

Direction de la recherche, des études,
de l'évaluation et des statistiques
DREES

SÉRIE
SOURCES ET MÉTHODES

**DOCUMENT
DE
TRAVAIL**



Les certificats de santé de l'enfant
au 8^{ème} jour (CS8)
Validités 2008 et 2009

Marc COLLET - Annick VILAIN

*Sur la base des travaux de S.Chrétien, D.Delaunay (LINCOLN)
et de L.Fonteneau, J.P.Guthmann (InVS)*

n° 27 – juin 2012

MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE, DES FINANCES ET DU COMMERCE EXTÉRIEUR
MINISTÈRE DES AFFAIRES SOCIALES ET DE LA SANTÉ
MINISTÈRE DU TRAVAIL, DE L'EMPLOI, DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE ET DU DIALOGUE SOCIAL

Sommaire

Introduction	5
Présentation des certificats de santé (CS).....	5
Objectifs du recueil	5
Champ et mode de collecte	5
Principaux résultats présentés	6
Taux de recueil des CS8	7
Constitution des fichiers nationaux des certificats de santé au 8ème jour pour les validités 2008 et 2009	15
Les variables conservées dans le fichier.....	15
La concaténation des données : les difficultés rencontrées	15
Homogénéisation des modalités de réponse.....	16
Homogénéisation des variables remaniées dans le nouveau CS8.....	19
Apurement et redressement des bases nationales des certificats de santé au 8ème jour	20
Traitement des incohérences	20
Qualité des données et traitement de la non-réponse.....	21
Le redressement des fichiers	76
Variables du fichier final et dictionnaire des codes	78
Données détaillées par département et résultats synthétiques	80
Les statistiques descriptives par département.....	80
Quelques croisements de variables au niveau national.....	141
Annexe 1A - Le certificat de santé au 8ème jour depuis janvier 2006	145
Annexe 2 - Lettre aux services départementaux des PMI relative à la transmission des données individuelles des certificats de santé	147
Annexe 3 - Taux de réponse par département et par variables, sur la base apurée et redressée de la validité 2008	152
Annexe 4 - Taux de réponse par département et par variables, sur la base apurée et redressée de la validité 2009	168

Introduction

Présentation des certificats de santé (CS)

Depuis la décentralisation, c'est le département qui a en charge l'établissement des statistiques relatives à la santé de la mère et de l'enfant (décret n° 85-894 du 14 août 1985 relatif aux modalités d'établissement par le département de statistiques en matière d'action sociale et de santé, réaffirmé par la loi relative à la protection et à la promotion de la santé de la famille et de l'enfance du 18 décembre 1989). De leur naissance à l'âge de six ans, les enfants sont soumis à vingt examens préventifs obligatoires.

Depuis 1985, les départements constituent ainsi des fichiers de données à partir de trois de ces examens. Ils donnent lieu à l'établissement de certificats de santé :

- l'examen préventif obligatoire effectué dans les huit jours suivant toute naissance en France (Loi n° 86.1307 du 29 décembre 1986, loi n° 89.899 du 18 décembre 1989) et adressé sous huitaine au service de protection maternelle et infantile (PMI) du département de naissance (**CS8** – CERFA n° 12596*01) ;
- les examens effectués au cours du 9^{ème} mois (**CS9** – CERFA n° 12597*01) et du 24^{ème} mois (**CS24** – CERFA n° 12598*01), âges-clés dans le développement de l'enfant.

Chacun de ces certificats comporte deux parties :

- *une partie administrative* sur laquelle se trouvent des renseignements sur les parents ;
- *une partie médicale* recueillant des informations sur la grossesse, l'accouchement, l'état de santé à la naissance et durant les premiers mois de l'enfant (caractéristiques staturo-pondérales, développement psychomoteur, couverture vaccinale...).

Objectifs du recueil

Le recueil rapproché de documents médicaux au cours des deux premières années d'existence des enfants poursuit un double objectif. Pour les équipes médicales, il s'agit avant tout d'assurer le suivi individuel de la santé des jeunes enfants et d'identifier, à partir de critères médico-sociaux, les familles susceptibles de recevoir une aide personnalisée. Les certificats de santé jouent aussi un rôle important de surveillance sanitaire et sociale puisqu'ils permettent de produire tous les ans des données statistiques et épidémiologiques aux niveaux national et départemental.

Champ et mode de collecte

De par son caractère obligatoire, le champ théorique d'investigation des « validités 2008 et 2009 » recouvre respectivement tous les enfants nés en 2008 et 2009 (CS8), en 2007 et 2008 (CS9) et en 2006 et 2007 (CS24), selon le département du domicile de la mère.

Avant 2004, les informations étaient remontées annuellement sous forme de données agrégées au niveau départemental.

Depuis 2004, un circuit permettant de récolter les données individuelles anonymisées relatives à chacun des CS a été mis en place (loi de santé publique du 9 août 2004, précisée par l'arrêté du 26 décembre 2005).

La DREES collecte ainsi l'ensemble des fichiers départementaux envoyés par les services de protection maternelle et infantile (PMI). Elle est ensuite en charge de les fusionner et de réaliser, en collaboration avec l'Institut de veille sanitaire (InVS) pour la partie sur les vaccinations, des travaux d'apurement et de pondération afin de constituer les bases nationales annuelles relatives à ces données. Ce processus de production s'avérant particulièrement lourd, la DREES a fait le choix d'externaliser l'apurement et le redressement des données ainsi que la constitution et l'envoi des fichiers définitifs auprès d'un prestataire, la société LINCOLN, afin de permettre une mise à disposition des données plus rapide.

Les travaux d'apurement et les bases de données sont validés par la DREES. Elles sont ensuite transmises à différents acteurs nationaux et locaux afin qu'ils puissent mener des études sur une thématique spécifique ou des analyses localisées.

Ce document de travail porte sur les certificats médicaux au 8^{ème} jour après la naissance (CS8) des « validités » 2008 et 2009, recouvrant tous les enfants nés en 2008 et 2009, selon le département de domicile de la mère.

Principaux résultats présentés

Les statistiques publiées ici ne sont pas directement élaborées à partir des fichiers « bruts » des CS remontés par les différents départements, mais de fichiers « corrigés et redressés », dits fichiers « statistiques ». Les corrections apportées le sont à des fins statistiques. Elles ont pour vocation essentielle de réaliser des imputations simples en cas de non-réponse à certaines questions, de rectifier des erreurs ou incohérences manifestes (incompatibilités entre deux réponses par exemple) et de simplifier certaines variables. D'autre part, l'information n'étant pas exhaustive, les résultats présentés sont redressés aux niveaux national et départemental par deux jeux de pondérations distinctes (un jeu au niveau national et un jeu au niveau départemental). Les différents traitements statistiques effectués sur les CS8 sont décrits de manière détaillée avant la présentation des données chiffrées.

Taux de recueil des CS8

Les deux bases de données initiales fusionnent, respectivement, les **634 317** CS8 pour la validité 2008 et les **636 318** CS8 pour la validité 2009 qui nous ont été transmis par les services de PMI de chacun des départements. Nous observons donc une augmentation significative et encourageante d'environ 20 % du nombre de CS8 reçus par rapport aux deux validités précédentes (et 20 départements participants en plus entre 2006 et 2009).

Parmi eux, plusieurs certificats se révèlent « hors champ ».

Pour la **validité 2008**, c'est le cas de 3 696 CS :

- 78 correspondent à des certificats de santé d'enfants nés avant ou après 2008 ;
- 3 618 correspondent à des enfants domiciliés hors du département ayant émis le certificat, ce qui peut poser un problème de double-comptes dans la mesure où c'est le département de domicile de la mère qui est censé transmettre le CS.

Par ailleurs, 3 CS d'enfants nés en 2008 et provenant de la base 2007 ont été réintégrés dans la validité 2008.

En ce qui concerne les données reçues pour la **validité 2009**, 5 597 certificats de santé se révèlent « hors champ » :

- 2 379 correspondent à des certificats de santé d'enfants nés avant ou après 2009 ;
- 2 418 correspondent à des enfants domiciliés hors du département ayant émis le certificat.
- Certains départements n'ont remonté qu'une très faible partie de leurs certificats (**211** certificats du département 973 le taux de couverture étant de 3,5 %, **586** certificats envoyés par le département 44 avec un taux de 3,5 % et **3** certificats du département 30, avec un taux de couverture proche de 0 %). **800** observations ne sont donc pas retenues, du fait d'un effectif trop faible issu d'un tirage peut-être non aléatoire ne garantissant pas une bonne représentativité.

Par ailleurs, 20 CS d'enfants nés en 2009 et provenant de la base 2008 ont été réintégrés dans la validité 2009.

Ainsi, pour les validités 2008 et 2009, la DREES a collecté, respectivement, **630 624** et **630 741** certificats de santé au 8^{ème} jour jugés exploitables (pour 826 772 et 824 005 naissances domiciliées selon l'INSEE ; soit des taux de couverture France entière estimés à **76,3 %** et **76,5 %**)¹. **78** départements sur 100 ont fait remonter leurs données individuelles à la DREES pour la validité 2008 et **82** départements pour la validité 2009 (contre, respectivement, 62 et 73 pour les validités 2006 et 2007).

Les **cartes 1** et **2** ci-après présentent les taux de couverture des CS8 par département pour les validités 2008 et 2009 (ratio entre le nombre de CS8 reçus et le nombre de naissances domiciliées). En blanc, se trouvent les départements pour lesquels nous ne disposons d'aucune information.

¹ Il faut toutefois souligner l'existence de biais probables en ce qui concerne les enfants mort-nés, les enfants décédés lors de la 1^{ère} semaine (pour lesquels on ignore si un certificat de santé est automatiquement établi). Dans une mesure moindre, il pourrait en aller de même pour les enfants nés en très mauvaise santé, susceptibles d'avoir été transférés dans un autre établissement ou un service spécialisé (pour lesquels le certificat de santé peut avoir été égaré dans les transferts ou non entièrement rempli). Les CS8 ne sauraient donc constituer une source de données fiable pour estimer des indicateurs de mortalité.

Les **tableaux 1** et **2** qui suivent les cartes permettent de consulter les données précises par département. Les taux de couverture peuvent être (légèrement) supérieurs à 100 %, dans la mesure où le calcul s'appuie sur des estimations locales de population, réalisées par l'INSEE.

On observe ainsi qu'il y a **10** régions dont tous les départements ont fourni des CS au 8^{ème} jour pour la validité 2008 (Ile-de-France, Champagne-Ardenne, Haute-Normandie, Nord-Pas-de-Calais, Lorraine, Alsace, Franche-Comté, Rhône-Alpes, Auvergne et Corse) et **12** en 2009 (Ile-de-France, Champagne-Ardenne, Haute-Normandie, Centre, Bourgogne, Nord-Pas-de-Calais, Lorraine, Franche-Comté, Bretagne, Rhône-Alpes et Auvergne)². Ce sont dans les départements du Sud-Est que nous disposons de données moins nombreuses pour la validité 2009. On note par ailleurs un déficit d'informations dans les départements des régions Sud-Est et Centre-Ouest dans les deux validités 2008 et 2009.

Lorsque les départements se sont livrés au recueil des CS8, ce dernier est le plus souvent proche de l'exhaustivité. Le taux de réponse moyen des départements répondants est ainsi de **90,6 %** pour la validité 2008 et **87,1 %** pour la validité 2009.

² Pour rappel, c'était le cas de seulement 3 et 6 régions pour les validités 2006 et 2007.

Carte 1 - Taux de couverture des cs8 par département (Validité 2008)

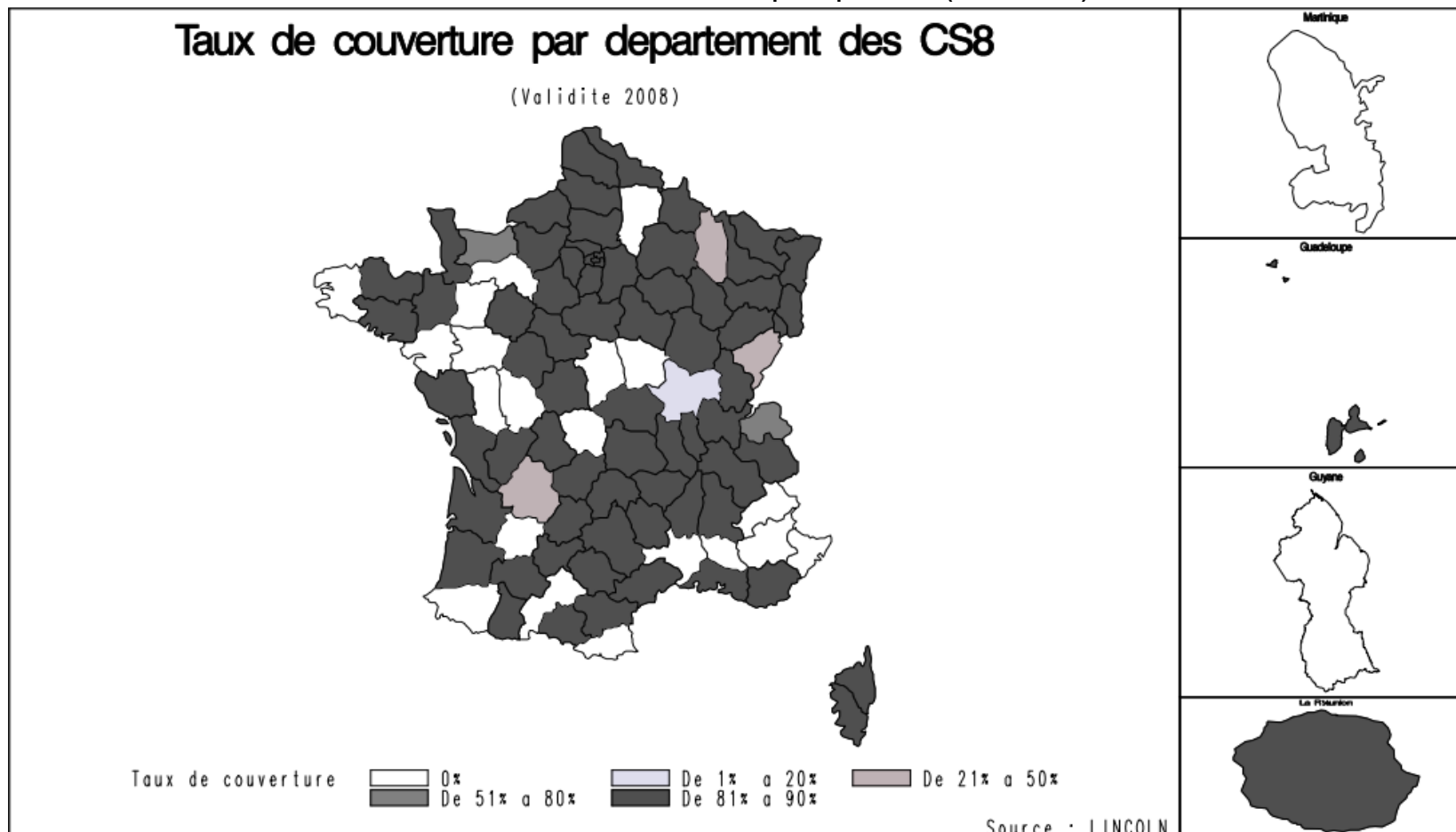


Tableau 1 - Taux de couverture détaillés par région et département (CS8 - validité 2008)

REGION	DEPARTEMENT		Nombre de certificats reçus	Estimation des naissances en 2008	Taux de couverture (en %)
ILE-DE-FRANCE			170278	180668	94,2
	Paris	75	28299	30623	92,4
	Seine-et-Marne	77	17760	19240	92,3
	Yvelines	78	19696	19895	99,0
	Essonne	91	16749	18134	92,4
	Hauts-de-Seine	92	23701	25217	94,0
	Seine-Saint-Denis	93	26955	28062	96,1
	Val-de-Marne	94	19583	20736	94,4
	Val-d'Oise	95	17535	18761	93,5
CHAMPAGNE-ARDENNE			14617	16344	89,4
	Ardennes	08	3470	3522	98,5
	Aube	10	3321	3721	89,3
	Marne	51	6186	7065	87,6
	Haute-Marne	52	1640	2036	80,6
PICARDIE			17747	25268	70,2
	Aisne	02		7012	0,0
	Oise	60	10783	11162	96,6
	Somme	80	6964	7094	98,2
HAUTE-NORMANDIE			22733	23758	95,7
	Eure	27	7220	7717	93,6
	Seine-Maritime	76	15513	16041	96,7
CENTRE			26162	30533	85,7
	Cher	18		3303	0,0
	Eure-et-Loir	28	5141	5677	90,6
	Indre	36	2257	2371	95,2
	Indre-et-Loire	37	6660	6811	97,8
	Loir-et-Cher	41	3594	3847	93,4
	Loiret	45	8510	8524	99,8
BASSE-NORMANDIE			11196	16752	66,8
	Calvados	14	6075	8183	74,2
	Manche	50	5121	5384	95,1
	Orne	61		3185	0,0
BOURGOGNE			10503	17914	58,6
	Côte-d'Or	21	5861	5960	98,3
	Nièvre	58		2049	0,0
	Saône-et-Loire	71	992	5860	16,9
	Yonne	89	3650	4045	90,2
NORD-PAS-DE-CALAIS			54480	56474	96,5
	Nord	59	35214	36572	96,3
	Pas-de-Calais	62	19266	19902	96,8
LORRAINE			24855	27006	92,0
	Meurthe-et-Moselle	54	8434	8559	98,5
	Meuse	55	799	2220	36,0
	Moselle	57	11866	12012	98,8
	Vosges	88	3756	4215	89,1
ALSACE			21560	22140	97,4
	Bas-Rhin	67	12768	13231	96,5
	Haut-Rhin	68	8792	8909	98,7
FRANCHE-COMTE			9159	14715	62,2
	Doubs	25	2024	7097	28,5
	Jura	39	2927	3045	96,1
	Haute-Saône	70	2696	2755	97,9
	Territoire de Belfort	90	1512	1818	83,2
PAYS DE LA LOIRE			14078	45483	31,0
	Loire-Atlantique	44		16763	0,0
	Maine-et-Loire	49		10270	0,0
	Mayenne	53		3912	0,0
	Sarthe	72	6749	6909	97,7
	Vendée	85	7329	7629	96,1
BRETAGNE			25678	37659	68,2
	Côtes-d'Armor	22	6426	6494	99,0
	Finistère	29		10040	0,0
	Ile-et-Vilaine	35	11855	12837	92,4
	Morbihan	56	7397	8288	89,2

POITOU-CHARENTE			9457	19042	49,7
	Charente	16	3549	3666	96,8
	Charente-Maritime	17	5908	6136	96,3
	Deux-Sèvres	79		4331	0,0
	Vienne	86		4909	0,0
AQUITAINE			19312	34163	56,5
	Dordogne	24	945	3832	24,7
	Gironde	33	14637	16636	88,0
	Landes	40	3730	3862	96,6
	Lot-et-Garonne	47		3378	0,0
	Pyrénées-Atlantiques	64		6455	0,0
MIDI-PYRENEES			15743	31983	49,2
	Ariège	09	1280	1493	85,7
	Aveyron	12	2847	2748	103,6
	Haute-Garonne	31		15415	0,0
	Gers	32	1718	1689	101,7
	Lot	46	1467	1555	94,3
	Hauts-Pyrénées	65	1983	2095	94,7
	Tarn	81	3748	4056	92,4
	Tarn-et-Garonne	82	2700	2932	92,1
LIMOUSIN			5849	7183	81,4
	Corrèze	19	2103	2263	92,9
	Creuse	23		1029	0,0
	Haute-Vienne	87	3746	3891	96,3
RHONE-ALPES			73493	81477	90,2
	Ain	01	6763	7323	92,4
	Ardèche	07	3131	3447	90,8
	Drôme	26	5660	5927	95,5
	Isère	38	14683	15999	91,8
	Loire	42	8898	9357	95,1
	Rhône	69	22476	25120	89,5
	Savoie	73	4792	4971	96,4
	Haute-Savoie	74	7090	9333	76,0
AUVERGNE			13380	13852	96,6
	Allier	03	3169	3289	96,4
	Cantal	15	1274	1300	98,0
	Haute-Loire	43	2312	2398	96,4
	Puy-de-Dôme	63	6625	6865	96,5
LANGUEDOC-ROUSSILLON			14827	30326	48,9
	Aude	11	3702	3778	98,0
	Gard	30		8449	0,0
	Hérault	34	10368	12564	82,5
	Lozère	48	757	779	97,2
	Pyrénées-Orientales	66		4756	0,0
PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR			31674	58828	53,8
	Alpes-de-Haute-Provence	04		1569	0,0
	Hautes-Alpes	05		1441	0,0
	Alpes-Maritimes	06		12275	0,0
	Bouches-du-Rhône	13	22418	25412	88,2
	Var	83	9256	11131	83,2
	Vaucluse	84		7000	0,0
CORSE			2913	2939	99,1
	Corse-du-Sud	2A	1357	1370	99,1
	Haute-Corse	2B	1556	1569	99,2
DOM			20930	32265	64,9
	Guadeloupe	971	6441	5758	111,9
	Martinique	972		5333	0,0
	Guyane	973		6247	0,0
	La Réunion	974	14489	14927	97,1
France ENTIERE			630624	826772	76,3

En gras sont représentées les régions pour lesquelles les données sont exploitables pour tous les départements.

Carte 2 - Taux de couverture des cs8 par département (Validité 2009)

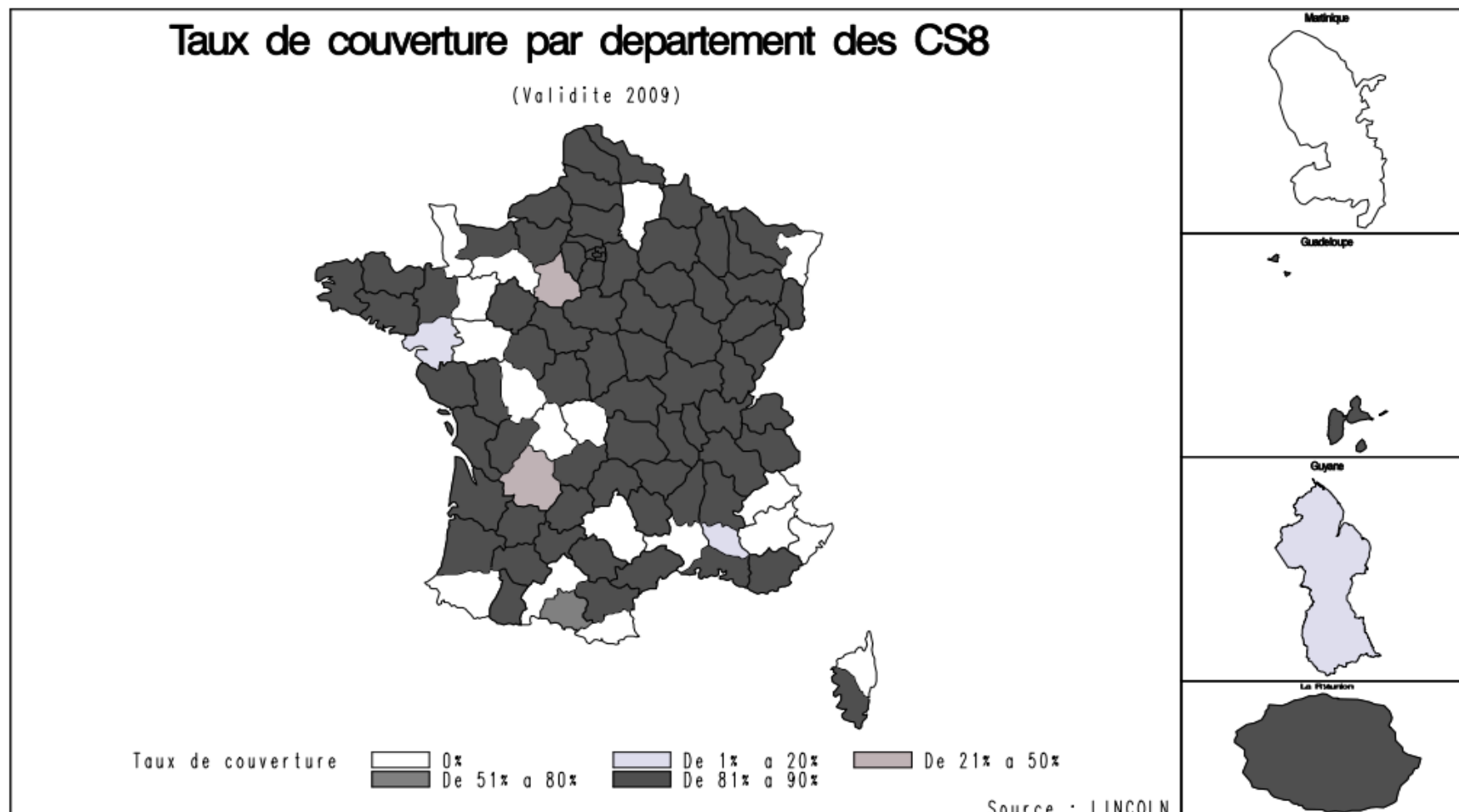


Tableau 2 - Taux de couverture détaillés par région et département (CS8 - validité 2009)

REGION	DÉPARTEMENT		Nombre de certificats reçus	Estimation des naissances en 2009	Taux de couverture (en %)
ILE-DE-FRANCE			172167	180060	95,6
	Paris	75	29065	30514	95,3
	Seine-et-Marne	77	17694	19190	92,2
	Yvelines	78	19685	19839	99,2
	Essonne	91	16893	18090	93,4
	Hauts-de-Seine	92	23575	25133	93,8
	Seine-Saint-Denis	93	27347	27916	98,0
	Val-de-Marne	94	20135	20674	97,4
	Val-d'Oise	95	17773	18704	95,0
CHAMPAGNE-ARDENNE			14644	16278	90,0
	Ardennes	08	3250	3504	92,8
	Aube	10	3346	3709	90,2
	Marne	51	6185	7036	87,9
	Haute-Marne	52	1863	2029	91,8
PICARDIE			17079	25187	67,8
	Aisne	02		6987	0,0
	Oise	60	10485	11132	94,2
	Somme	80	6594	7068	93,3
HAUTE-NORMANDIE			22609	23684	95,5
	Eure	27	7290	7700	94,7
	Seine-Maritime	76	15319	15984	95,8
CENTRE			25124	30465	82,5
	Cher	18	3224	3300	97,7
	Eure-et-Loir	28	1368	5663	24,2
	Indre	36	2011	2364	85,1
	Indre-et-Loire	37	6492	6793	95,6
	Loir-et-Cher	41	3555	3841	92,6
	Loiret	45	8474	8504	99,6
BASSE-NORMANDIE			7092	16708	42,4
	Calvados	14	7092	8166	86,8
	Manche	50		5365	0,0
	Orne	61		3177	0,0
BOURGOGNE			17001	17871	95,1
	Côte-d'Or	21	5748	5935	96,8
	Nièvre	58	1933	2043	94,6
	Saône-et-Loire	71	5667	5855	96,8
	Yonne	89	3653	4038	90,5
NORD-PAS-DE-CALAIS			53878	56309	95,7
	Nord	59	34823	36472	95,5
	Pas-de-Calais	62	19055	19837	96,1
LORRAINE			25713	26923	95,5
	Meurthe-et-Moselle	54	8325	8531	97,6
	Meuse	55	2076	2215	93,7
	Moselle	57	11643	11974	97,2
	Vosges	88	3669	4203	87,3
ALSACE			8794	22062	39,9
	Bas-Rhin	67		13171	0,0
	Haut-Rhin	68	8794	8891	98,9
FRANCHE-COMTE			12825	14665	87,5
	Doubs	25	5679	7069	80,3
	Jura	39	2800	3038	92,2
	Haute-Saône	70	2737	2750	99,5
	Territoire de Belfort	90	1609	1808	89,0
PAYS DE LA LOIRE			14206	45384	31,3
	Loire-Atlantique	44		16725	0,0
	Maine-et-Loire	49		10256	0,0
	Mayenne	53		3898	0,0
	Sarthe	72	6799	6893	98,6
	Vendée	85	7407	7612	97,3
BRETAGNE			33511	37656	89,0
	Côtes-d'Armor	22	6470	6559	98,6
	Finistère	29	9065	10014	90,5
	Ille-et-Vilaine	35	11345	12805	88,6
	Morbihan	56	6631	8278	80,1

POITOU-CHARENTE			13392	18995	70,5
	Charente	16	3306	3657	90,4
	Charente-Maritime	17	6032	6122	98,5
	Deux-Sèvres	79	4054	4318	93,9
	Vienne	86		4898	0,0
AQUITAINE			23592	34079	69,2
	Dordogne	24	953	3820	24,9
	Gironde	33	15568	16596	93,8
	Landes	40	3766	3853	97,7
	Lot-et-Garonne	47	3305	3364	98,2
	Pyrénées-Atlantiques	64		6446	0,0
MIDI-PYRENEES			12467	31903	39,1
	Ariège	09	1102	1484	74,3
	Aveyron	12		2740	0,0
	Haute-Garonne	31		15370	0,0
	Gers	32	1529	1689	90,5
	Lot	46	1365	1553	87,9
	Hautes-Pyrénées	65	2039	2091	97,5
	Tarn	81	3753	4049	92,7
	Tarn-et-Garonne	82	2679	2927	91,5
LIMOUSIN			2094	7172	29,2
	Corrèze	19	2094	2260	92,7
	Creuse	23		1028	0,0
	Haute-Vienne	87		3884	0,0
RHONE-ALPES			73683	81253	90,7
	Ain	01	6694	7306	91,6
	Ardèche	07	2948	3445	85,6
	Drôme	26	5492	5913	92,9
	Isère	38	14293	15947	89,6
	Loire	42	8721	9331	93,5
	Rhône	69	22291	25038	89,0
	Savoie	73	4688	4961	94,5
	Haute-Savoie	74	8556	9312	91,9
AUVERGNE			13381	13901	96,3
	Allier	03	3206	3281	97,7
	Cantal	15	1345	1377	97,7
	Haute-Loire	43	2246	2394	93,8
	Puy-de-Dôme	63	6584	6849	96,1
LANGUEDOC-ROUSSILLON			14536	30237	48,1
	Aude	11	3661	3770	97,1
	Gard	30		8429	0,0
	Hérault	34	10153	12524	81,1
	Lozère	48	722	776	93,0
	Pyrénées-Orientales	66		4738	0,0
PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR			32028	58694	54,6
	Alpes-de-Haute-Provence	04		1567	0,0
	Hautes-Alpes	05		1441	0,0
	Alpes-Maritimes	06		12234	0,0
	Bouches-du-Rhône	13	21729	25370	85,6
	Var	83	9242	11097	83,3
	Vaucluse	84	1057	6985	15,1
CORSE			1405	2990	47,0
	Corse-du-Sud	2A	1405	1422	98,8
	Haute-Corse	2B		1568	0,0
DOM			19520	31529	61,9
	Guadeloupe	971	5519	5628	98,1
	Martinique	972		5208	0,0
	Guyane	973		6092	0,0
	La Réunion	974	14001	14601	95,9
France ENTIERE			630741	824005	76,5

En gras sont représentées les régions pour lesquelles les données sont exploitables pour tous les départements.

Constitution des fichiers nationaux des certificats de santé au 8^{ème} jour pour les validités 2008 et 2009

L'objet de cette partie est de décrire les différents traitements de corrections statistiques (ou les principales « opérations qualité ») menés pour constituer les fichiers statistiques de 2008 et 2009 à partir des fichiers individuels bruts reçus des départements.

Les variables conservées dans le fichier

Les certificats de santé au 8^{ème} jour consistent en un questionnaire, rempli par le médecin dans les huit jours qui suivent la naissance. Le formulaire Cerfa a été légèrement remanié depuis 2006 (*annexe IA*) et est organisé en plusieurs blocs succincts qui recueillent des informations sur :

- le sexe, les lieux de naissance et de domiciliation de l'enfant ;
- quelques caractéristiques de la mère et du père ;
- le contexte et les suites données à l'examen médical pratiqué ;
- les antécédents de grossesse de la mère ;
- le déroulement et le suivi de cette grossesse ;
- le déroulement de l'accouchement ;
- l'état de santé de l'enfant à la naissance ;
- les pathologies éventuellement survenues au cours de la première semaine ;
- les anomalies congénitales détectées ;
- quelques informations sur l'allaitement et la vaccination ;
- l'âge de l'enfant au décès, le cas échéant ;
- les conclusions de l'examen médical.

Toutes les informations du CS8 ne sont pas demandées aux départements, notamment les patronymes des parents, de l'enfant et du médecin, ainsi que le jour de naissance (dans un souci d'anonymisation des données). De même, les informations relatives à certaines anomalies congénitales et le bloc relatif aux conclusions médicales générales sont absents de nos fichiers. Par ailleurs, le bloc relatif aux enfants décédés et les informations sur les consultations prénatales ont été jugés *a posteriori* peu fiables et donc retirés de la base constituée.

Dans les bases initiales, nous disposons ainsi de 78 variables remontées pour chacun des départements. Elles peuvent se décomposer en deux grandes catégories : les renseignements non médicaux (19) et les variables médicales (59) qui touchent aussi bien au déroulement de la grossesse et de l'accouchement qu'à la santé de la mère et de son enfant.

Certaines variables doivent être utilisées avec précaution, soit du fait d'un taux de réponse faible, soit du fait du mode de codage des certificats. Les certificats des enfants nécessitant des soins urgents ou spécialisés peuvent par ailleurs plus facilement être égarés dans les transferts ou non entièrement remplis.

La concaténation des données : les difficultés rencontrées

Afin de faciliter la concaténation des données départementales en une base nationale, la DREES envoie aux services de PMI de chaque département un courrier détaillant le dessin de

fichiers attendu (*annexe 2*) : les variables à conserver, leur emplacement précis dans la base, leur format...

Néanmoins, des travaux d'homogénéisation des données *ex post* demeurent souvent nécessaires ; soit du fait d'un positionnement erroné des variables (par inversion, oubli ou ajout de variables non demandées), soit du fait d'un format différent de celui attendu (par exemple, une seule variable en format date alors que l'on attendait deux variables « mois » et « année ») ou encore de modalités inconnues ou inadaptées. De ce fait, il est indispensable d'expertiser la structure des données de chaque département et, en cas d'erreurs, de les transformer.

À ce premier obstacle s'ajoute un problème lié à la diversité des logiciels utilisés pour restituer les données, qui dépend des moyens de la PMI ou du prestataire qu'elle a choisi. Des phénomènes d'incompatibilité entre les différents formats de fichiers amènent à la perte de certaines informations, non déterminables *a priori*, lors de la réalisation de la concaténation des différents fichiers départementaux. De ce fait, il est nécessaire de vérifier, pour chaque département et sur chacune des variables, que le transfert et la concaténation restituent précisément les données initiales. Le cas échéant, il faut opérer à des modifications préalables du format des données.

Homogénéisation des modalités de réponse

Afin de juger de la qualité des données récoltées sur les CS8, une première étape a consisté à harmoniser les réponses. En effet, la saisie des certificats de santé étant dévolue aux départements, le codage des modalités des différentes variables n'est pas nécessairement homogène, bien que des consignes précises aient été adressées aux différents acteurs. L'hétérogénéité de certaines réponses est principalement liée à l'utilisation de formats différents (y compris pour la non-réponse) ou à des fautes de frappe.

Dans un premier temps, la modalité « I » correspondant à « Inconnue » ou « Indéterminée » a été recodée en non-réponse pour l'ensemble des variables.

Le **tableau 3** ci-après récapitule les principales règles d'homogénéisation des modalités de réponse.

Tableau 3 – Principales règles d'homogénéisation des modalités

Variables	Modifications opérées suite à l'homogénéisation des modalités de réponse	
	Anciennes modalités	Nouvelles modalités
Variables a modalités O/N	"8","9","1","2","3","(vide)","","13","23","3","30","7"	"O"
	"0","1"	"N"
	"h","0","00"	"N"
Année d'accouchement / Année de naissance de la mère	"","0","00","????","?","754","199A","19AU","1908","INDE",Si année < 1900 ou année > 2100,"18800518"	"
	"1","01","2001"	"2001"
	"6","06","2006","2 006,00","1006","2066","2206","2556","2666"	"2006"
	"7","07","2007","2 007,00","2017","2207","5007","207","2097"	"2007"
	"8","08","2008","2 008,00","2018"	"2008"
	"9","09","2009"	"2009"
	"1677"	"1977"
	"1678"	"1978"
	"1874"	"1974"
	"1197","1897"	"1997"
	"1682"	"1982"
	"9630"	"1963"
	"378"	"1978"
	"38.00"	"1938"
	"91 978"	"1978"
	"91 979"	"1979"
	"91 985"	"1985"
	"1 969"	"1969"
	"0080"	"1980"
	"2412"	"2009"
	"6971"	"1971"
	si origine fichier = '69' et an_acc = '1900'	l_an_acc = '2009'
	"","0","00", Autres ("18800518","IN")	"
Mois d'accouchement / mois de naissance de la mère	"1","2","3","4","5","6","7","8","9"	"01","02","03","04","05","06","07","08","09"
	"40"	"04"
	"15"	"05"
	"16"	"06"
	"27"	"07"
Sexe de l'enfant	"","0","1"	"
	"1"	"M"
niveau de la maternité	"2"	"F"
	"","1"	"
multi (recodage cf tableau 4)	"2","4"	"2"
	"4"	"3"
Niveau d'étude de la mère	"","1","0","22","4","5","6","9"	"
	"J"	"2"
	"N","U"	"1"
	"O"	"3"
	Si foetus = "I","NR","NULL"	"
Parent isolé	"","0","5","6","7","9","1","N","O","X","0.00","28","29", "#NA"	"
	"Enseignement supérieur", "4.00"	"4"
	"Niveau Bac", "3.00"	"3"
	"Secondaire", "2.00"	"2"
Médecin ayant effectué l'examen	"Ecole primaire", "1.00"	"1"
	"","1"	"
	"1"	"N"
Recherche de hbs	"2","m","O"	"M"
	"3"	"P"
	"1","0","4","04","NR","5","05","7","07"	"
Résultat hbs	"1","01","O","Om","OM"	"01"
	"2","02","P","Pé","PE"	"02"
	"3","03","A","AU","GY"	"03"
Nombre de verres d'alcool ingérés par semaine	"0"	"N"
	"1"	"O"
Nombre de cigarettes fumées par jour	"0"	"N"
	"1","O", < 0	"P"
Pathologie pendant la grossesse	"0,2","0,5","0,25","N"	"0"
	"1","O", < 0	"
	"1","NEO SEN"	"
Motifs d'hospitalisation (hpa/map/rciu)	"1"	"O"
	"RCIU"	"O" et hospi_RCIU="O"
	"0"	"N"
Nombre de jours d'hospitalisation	Patho = "" et l_preeclampsie="O" ou l_hta="O" ou l_diabete="O"	"O"
	"","2"	"
Nombre de semaines de gestation	"1"	"O"
	"0"	"N"
	"1","O"	"
	"1","0.10"	"
	si longueur de la modalité >= 3	on prend les 2 premiers chiffres

Variables	Modifications opérées suite à l'homogénéisation des modalités de réponse	
	Anciennes modalités	Nouvelles modalités
Présentation du bébé	"G"	"F"
	"1"	"S"
	"2"	"F"
	"3"	"A"
	"4", "I", "M"	"
Travail	"1"	"S"
	"2"	"D"
	"3"	"C"
	"Z", "I", "N"	"
mode d'accouchement	"0", "I", "5", " " " " " "	"
	"1"	"N"
	"2"	"O"
	"3"	"P"
	"4"	"U"
Césarienne du fait de la mère / du fœtus	"", "2", "I"	"
	"0"	"N"
	"1"	"O"
	"2"	cesar_mat = "O" et cesar_foet = "O"
	"Les deux" Si césarienne du fait de la mere ou du fœtus est a OUI et l_modac pas dans ('C','U','P','')	cesar_mat = "O" et cesar_foet = "O"
Transfert	"1", "2"	Mode d'accouchement = "C"
	"0"	"N"
	"1", "OUI"	"O"
	"S", "M" et vitesse de transfert non vide	Transfert = "O" et vitesse = "S" ou "M"
Vitesse de transfert	"1", "M"	"1"
	"2", "S"	"2"
	si transfert = "N" et vitesse de transfert non vide	"I"
poids de l'enfant	"I", < 500 ou > 6000	"
	0 < poids < 100	poids *100
	100 < poids < 500	poids *10
	19999 < poids < 45001	poids /10
	poids = 4,17	"4170"
	poids = 4,06	"4060"
	poids = 3,73	"3730"
	poids = 3,47	"3470"
poids = 2,93	"2930"	
Taille de l'enfant	"I", < 25 ou > 75	"
	"49.."	"49"
	99<taille < 1000 999<taille < 10000	taille /10 taille /100
score d'agar à 1 min / à 5 minutes	"I", "2", "NR"	"
Oxygénothérapie / Intubation / pathologie neurologique / Antibiothérapie / Urgence chirurgicale	"", "I", "Z"	"
	"0", "N"	"N"
	"1", "A", "O"	"O"
	"B"	" et patho_neuro="O"
	"C"	" et antibiotherapie="O"
fente	"D"	" et urgence_chirurgi="O"
	"E"	"
trisomie	"1", "3", "7", "2", "5", "0"	"N"
	"1"	"O"
	"C"	" "
spina bifida	"1"	"
	"0"	"N"
	"1"	"O"
	"H"	" et fente = "O"
Profession des parents codée	"N0"	" et trisomie = "S"
	"N1" "Z0" "Z1"	" et trisomie = "C"
	Si plusieurs chiffres, on prend le 1er chiffre "0", "-", "9", "C", "H", "I", "M"	1,2,3,4,5,6,7,8
activité professionnelle de la mère / du père	"", "0", "8", "9", "O", "V", "Oui", "Non", " ", "I"	"
	"1.00".."7.00"	"1".."7"
départements de naissance / de résidence de la mère	"1", "2", "3", "4", "5", "6", "7", "8", "9"	"01", "02", "03", "04", "05", "06", "07", "08", "09"
	"201", "202"	"2A", "2B"
	"96"	"971"
	"97"	"972"
	"98"	"973"
	"99"	"974"
	"9X"	=dep_ori
	"ZZ", "ET", "IN", "NR", "Z", "I"	"
	"42300"	"42"
	"71000", "71018", "71100", "71130", "71170", "71170", "71200", "71118", "71210", "71600", "71870", "71300", "71200", "71100", "71600", "71570", "71260", "71960", "71430", "71360", "71300", "71230", "71380", "71270", "71500", "71530", "71520", "71400", "71450", "71710", "71360"	"71"
	"Monaco"	"00"
	"SI"	"973"
	"9A"	"971"
	"21000"	"21"
	Département saisie par stdi sur 5 positions exemple : "44140", "44150"	l_dep = "les 2 premiers caractères" exemple : l_dep = "44"
	"IN"	si dep = "IN" en validité 2009 origine fichier = 29 alors l_dep = "29"
	Date de la première consultation	"1", "2", "3"
	"IN"	

Homogénéisation des variables remaniées dans le nouveau Cerfa du CS8

En janvier 2006, le questionnaire du certificat de santé au 8^{ème} jour a été remanié (voir *annexes IA* et *IB*). Trois types de modifications ont ainsi été réalisés :

- l'intégration d'informations nouvelles (date de la première consultation, mesure de la clarté nucale, alcool et tabac consommés, pathologies en cours de la grossesse...) ou la suppression de renseignements (nombre de consultations prénatales...);
- l'ajout de modalités plus détaillées à certaines interrogations (ajout de la rachi-anesthésie comme type d'analgésie, distinction entre césarienne programmée et en urgence...);
- la reformulation de certaines questions (gestité et parité incluant la grossesse et l'accouchement actuels...) ou la scission d'une question en deux (antécédents d'enfants prématurés et de petits poids distingués...).

La consigne était, autant que faire se peut, de remonter les informations selon le modèle, les questions et les modalités du nouveau certificat de santé en vigueur. Néanmoins, certains départements n'ont pas pu respecter ces recommandations pour une partie ou pour l'ensemble de leurs certificats soit parce qu'ils ont reçu d'anciens modèles du formulaire Cerfa, soit parce que leur logiciel de saisie n'a pas été actualisé.

De ce fait, un travail d'homogénéisation a été réalisé sur les variables et/ou modalités concernées de manière à conserver les informations les plus complètes et les plus comparables possibles. Les principales règles sont décrites dans le **tableau 4** ci-après.

Tableau 4 – Homogénéisation entre anciennes et nouvelles variables ou modalités

Information (variables existantes)	Modifications	
	Règles	Variable(s) conservée(s) et modalités
gémellité (multi/foetus/nb_foetus)	On part de la variable "foetus"	On conserve cette variable recodée et on la renomme multi Naissances multiples > ou = 3 sont recodées en "3" (anonymisation) On supprime les autres variables
	Si foetus non renseignée	
	Si nb_foetus renseignée, foetus = nb_foetus	
	Sinon, si multi renseignée, foetus = multi	
Nombre de grossesses (gestite/gross)	On part de la variable "gestite" (qui inclut la grossesse actuelle)	On conserve la variable "gestite" et on supprime la variable "gross" La variable "gestite" inclut la grossesse actuelle
	Si "gestite" non renseignée (et gross n'incluant pas la grossesse actuelle)	
	Si "gross" renseignée, gestite = gross+1	
Nombre d'accouchements (parite/accouch)	On part de la variable "parite" (qui inclut la grossesse actuelle)	On conserve la variable "parite" et on supprime la variable "accouch" La variable "parite" inclut l'accouchement actuel
	Si "parite" non renseignée (et accouch n'incluant pas l'accouchement actuel)	
	Si "accouch" renseignée, parite = accouch+1	
Nombre d'enfants nés vivants puis décédés avant le 28ème jour (dcdes/dcdes28)	On part de la variable "dcdes28" (décédés avant 28 jours)	On conserve la variable dcdes28 et on supprime la variable dcdes
	Si dcdes28 non renseignée Si dcdes renseignée, dcdes28=dcdes	
Visites prénatales : trimestre de la première (date_prem_consul), nombre total (prenat_tot), nombre réalisé par équipe (prenat_equi)	Pas d'homogénéisation entre date_prem_consul et prenat_tot, prenat_equi	On conserve uniquement la variable date_prem_consul et on supprime les variables prenat_equi et prenat_tot
Mode d'accouchement	Nouveau CS distingue césariennes programmées ("P") des urgents ("U") Si information auxiliaire nous apprend qu'il s'agit d'une césarienne	3 modalités sont utilisées pour le CS ('C', 'P', 'U') On recode en 'C' car on ignore si programmée ou urgente
Création d'une variable analgésie synthétique	Si analgesie_generale="0" Sinon si analgesie_peridurale="0" Sinon si analgesie_rachi="0" Sinon si analgesie_autre="0" Sinon si aucune_analgésie in "2","3","4" Sinon si analgesie_rachi in "2","3","4" Sinon si aucune_analgésie="0" ou (analgesie_generale("N") et analgesie_peridurale in ("N") et analgesie_autre in ("N") et analgesie_rachi in ("N")) sinon	"2" "3" "5" "4" variable aucune_analgésie = "" valeur de la variable analgesie_rachi et analgesie_rachi= "" "1" "0"

Apurement et redressement des bases nationales des certificats de santé au 8^{ème} jour

Traitement des incohérences

Une fois constituées et harmonisées les bases nationales, des premières corrections élémentaires sont appliquées. Elles concernent avant tout l'année d'accouchement, l'année de validité des données et la variable de département. Ainsi :

- Si l'année d'accouchement n'est pas renseignée, on lui affecte l'année correspondant à la validité (*i.e.* 2008 pour la validité 2008, 2009 pour la validité 2009) ;
- Si l'année d'accouchement ne correspond pas à l'année de validité, on bascule les CS dans la validité correspondante (en ayant vérifié au préalable qu'ils ne sont pas déjà intégrés dans ces données).
- Si le département saisi est manquant, on lui affecte le département d'origine du fichier.

Un deuxième pan de la constitution des bases définitives des validités 2008 et 2009 des CS8 consiste à pallier les éventuelles valeurs aberrantes ou les incohérences entre les différentes variables.

Les problèmes de cette nature sont relativement mineurs dans nos fichiers et se concentrent sur quelques variables isolées. Les rares modalités considérées comme aberrantes sont alors recodées en valeurs manquantes (âge de la mère supérieur à 55 ans ou inférieur à 13 ans, poids inférieur à 500 grammes ou supérieur à 6 kilos...) – *cf. 2^{ème} colonne du tableau 5.*

D'autre part, lorsque plusieurs informations sont incompatibles entre elles, on considère une des variables comme prépondérante et on recode les autres informations en conséquence (par exemple, un motif de césarienne ne peut être indiqué que dans le cas où l'accouchement a effectivement été réalisé sous césarienne...) – *cf. 3^{ème} colonne du tableau 5.*

Enfin, outre le travail d'homogénéisation déjà réalisé entre anciennes et nouvelles variables du CS, le travail d'expertise des données nous a également amené à créer ou regrouper en une même variable des informations de même nature (*dernière colonne du tableau 5*), de manière à en faciliter les traitements statistiques réalisés par la suite.

Tableau 5 – Les règles de traitement des incohérences

Variables	Valeurs aberrantes recodées en valeurs manquantes	Recodage des incohérences	Regroupement des variables
Année de naissance de la mère	Si l'âge de la mère à l'accouchement n'est pas compris entre 13 et 55 ans		Création d'une variable âge
Poids	Si le poids n'est pas compris entre 500 et 6000		
Taille	Si la taille n'est pas comprise entre 25 et 75		
Parité	Si le nombre d'accouchement est supérieur à 25		
Gestité	Si le nombre de grossesse est supérieur à 25		
Nombre d'enfants morts-nés	Si le nombre d'enfants est supérieur à 15		
Nombre d'enfants nés vivants puis décédés avant le 28ème jour			
Nombre d'enfants nés avant 37 semaines de gestation et/ou pesant moins de 2,5 kg			
Nombre de visites prénatales/ Nombre d'échographies	Si le nombre est supérieur à 40		
Recherche de l'antigène Hbs		Résultat = I si recherche "non"	
Résultat recherche antigène Hbs		Recherche = O si résultat positif	
Nombre de jours d'hospitalisation	Si > 280		Création d'une variable hospitalisation à deux modalités. Elle vaut "oui" si nombre de jours > 0 ou si un motif est coché
Motif_hospi : hypertension artérielle		Si non hospitalisée, motifs codés I	
Motif_hospi : MAP			
Motif_hospi : RCIU			
Nombre de semaines de gestation	Si le nombre de semaines de gestation n'est pas compris entre 22 et 45		
Motif de la césarienne : maternel		I si accouchement hors césarienne	
Motif de la césarienne : foetal		I si accouchement hors césarienne	
Score d'apgar à 1 min / 5 min	Si le score est supérieur à 10		
Transfert du nouveau-né		Transfert = O si vitesse indiquée	
Si transfert, immédiat ou secondaire		Vitesse transfert = I si pas de transfert	
Anomalies congénitales renseignées		Oui si une anomalie détectée dans la liste	
Ano congénitale : spina bifida			
Ano congénitale : fente labio-palatine			
Ano congénitale : trisomie 21		I si aucune anomalie diagnostiquée	

N.B. : Les variables relatives à la parité (nombre d'accouchements viables) et à la gestité (nombre de grossesses) doivent être interprétées avec précaution dans la mesure où des confusions ont pu être faites selon que le codage a porté sur le formulaire du CS8 d'avant 2006 (*non compris la grossesse / l'accouchement actuel*) ou après 2006 (*y compris la grossesse et l'accouchement actuel*).

Qualité des données et traitement de la non-réponse

Le principal problème rencontré sur les données brutes réside dans l'importance de la non-réponse. Les défauts d'informations varient très sensiblement selon le type de variables ; ils sont généralement plus importants pour les variables médicales, en particulier celles renseignant des troubles, que pour les variables « sociodémographiques ». Le taux de réponse dépend surtout du mode de formulation dans le questionnaire, avec des informations plus souvent absentes pour les questions bimodales de type oui / non.

Il faut en effet bien garder à l'esprit que les certificats de santé sont des documents médicaux standardisés, remplis au fil de l'eau, et qu'il ne s'agit donc pas d'une enquête ponctuelle ciblée. D'une part, plusieurs professionnels (médecin, infirmière, sage-femme, secrétaire administratif...) peuvent intervenir à différents moments autour de la naissance pour compléter divers pans d'informations relatives à la mère ou à l'enfant, même si la validation du CS reste de l'entière responsabilité d'un médecin. D'autre part, les examens cliniques et les conclusions médicales suivent une logique propre à la profession (*i.e.* à la pratique du médecin). La transcription par le médecin de sa consultation peut donc être cursive et se contenter de ne souligner que les éléments « déviants » par rapport à la norme médicale, selon une logique de soins et de suivi médical et non d'enregistrement exhaustif.

Dans ce contexte, il est apparu extrêmement opportun de mener des analyses approfondies nous autorisant à arbitrer sur le statut des défauts d'informations, selon les variables et les situations. Nous avons ainsi distingué quatre grands types de cas qui ont donné lieu à des traitements différenciés :

- une absence totale d'informations pour tous les dossiers d'un département sur une ou plusieurs variables ;

- une non-réponse partielle sur une ou plusieurs variables qu'il est possible d'appréhender *via* d'autres variables renseignées ;
- une non-réponse partielle que l'on peut imputer comme relevant des modalités « naturelles » (généralement « non » ou 0) ;
- des informations manquantes qui correspondent réellement au statut « inconnu » ou « indéterminé » (*i.e.* à de la non-réponse sur un dossier spécifique).

- **Recodage de la non-réponse départementale**

Dans un premier temps, il s'agit donc de calculer les taux de réponse par département pour chacune des variables et sur chacune des validités (**tableaux 6a à 6l** pour la validité **2008** – **pages 24 à 49** – et **tableaux 7a à 7l** pour la validité **2009** – **pages 50 à 71**), de les analyser puis de déterminer des règles simples et pertinentes permettant de détecter, pour chaque variable, les départements pour lesquels l'information n'a pas été remontée (non recodée, non prise en compte par les PMI...).

Cette forme de non-réponse – que nous qualifions ici de « non-réponse départementale » – est distinguée de la non-réponse classique (propre à un certificat en particulier) par un codage spécifique : le code « Z ».

La règle utilisée pour l'identifier est relativement simple et généralisable à l'ensemble des validités. De manière générale, lorsqu'une variable n'est pas renseignée pour l'ensemble des certificats d'un département, elle se voit automatiquement recodée en « Z »³.

Néanmoins, dans certains cas, on considérera qu'une information n'est pas disponible pour un département que si on observe également une non-réponse généralisée pour d'autres variables qui lui sont liées :

- soit parce qu'une autre variable permet de fournir ou d'approcher l'information manquante (par exemple, les variables profession en clair, recodée et l'activité professionnelle des parents ou encore le nom de la maternité et son numéro FINESS) ;
- soit parce qu'il est difficile de savoir si cette absence d'informations relève de la non-réponse ou si cela masque, en réalité, une modalité par défaut (cas décrits ci-après).

Dans ce cas (variables bimodales avec une modalité extrêmement rare), un département n'est alors considéré comme non-répondant pour une variable que s'il l'est également pour une ou plusieurs variables qui lui sont associées (par exemple, les quatre variables relatives à l'analgésie ou encore les variables témoignant d'éventuelles anomalies congénitales).

Les tableaux ci-après donnent, pour chaque département, les taux de réponse bruts associés à chacune des variables. Ils résument aussi les règles employées quant à la non-réponse départementale : un département est jugé non-répondant pour une variable (et donc la modalité associée automatiquement codée « Z ») si son taux de réponse est de 0 % ainsi que pour les variables associées (champ délimité dans le tableau par les doubles traits). Les informations non disponibles pour chaque département sont repérées en grisé.

Par ailleurs, il faut souligner que les variables relatives aux vaccinations des enfants ont fait l'objet d'analyses *a posteriori* et de traitements spécifiques par l'InVS. Ainsi, les informations

³ De ce fait, l'ensemble des variables du fichier statistique ont été recodées en variables de type caractère.

relatives à la vaccination contre le BCG et l'hépatite B du département 54 ont été jugées inexploitable, ainsi que les données relatives à la vaccination contre l'hépatite B pour le département 59.

Nous avons par ailleurs choisi de conserver dans notre base l'ensemble des certificats de santé, quand bien même beaucoup d'informations manqueraient pour certaines observations.

Tableau 6a1 - Taux de réponse par département 1/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Mois d'accouchement	Année d'accouchement	Sexe de l'enfant	Nom de la maternité	Numero Finess	Niveau de la maternité	Département de naissance	Département de résidence de la mère
1	100%	100%	100%	99%	98%	89%	100%	100%
3	100%	100%	100%	99%	93%	0%	100%	100%
7	100%	100%	100%	0%	94%	0%	100%	100%
8	100%	100%	100%	100%	0%	0%	100%	100%
9	78%	100%	77%	75%	75%	70%	78%	100%
10	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%
11	100%	100%	100%	100%	99%	94%	100%	100%
12	100%	100%	100%	100%	0%	0%	99%	100%
13	100%	100%	100%	100%	0%	0%	100%	100%
14	100%	100%	99%	99%	90%	0%	100%	100%
15	100%	100%	100%	98%	88%	0%	100%	100%
16	100%	100%	100%	100%	0%	99%	100%	100%
17	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%	100%
19	100%	100%	100%	98%	98%	0%	94%	100%
21	100%	100%	100%	99%	96%	96%	100%	100%
22	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
24	100%	100%	100%	99%	99%	0%	100%	100%
25	100%	100%	100%	99%	99%	99%	100%	100%
26	100%	100%	96%	94%	94%	0%	93%	100%
27	100%	100%	100%	99%	99%	0%	96%	100%
28	100%	100%	100%	100%	0%	0%	100%	100%
2A	100%	100%	100%	91%	0%	0%	100%	100%
2B	100%	100%	100%	100%	0%	0%	100%	100%
32	100%	100%	100%	53%	0%	0%	98%	100%
33	100%	100%	100%	100%	100%	0%	98%	100%
34	100%	100%	100%	72%	0%	0%	100%	100%
35	100%	100%	98%	100%	100%	100%	100%	100%
36	100%	100%	100%	98%	98%	98%	100%	100%
37	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
38	100%	100%	100%	85%	85%	86%	100%	100%
39	100%	100%	100%	100%	100%	0%	91%	100%
40	100%	100%	100%	98%	98%	98%	100%	100%
41	100%	100%	100%	91%	0%	0%	100%	100%
42	100%	100%	100%	99%	98%	96%	98%	100%
43	100%	100%	100%	99%	92%	0%	100%	100%
45	100%	100%	100%	100%	91%	91%	100%	100%
46	100%	100%	100%	91%	64%	0%	100%	100%
48	100%	100%	100%	98%	0%	0%	100%	100%
Total	100%	100%	100%	97%	75%	47%	98%	100%
Nb dep non répondant	0	0	0		0		0	

Tableau 6a2 - Taux de réponse par département 2/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Mois d'accouchement	Année d'accouchement	Sexe de l'enfant	Nom de la maternité	Numero Finess	Niveau de la maternité	Département de naissance	Département de résidence de la mère
50	100%	100%	100%	100%	0%	0%	100%	100%
51	100%	100%	100%	100%	0%	0%	82%	100%
52	100%	100%	100%	100%	0%	0%	95%	100%
54	100%	100%	99%	98%	98%	98%	99%	100%
55	100%	100%	89%	98%	0%	0%	100%	100%
56	100%	100%	99%	98%	0%	97%	99%	100%
57	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
59	100%	100%	100%	99%	99%	0%	99%	100%
60	100%	100%	100%	99%	0%	0%	100%	100%
62	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
63	100%	100%	100%	93%	79%	0%	100%	100%
65	100%	100%	100%	99%	0%	0%	100%	100%
67	100%	100%	100%	99%	93%	93%	100%	100%
68	100%	100%	100%	99%	0%	0%	100%	100%
69	99%	100%	100%	96%	96%	96%	100%	100%
70	100%	100%	100%	100%	0%	99%	100%	100%
71	99%	100%	99%	99%	87%	1%	100%	100%
72	100%	100%	100%	98%	81%	33%	100%	100%
73	100%	100%	100%	99%	0%	0%	100%	100%
74	100%	100%	96%	100%	100%	0%	100%	100%
75	100%	100%	100%	100%	100%	99%	100%	100%
76	100%	100%	100%	100%	97%	97%	100%	100%
77	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
78	100%	100%	99%	100%	100%	0%	98%	100%
80	100%	100%	100%	99%	58%	92%	100%	100%
81	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
82	100%	100%	100%	98%	0%	0%	100%	100%
83	100%	100%	97%	83%	0%	0%	100%	100%
85	100%	100%	100%	100%	0%	0%	100%	100%
87	100%	100%	100%	100%	0%	0%	100%	100%
88	100%	100%	100%	99%	0%	0%	100%	100%
89	100%	100%	99%	89%	88%	89%	99%	100%
90	100%	100%	100%	99%	0%	0%	100%	100%
91	100%	100%	100%	99%	99%	99%	100%	100%
92	100%	100%	100%	100%	100%	99%	100%	100%
93	100%	100%	99%	100%	100%	96%	100%	100%
94	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
95	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
971	100%	100%	100%	100%	0%	99%	100%	100%
974	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
Total	100%	100%	100%	97%	75%	47%	98%	100%
Nb dep non répondant	0	0	0		0		0	

Tableau 6b1 - Taux de réponse par département 3/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Gémellité	Mois de naissance de la mère	Année de naissance de la mère	Age de la mère	Niveau d'études de la mère
1	100%	99%	99%	99%	38%
3	98%	99%	99%	99%	65%
7	100%	94%	94%	94%	0%
8	3%	100%	100%	100%	0%
9	72%	77%	77%	77%	0%
10	100%	98%	98%	98%	56%
11	99%	100%	100%	100%	74%
12	83%	97%	97%	97%	29%
13	89%	100%	100%	100%	55%
14	98%	95%	95%	95%	40%
15	93%	94%	93%	93%	49%
16	0%	100%	100%	100%	31%
17	93%	100%	100%	100%	74%
19	91%	94%	93%	93%	67%
21	96%	100%	100%	100%	63%
22	100%	100%	100%	100%	66%
24	100%	99%	99%	99%	85%
25	93%	100%	100%	100%	24%
26	98%	98%	98%	98%	61%
27	92%	90%	90%	90%	40%
28	99%	97%	97%	97%	56%
2A	100%	99%	99%	99%	0%
2B	100%	100%	100%	100%	81%
32	100%	87%	87%	87%	43%
33	0%	99%	99%	99%	77%
34	93%	93%	93%	93%	84%
35	99%	100%	100%	100%	89%
36	100%	100%	100%	100%	83%
37	100%	100%	100%	100%	78%
38	100%	100%	100%	100%	0%
39	96%	99%	99%	99%	54%
40	94%	97%	97%	97%	87%
41	99%	100%	100%	100%	58%
42	90%	98%	98%	98%	68%
43	99%	100%	100%	100%	69%
45	97%	100%	100%	100%	81%
46	99%	98%	98%	98%	67%
48	98%	94%	94%	94%	79%
Total	93%	97%	97%	97%	50%
Nb dep non répondant	2	0	0	0	8

Tableau 6b2 - Taux de réponse par département 4/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Gémellité	Mois de naissance de la mère	Année de naissance de la mère	Age de la mère	Niveau d'études de la mère
50	96%	97%	97%	97%	8%
51	88%	85%	88%	88%	53%
52	94%	98%	99%	99%	73%
54	92%	100%	100%	100%	63%
55	95%	95%	95%	95%	63%
56	99%	99%	99%	99%	6%
57	99%	100%	100%	100%	71%
59	89%	100%	100%	100%	49%
60	99%	99%	99%	99%	64%
62	96%	99%	99%	99%	53%
63	100%	99%	99%	99%	0%
65	100%	98%	98%	98%	0%
67	99%	99%	99%	99%	20%
68	99%	99%	99%	99%	12%
69	98%	95%	95%	95%	0%
70	99%	99%	99%	99%	38%
71	94%	90%	90%	90%	31%
72	87%	100%	100%	100%	47%
73	95%	98%	98%	98%	36%
74	94%	95%	95%	95%	46%
75	100%	94%	94%	94%	54%
76	100%	100%	100%	100%	56%
77	98%	97%	97%	97%	55%
78	96%	94%	94%	94%	77%
80	97%	91%	91%	91%	38%
81	100%	100%	100%	100%	87%
82	96%	90%	90%	90%	64%
83	96%	94%	94%	94%	74%
85	88%	99%	99%	99%	34%
87	97%	99%	99%	99%	31%
88	93%	97%	97%	97%	17%
89	95%	100%	100%	100%	59%
90	96%	95%	95%	95%	64%
91	98%	98%	98%	98%	63%
92	100%	97%	97%	97%	75%
93	100%	100%	84%	84%	28%
94	100%	92%	92%	92%	55%
95	100%	94%	94%	94%	59%
971	97%	100%	100%	100%	36%
974	98%	100%	100%	100%	51%
Total	93%	97%	97%	97%	50%
Nb dep non répondant	2	0	0	0	8

Tableau 6c1 - Taux de réponse par département 5/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Profession exercée par la mère	Profession exercée par la mère codée	Activité professionnelle de la mère	Profession exercée par le père	Profession exercée par le père codée	Activité professionnelle du père	Parent isolé	Praticien ayant effectué l'examen	Gestité	Parité
1	0%	64%	75%	0%	77%	70%	0%	100%	99%	99%
3	32%	69%	83%	27%	81%	76%	3%	98%	98%	98%
7	0%	57%	72%	0%	66%	69%	0%	99%	98%	98%
8	0%	100%	0%	0%	93%	0%	0%	99%	0%	0%
9	53%	53%	75%	70%	70%	71%	0%	0%	74%	74%
10	65%	65%	98%	85%	85%	92%	0%	98%	99%	99%
11	0%	61%	99%	0%	86%	95%	0%	95%	98%	98%
12	0%	42%	48%	0%	43%	47%	0%	71%	84%	84%
13	0%	48%	60%	0%	54%	56%	0%	0%	87%	85%
14	0%	67%	84%	0%	79%	45%	0%	46%	98%	98%
15	100%	62%	87%	100%	68%	85%	0%	97%	100%	100%
16	0%	68%	100%	0%	89%	95%	0%	99%	100%	100%
17	65%	68%	80%	65%	75%	74%	0%	92%	94%	93%
19	67%	70%	86%	67%	80%	83%	0%	98%	99%	98%
21	93%	80%	79%	87%	94%	71%	7%	98%	99%	98%
22	0%	82%	63%	0%	94%	54%	0%	100%	100%	100%
24	89%	89%	70%	85%	85%	86%	0%	96%	96%	95%
25	0%	56%	77%	0%	68%	70%	0%	99%	98%	98%
26	61%	66%	80%	61%	74%	78%	0%	90%	98%	98%
27	39%	41%	52%	39%	46%	49%	100%	90%	96%	96%
28	0%	59%	70%	0%	66%	63%	0%	98%	99%	98%
2A	84%	93%	0%	78%	90%	0%	9%	99%	1%	0%
2B	0%	61%	99%	0%	90%	96%	0%	100%	100%	100%
32	94%	38%	45%	92%	43%	42%	100%	100%	82%	79%
33	0%	97%	0%	0%	92%	0%	0%	98%	88%	87%
34	0%	66%	87%	0%	77%	80%	0%	99%	96%	94%
35	85%	86%	98%	94%	94%	95%	0%	98%	99%	99%
36	0%	77%	89%	0%	92%	87%	0%	100%	99%	99%
37	98%	74%	78%	94%	87%	88%	0%	98%	99%	98%
38	0%	46%	55%	0%	52%	54%	0%	100%	98%	99%
39	67%	71%	74%	67%	80%	69%	100%	88%	99%	99%
40	0%	74%	89%	0%	83%	84%	0%	98%	99%	98%
41	0%	78%	82%	0%	92%	75%	0%	99%	99%	99%
42	0%	63%	83%	0%	77%	79%	0%	96%	97%	98%
43	0%	75%	90%	0%	88%	87%	0%	95%	99%	99%
45	0%	73%	98%	0%	90%	94%	0%	99%	99%	99%
46	0%	78%	97%	0%	91%	95%	0%	95%	98%	98%
48	0%	84%	95%	0%	93%	93%	0%	98%	98%	99%
Total	28%	56%	66%	28%	63%	62%	16%	90%	91%	94%
Nb dep non répondant		0			0		61	5	4	4

Tableau 6c2 - Taux de réponse par département 6/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Profession exercée par la mère	Profession exercée par la mère codée	Activité professionnelle de la mère	Profession exercée par le père	Profession exercée par le père codée	Activité professionnelle du père	Parent isolé	Praticien ayant effectué l'examen	Gestité	Parité
50	0%	97%	98%	0%	93%	93%	0%	0%	97%	96%
51	100%	54%	70%	100%	63%	66%	89%	93%	96%	97%
52	100%	57%	83%	100%	75%	77%	99%	93%	99%	99%
54	64%	64%	83%	77%	77%	79%	0%	100%	97%	96%
55	0%	58%	87%	0%	76%	83%	0%	97%	98%	99%
56	66%	66%	39%	54%	54%	34%	0%	72%	94%	95%
57	0%	0%	62%	0%	0%	79%	0%	100%	99%	99%
59	0%	0%	67%	0%	0%	62%	0%	96%	87%	92%
60	31%	59%	70%	29%	68%	64%	3%	100%	98%	96%
62	0%	39%	84%	0%	69%	80%	0%	100%	98%	98%
63	77%	15%	0%	72%	16%	0%	6%	98%	0%	0%
65	6%	6%	0%	6%	6%	0%	0%	87%	0%	0%
67	0%	53%	73%	0%	65%	69%	0%	98%	99%	98%
68	0%	0%	97%	0%	0%	93%	100%	90%	98%	100%
69	0%	49%	0%	0%	44%	0%	0%	100%	0%	82%
70	0%	71%	66%	0%	92%	63%	0%	99%	99%	99%
71	0%	28%	40%	0%	32%	38%	0%	94%	99%	99%
72	90%	75%	96%	81%	87%	90%	8%	99%	96%	96%
73	0%	74%	98%	0%	93%	96%	0%	98%	99%	98%
74	0%	57%	100%	0%	66%	100%	0%	96%	98%	98%
75	60%	65%	72%	60%	68%	69%	100%	96%	99%	100%
76	0%	72%	81%	0%	90%	68%	0%	100%	99%	99%
77	56%	58%	67%	56%	64%	65%	100%	97%	98%	99%
78	68%	70%	79%	68%	77%	75%	0%	92%	98%	98%
80	0%	36%	50%	0%	46%	48%	0%	99%	98%	96%
81	96%	69%	76%	93%	88%	91%	0%	97%	98%	98%
82	0%	71%	81%	0%	87%	74%	0%	100%	94%	93%
83	0%	59%	78%	0%	71%	73%	0%	0%	97%	95%
85	94%	86%	60%	90%	96%	50%	5%	97%	92%	92%
87	0%	70%	89%	0%	83%	84%	0%	92%	99%	98%
88	44%	41%	59%	40%	53%	56%	4%	0%	98%	97%
89	65%	65%	90%	70%	70%	73%	0%	96%	99%	99%
90	0%	58%	76%	0%	73%	68%	0%	69%	98%	97%
91	0%	61%	74%	0%	69%	71%	0%	99%	98%	99%
92	100%	74%	87%	100%	82%	84%	100%	98%	99%	99%
93	27%	26%	38%	34%	29%	37%	0%	100%	99%	99%
94	0%	52%	62%	0%	58%	59%	0%	95%	86%	90%
95	0%	55%	69%	0%	64%	66%	0%	100%	99%	99%
971	23%	32%	44%	13%	30%	34%	0%	100%	100%	98%
974	100%	100%	17%	71%	71%	20%	0%	99%	100%	99%
Total	28%	56%	66%	28%	63%	62%	16%	90%	91%	94%
Nb dep non répondant		0			0		61	5	4	4

Tableau 6d1 - Taux de réponse par département 7/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Nombre d'enfants morts-nés lors de grossesses précédentes	Nombre d'enfants nés vivants puis décédés avant le 28e jour lors de grossesses précédentes	Nombre d'enfants prématurés ou pesant moins de 2500g lors de grossesses précédentes	Nombre d'enfants nés avant 37 semaines lors de grossesses précédentes	Nombre d'enfants pesant moins de 2500g lors de grossesses précédentes	Antécédents de césarienne lors de grossesses précédentes
1	81%	80%	0%	84%	82%	90%
3	20%	19%	0%	35%	21%	78%
7	94%	94%	0%	95%	95%	94%
8	58%	58%	64%	0%	0%	0%
9	40%	38%	0%	45%	41%	59%
10	43%	43%	0%	44%	44%	47%
11	45%	44%	0%	52%	45%	86%
12	44%	43%	0%	48%	45%	48%
13	28%	28%	0%	36%	29%	65%
14	50%	13%	0%	55%	15%	85%
15	100%	100%	0%	100%	100%	67%
16	99%	99%	0%	99%	99%	99%
17	38%	37%	0%	46%	39%	62%
19	37%	34%	0%	45%	37%	67%
21	72%	71%	0%	76%	72%	90%
22	100%	100%	0%	100%	100%	100%
24	51%	47%	0%	55%	51%	70%
25	2%	2%	0%	4%	4%	80%
26	67%	65%	4%	73%	64%	82%
27	74%	73%	2%	78%	73%	73%
28	72%	71%	2%	73%	71%	90%
2A	1%	0%	0%	0%	0%	88%
2B	98%	98%	0%	99%	99%	100%
32	1%	0%	100%	0%	2%	4%
33	5%	0%	0%	0%	0%	66%
34	45%	45%	0%	49%	47%	81%
35	9%	8%	0%	12%	10%	42%
36	0%	99%	0%	98%	99%	99%
37	75%	74%	0%	76%	75%	89%
38	61%	47%	0%	69%	62%	79%
39	63%	62%	0%	70%	64%	79%
40	33%	32%	0%	43%	34%	87%
41	94%	94%	0%	94%	94%	96%
42	26%	26%	0%	33%	28%	55%
43	33%	33%	0%	41%	34%	86%
45	80%	79%	2%	81%	78%	85%
46	81%	79%	8%	78%	76%	65%
48	66%	63%	0%	74%	67%	78%
Total	49%	47%	10%	53%	47%	71%
Nb dep non répondant			0			2

Tableau 6d2 - Taux de réponse par département 8/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Nombre d'enfants morts-nés lors de grossesses précédentes	Nombre d'enfants nés vivants puis décédés avant le 28e jour lors de grossesses précédentes	Nombre d'enfants prématurés ou pesant moins de 2500g lors de grossesses précédentes	Nombre d'enfants nés avant 37 semaines lors de grossesses précédentes	Nombre d'enfants pesant moins de 2500g lors de grossesses précédentes	Antécédents de césarienne lors de grossesses précédentes
50	75%	74%	0%	79%	75%	86%
51	15%	14%	0%	20%	18%	60%
52	39%	38%	0%	45%	41%	65%
54	67%	65%	0%	72%	68%	64%
55	33%	32%	0%	40%	34%	60%
56	2%	1%	0%	3%	2%	36%
57	34%	33%	0%	50%	36%	74%
59	22%	21%	0%	24%	23%	66%
60	5%	4%	0%	9%	7%	79%
62	100%	100%	100%	100%	100%	67%
63	9%	8%	0%	0%	0%	67%
65	45%	44%	0%	0%	0%	84%
67	85%	84%	0%	91%	85%	96%
68	100%	100%	0%	100%	0%	100%
69	0%	0%	0%	0%	0%	0%
70	67%	66%	0%	85%	69%	91%
71	58%	57%	0%	68%	59%	77%
72	40%	38%	0%	47%	41%	57%
73	92%	91%	0%	95%	92%	94%
74	100%	100%	100%	100%	100%	85%
75	24%	24%	0%	28%	25%	49%
76	88%	88%	0%	91%	89%	91%
77	20%	19%	0%	22%	20%	60%
78	61%	61%	0%	65%	61%	83%
80	23%	22%	0%	26%	24%	79%
81	32%	31%	0%	41%	33%	66%
82	53%	52%	0%	78%	55%	82%
83	11%	10%	0%	22%	12%	84%
85	1%	0%	0%	3%	3%	46%
87	33%	32%	0%	35%	34%	81%
88	39%	37%	0%	53%	41%	82%
89	55%	53%	0%	60%	55%	64%
90	46%	45%	0%	63%	47%	86%
91	29%	29%	0%	48%	30%	81%
92	85%	85%	0%	87%	85%	92%
93	66%	65%	68%	68%	67%	66%
94	59%	58%	59%	62%	60%	68%
95	85%	85%	0%	87%	86%	89%
971	32%	31%	0%	44%	34%	87%
974	72%	71%	0%	75%	73%	88%
Total	49%	47%	10%	53%	47%	71%
Nb dep non répondant			0			2

Tableau 6e1 - Taux de réponse par département 9/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Alcool consommé durant la grossesse	Tabac consommé	Pathologie en cours de grossesse	Prééclampsie	HTA traitée	Diabète
1	63%	64%	80%	74%	75%	76%
3	28%	36%	88%	78%	78%	79%
7	87%	88%	91%	1%	1%	2%
8	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9	43%	44%	61%	57%	57%	57%
10	90%	91%	81%	2%	2%	2%
11	51%	57%	75%	66%	67%	68%
12	29%	31%	55%	1%	2%	2%
13	26%	28%	61%	39%	40%	40%
14	13%	23%	43%	11%	11%	34%
15	37%	42%	68%	4%	0%	5%
16	93%	93%	100%	0%	100%	100%
17	35%	42%	70%	2%	3%	3%
19	49%	52%	78%	3%	4%	8%
21	46%	53%	81%	75%	76%	77%
22	98%	98%	98%	97%	97%	97%
24	49%	52%	67%	1%	2%	3%
25	13%	23%	65%	53%	53%	54%
26	62%	64%	78%	3%	3%	4%
27	66%	69%	79%	4%	4%	6%
28	40%	45%	81%	76%	76%	77%
2A	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2B	81%	82%	96%	87%	88%	88%
32	1%	3%	44%	29%	29%	28%
33	49%	53%	0%	0%	0%	0%
34	41%	43%	76%	71%	72%	72%
35	25%	32%	79%	4%	4%	5%
36	97%	97%	98%	1%	2%	2%
37	43%	48%	90%	5%	5%	6%
38	49%	50%	74%	68%	68%	70%
39	35%	43%	76%	1%	2%	4%
40	51%	58%	82%	75%	75%	75%
41	83%	85%	90%	91%	87%	91%
42	53%	57%	73%	3%	4%	5%
43	46%	49%	77%	67%	67%	68%
45	58%	59%	77%	69%	69%	70%
46	41%	45%	72%	65%	65%	66%
48	73%	74%	80%	71%	71%	72%
Total	47%	50%	67%	33%	33%	34%
Nb dep non répondant	6	5	4			

Tableau 6e2 - Taux de réponse par département 10/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Date de la première consultation	Nombre d'échographies	Mesure de la clarté nucale	Echographie morphologique	Préparation à l'accouchement	Recherche de l'antigène Hbs	Résultat recherche Hbs
50	81%	82%	79%	80%	68%	87%	84%
51	100%	83%	72%	77%	71%	79%	73%
52	100%	87%	91%	90%	82%	90%	86%
54	79%	85%	78%	79%	62%	84%	82%
55	93%	93%	94%	94%	85%	89%	86%
56	66%	54%	32%	32%	50%	75%	72%
57	88%	83%	84%	85%	64%	81%	76%
59	68%	74%	68%	71%	64%	85%	83%
60	75%	78%	69%	71%	64%	84%	82%
62	90%	88%	100%	100%	100%	93%	91%
63	0%	80%	0%	0%	0%	79%	65%
65	0%	82%	0%	0%	0%	90%	86%
67	91%	90%	82%	85%	73%	89%	86%
68	87%	89%	83%	86%	79%	91%	87%
69	0%	49%	0%	0%	43%	61%	56%
70	92%	89%	82%	84%	74%	88%	83%
71	90%	83%	84%	85%	64%	91%	88%
72	76%	65%	65%	69%	60%	72%	62%
73	90%	88%	87%	88%	87%	95%	91%
74	0%	100%	88%	90%	64%	86%	82%
75	95%	91%	100%	100%	100%	95%	92%
76	92%	89%	86%	86%	76%	93%	90%
77	94%	98%	100%	100%	100%	96%	92%
78	90%	86%	100%	100%	100%	93%	90%
80	84%	86%	79%	79%	65%	86%	83%
81	93%	84%	91%	92%	85%	92%	89%
82	92%	87%	85%	85%	87%	87%	57%
83	86%	86%	82%	83%	78%	89%	83%
85	78%	76%	68%	69%	72%	74%	67%
87	93%	95%	93%	91%	70%	95%	89%
88	94%	92%	87%	87%	81%	92%	85%
89	95%	86%	88%	89%	80%	93%	89%
90	87%	88%	78%	78%	74%	90%	86%
91	94%	94%	95%	97%	78%	96%	93%
92	95%	95%	96%	96%	83%	97%	95%
93	97%	90%	93%	94%	82%	95%	93%
94	80%	80%	80%	80%	66%	81%	77%
95	89%	91%	91%	91%	73%	96%	92%
971	97%	95%	86%	91%	88%	95%	93%
974	97%	91%	94%	95%	81%	96%	92%
Total	78%	84%	78%	79%	75%	87%	83%
Nb dep non répondant	6	0	6	6	4	0	

Tableau 6f1 - Taux de réponse par département 11/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Alcool consommé durant la grossesse	Tabac consommé	Pathologie en cours de grossesse	Prééclampsie	HTA traitée	Diabète
1	63%	64%	80%	74%	75%	76%
3	28%	36%	88%	78%	78%	79%
7	87%	88%	91%	1%	1%	2%
8	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9	43%	44%	61%	57%	57%	57%
10	90%	91%	81%	2%	2%	2%
11	51%	57%	75%	66%	67%	68%
12	29%	31%	55%	1%	2%	2%
13	26%	28%	61%	39%	40%	40%
14	13%	23%	43%	11%	11%	34%
15	37%	42%	68%	4%	0%	5%
16	93%	93%	100%	0%	100%	100%
17	35%	42%	70%	2%	3%	3%
19	49%	52%	78%	3%	4%	8%
21	46%	53%	81%	75%	76%	77%
22	98%	98%	98%	97%	97%	97%
24	49%	52%	67%	1%	2%	3%
25	13%	23%	65%	53%	53%	54%
26	62%	64%	78%	3%	3%	4%
27	66%	69%	79%	4%	4%	6%
28	40%	45%	81%	76%	76%	77%
2A	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2B	81%	82%	96%	87%	88%	88%
32	1%	3%	44%	29%	29%	28%
33	49%	53%	0%	0%	0%	0%
34	41%	43%	76%	71%	72%	72%
35	25%	32%	79%	4%	4%	5%
36	97%	97%	98%	1%	2%	2%
37	43%	48%	90%	5%	5%	6%
38	49%	50%	74%	68%	68%	70%
39	35%	43%	76%	1%	2%	4%
40	51%	58%	82%	75%	75%	75%
41	83%	85%	90%	91%	87%	91%
42	53%	57%	73%	3%	4%	5%
43	46%	49%	77%	67%	67%	68%
45	58%	59%	77%	69%	69%	70%
46	41%	45%	72%	65%	65%	66%
48	73%	74%	80%	71%	71%	72%
Total	47%	50%	67%	33%	33%	34%
Nb dep non répondant	6	5		4		

Tableau 6f2 - Taux de réponse par département 12/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Alcool consommé durant la grossesse	Tabac consommé	Pathologie en cours de grossesse	Prééclampsie	HTA traitée	Diabète
50	56%	62%	69%	61%	61%	62%
51	20%	30%	67%	37%	37%	35%
52	43%	52%	71%	43%	42%	40%
54	53%	54%	65%	24%	25%	25%
55	34%	45%	72%	37%	38%	38%
56	2%	3%	8%	1%	0%	1%
57	71%	74%	74%	31%	31%	32%
59	23%	31%	55%	2%	3%	4%
60	30%	34%	59%	55%	55%	56%
62	100%	100%	100%	3%	3%	4%
63	0%	0%	0%	0%	0%	0%
65	0%	0%	0%	0%	0%	0%
67	59%	61%	85%	79%	80%	80%
68	45%	48%	15%	79%	69%	70%
69	0%	0%	0%	0%	2%	0%
70	58%	60%	66%	57%	58%	59%
71	54%	58%	75%	3%	4%	5%
72	49%	57%	73%	68%	68%	70%
73	76%	76%	88%	83%	83%	83%
74	100%	100%	83%	2%	2%	3%
75	42%	42%	64%	3%	3%	5%
76	72%	73%	85%	79%	79%	79%
77	38%	41%	81%	3%	4%	5%
78	69%	69%	84%	3%	3%	5%
80	27%	32%	62%	58%	59%	59%
81	3%	12%	94%	1%	2%	3%
82	42%	43%	92%	91%	91%	91%
83	17%	24%	71%	64%	64%	64%
85	0%	7%	52%	47%	47%	49%
87	18%	22%	80%	65%	66%	66%
88	59%	63%	76%	35%	36%	38%
89	72%	75%	83%	2%	3%	4%
90	48%	53%	66%	60%	60%	60%
91	42%	44%	85%	43%	43%	44%
92	83%	83%	91%	85%	85%	86%
93	46%	47%	67%	40%	41%	42%
94	45%	46%	67%	2%	3%	4%
95	71%	71%	82%	40%	40%	41%
971	60%	61%	82%	73%	74%	75%
974	63%	64%	71%	9%	10%	11%
Total	47%	50%	67%	33%	33%	34%
Nb dep non répondant	6	5	4			

Tableau 6g1 - Taux de réponse par département 13/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Hospitalisation pendant la grossesse	Nombre de jours d'hospitalisation pendant la grossesse	Motif hospitalisation : hypertension artérielle	Motif hospitalisation : MAP	Motif hospitalisation : RCIU	Transfert in utero	Age gestationnel d'aménorrhée
1	39%	38%	100%	100%	100%	41%	98%
3	17%	15%	100%	100%	100%	12%	96%
7	77%	77%	77%	77%	77%	75%	94%
8	48%	46%	39%	42%	38%	0%	96%
9	8%	6%	77%	77%	77%	20%	74%
10	60%	58%	100%	100%	100%	54%	98%
11	40%	40%	100%	100%	100%	53%	98%
12	8%	7%	2%	5%	2%	8%	83%
13	9%	8%	100%	100%	100%	17%	95%
14	7%	7%	100%	100%	100%	53%	97%
15	24%	22%	18%	20%	17%	40%	94%
16	46%	46%	46%	46%	46%	99%	100%
17	16%	15%	100%	100%	100%	27%	95%
19	32%	30%	100%	100%	100%	33%	97%
21	30%	29%	100%	100%	100%	33%	96%
22	29%	29%	100%	100%	100%	75%	100%
24	26%	26%	26%	26%	26%	22%	97%
25	17%	17%	100%	100%	100%	24%	96%
26	21%	20%	98%	98%	98%	17%	99%
27	28%	27%	99%	99%	99%	30%	96%
28	17%	17%	100%	100%	100%	29%	99%
2A	21%	20%	100%	100%	100%	0%	99%
2B	67%	67%	100%	100%	100%	94%	100%
32	4%	2%	2%	2%	2%	50%	74%
33	22%	20%	100%	100%	100%	0%	93%
34	9%	7%	100%	100%	100%	20%	94%
35	22%	21%	100%	100%	100%	38%	99%
36	97%	97%	91%	93%	91%	98%	90%
37	7%	7%	7%	7%	7%	16%	97%
38	22%	22%	22%	22%	22%	18%	100%
39	14%	12%	100%	100%	100%	33%	92%
40	23%	23%	100%	100%	100%	30%	96%
41	68%	67%	100%	100%	100%	84%	99%
42	41%	39%	29%	32%	28%	42%	97%
43	23%	20%	100%	100%	100%	24%	97%
45	24%	22%	100%	100%	100%	28%	97%
46	24%	20%	100%	100%	100%	29%	95%
48	22%	20%	100%	100%	100%	23%	97%
Total	25%	24%	82%	82%	82%	33%	97%
Nb dep non répondant			0			4	0

Tableau 6g2 - Taux de réponse par département 14/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Hospitalisation pendant la grossesse	Nombre de jours d'hospitalisation pendant la grossesse	Motif hospitalisation : hypertension artérielle	Motif hospitalisation : MAP	Motif hospitalisation : RCIU	Transfert in utero	Age gestationnel d'aménorrhée
50	23%	20%	100%	100%	100%	11%	93%
51	19%	17%	100%	100%	100%	33%	85%
52	32%	30%	100%	100%	100%	36%	88%
54	25%	23%	100%	100%	100%	21%	95%
55	21%	19%	14%	15%	13%	33%	93%
56	4%	3%	100%	100%	100%	4%	100%
57	16%	16%	85%	85%	85%	21%	96%
59	14%	12%	100%	100%	100%	19%	95%
60	16%	14%	100%	100%	100%	33%	99%
62	37%	36%	26%	30%	26%	89%	98%
63	14%	14%	100%	100%	100%	0%	98%
65	30%	30%	100%	100%	100%	0%	95%
67	19%	19%	100%	100%	100%	16%	99%
68	12%	12%	12%	12%	12%	25%	100%
69	27%	27%	24%	27%	27%	0%	95%
70	25%	25%	100%	100%	100%	24%	94%
71	35%	34%	26%	29%	26%	35%	95%
72	34%	33%	100%	100%	100%	25%	97%
73	41%	40%	100%	100%	100%	38%	96%
74	100%	99%	94%	94%	96%	32%	95%
75	22%	22%	100%	100%	100%	35%	100%
76	36%	35%	100%	100%	100%	36%	95%
77	14%	12%	100%	100%	100%	36%	99%
78	52%	50%	100%	100%	100%	60%	98%
80	18%	16%	100%	100%	100%	31%	96%
81	5%	5%	5%	5%	5%	70%	96%
82	4%	4%	100%	100%	100%	86%	95%
83	8%	7%	100%	100%	100%	19%	96%
85	7%	6%	100%	100%	100%	13%	95%
87	11%	11%	100%	100%	100%	28%	97%
88	36%	36%	100%	100%	100%	39%	95%
89	44%	43%	100%	100%	100%	41%	96%
90	6%	6%	100%	100%	100%	15%	93%
91	23%	21%	100%	100%	100%	32%	100%
92	37%	35%	100%	100%	100%	43%	99%
93	18%	16%	14%	14%	14%	68%	98%
94	21%	19%	100%	100%	100%	35%	99%
95	31%	29%	100%	100%	100%	31%	100%
971	29%	25%	100%	100%	100%	40%	98%
974	31%	31%	31%	31%	31%	35%	95%
Total	25%	24%	82%	82%	82%	33%	97%
Nb dep non répondant			0			4	0

Tableau 6h1- Taux de réponse par département 15/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Présentation	Début du travail	Analgesie	Aucune analgesie	Analgesie peridurale	Analgesie générale	Autre analgésie	Analgesie rachidienne
1	98%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
3	98%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
7	97%	94%	94%	94%	94%	94%	94%	94%
8	98%	97%	96%	16%	66%	1%	13%	0%
9	75%	74%	77%	77%	77%	77%	77%	77%
10	100%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
11	99%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
12	85%	83%	81%	20%	46%	1%	1%	12%
13	95%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
14	98%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
15	97%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
16	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
17	95%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
19	97%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
21	97%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
22	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
24	99%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
25	98%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
26	98%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
27	98%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
28	99%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
2A	99%	99%	78%	100%	100%	100%	100%	0%
2B	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
32	71%	75%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
33	95%	94%	91%	100%	100%	100%	100%	0%
34	97%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
35	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
36	97%	97%	94%	34%	47%	2%	0%	11%
37	98%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
38	97%	97%	95%	95%	95%	95%	95%	95%
39	98%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
40	98%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
41	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
42	96%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
43	99%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
45	98%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
46	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
48	98%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Total	97%	94%	99%	98%	98%	97%	97%	89%
Nb dep non répondant	0	0				0		

Tableau 6h2- Taux de réponse par département 16/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Présentation	Début du travail	Analgesie	Aucune analgesie	Analgesie peridurale	Analgesie générale	Autre analgésie	Analgesie rachidienne
50	97%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
51	95%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
52	95%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
54	96%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
55	98%	94%	97%	22%	60%	2%	1%	14%
56	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
57	96%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
59	97%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
60	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
62	100%	31%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
63	98%	98%	86%	100%	100%	100%	100%	0%
65	97%	96%	78%	100%	100%	100%	100%	0%
67	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
68	99%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
69	93%	94%	93%	93%	93%	93%	93%	0%
70	98%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
71	97%	96%	0%	20%	63%	1%	2%	12%
72	97%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
73	98%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
74	97%	94%	100%	76%	24%	0%	0%	0%
75	98%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
76	98%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
77	98%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
78	97%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
80	96%	87%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
81	97%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
82	96%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
83	97%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
85	95%	91%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
87	99%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
88	97%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
89	98%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
90	96%	92%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
91	98%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
92	98%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
93	98%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
94	95%	94%	92%	92%	92%	92%	92%	92%
95	97%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
971	99%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
974	98%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Total	97%	94%	99%	98%	98%	97%	97%	89%
Nb dep non répondant	0	0			0			

Tableau 6i1 - Taux de réponse par département 17/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Mode d'accouchement	Motif de la césarienne : maternel	Motif de la césarienne : fœtal	Rupture membranaire plus de 12h avant accouchement	Poids	Taille
1	96%	100%	100%	96%	99%	95%
3	97%	100%	100%	94%	99%	98%
7	93%	18%	18%	90%	99%	94%
8	96%	9%	8%	0%	100%	97%
9	72%	77%	77%	65%	75%	72%
10	99%	100%	100%	98%	99%	98%
11	97%	100%	100%	88%	99%	96%
12	83%	10%	9%	76%	87%	84%
13	94%	100%	100%	86%	100%	95%
14	97%	100%	100%	96%	99%	97%
15	100%	100%	100%	86%	97%	94%
16	100%	20%	20%	97%	100%	99%
17	92%	100%	100%	83%	95%	88%
19	97%	100%	100%	87%	100%	96%
21	94%	100%	100%	78%	99%	92%
22	100%	100%	100%	99%	100%	98%
24	94%	100%	100%	86%	99%	91%
25	96%	100%	100%	88%	99%	98%
26	95%	100%	100%	90%	100%	95%
27	95%	100%	100%	89%	99%	94%
28	99%	100%	100%	96%	99%	95%
2A	99%	100%	100%	0%	100%	98%
2B	100%	100%	100%	100%	100%	100%
32	63%	100%	100%	30%	84%	77%
33	94%	100%	100%	84%	99%	93%
34	96%	100%	100%	88%	100%	97%
35	98%	100%	100%	97%	100%	98%
36	95%	9%	8%	93%	98%	95%
37	94%	100%	100%	94%	99%	98%
38	96%	12%	12%	84%	100%	96%
39	96%	100%	100%	93%	99%	92%
40	96%	100%	100%	89%	99%	92%
41	99%	100%	100%	99%	99%	95%
42	95%	100%	100%	84%	99%	95%
43	98%	100%	100%	94%	100%	98%
45	96%	100%	100%	94%	100%	95%
46	98%	100%	100%	99%	98%	96%
48	97%	100%	100%	85%	99%	95%
Total	94%	90%	90%	83%	99%	96%
Nb dep non répondant		0		5	0	0

Tableau 6i2 - Taux de réponse par département 18/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Mode d'accouchement	Motif de la césarienne : maternel	Motif de la césarienne : foetal	Rupture membranaire plus de 12h avant accouchement	Poids	Taille
50	94%	100%	100%	91%	99%	95%
51	94%	100%	100%	72%	96%	95%
52	95%	100%	100%	75%	99%	97%
54	94%	100%	100%	90%	100%	98%
55	94%	12%	13%	89%	99%	97%
56	99%	100%	100%	99%	98%	93%
57	95%	100%	100%	87%	100%	97%
59	100%	100%	100%	86%	100%	96%
60	99%	100%	100%	98%	99%	95%
62	99%	100%	100%	98%	100%	96%
63	98%	100%	100%	0%	99%	97%
65	96%	100%	100%	0%	98%	95%
67	99%	100%	100%	98%	99%	98%
68	98%	98%	98%	97%	100%	99%
69	94%	13%	13%	0%	99%	90%
70	96%	100%	100%	90%	99%	97%
71	94%	8%	8%	88%	99%	90%
72	96%	100%	100%	83%	100%	97%
73	96%	100%	100%	92%	99%	94%
74	94%	100%	100%	82%	99%	95%
75	96%	100%	100%	86%	100%	97%
76	95%	100%	100%	91%	100%	94%
77	99%	100%	100%	92%	100%	98%
78	20%	100%	100%	78%	100%	94%
80	94%	100%	100%	85%	99%	97%
81	93%	100%	100%	90%	99%	94%
82	94%	100%	100%	95%	97%	95%
83	96%	100%	100%	89%	98%	85%
85	93%	100%	100%	87%	99%	89%
87	98%	100%	100%	95%	100%	93%
88	94%	100%	100%	85%	98%	95%
89	97%	100%	100%	86%	99%	95%
90	95%	100%	100%	92%	97%	96%
91	96%	100%	100%	90%	100%	97%
92	96%	100%	100%	89%	100%	97%
93	96%	100%	100%	83%	100%	100%
94	95%	17%	17%	81%	100%	94%
95	95%	100%	100%	87%	100%	98%
971	96%	100%	100%	92%	99%	98%
974	94%	100%	100%	88%	100%	98%
Total	94%	90%	90%	83%	99%	96%
Nb dep non répondant		0		5	0	0

Tableau 6j1 - Taux de réponse par département 19/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Coefficient d' Apgar à 1mn	Coefficient d' Apgar à 5 mn	Gestes techniques spécialisés	Geste de réanimation à la naissance	Transfert du nouveau-né	Si transfert, immédiat ou secondaire	Allaitement au sein
1	98%	98%	83%	0%	71%	71%	84%
3	98%	98%	88%	0%	80%	79%	96%
7	97%	97%	95%	0%	91%	87%	90%
8	98%	96%	0%	89%	68%	67%	86%
9	75%	75%	66%	0%	54%	53%	61%
10	98%	98%	84%	0%	78%	78%	92%
11	78%	98%	92%	0%	82%	80%	88%
12	86%	86%	76%	0%	67%	67%	79%
13	96%	95%	73%	0%	66%	65%	82%
14	88%	97%	84%	0%	75%	74%	91%
15	96%	95%	89%	89%	69%	69%	100%
16	80%	99%	98%	0%	100%	99%	100%
17	94%	93%	82%	0%	69%	68%	79%
19	99%	99%	90%	0%	74%	73%	95%
21	96%	97%	82%	0%	65%	64%	93%
22	81%	99%	96%	0%	94%	93%	96%
24	97%	97%	81%	0%	65%	64%	86%
25	99%	98%	87%	0%	76%	75%	83%
26	98%	98%	77%	4%	66%	65%	88%
27	97%	98%	82%	2%	73%	72%	86%
28	80%	98%	81%	4%	71%	70%	89%
2A	98%	98%	0%	1%	82%	82%	92%
2B	76%	100%	96%	0%	98%	98%	98%
32	82%	81%	56%	0%	50%	50%	37%
33	97%	96%	87%	0%	79%	78%	91%
34	98%	98%	84%	0%	79%	78%	85%
35	99%	99%	86%	0%	79%	78%	92%
36	97%	97%	98%	0%	98%	98%	88%
37	98%	98%	91%	0%	83%	82%	91%
38	98%	98%	85%	0%	77%	76%	93%
39	97%	97%	86%	0%	67%	65%	85%
40	84%	97%	82%	0%	72%	70%	93%
41	97%	97%	90%	0%	93%	89%	96%
42	98%	98%	81%	81%	75%	73%	93%
43	99%	99%	88%	0%	80%	79%	97%
45	98%	98%	86%	2%	81%	79%	87%
46	98%	98%	78%	8%	68%	67%	94%
48	96%	97%	91%	0%	80%	78%	91%
Total	92%	94%	82%	2%	78%	76%	87%
Nb dep non répondant	1	1	4		0		0

Tableau 6j2 - Taux de réponse par département 20/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Coefficient d' Apgar à 1mn	Coefficient d' Apgar à 5 mn	Gestes techniques spécialisés	Geste de réanimation à la naissance	Transfert du nouveau-né	Si transfert, immédiat ou secondaire	Allaitement au sein
50	96%	94%	73%	0%	64%	63%	75%
51	96%	96%	85%	0%	74%	73%	86%
52	98%	98%	80%	0%	65%	63%	84%
54	98%	98%	85%	0%	79%	78%	86%
55	97%	97%	83%	0%	69%	69%	78%
56	97%	96%	86%	0%	74%	74%	82%
57	99%	99%	79%	0%	67%	66%	84%
59	98%	98%	79%	0%	69%	69%	81%
60	98%	98%	86%	0%	75%	74%	88%
62	98%	98%	100%	0%	97%	96%	89%
63	78%	97%	0%	0%	52%	49%	97%
65	77%	96%	0%	0%	74%	73%	84%
67	79%	98%	82%	0%	81%	81%	91%
68	79%	98%	80%	0%	69%	67%	91%
69	0%	0%	89%	0%	87%	84%	92%
70	98%	98%	86%	0%	83%	83%	89%
71	98%	98%	86%	0%	72%	72%	90%
72	97%	95%	76%	0%	62%	61%	92%
73	97%	97%	87%	0%	82%	81%	96%
74	100%	100%	79%	0%	73%	68%	95%
75	98%	98%	94%	0%	93%	92%	93%
76	81%	98%	83%	0%	78%	77%	88%
77	98%	98%	86%	0%	80%	79%	90%
78	97%	97%	89%	1%	81%	80%	84%
80	98%	98%	85%	0%	73%	72%	94%
81	98%	98%	88%	0%	87%	84%	86%
82	79%	97%	87%	0%	86%	84%	92%
83	95%	95%	81%	0%	67%	66%	77%
85	95%	94%	76%	0%	67%	66%	91%
87	79%	99%	87%	0%	83%	82%	93%
88	96%	96%	82%	1%	63%	61%	82%
89	97%	98%	88%	0%	70%	69%	88%
90	83%	97%	76%	0%	69%	68%	73%
91	98%	98%	85%	0%	78%	77%	85%
92	98%	98%	88%	0%	85%	84%	95%
93	100%	100%	68%	0%	91%	89%	62%
94	94%	90%	83%	0%	78%	76%	83%
95	98%	98%	85%	0%	78%	76%	91%
971	98%	98%	89%	0%	76%	76%	73%
974	99%	99%	89%	0%	62%	61%	86%
Total	92%	94%	82%	2%	78%	76%	87%
Nb dep non répondant	1	1	4		0		0

Tableau 6k1 - Taux de réponse par département 21/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Vaccination par le BCG (Retraité par InVS)	Vaccination contre hépatite B (Retraité par InVS)	Injection d'immunoglobulines	Oxygénothérapie	Intubation	Antibiothérapie
1	100%	100%	54%	0%	0%	0%
3	100%	100%	72%	0%	0%	0%
7	40%	40%	38%	60%	58%	57%
8	68%	68%	0%	0%	0%	0%
9	77%	77%	50%	41%	41%	41%
10	100%	100%	82%	76%	75%	75%
11	100%	100%	60%	0%	0%	0%
12	50%	49%	48%	2%	2%	2%
13	100%	100%	53%	0%	0%	0%
14	100%	100%	30%	0%	0%	0%
15	100%	100%	100%	100%	100%	100%
16	100%	100%	100%	0%	0%	0%
17	100%	100%	57%	67%	63%	63%
19	100%	100%	64%	65%	58%	59%
21	100%	100%	49%	0%	0%	0%
22	100%	100%	87%	2%	1%	2%
24	100%	100%	46%	51%	50%	49%
25	100%	100%	62%	0%	0%	0%
26	100%	100%	37%	38%	35%	34%
27	100%	100%	59%	71%	70%	70%
28	100%	100%	46%	0%	0%	0%
2A	100%	100%	0%	0%	0%	0%
2B	100%	100%	99%	0%	0%	0%
32	100%	100%	32%	39%	38%	38%
33	100%	100%	0%	0%	0%	0%
34	100%	100%	60%	0%	0%	0%
35	100%	100%	73%	74%	72%	70%
36	100%	100%	97%	97%	97%	97%
37	100%	100%	62%	79%	78%	79%
38	100%	100%	52%	77%	65%	65%
39	100%	100%	46%	59%	58%	58%
40	100%	100%	72%	0%	0%	0%
41	100%	100%	88%	0%	0%	0%
42	100%	100%	56%	74%	70%	70%
43	100%	100%	88%	0%	0%	0%
45	100%	100%	72%	0%	0%	0%
46	100%	100%	73%	0%	0%	0%
48	100%	100%	74%	0%	0%	0%
Total	96%	99%	49%	32%	31%	31%
Nb dep non répondant	1	0	6	40	40	40

Tableau 6k2 - Taux de réponse par département 22/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Vaccination par le BCG (Retraité par InVS)	Vaccination contre hépatite B (Retraité par InVS)	Injection d'immunoglobulines	Oxygénothérapie	Intubation	Antibiothérapie
50	100%	100%	30%	0%	0%	0%
51	100%	100%	54%	100%	100%	100%
52	100%	100%	60%	100%	100%	100%
54	100%	100%	0%	4%	1%	5%
55	58%	58%	55%	27%	25%	25%
56	100%	100%	55%	14%	14%	14%
57	100%	100%	40%	54%	53%	53%
59	100%	100%	37%	100%	100%	100%
60	100%	100%	70%	0%	0%	0%
62	100%	100%	52%	44%	43%	43%
63	100%	100%	0%	0%	0%	0%
65	100%	100%	0%	0%	0%	0%
67	100%	100%	67%	0%	0%	0%
68	100%	100%	59%	0%	0%	0%
69	0%	100%	0%	0%	0%	0%
70	100%	100%	68%	0%	0%	0%
71	70%	70%	62%	71%	70%	70%
72	100%	100%	66%	0%	0%	0%
73	100%	100%	77%	0%	0%	0%
74	100%	100%	73%	83%	81%	81%
75	100%	100%	60%	78%	76%	76%
76	100%	100%	42%	0%	0%	0%
77	100%	100%	50%	72%	63%	63%
78	100%	100%	49%	73%	68%	68%
80	100%	100%	70%	0%	0%	0%
81	100%	100%	53%	56%	54%	54%
82	100%	100%	89%	0%	0%	0%
83	100%	100%	29%	0%	0%	0%
85	100%	100%	53%	0%	0%	0%
87	100%	100%	84%	0%	0%	0%
88	100%	100%	61%	0%	0%	0%
89	100%	100%	41%	64%	64%	64%
90	100%	100%	37%	0%	0%	0%
91	100%	100%	40%	0%	0%	0%
92	100%	100%	68%	3%	2%	2%
93	100%	100%	24%	27%	26%	26%
94	100%	100%	40%	58%	56%	56%
95	100%	100%	69%	2%	2%	2%
971	100%	100%	61%	0%	0%	0%
974	100%	100%	39%	52%	49%	49%
Total	96%	99%	49%	32%	31%	31%
Nb dep non répondant	1	0	6	40	40	40

Tableau 611 - Taux de réponse par département 23/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Pathologie neurologique	Urgence chirurgicale	Anomalies congénitales renseignées	Anomalie congénitale : spina-bifida	Anomalie congénitale : fente labio-palatine	Anomalie congénitale : trisomie 21
1	0%	0%	61%	61%	61%	60%
3	0%	0%	90%	90%	90%	87%
7	57%	57%	59%	58%	58%	58%
8	0%	0%	77%	77%	77%	77%
9	40%	40%	41%	40%	77%	41%
10	75%	75%	69%	67%	100%	67%
11	0%	0%	54%	54%	54%	51%
12	2%	2%	57%	55%	55%	55%
13	0%	0%	54%	54%	54%	54%
14	0%	0%	31%	31%	31%	30%
15	100%	100%	100%	100%	100%	100%
16	0%	0%	100%	100%	100%	98%
17	62%	61%	0%	0%	0%	0%
19	58%	57%	61%	100%	100%	59%
21	0%	0%	59%	59%	59%	58%
22	0%	0%	90%	90%	90%	90%
24	49%	49%	53%	100%	100%	52%
25	0%	0%	58%	58%	58%	57%
26	39%	38%	41%	100%	100%	40%
27	72%	72%	70%	100%	100%	100%
28	0%	0%	41%	41%	41%	40%
2A	0%	0%	34%	34%	34%	33%
2B	0%	0%	97%	97%	97%	95%
32	38%	38%	36%	100%	100%	36%
33	0%	0%	76%	74%	100%	74%
34	0%	0%	68%	68%	68%	66%
35	70%	70%	70%	68%	100%	69%
36	97%	97%	98%	100%	100%	95%
37	78%	70%	77%	100%	100%	76%
38	65%	63%	74%	73%	74%	73%
39	58%	57%	58%	100%	100%	100%
40	0%	0%	76%	76%	76%	74%
41	0%	0%	86%	86%	86%	85%
42	70%	66%	73%	100%	100%	71%
43	0%	0%	96%	96%	96%	94%
45	0%	0%	76%	76%	76%	74%
46	0%	0%	73%	73%	73%	71%
48	0%	0%	67%	67%	67%	66%
Total	31%	31%	63%	80%	84%	69%
Nb dep non répondant	43	42	1			

Tableau 6I2 - Taux de réponse par département 24/24 (données brutes / Validité 2008)

Département d'origine	Pathologie neurologique	Urgence chirurgicale	Anomalies congénitales renseignées	Anomalie congénitale : spina-bifida	Anomalie congénitale : fente labio-palatine	Anomalie congénitale : trisomie 21
50	0%	0%	46%	46%	46%	45%
51	100%	100%	63%	100%	100%	62%
52	100%	100%	59%	100%	100%	57%
54	0%	0%	60%	57%	100%	57%
55	25%	24%	26%	25%	25%	25%
56	13%	13%	15%	13%	100%	13%
57	53%	52%	56%	100%	100%	54%
59	100%	100%	37%	100%	100%	100%
60	0%	0%	78%	78%	78%	77%
62	43%	42%	100%	98%	100%	100%
63	0%	0%	94%	93%	93%	91%
65	0%	0%	68%	68%	68%	67%
67	0%	0%	62%	62%	62%	61%
68	0%	54%	52%	100%	100%	52%
69	0%	0%	100%	99%	99%	99%
70	0%	0%	70%	70%	70%	68%
71	70%	68%	70%	69%	69%	69%
72	0%	0%	62%	62%	62%	60%
73	0%	0%	89%	89%	89%	87%
74	81%	79%	80%	100%	100%	79%
75	76%	75%	74%	100%	100%	100%
76	0%	0%	47%	47%	47%	45%
77	63%	62%	71%	100%	100%	100%
78	68%	68%	70%	100%	100%	69%
80	0%	0%	71%	70%	70%	69%
81	54%	3%	55%	100%	100%	53%
82	0%	0%	60%	60%	60%	60%
83	0%	0%	29%	29%	29%	28%
85	0%	0%	47%	47%	47%	46%
87	0%	0%	81%	81%	81%	80%
88	0%	0%	63%	63%	63%	62%
89	64%	64%	63%	61%	100%	62%
90	0%	0%	51%	51%	51%	50%
91	0%	0%	47%	47%	47%	46%
92	0%	0%	84%	100%	100%	100%
93	25%	25%	25%	100%	100%	24%
94	55%	52%	56%	100%	100%	55%
95	2%	2%	78%	78%	78%	76%
971	0%	0%	57%	57%	57%	56%
974	48%	47%	51%	100%	100%	49%
Total	31%	31%	63%	80%	84%	69%
Nb dep non répondant	43	42	1			

Tableau 7a1 - Taux de réponse par département 1/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Mois d'accouchement	Année d'accouchement	Sexe de l'enfant	Nom de la maternité	Numero Finess	Niveau de la maternité	Département de naissance	Département de résidence de la mère
1	100%	100%	100%	0%	99%	0%	100%	100%
3	100%	100%	100%	99%	94%	0%	100%	100%
7	100%	100%	100%	0%	98%	0%	100%	100%
8	77%	100%	77%	77%	0%	77%	76%	100%
9	79%	100%	78%	72%	72%	67%	78%	100%
10	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%
11	100%	100%	100%	100%	99%	94%	100%	100%
13	100%	100%	100%	100%	0%	0%	100%	100%
14	100%	100%	99%	99%	89%	0%	100%	100%
15	100%	100%	100%	99%	89%	0%	100%	100%
16	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%
17	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%	100%
18	100%	100%	100%	99%	99%	0%	99%	100%
19	100%	100%	99%	99%	99%	0%	94%	100%
21	100%	100%	100%	99%	95%	95%	100%	100%
22	100%	100%	100%	100%	99%	100%	100%	100%
24	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
25	100%	100%	100%	98%	96%	96%	100%	100%
26	100%	100%	98%	94%	93%	0%	92%	100%
27	100%	100%	100%	99%	99%	0%	96%	100%
28	100%	100%	100%	100%	0%	0%	100%	100%
29	100%	100%	97%	100%	100%	100%	99%	100%
2A	100%	100%	100%	92%	0%	0%	100%	100%
32	79%	100%	78%	39%	0%	38%	79%	100%
33	100%	100%	100%	100%	100%	97%	98%	100%
34	100%	100%	100%	95%	95%	95%	100%	100%
35	100%	100%	100%	99%	97%	97%	98%	100%
36	100%	100%	100%	98%	98%	98%	100%	100%
37	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
38	100%	100%	100%	86%	86%	87%	100%	100%
39	100%	100%	100%	100%	100%	0%	90%	100%
40	100%	100%	100%	98%	98%	98%	100%	100%
41	100%	100%	100%	88%	0%	0%	100%	100%
42	100%	100%	100%	99%	98%	98%	98%	100%
43	100%	100%	100%	99%	93%	0%	100%	100%
45	100%	100%	100%	100%	90%	90%	100%	100%
46	100%	100%	100%	0%	86%	0%	100%	100%
47	100%	100%	100%	96%	0%	0%	100%	100%
48	100%	100%	100%	99%	0%	0%	100%	100%
Total	95%	100%	100%	95%	79%	50%	98%	100%
Nb dep non répondant	1	0	0		0		0	

Tableau 7a2 - Taux de réponse par département 2/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Mois d'accouchement	Année d'accouchement	Sexe de l'enfant	Nom de la maternité	Numero Finess	Niveau de la maternité	Département de naissance	Département de résidence de la mère
51	100%	100%	100%	100%	0%	0%	85%	100%
52	100%	100%	100%	100%	0%	0%	72%	100%
54	100%	100%	99%	99%	99%	99%	99%	100%
55	100%	100%	100%	16%	16%	0%	100%	100%
56	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%
57	100%	100%	100%	100%	100%	0%	99%	100%
58	100%	100%	100%	100%	0%	0%	100%	100%
59	100%	100%	100%	99%	100%	0%	99%	100%
60	100%	100%	100%	99%	0%	0%	100%	100%
62	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
63	100%	100%	100%	94%	79%	0%	100%	100%
65	100%	100%	100%	98%	0%	0%	100%	100%
68	100%	100%	100%	0%	99%	0%	100%	100%
69	100%	100%	99%	95%	95%	95%	99%	100%
70	100%	100%	100%	100%	0%	99%	100%	100%
71	99%	100%	100%	100%	86%	0%	100%	100%
72	100%	100%	100%	98%	81%	32%	100%	100%
73	100%	100%	100%	99%	0%	0%	100%	100%
74	100%	100%	97%	100%	100%	0%	100%	100%
75	100%	100%	100%	100%	100%	99%	100%	100%
76	100%	100%	100%	100%	98%	98%	100%	100%
77	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
78	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
79	100%	100%	100%	99%	0%	0%	100%	100%
80	100%	100%	99%	99%	59%	93%	100%	100%
81	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
82	100%	100%	100%	97%	0%	0%	100%	100%
83	100%	100%	100%	90%	0%	0%	100%	100%
84	100%	100%	99%	100%	0%	0%	100%	100%
85	100%	100%	100%	100%	0%	0%	100%	100%
88	100%	100%	99%	97%	0%	92%	95%	100%
89	100%	100%	100%	100%	99%	92%	99%	100%
90	100%	100%	100%	98%	0%	0%	100%	100%
91	100%	100%	100%	99%	99%	99%	100%	100%
92	100%	100%	100%	100%	100%	99%	100%	100%
93	0%	100%	100%	100%	99%	100%	100%	100%
94	100%	100%	100%	100%	100%	99%	100%	100%
95	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
971	100%	100%	100%	100%	0%	99%	100%	100%
974	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
Total	95%	100%	100%	95%	79%	50%	98%	100%
Nb dep non répondant	1	0	0		0		0	

Tableau 7b1 - Taux de réponse par département 3/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Gémellité	Mois de naissance de la mère	Année de naissance de la mère	Age de la mère	Niveau d'études de la mère
1	100%	98%	98%	98%	39%
3	99%	99%	99%	99%	64%
7	100%	92%	92%	92%	0%
8	71%	77%	77%	77%	32%
9	76%	78%	78%	78%	60%
10	100%	100%	100%	100%	60%
11	99%	100%	100%	100%	75%
13	86%	100%	100%	100%	55%
14	97%	95%	95%	95%	41%
15	96%	96%	96%	96%	51%
16	100%	100%	100%	100%	15%
17	94%	100%	100%	100%	75%
18	99%	100%	100%	100%	91%
19	92%	93%	92%	92%	63%
21	97%	100%	100%	100%	60%
22	100%	100%	100%	100%	64%
24	100%	98%	98%	98%	84%
25	96%	99%	99%	99%	58%
26	99%	99%	98%	98%	60%
27	95%	95%	95%	95%	41%
28	98%	97%	96%	97%	55%
29	95%	100%	100%	100%	92%
2A	99%	99%	99%	99%	0%
32	74%	76%	77%	77%	56%
33	100%	99%	99%	99%	75%
34	95%	94%	94%	94%	83%
35	99%	100%	100%	100%	89%
36	99%	100%	100%	100%	87%
37	100%	100%	100%	100%	77%
38	100%	100%	100%	100%	46%
39	98%	100%	100%	100%	56%
40	96%	98%	98%	98%	87%
41	100%	99%	99%	99%	2%
42	90%	98%	98%	98%	59%
43	99%	100%	100%	100%	64%
45	99%	100%	100%	100%	85%
46	99%	99%	99%	99%	72%
47	99%	99%	99%	99%	59%
48	97%	94%	94%	94%	83%
Total	97%	93%	93%	93%	53%
Nb dep non répondant	0	1	1	1	4

Tableau 7b2 - Taux de réponse par département 4/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Gémellité	Mois de naissance de la mère	Année de naissance de la mère	Age de la mère	Niveau d'études de la mère
51	93%	88%	90%	90%	50%
52	97%	95%	95%	95%	68%
54	93%	100%	100%	100%	64%
55	99%	99%	99%	99%	4%
56	100%	100%	100%	100%	33%
57	100%	100%	100%	100%	68%
58	99%	99%	99%	99%	43%
59	90%	100%	100%	100%	53%
60	99%	99%	99%	99%	63%
62	96%	99%	99%	99%	52%
63	100%	99%	99%	99%	0%
65	93%	98%	98%	98%	76%
68	99%	100%	99%	99%	21%
69	97%	95%	95%	95%	0%
70	99%	100%	100%	100%	39%
71	97%	94%	93%	93%	33%
72	93%	100%	100%	100%	48%
73	95%	98%	98%	98%	37%
74	95%	96%	96%	96%	47%
75	100%	94%	94%	94%	53%
76	100%	100%	100%	100%	55%
77	99%	95%	95%	95%	51%
78	98%	97%	97%	97%	76%
79	96%	100%	100%	100%	27%
80	94%	93%	93%	93%	30%
81	100%	100%	100%	100%	86%
82	96%	95%	95%	95%	84%
83	99%	95%	95%	95%	74%
84	91%	97%	97%	97%	96%
85	89%	98%	98%	98%	36%
88	91%	98%	98%	98%	22%
89	96%	100%	100%	100%	61%
90	98%	97%	97%	97%	63%
91	96%	97%	97%	97%	65%
92	100%	97%	97%	97%	75%
93	100%	0%	0%	0%	25%
94	100%	93%	93%	93%	56%
95	99%	95%	95%	95%	56%
971	98%	100%	100%	100%	29%
974	99%	100%	100%	100%	50%
Total	97%	93%	93%	93%	53%
Nb dep non répondant	0	1	1	1	4

Tableau 7c1 - Taux de réponse par département 5/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Profession exercée par la mère (en clair)	Profession exercée par la mère codée	Activité professionnelle de la mère	Profession exercée par le père (en clair)	Profession exercée par le père codée	Activité professionnelle du père	Parent isolé	Praticien ayant effectué l'examen	Gestité	Parité
1	100%	0%	73%	0%	0%	67%	100%	100%	99%	100%
3	24%	64%	78%	21%	75%	71%	2%	99%	98%	98%
7	0%	58%	74%	0%	67%	71%	0%	99%	98%	97%
8	41%	41%	74%	54%	54%	62%	0%	74%	75%	75%
9	53%	53%	72%	60%	60%	66%	0%	66%	77%	77%
10	63%	63%	97%	83%	83%	93%	0%	97%	99%	99%
11	0%	63%	99%	0%	85%	94%	0%	97%	99%	98%
13	0%	47%	58%	0%	51%	53%	0%	0%	85%	83%
14	0%	65%	80%	0%	74%	46%	0%	57%	98%	98%
15	100%	61%	83%	100%	66%	80%	0%	96%	100%	100%
16	0%	68%	100%	0%	87%	95%	0%	100%	100%	100%
17	64%	67%	81%	64%	73%	75%	0%	93%	94%	94%
18	0%	70%	93%	0%	84%	89%	0%	100%	100%	100%
19	60%	64%	79%	60%	72%	76%	0%	98%	99%	97%
21	93%	80%	77%	88%	92%	68%	7%	98%	99%	98%
22	82%	82%	39%	94%	94%	28%	0%	100%	100%	100%
24	93%	93%	72%	89%	88%	86%	0%	96%	95%	94%
25	0%	57%	75%	0%	60%	65%	0%	98%	99%	99%
26	60%	65%	80%	60%	75%	79%	0%	98%	98%	98%
27	37%	39%	50%	37%	44%	48%	0%	90%	97%	97%
28	0%	50%	58%	0%	52%	54%	0%	97%	98%	98%
29	100%	85%	96%	100%	90%	92%	0%	92%	97%	97%
2A	94%	69%	82%	91%	94%	76%	9%	99%	99%	99%
32	52%	52%	59%	55%	55%	54%	0%	62%	76%	74%
33	0%	68%	0%	0%	86%	0%	0%	98%	88%	87%
34	0%	67%	87%	0%	76%	80%	0%	98%	96%	94%
35	85%	85%	99%	93%	93%	96%	0%	99%	99%	99%
36	0%	78%	92%	0%	91%	89%	0%	100%	99%	99%
37	99%	74%	78%	95%	86%	87%	0%	99%	99%	99%
38	0%	43%	52%	0%	49%	51%	0%	100%	98%	98%
39	66%	70%	75%	66%	78%	70%	0%	93%	100%	99%
40	0%	75%	89%	0%	83%	84%	0%	99%	99%	98%
41	0%	73%	38%	0%	89%	20%	0%	99%	99%	99%
42	0%	62%	82%	0%	74%	79%	0%	98%	98%	98%
43	0%	77%	90%	0%	88%	87%	0%	95%	99%	98%
45	0%	74%	99%	0%	90%	95%	0%	99%	99%	99%
46	100%	0%	97%	0%	0%	93%	100%	96%	98%	100%
47	0%	54%	64%	0%	49%	50%	0%	88%	91%	89%
48	0%	77%	92%	0%	88%	90%	0%	97%	98%	98%
Total	29%	56%	66%	26%	63%	61%	10%	91%	94%	92%
Nb dep non répondant		0			0		64	3	1	1

Tableau 7c2 - Taux de réponse par département 6/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Profession exercée par la mère (en clair)	Profession exercée par la mère codée	Activité professionnelle de la mère	Profession exercée par le père (en clair)	Profession exercée par le père codée	Activité professionnelle du père	Parent isolé	Praticien ayant effectué l'examen	Gestité	Parité
51	100%	51%	68%	100%	59%	64%	90%	94%	97%	98%
52	100%	54%	83%	100%	68%	77%	95%	96%	99%	99%
54	63%	63%	84%	75%	75%	78%	0%	99%	97%	98%
55	0%	49%	9%	0%	65%	8%	0%	83%	12%	97%
56	75%	75%	61%	79%	79%	52%	0%	77%	95%	96%
57	0%	0%	61%	0%	0%	77%	0%	100%	100%	100%
58	0%	67%	70%	0%	84%	55%	0%	0%	99%	99%
59	0%	46%	71%	0%	60%	65%	0%	97%	86%	91%
60	40%	59%	70%	37%	69%	65%	4%	99%	98%	97%
62	0%	33%	84%	0%	67%	80%	0%	100%	98%	98%
63	78%	15%	0%	74%	16%	0%	6%	99%	0%	0%
65	14%	74%	82%	13%	84%	78%	0%	82%	99%	98%
68	100%	0%	95%	0%	0%	91%	100%	91%	99%	100%
69	0%	42%	19%	0%	41%	0%	29%	100%	72%	0%
70	0%	72%	69%	0%	90%	65%	0%	99%	99%	99%
71	0%	28%	41%	0%	33%	38%	0%	95%	99%	99%
72	91%	75%	100%	83%	88%	93%	7%	99%	95%	96%
73	0%	76%	98%	0%	93%	96%	0%	95%	99%	99%
74	0%	53%	69%	0%	63%	4%	0%	100%	99%	99%
75	59%	62%	70%	59%	65%	67%	0%	98%	99%	99%
76	0%	71%	79%	0%	88%	65%	0%	100%	99%	99%
77	54%	56%	65%	54%	62%	63%	0%	94%	98%	99%
78	68%	70%	79%	68%	76%	75%	0%	91%	98%	98%
79	0%	79%	98%	0%	91%	95%	100%	99%	97%	96%
80	0%	32%	44%	0%	40%	42%	0%	93%	96%	95%
81	96%	71%	78%	93%	87%	90%	0%	98%	98%	97%
82	0%	73%	90%	0%	89%	79%	0%	86%	97%	96%
83	0%	60%	78%	0%	70%	72%	0%	0%	99%	99%
84	0%	69%	95%	0%	91%	96%	0%	95%	98%	99%
85	94%	85%	65%	89%	94%	56%	6%	97%	92%	92%
88	41%	41%	61%	52%	52%	57%	0%	82%	97%	98%
89	52%	52%	99%	61%	61%	96%	0%	96%	99%	99%
90	0%	57%	76%	0%	71%	68%	0%	71%	97%	97%
91	0%	59%	75%	0%	68%	71%	0%	99%	98%	99%
92	0%	74%	86%	0%	81%	83%	100%	98%	99%	99%
93	25%	23%	34%	29%	21%	32%	0%	100%	99%	99%
94	0%	53%	63%	0%	58%	60%	0%	97%	88%	90%
95	0%	53%	66%	0%	61%	63%	0%	100%	99%	99%
971	14%	22%	42%	6%	21%	25%	0%	100%	100%	99%
974	100%	100%	16%	71%	71%	18%	0%	99%	99%	99%
Total	29%	56%	66%	26%	63%	61%	10%	91%	94%	92%
Nb dep non répondant		0			0		64	3	1	1

Tableau 7d1 - Taux de réponse par département 7/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Nombre d'enfants morts-nés lors de grossesses précédentes	Nombre d'enfants nés vivants puis décédés avant le 28e jour lors de grossesses précédentes	Nombre d'enfants prématurés ou pesant moins de 2500g lors de grossesses précédentes	Nombre d'enfants nés avant 37 semaines lors de grossesses précédentes	Nombre d'enfants pesant moins de 2500g lors de grossesses précédentes	Antécédents de césarienne lors de grossesses précédentes
1	100%	100%	0%	0%	0%	100%
3	23%	23%	0%	34%	24%	82%
7	91%	90%	0%	92%	91%	88%
8	46%	45%	0%	48%	47%	57%
9	44%	44%	0%	46%	44%	62%
10	37%	37%	0%	39%	38%	46%
11	41%	40%	0%	45%	42%	86%
13	26%	26%	0%	32%	27%	63%
14	71%	40%	0%	76%	41%	87%
15	100%	100%	0%	100%	100%	71%
16	100%	99%	0%	99%	99%	100%
17	39%	38%	0%	45%	40%	67%
18	68%	65%	0%	70%	68%	69%
19	36%	33%	0%	43%	37%	66%
21	69%	68%	0%	73%	69%	90%
22	87%	87%	0%	87%	86%	92%
24	46%	43%	0%	50%	48%	71%
25	25%	24%	0%	29%	26%	87%
26	70%	69%	0%	74%	71%	82%
27	76%	76%	0%	80%	78%	79%
28	66%	66%	0%	68%	66%	82%
29	1%	0%	0%	4%	2%	28%
2A	12%	11%	0%	13%	12%	89%
32	1%	0%	0%	3%	1%	33%
33	10%	0%	0%	0%	0%	69%
34	48%	47%	0%	51%	49%	83%
35	12%	11%	0%	15%	13%	41%
36	0%	99%	0%	98%	99%	99%
37	81%	80%	0%	81%	81%	89%
38	79%	69%	0%	82%	80%	88%
39	74%	73%	0%	80%	75%	83%
40	46%	44%	0%	58%	47%	88%
41	85%	84%	0%	85%	85%	97%
42	27%	27%	0%	32%	29%	61%
43	24%	23%	0%	29%	26%	87%
45	85%	85%	0%	88%	86%	91%
46	100%	100%	0%	0%	0%	100%
47	1%	0%	0%	2%	2%	98%
48	68%	66%	0%	73%	69%	81%
Total	50%	49%	0%	51%	47%	74%
Nb dep non répondant			1			1

Tableau 7d2 - Taux de réponse par département 8/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Nombre d'enfants morts-nés lors de grossesses précédentes	Nombre d'enfants nés vivants puis décédés avant le 28e jour lors de grossesses précédentes	Nombre d'enfants prématurés ou pesant moins de 2500g lors de grossesses précédentes	Nombre d'enfants nés avant 37 semaines lors de grossesses précédentes	Nombre d'enfants pesant moins de 2500g lors de grossesses précédentes	Antécédents de césarienne lors de grossesses précédentes
51	14%	13%	0%	18%	16%	61%
52	35%	34%	0%	39%	37%	69%
54	72%	70%	0%	76%	73%	66%
55	64%	63%	0%	64%	9%	67%
56	10%	10%	0%	12%	11%	38%
57	35%	34%	0%	50%	38%	76%
58	58%	58%	0%	58%	58%	94%
59	28%	27%	0%	31%	29%	68%
60	7%	7%	0%	11%	9%	84%
62	100%	100%	0%	100%	100%	72%
63	18%	17%	0%	0%	0%	64%
65	39%	38%	0%	47%	40%	80%
68	100%	100%	0%	0%	0%	100%
69	0%	0%	0%	0%	0%	0%
70	73%	71%	0%	88%	74%	93%
71	80%	80%	0%	83%	81%	90%
72	57%	55%	0%	62%	58%	68%
73	94%	93%	0%	96%	94%	94%
74	76%	65%	0%	84%	77%	90%
75	34%	33%	0%	37%	34%	55%
76	91%	91%	0%	93%	91%	92%
77	34%	33%	0%	35%	34%	76%
78	62%	61%	0%	65%	63%	87%
79	33%	33%	0%	47%	35%	82%
80	32%	31%	0%	34%	33%	71%
81	33%	32%	0%	42%	34%	71%
82	64%	63%	0%	68%	65%	89%
83	4%	3%	0%	7%	5%	86%
84	42%	41%	0%	51%	43%	70%
85	1%	0%	0%	3%	2%	52%
88	29%	28%	0%	37%	31%	69%
89	56%	55%	0%	61%	57%	63%
90	43%	42%	0%	60%	44%	88%
91	26%	25%	0%	43%	27%	83%
92	91%	91%	0%	93%	91%	94%
93	68%	67%	0%	70%	69%	87%
94	71%	71%	0%	73%	71%	77%
95	86%	85%	0%	87%	86%	90%
971	23%	22%	0%	39%	25%	89%
974	65%	64%	0%	67%	66%	86%
Total	50%	49%	0%	51%	47%	74%
Nb dep non répondant			1			1

Tableau 7e1 - Taux de réponse par département 9/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Date de la première consultation	Nombre d'échographies	Mesure de la clarté nucale	Echographie morphologique	Préparation à l'accouchement	Recherche de l'antigène Hbs	Résultat recherche Hbs
1	91%	91%	88%	88%	70%	91%	89%
3	92%	91%	91%	92%	86%	91%	85%
7	93%	87%	90%	90%	78%	89%	84%
8	73%	66%	68%	68%	57%	70%	67%
9	72%	65%	68%	68%	59%	68%	64%
10	90%	96%	95%	95%	85%	96%	93%
11	97%	97%	90%	93%	84%	89%	86%
13	56%	51%	59%	58%	54%	74%	72%
14	58%	91%	54%	55%	87%	93%	90%
15	39%	64%	100%	100%	100%	89%	83%
16	100%	100%	99%	99%	96%	99%	98%
17	90%	85%	100%	100%	100%	88%	84%
18	99%	97%	99%	99%	96%	99%	97%
19	93%	92%	100%	100%	100%	93%	89%
21	89%	91%	67%	68%	76%	69%	66%
22	70%	96%	57%	95%	79%	98%	91%
24	83%	65%	78%	77%	55%	70%	67%
25	93%	90%	86%	87%	84%	85%	81%
26	88%	86%	100%	100%	100%	91%	86%
27	83%	74%	100%	100%	100%	94%	92%
28	95%	66%	63%	63%	77%	96%	82%
29	76%	74%	65%	67%	53%	79%	75%
2A	94%	90%	86%	87%	78%	88%	87%
32	61%	44%	57%	58%	43%	62%	43%
33	0%	74%	0%	0%	59%	76%	73%
34	87%	82%	78%	78%	71%	86%	83%
35	97%	95%	94%	94%	94%	89%	86%
36	98%	93%	96%	96%	90%	97%	93%
37	96%	89%	95%	95%	84%	95%	93%
38	76%	85%	77%	84%	66%	89%	84%
39	96%	91%	100%	100%	100%	90%	88%
40	95%	95%	92%	93%	85%	93%	90%
41	97%	95%	90%	91%	90%	96%	93%
42	90%	88%	80%	80%	51%	81%	78%
43	92%	90%	85%	85%	70%	90%	84%
45	95%	89%	93%	93%	75%	96%	94%
46	90%	85%	89%	90%	87%	91%	88%
47	92%	90%	85%	82%	22%	97%	96%
48	84%	74%	79%	79%	70%	80%	77%
Total	80%	84%	80%	81%	75%	89%	85%
Nb dep non répondant	3	0	3	3	0	0	

Tableau 7e2 - Taux de réponse par département 10/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Date de la première consultation	Nombre d'échographies	Mesure de la clarté nucale	Echographie morphologique	Préparation à l'accouchement	Recherche de l'antigène Hbs	Résultat recherche Hbs
51	100%	86%	72%	74%	71%	83%	76%
52	100%	88%	92%	91%	81%	91%	89%
54	82%	87%	81%	82%	62%	85%	81%
55	11%	89%	11%	11%	79%	90%	86%
56	64%	53%	59%	58%	53%	72%	69%
57	87%	82%	84%	84%	66%	81%	76%
58	95%	89%	86%	86%	81%	92%	87%
59	69%	74%	69%	71%	64%	85%	83%
60	86%	89%	82%	83%	71%	91%	89%
62	91%	90%	100%	100%	100%	94%	92%
63	0%	75%	0%	0%	0%	80%	55%
65	90%	84%	65%	75%	81%	90%	86%
68	88%	92%	88%	90%	79%	93%	89%
69	0%	54%	0%	0%	43%	74%	67%
70	94%	92%	87%	88%	75%	87%	83%
71	91%	84%	87%	88%	61%	93%	91%
72	78%	68%	72%	75%	61%	77%	68%
73	92%	92%	96%	96%	85%	95%	92%
74	81%	85%	87%	89%	62%	88%	84%
75	94%	91%	100%	100%	100%	96%	94%
76	90%	89%	85%	85%	75%	93%	90%
77	94%	98%	100%	100%	100%	96%	92%
78	92%	88%	100%	100%	100%	94%	91%
79	89%	85%	79%	79%	77%	86%	81%
80	88%	89%	84%	84%	75%	88%	80%
81	94%	86%	92%	92%	81%	92%	90%
82	93%	87%	85%	85%	84%	89%	86%
83	87%	88%	85%	86%	79%	90%	88%
84	93%	94%	95%	96%	90%	91%	87%
85	80%	79%	72%	72%	72%	76%	71%
88	95%	90%	91%	91%	80%	93%	89%
89	96%	90%	89%	90%	77%	93%	89%
90	87%	91%	82%	84%	76%	90%	87%
91	95%	94%	96%	98%	79%	96%	93%
92	96%	98%	96%	96%	82%	97%	95%
93	97%	90%	92%	94%	68%	95%	93%
94	83%	81%	84%	84%	67%	84%	80%
95	89%	91%	92%	93%	74%	96%	92%
971	98%	97%	91%	94%	88%	95%	94%
974	97%	92%	94%	95%	83%	96%	92%
Total	80%	84%	80%	81%	75%	89%	85%
Nb dep non répondant	3	0	3	3	0	0	

Tableau 7f1 - Taux de réponse par département 11/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Alcool consommé durant la grossesse	Tabac consommé	Pathologie en cours de grossesse	Préclampsie	HTA traitée	Diabète
1	68%	69%	83%	0%	77%	78%
3	31%	37%	87%	77%	78%	78%
7	89%	89%	88%	2%	2%	3%
8	55%	62%	54%	2%	3%	3%
9	56%	57%	68%	9%	10%	11%
10	59%	64%	72%	1%	2%	2%
11	51%	55%	77%	69%	70%	70%
13	23%	26%	62%	44%	44%	44%
14	38%	42%	53%	15%	15%	34%
15	47%	49%	66%	5%	0%	6%
16	97%	97%	100%	100%	100%	100%
17	43%	49%	71%	2%	3%	4%
18	96%	97%	98%	6%	7%	8%
19	46%	49%	74%	2%	3%	7%
21	48%	54%	82%	75%	75%	78%
22	98%	98%	98%	82%	82%	83%
24	47%	50%	67%	2%	2%	3%
25	41%	49%	80%	68%	68%	70%
26	68%	70%	81%	3%	3%	5%
27	74%	76%	83%	5%	5%	8%
28	63%	64%	91%	85%	85%	87%
29	1%	10%	67%	2%	2%	4%
2A	79%	79%	84%	74%	75%	77%
32	2%	3%	42%	5%	5%	6%
33	49%	53%	0%	0%	0%	0%
34	43%	45%	77%	73%	73%	74%
35	19%	27%	82%	3%	3%	4%
36	97%	97%	98%	0%	1%	2%
37	57%	61%	92%	4%	4%	5%
38	49%	49%	75%	72%	72%	72%
39	7%	19%	80%	1%	1%	4%
40	63%	69%	87%	80%	80%	81%
41	75%	78%	87%	90%	82%	91%
42	51%	56%	73%	3%	4%	5%
43	43%	46%	75%	66%	67%	67%
45	71%	72%	85%	76%	76%	77%
46	47%	52%	82%	0%	74%	75%
47	96%	96%	28%	23%	24%	25%
48	63%	65%	68%	63%	63%	64%
Total	48%	51%	70%	29%	32%	33%
Nb dep non répondant	3	2	3			

Tableau 7f2 - Taux de réponse par département 12/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Alcool consommé durant la grossesse	Tabac consommé	Pathologie en cours de grossesse	Préclampsie	HTA traitée	Diabète
51	23%	34%	65%	34%	34%	32%
52	43%	54%	74%	40%	39%	35%
54	61%	62%	69%	25%	26%	27%
55	10%	10%	10%	0%	1%	1%
56	16%	17%	22%	1%	1%	2%
57	74%	76%	75%	34%	34%	35%
58	77%	81%	88%	78%	78%	80%
59	29%	37%	55%	3%	3%	5%
60	33%	38%	67%	62%	62%	63%
62	100%	100%	98%	3%	3%	4%
63	0%	0%	0%	0%	0%	0%
65	34%	43%	75%	67%	68%	70%
68	46%	49%	81%	0%	70%	71%
69	0%	0%	0%	0%	0%	0%
70	65%	67%	69%	60%	61%	62%
71	67%	69%	80%	1%	2%	4%
72	69%	72%	80%	75%	75%	77%
73	74%	75%	90%	83%	84%	84%
74	69%	69%	82%	2%	2%	3%
75	42%	42%	82%	3%	4%	6%
76	74%	75%	85%	77%	78%	79%
77	43%	45%	82%	4%	5%	5%
78	73%	74%	86%	3%	4%	5%
79	58%	62%	78%	72%	72%	74%
80	31%	36%	60%	56%	57%	57%
81	3%	13%	93%	1%	2%	4%
82	58%	61%	85%	82%	82%	83%
83	7%	17%	58%	49%	50%	52%
84	59%	62%	81%	46%	47%	49%
85	0%	8%	59%	55%	55%	57%
88	53%	60%	78%	22%	22%	24%
89	74%	78%	84%	5%	5%	6%
90	45%	50%	67%	59%	59%	60%
91	41%	42%	84%	42%	43%	44%
92	76%	76%	92%	86%	86%	88%
93	34%	35%	67%	37%	38%	40%
94	54%	54%	72%	3%	3%	5%
95	74%	74%	86%	37%	38%	39%
971	56%	56%	83%	73%	74%	74%
974	49%	49%	63%	12%	13%	14%
Total	48%	51%	70%	29%	32%	33%
Nb dep non répondant	3	2	3			

Tableau 7g1- Taux de réponse par département 13/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Hospitalisation pendant la grossesse	Nombre de jours d'hospitalisation pendant la grossesse	Motif hospitalisation : hypertension artérielle	Motif hospitalisation : MAP	Motif hospitalisation : RCIU	Transfert in utero	Age gestationnel d'aménorrhée
1	42%	42%	42%	42%	42%	41%	99%
3	16%	15%	100%	100%	100%	16%	97%
7	64%	64%	64%	64%	64%	60%	93%
8	40%	39%	77%	77%	77%	25%	75%
9	16%	14%	78%	78%	78%	39%	76%
10	32%	31%	100%	100%	100%	37%	98%
11	34%	34%	100%	100%	100%	47%	98%
13	9%	7%	100%	100%	100%	15%	93%
14	10%	10%	100%	100%	100%	51%	95%
15	26%	24%	19%	20%	18%	41%	92%
16	27%	27%	27%	27%	27%	99%	100%
17	20%	19%	100%	100%	100%	33%	95%
18	84%	83%	99%	99%	100%	84%	99%
19	27%	25%	100%	100%	100%	32%	95%
21	31%	30%	100%	100%	100%	33%	98%
22	24%	24%	100%	100%	100%	77%	100%
24	26%	26%	26%	26%	26%	24%	97%
25	30%	30%	100%	100%	100%	41%	97%
26	24%	22%	100%	100%	100%	18%	100%
27	28%	26%	100%	100%	100%	35%	96%
28	23%	23%	100%	100%	100%	31%	98%
29	7%	5%	100%	100%	100%	24%	95%
2A	25%	23%	100%	100%	100%	53%	99%
32	6%	3%	78%	78%	78%	18%	68%
33	18%	16%	12%	13%	11%	0%	91%
34	10%	8%	100%	100%	100%	17%	94%
35	17%	15%	100%	100%	100%	40%	99%
36	97%	97%	91%	93%	92%	98%	90%
37	6%	6%	6%	6%	6%	19%	96%
38	18%	18%	18%	18%	18%	18%	100%
39	13%	12%	100%	100%	100%	50%	92%
40	27%	27%	100%	100%	100%	47%	97%
41	45%	44%	100%	100%	100%	76%	99%
42	37%	36%	25%	28%	24%	43%	97%
43	26%	25%	100%	100%	100%	34%	97%
45	27%	26%	100%	100%	100%	40%	97%
46	19%	19%	19%	19%	19%	24%	90%
47	80%	78%	100%	100%	100%	3%	98%
48	28%	26%	100%	100%	100%	31%	97%
Total	23%	22%	78%	79%	78%	36%	97%
Nb dep non répondant			0			2	0

Tableau 7g2- Taux de réponse par département 14/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Hospitalisation pendant la grossesse	Nombre de jours d'hospitalisation pendant la grossesse	Motif hospitalisation : hypertension artérielle	Motif hospitalisation : MAP	Motif hospitalisation : RCIU	Transfert in utero	Age gestationnel d'aménorrhée
51	20%	19%	100%	100%	100%	36%	86%
52	30%	28%	100%	100%	100%	42%	87%
54	30%	28%	100%	100%	100%	27%	96%
55	5%	5%	12%	12%	12%	5%	93%
56	10%	9%	100%	100%	100%	10%	99%
57	15%	15%	90%	90%	90%	22%	96%
58	48%	46%	100%	100%	100%	36%	97%
59	14%	12%	100%	100%	100%	19%	95%
60	16%	14%	100%	100%	100%	38%	99%
62	31%	29%	19%	23%	19%	82%	95%
63	12%	12%	100%	100%	100%	0%	97%
65	27%	27%	100%	100%	100%	42%	95%
68	19%	19%	19%	19%	19%	25%	100%
69	22%	21%	21%	21%	21%	0%	94%
70	27%	26%	100%	100%	100%	26%	94%
71	33%	32%	24%	27%	24%	36%	94%
72	33%	31%	100%	100%	100%	27%	96%
73	42%	41%	100%	100%	100%	39%	96%
74	27%	26%	100%	100%	100%	32%	96%
75	20%	20%	100%	100%	100%	41%	100%
76	34%	32%	100%	100%	100%	36%	95%
77	10%	8%	100%	100%	100%	37%	99%
78	41%	39%	100%	100%	100%	65%	98%
79	14%	13%	100%	100%	100%	38%	96%
80	15%	13%	100%	100%	100%	19%	96%
81	6%	6%	6%	6%	6%	60%	96%
82	5%	5%	100%	100%	100%	65%	96%
83	9%	7%	100%	100%	100%	33%	99%
84	52%	51%	100%	100%	100%	58%	97%
85	8%	6%	100%	100%	100%	16%	95%
88	30%	29%	100%	100%	100%	38%	95%
89	44%	43%	100%	100%	100%	45%	92%
90	8%	8%	100%	100%	100%	18%	94%
91	23%	22%	100%	100%	100%	35%	100%
92	31%	29%	100%	100%	100%	49%	99%
93	16%	13%	11%	11%	11%	75%	98%
94	21%	19%	100%	100%	100%	33%	99%
95	34%	33%	100%	100%	100%	36%	100%
971	31%	29%	100%	100%	100%	53%	98%
974	26%	26%	26%	26%	26%	37%	97%
Total	23%	22%	78%	79%	78%	36%	97%
Nb dep non répondant			0			2	0

Tableau 7h1- Taux de réponse par département 15/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Présentation	Début du travail	Analgesie	Aucune analgesie	Analgesie peridurale	Analgesie générale	Autre analgésie	Analgesie rachidienne
1	98%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
3	98%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
7	96%	93%	93%	93%	93%	93%	93%	93%
8	75%	75%	77%	77%	77%	77%	77%	77%
9	75%	75%	78%	78%	78%	78%	78%	78%
10	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
11	99%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
13	94%	91%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
14	96%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
15	97%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
16	100%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
17	94%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
18	99%	99%	79%	0%	79%	79%	79%	79%
19	98%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
21	97%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
22	100%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
24	98%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
25	99%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
26	97%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
27	98%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
28	99%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
29	96%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
2A	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
32	71%	71%	78%	78%	78%	78%	78%	78%
33	93%	92%	89%	100%	100%	100%	100%	0%
34	97%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
35	98%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
36	97%	96%	95%	31%	47%	2%	0%	14%
37	98%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
38	96%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%
39	99%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
40	98%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
41	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
42	97%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
43	98%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
45	98%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
46	98%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
47	99%	99%	100%	99%	100%	99%	99%	99%
48	98%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Total	97%	95%	96%	96%	97%	97%	97%	90%
Nb dep non répondant	0	0			0			

Tableau 7h2- Taux de réponse par département 16/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Présentation	Début du travail	Analgesie	Aucune analgesie	Analgesie peridurale	Analgesie générale	Autre analgésie	Analgesie rachidienne
51	95%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
52	96%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
54	96%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
55	98%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
56	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
57	95%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
58	98%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
59	97%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%
60	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
62	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
63	99%	98%	87%	100%	100%	100%	100%	0%
65	97%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
68	98%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
69	94%	92%	90%	90%	90%	90%	90%	0%
70	98%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
71	98%	96%	0%	20%	61%	1%	1%	14%
72	97%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
73	99%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
74	97%	86%	21%	21%	21%	21%	21%	21%
75	98%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
76	98%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
77	98%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
78	97%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
79	98%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
80	96%	91%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
81	97%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
82	96%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
83	99%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
84	98%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
85	95%	91%	99%	99%	99%	99%	99%	99%
88	97%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
89	98%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
90	97%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
91	98%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
92	98%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
93	98%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
94	96%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
95	97%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
971	99%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
974	99%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Total	97%	95%	96%	96%	97%	97%	97%	90%
Nb dep non répondant	0	0			0			

Tableau 7i1 - Taux de réponse par département 17/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Mode d'accouchement	Motif de la césarienne : maternel	Motif de la césarienne : fœtal	Rupture membranaire plus de 12h avant accouchement	Poids	Taille
1	97%	97%	97%	94%	99%	95%
3	98%	100%	100%	95%	99%	98%
7	92%	18%	18%	89%	98%	90%
8	74%	77%	77%	64%	77%	74%
9	74%	78%	78%	66%	77%	76%
10	99%	100%	100%	99%	99%	97%
11	97%	100%	100%	90%	100%	98%
13	92%	100%	100%	82%	100%	95%
14	95%	100%	100%	93%	98%	96%
15	100%	100%	100%	86%	98%	95%
16	100%	100%	100%	99%	100%	99%
17	91%	100%	100%	82%	94%	87%
18	99%	100%	100%	95%	100%	99%
19	97%	100%	100%	87%	100%	95%
21	95%	100%	100%	80%	99%	93%
22	100%	100%	100%	97%	100%	98%
24	94%	100%	100%	85%	99%	91%
25	98%	100%	100%	93%	100%	98%
26	94%	100%	100%	89%	99%	96%
27	96%	100%	100%	89%	99%	95%
28	98%	100%	100%	97%	99%	95%
29	96%	100%	100%	85%	100%	99%
2A	99%	100%	100%	95%	100%	97%
32	65%	61%	61%	46%	76%	70%
33	92%	100%	100%	85%	99%	94%
34	96%	100%	100%	87%	99%	99%
35	98%	100%	100%	96%	100%	97%
36	96%	12%	11%	93%	99%	95%
37	92%	100%	100%	92%	100%	97%
38	96%	13%	13%	86%	100%	92%
39	97%	100%	100%	94%	99%	95%
40	96%	100%	100%	89%	99%	91%
41	99%	100%	100%	99%	99%	95%
42	96%	100%	100%	84%	99%	95%
43	97%	100%	100%	89%	99%	98%
45	96%	100%	100%	95%	100%	96%
46	97%	97%	97%	98%	98%	94%
47	99%	99%	99%	99%	98%	95%
48	95%	100%	100%	86%	99%	93%
Total	95%	88%	88%	84%	99%	95%
Nb dep non répondant		0		2	0	0

Tableau 7i2 - Taux de réponse par département 18/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Mode d'accouchement	Motif de la césarienne : maternel	Motif de la césarienne : fœtal	Rupture membranaire plus de 12h avant accouchement	Poids	Taille
51	94%	100%	100%	76%	97%	97%
52	95%	100%	100%	75%	99%	96%
54	94%	100%	100%	89%	100%	97%
55	94%	100%	100%	91%	97%	95%
56	99%	100%	100%	96%	98%	92%
57	94%	100%	100%	86%	100%	97%
58	96%	100%	100%	87%	99%	96%
59	95%	14%	14%	88%	100%	95%
60	99%	100%	100%	98%	99%	95%
62	99%	100%	100%	98%	99%	95%
63	98%	100%	100%	0%	99%	98%
65	96%	100%	100%	85%	99%	96%
68	98%	98%	98%	96%	100%	98%
69	92%	12%	12%	0%	98%	89%
70	96%	100%	100%	91%	99%	97%
71	97%	10%	10%	89%	99%	88%
72	95%	100%	100%	85%	99%	95%
73	97%	100%	100%	93%	100%	96%
74	95%	100%	100%	81%	99%	96%
75	96%	100%	100%	84%	100%	97%
76	95%	100%	100%	90%	100%	96%
77	99%	100%	100%	91%	100%	98%
78	96%	100%	100%	78%	100%	94%
79	95%	100%	100%	90%	99%	96%
80	94%	100%	100%	88%	99%	96%
81	93%	100%	100%	89%	99%	95%
82	94%	100%	100%	91%	98%	96%
83	97%	100%	100%	92%	99%	88%
84	97%	100%	100%	86%	100%	100%
85	92%	99%	99%	84%	99%	88%
88	94%	100%	100%	85%	99%	95%
89	96%	100%	100%	87%	99%	94%
90	96%	100%	100%	95%	97%	95%
91	97%	100%	100%	91%	100%	97%
92	96%	100%	100%	87%	100%	98%
93	96%	100%	100%	86%	100%	100%
94	95%	100%	100%	83%	100%	95%
95	95%	100%	100%	88%	100%	98%
971	97%	100%	100%	94%	100%	99%
974	94%	100%	100%	92%	100%	98%
Total	95%	88%	88%	84%	99%	95%
Nb dep non répondant		0		2	0	0

Tableau 7j1 - Taux de réponse par département 19/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Coefficient d'Apgar à 1mn	Coefficient d'Apgar à 5 mn	Gestes techniques spécialisés	Geste de réanimation à la naissance	Transfert du nouveau-né	Si transfert, immédiat ou secondaire	Allaitement au sein
1	98%	97%	85%	0%	72%	72%	91%
3	97%	98%	89%	0%	82%	81%	97%
7	96%	97%	89%	0%	85%	81%	91%
8	76%	75%	70%	0%	57%	55%	71%
9	77%	77%	71%	0%	64%	63%	68%
10	97%	98%	88%	0%	77%	76%	96%
11	78%	98%	93%	0%	82%	80%	89%
13	94%	95%	74%	0%	67%	66%	82%
14	86%	97%	85%	0%	78%	78%	92%
15	96%	95%	88%	88%	74%	74%	100%
16	79%	99%	99%	0%	100%	99%	100%
17	93%	92%	80%	0%	68%	67%	82%
18	100%	99%	3%	97%	93%	85%	99%
19	99%	98%	88%	0%	76%	74%	94%
21	93%	97%	85%	0%	70%	69%	95%
22	85%	99%	95%	0%	92%	91%	99%
24	98%	97%	83%	0%	71%	69%	88%
25	99%	99%	89%	0%	81%	79%	90%
26	99%	98%	82%	0%	72%	71%	91%
27	97%	98%	84%	0%	75%	74%	91%
28	81%	98%	89%	0%	79%	76%	90%
29	98%	98%	84%	84%	3%	3%	91%
2A	97%	97%	82%	0%	79%	79%	93%
32	75%	75%	56%	0%	44%	43%	61%
33	97%	96%	85%	0%	78%	77%	92%
34	98%	97%	84%	0%	79%	79%	85%
35	99%	99%	90%	0%	84%	84%	93%
36	98%	98%	98%	0%	98%	98%	87%
37	98%	98%	95%	0%	90%	90%	91%
38	98%	98%	84%	0%	76%	76%	94%
39	97%	98%	89%	0%	73%	72%	90%
40	85%	98%	84%	0%	76%	74%	93%
41	97%	99%	93%	0%	87%	83%	95%
42	98%	98%	82%	82%	75%	73%	94%
43	98%	98%	89%	0%	80%	79%	96%
45	98%	98%	87%	0%	83%	80%	88%
46	97%	97%	82%	0%	72%	70%	94%
47	97%	97%	14%	0%	14%	13%	87%
48	97%	97%	93%	0%	84%	82%	93%
Total	92%	94%	81%	6%	76%	75%	89%
Nb dep non répondant	1	1	2		0		0

Tableau 7j2 - Taux de réponse par département 20/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Coefficient d'Apgar à 1mn	Coefficient d'Apgar à 5 mn	Gestes techniques spécialisés	Geste de réanimation à la naissance	Transfert du nouveau-né	Si transfert, immédiat ou secondaire	Allaitement au sein
51	97%	97%	87%	0%	77%	76%	91%
52	97%	96%	82%	0%	69%	68%	86%
54	98%	98%	83%	0%	76%	74%	86%
55	81%	97%	79%	0%	72%	70%	68%
56	97%	97%	87%	0%	75%	74%	83%
57	98%	98%	77%	0%	65%	63%	84%
58	98%	98%	94%	0%	78%	77%	96%
59	99%	98%	79%	0%	71%	70%	82%
60	98%	98%	87%	0%	75%	75%	92%
62	98%	94%	98%	5%	88%	87%	86%
63	79%	98%	0%	0%	48%	46%	97%
65	76%	98%	90%	0%	74%	72%	79%
68	78%	98%	85%	0%	73%	72%	92%
69	0%	0%	0%	87%	85%	83%	91%
70	98%	98%	88%	0%	79%	79%	88%
71	97%	97%	86%	0%	76%	76%	91%
72	97%	95%	76%	0%	66%	65%	89%
73	98%	98%	87%	0%	84%	83%	97%
74	98%	98%	77%	0%	70%	69%	96%
75	98%	98%	90%	0%	91%	90%	94%
76	80%	99%	84%	0%	80%	79%	90%
77	98%	98%	87%	0%	80%	78%	91%
78	98%	97%	91%	0%	83%	81%	85%
79	97%	96%	83%	0%	63%	62%	88%
80	97%	97%	79%	0%	66%	65%	95%
81	97%	98%	89%	0%	87%	84%	89%
82	78%	97%	90%	0%	85%	83%	92%
83	97%	97%	81%	0%	68%	68%	89%
84	99%	99%	94%	0%	85%	85%	99%
85	95%	94%	78%	0%	68%	67%	89%
88	97%	97%	84%	0%	62%	59%	84%
89	97%	97%	87%	0%	69%	68%	90%
90	81%	96%	82%	0%	74%	72%	72%
91	98%	98%	87%	0%	81%	80%	85%
92	98%	99%	91%	0%	87%	86%	96%
93	100%	100%	90%	0%	96%	91%	62%
94	95%	94%	85%	0%	78%	76%	100%
95	99%	98%	87%	0%	79%	78%	91%
971	99%	98%	93%	0%	83%	82%	78%
974	99%	99%	90%	0%	48%	47%	89%
Total	92%	94%	81%	6%	76%	75%	89%
Nb dep non répondant	1	1	2		0		0

Tableau 7k1 - Taux de réponse par département 21/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Vaccination par le BCG (Retraité par InVS)	Vaccination contre hépatite B (Retraité par InVS)	Injection d'immunoglobulines	Oxygénothérapie	Intubation	Antibiothérapie
1	100%	100%	64%	0%	0%	0%
3	100%	100%	86%	0%	0%	0%
7	41%	41%	38%	59%	56%	56%
8	77%	77%	54%	63%	63%	63%
9	78%	78%	55%	62%	61%	61%
10	100%	100%	89%	77%	75%	76%
11	100%	100%	59%	0%	0%	0%
13	100%	100%	52%	0%	0%	0%
14	100%	100%	39%	0%	0%	0%
15	100%	100%	100%	100%	100%	100%
16	100%	100%	0%	1%	0%	1%
17	100%	100%	62%	73%	71%	70%
18	93%	92%	83%	98%	97%	96%
19	100%	100%	57%	66%	62%	63%
21	100%	100%	64%	0%	0%	0%
22	100%	100%	96%	96%	95%	97%
24	100%	100%	45%	49%	48%	48%
25	100%	100%	68%	0%	0%	0%
26	100%	100%	53%	56%	54%	54%
27	100%	100%	58%	72%	70%	70%
28	100%	100%	31%	0%	0%	0%
29	100%	100%	56%	70%	66%	66%
2A	100%	100%	76%	0%	0%	0%
32	78%	78%	42%	50%	49%	49%
33	75%	74%	0%	0%	0%	0%
34	100%	100%	62%	0%	0%	0%
35	100%	100%	73%	81%	79%	78%
36	91%	92%	92%	97%	97%	97%
37	100%	100%	59%	82%	81%	81%
38	58%	57%	53%	79%	72%	72%
39	100%	100%	58%	77%	76%	76%
40	100%	100%	74%	0%	0%	0%
41	100%	100%	68%	0%	0%	0%
42	53%	53%	52%	71%	70%	70%
43	100%	100%	84%	0%	0%	0%
45	100%	100%	73%	0%	0%	0%
46	100%	100%	82%	0%	0%	0%
47	100%	100%	70%	0%	0%	0%
48	100%	100%	72%	0%	0%	0%
Total	90%	96%	52%	34%	34%	34%
Nb dep non répondant	1	0	5	38	36	35

Tableau 7k2 - Taux de réponse par département 22/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Vaccination par le BCG (Retraité par InVS)	Vaccination contre hépatite B (Retraité par InVS)	Injection d'immunoglobulines	Oxygénothérapie	Intubation	Antibiothérapie
51	100%	100%	68%	100%	100%	100%
52	100%	100%	60%	100%	100%	100%
54	100%	100%	0%	4%	2%	4%
55	100%	100%	7%	5%	4%	5%
56	100%	100%	51%	25%	25%	25%
57	100%	100%	38%	55%	54%	54%
58	100%	100%	53%	0%	0%	0%
59	39%	100%	38%	100%	100%	100%
60	100%	100%	66%	0%	0%	0%
62	100%	100%	45%	0%	39%	39%
63	100%	100%	0%	0%	0%	0%
65	100%	100%	50%	0%	0%	0%
68	100%	100%	62%	0%	0%	0%
69	0%	100%	0%	0%	0%	0%
70	100%	100%	67%	0%	0%	0%
71	72%	71%	65%	76%	74%	73%
72	100%	100%	63%	0%	0%	0%
73	100%	100%	86%	0%	0%	0%
74	79%	79%	75%	85%	83%	82%
75	100%	100%	59%	74%	71%	71%
76	100%	100%	43%	0%	0%	0%
77	100%	100%	54%	70%	61%	60%
78	100%	100%	53%	72%	68%	68%
79	62%	62%	60%	0%	1%	2%
80	100%	100%	73%	0%	0%	0%
81	100%	100%	53%	62%	61%	61%
82	100%	100%	80%	0%	0%	0%
83	100%	100%	64%	0%	0%	0%
84	83%	82%	82%	89%	85%	85%
85	100%	100%	48%	0%	0%	0%
88	100%	100%	66%	28%	26%	27%
89	100%	100%	41%	64%	64%	63%
90	100%	100%	31%	0%	0%	0%
91	100%	100%	42%	0%	0%	0%
92	100%	100%	71%	3%	2%	2%
93	100%	100%	20%	0%	19%	19%
94	100%	100%	100%	61%	59%	59%
95	100%	100%	70%	2%	2%	2%
971	100%	100%	68%	0%	0%	0%
974	100%	100%	44%	36%	35%	35%
Total	90%	96%	52%	34%	34%	34%
Nb dep non répondant	1	0	5	38	36	35

Tableau 711 - Taux de réponse par département 23/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Pathologie neurologique	Urgence chirurgicale	Anomalies congénitales renseignées	Anomalie congénitale : spina-bifida	Anomalie congénitale : fente labio-palatine	Anomalie congénitale : trisomie 21
1	0%	76%	75%	100%	100%	75%
3	0%	0%	93%	93%	93%	91%
7	56%	55%	59%	57%	57%	57%
8	63%	63%	64%	63%	77%	63%
9	61%	61%	59%	58%	78%	58%
10	75%	75%	67%	65%	100%	66%
11	0%	0%	54%	54%	54%	53%
13	0%	0%	52%	52%	52%	51%
14	0%	0%	36%	36%	36%	35%
15	100%	100%	100%	100%	100%	99%
16	0%	100%	4%	4%	4%	100%
17	70%	69%	72%	100%	100%	71%
18	96%	94%	98%	100%	100%	97%
19	62%	62%	63%	100%	100%	61%
21	0%	0%	69%	69%	69%	68%
22	95%	95%	97%	95%	100%	95%
24	47%	47%	48%	100%	100%	47%
25	0%	0%	71%	71%	71%	70%
26	54%	54%	56%	100%	100%	54%
27	71%	71%	69%	100%	100%	68%
28	0%	0%	46%	46%	46%	45%
29	66%	66%	66%	100%	100%	64%
2A	0%	0%	34%	34%	34%	33%
32	49%	49%	42%	41%	78%	41%
33	0%	0%	79%	100%	100%	100%
34	0%	0%	70%	69%	69%	69%
35	78%	77%	78%	77%	100%	77%
36	97%	95%	97%	100%	100%	95%
37	81%	60%	80%	100%	100%	80%
38	72%	69%	77%	77%	77%	77%
39	75%	75%	76%	100%	100%	75%
40	0%	0%	79%	79%	79%	77%
41	0%	0%	68%	67%	67%	66%
42	70%	69%	70%	100%	100%	100%
43	0%	0%	96%	96%	96%	93%
45	0%	0%	77%	77%	77%	75%
46	0%	79%	78%	100%	100%	78%
47	0%	0%	54%	54%	54%	53%
48	0%	0%	80%	80%	80%	79%
Total	34%	36%	65%	84%	87%	71%
Nb dep non répondant	38	34	0			

Tableau 712 - Taux de réponse par département 24/24 (données brutes / Validité 2009)

Département d'origine	Pathologie neurologique	Urgence chirurgicale	Anomalies congénitales renseignées	Anomalie congénitale : spina-bifida	Anomalie congénitale : fente labio-palatine	Anomalie congénitale : trisomie 21
51	100%	100%	78%	100%	100%	77%
52	100%	100%	55%	100%	100%	54%
54	0%	0%	56%	54%	100%	54%
55	5%	5%	25%	100%	100%	24%
56	25%	25%	26%	24%	100%	24%
57	53%	53%	57%	100%	100%	55%
58	0%	0%	90%	90%	90%	87%
59	100%	100%	39%	100%	100%	100%
60	0%	0%	77%	77%	77%	76%
62	39%	42%	100%	100%	100%	100%
63	0%	0%	94%	93%	93%	92%
65	0%	0%	59%	59%	59%	58%
68	0%	59%	57%	100%	100%	57%
69	0%	0%	99%	99%	99%	99%
70	0%	0%	74%	74%	74%	72%
71	73%	72%	75%	73%	73%	73%
72	0%	0%	59%	59%	59%	58%
73	0%	0%	90%	90%	90%	88%
74	82%	81%	83%	81%	100%	82%
75	71%	71%	73%	100%	100%	70%
76	0%	0%	49%	49%	49%	47%
77	60%	60%	68%	100%	100%	67%
78	68%	68%	71%	100%	100%	70%
79	0%	0%	65%	65%	65%	65%
80	0%	0%	70%	70%	70%	69%
81	61%	3%	62%	100%	100%	60%
82	0%	0%	67%	67%	67%	66%
83	0%	0%	63%	63%	63%	62%
84	85%	84%	87%	100%	100%	87%
85	0%	0%	45%	45%	45%	44%
88	25%	25%	65%	63%	100%	63%
89	63%	61%	63%	61%	100%	61%
90	0%	0%	52%	52%	52%	51%
91	0%	0%	49%	49%	49%	48%
92	1%	1%	88%	100%	100%	100%
93	19%	19%	20%	100%	100%	19%
94	59%	56%	58%	100%	100%	100%
95	2%	2%	78%	78%	78%	76%
971	0%	0%	68%	68%	68%	66%
974	35%	34%	35%	100%	100%	33%
Total	34%	36%	65%	84%	87%	71%
Nb dep non répondant	38	34		0		

- **Imputation de la non-réponse par une information auxiliaire**

Une partie de la non-réponse observée est donc liée au fait que certains départements n'ont pas remonté une ou plusieurs informations du CS8.

Il n'en demeure pas moins que, très souvent, la non-réponse est imputable au mode de codage des médecins (ou d'autres professionnels) vis-à-vis de ce questionnaire. On observe ainsi que, dans de nombreux cas, une variable n'est pas renseignée, alors même que nous disposons d'informations qui en dépendent directement ou qui permettent de l'approcher.

Citons l'exemple des variables relatives aux modes d'analgésie pendant l'accouchement (aucune, péridurale, rachi-anesthésie, générale, autre). À première vue (*i.e.* sur les données brutes), on constate des taux de non-réponse proches de 10 %. Cependant, en confrontant ces questions entre elles, on détermine aisément les modalités correspondantes dans presque tous les cas et le taux de non-réponse baisse alors autour de 1 % (ce qui justifie de regrouper certains taux de réponse concernant les antécédents ou le type d'analgésie).

Selon ce même schéma, en mobilisant une autre information renseignée dans le certificat, il nous a été possible d'imputer de manière certaine ou d'estimer de manière jugée robuste une part importante de la non-réponse à certaines questions (notamment une part importante des non réponses à des questions « filtrées »). L'ensemble de ces règles simples sont décrites dans les **tableaux 8a et 8b** (*pages 74 et 75*), sous l'intitulé « Imputation NR à partir d'une autre information disponible ». Le lecteur y trouvera aussi la part des observations qui ont pu ainsi être recodées, pour chacune des validités.

Par ailleurs, pour les informations dites « filtrées » (*i.e.* dont la réponse peut découler directement d'une question précédente), nous avons choisi de distinguer les réponses « non » des « non concernés » (codées en « I »). Ainsi, par exemple, si l'on sait que la mère n'a pas été hospitalisée au cours de la grossesse, les « motifs d'hospitalisation » sont tous renseignés en « non concernés ». Cette distinction permet de faciliter les différents traitements statistiques qui pourront être réalisés par la suite.

- **Imputation automatique de la non-réponse**

Les deux précédentes opérations statistiques permettent, d'une part, de mieux cerner l'origine d'une partie des carences d'informations et, d'autre part, de compléter des données manquantes. Néanmoins, on observe encore des taux de non-réponse inexpliquée assez importants, principalement en ce qui concerne des diagnostics ou des événements rares.

Si les certificats de santé permettent de fournir des données épidémiologiques, ils sont avant toutes choses, pour les professionnels en charge de les remplir, des documents qui permettent de constituer ou compléter un dossier médical et s'inscrivent donc dans une démarche de soins et de suivi de la santé du patient. Dans cette logique, de nombreux médecins, une fois réalisés leurs examens, ne retranscrivent pas question après question les résultats de leur consultation mais se contentent d'indiquer les seuls événements qu'ils jugent importants ou particuliers (c'est-à-dire pathogènes ou facteurs de risque). Dès lors, ils ne cocheront une réponse à ces questions que dans le seul cas où ils auraient détecté une pathologie ou une complication (de fait, pour certaines questions des certificats de santé, seule la modalité « oui » est présente dans le questionnaire). Autrement dit, l'absence de réponse correspond alors à une situation diagnostiquée comme normale (ou situation de référence) et non pas à

une non-réponse réelle. On imagine en effet mal que plus de 60 % des médecins aient, au cours de leur consultation, sciemment décidé de ne pas s'intéresser aux éventuelles anomalies congénitales qui pourraient affecter le nourrisson. Pour cet exemple, il faut interpréter ce pourcentage comme relevant de « l'absence d'un tel diagnostic » ; c'est-à-dire comme la modalité « non ».

Nous avons pu appliquer ce même raisonnement à un certain nombre de variables (colonnes intitulées « Imputation de la NR dans les autres cas » des **tableaux 8a et 8b**).

Enfin, il faut souligner que les variables « sexe de l'enfant » et « âge de la mère » ont fait l'objet d'une méthode statistique d'imputation de la non-réponse⁴, dans la mesure où ces deux caractéristiques sont nécessaires pour le calcul des pondérations (cf. partie III – 4.) au niveau national comme départemental.

- **La non-réponse restante**

Les dernières colonnes des **tableaux 8a et 8b** nous donnent les taux de non-réponse restante, une fois appliquées nos trois opérations successives de traitement statistique (mais avant redressement des données). On constate alors que les données issues des CS8 sont de bonne qualité pour la grande majorité des variables ; les moins fiables semblant être celles relatives aux examens de suivi de grossesse.

⁴ C'est la méthode du « Hot-deck stratifié » qui a été utilisée dans les deux cas. Elle consiste à tirer aléatoirement un répondant dans un groupe d'observations semblables (mêmes valeurs pour les mêmes variables) puis à injecter une valeur tirée à l'intérieur de ce groupe à la case manquante. En cas de données manquantes, la stratification a porté sur le poids et la taille de l'enfant pour imputer le sexe de l'enfant ; sur le nombre de grossesses, le mode d'accouchement et la profession de la mère (ou du père si elle est sans activité) pour imputer l'âge de la mère.

Tableau 8a - Les règles d'imputation de la non-réponse

Libellé de la variable	Information indéterminée (réponse à blanc, inconnue...)		Non réponse départementale		Imputation NR à partir d'une autre information disponible			Imputation éventuelle de la NR dans les autres cas			NR non départementales restantes		
	Taux		Taux		Taux			Taux			Taux		
	2008	2009	Conditions	2008	2009	Conditions	2008	2009	Conditions	2008	2009	2008	2009
Renseignements non-médicaux :													
Mois de l'accouchement	0,1%	4,5%		0,0%	4,3%							0,1%	0,2%
Année de l'accouchement	0,0%	0,0%		0,0%	0,0%							0,0%	0,0%
Sexe de l'enfant	0,4%	0,4%		0,0%	0,0%				2 variables @ sans changement Imputation par "Hot-Deck stratifié"	0,0%	0,0%	0,4%	0,4%
Nom de la maternité (en clair)	2,5%	5,0%	Si NR à Finess et niveau	0,0%	0,0%							2,5%	5,0%
Numéro FINESS	25,4%	21,0%	Si NR nom et niveau	0,0%	0,0%							25,4%	21,0%
Niveau de la maternité	53,4%	49,5%	Si NR nom et Finess	0,0%	0,0%							53,4%	49,5%
Département de naissance	1,6%	1,9%	Si NR département domicile mère	0,0%	0,0%	--> département d'origine CS	1,6%	1,9%				0,0%	0,0%
Gémellité	6,7%	3,2%		2,9%	0,0%				--> 1 par défaut	3,8%	3,2%	0,0%	0,0%
Département de résidence de la mère	0,0%	0,0%	Si NR département naissance enfant	0,0%	0,0%	--> département d'origine CS	0,0%	0,0%				0,0%	0,0%
Mois de naissance de la mère	2,6%	6,8%		0,0%	4,3%							2,6%	2,5%
Année de naissance de la mère	3,3%	6,8%		0,0%	4,3%							3,3%	2,5%
Age de la mère	3,3%	6,8%		0,0%	4,3%				2 variables @ sans changement Imputation par "Hot-Deck stratifié"	0,0%	0,0%	3,3%	2,6%
Niveau d'études	49,6%	46,6%		8,5%	5,3%							41,1%	41,4%
Profession exercée par la mère en clair	71,6%	70,8%	Si NR prof recodée	21,2%	23,0%							50,4%	47,8%
Profession exercée par la mère codée *	44,2%	44,4%	Si NR prof en clair	21,2%	23,0%	--> Recodage via "profession en clair"	3,8%	5,6%				19,3%	15,8%
Activité professionnelle exercée par la mère	34,0%	33,7%		21,2%	23,0%							12,9%	10,7%
Profession exercée par le père en clair	72,2%	73,6%	Si NR prof recodée	24,3%	25,7%							47,9%	47,9%
Profession exercée par le père codée *	37,4%	36,5%	Si NR prof en clair	24,3%	25,7%	--> Recodage via "profession en clair"	2,9%	2,4%				10,2%	8,4%
Activité professionnelle exercée par le père	37,5%	39,1%		24,3%	25,7%							13,2%	13,4%
Parent isolé	84,1%	90,4%		66,5%	75,0%				--> 'N' par défaut	17,6%	15,4%	0,0%	0,0%
Praticien ayant effectué l'examen	10,0%	8,8%		6,4%	0,3%							3,6%	8,5%
Renseignements médicaux 1/2 :													
Gestité (y compris la grossesse actuelle)	9,2%	6,0%		5,2%	1,0%							4,1%	5,0%
Parité (y compris accouchement actuel)	6,0%	8,0%		1,6%	4,6%							4,4%	3,5%
Nombre d'enfants morts-nés lors de grossesses précédentes	51,4%	50,2%	Si NR enfants antécédent décès, préma et petit poids	3,6%	3,5%				--> 0 par défaut	47,8%	46,6%	0,0%	0,0%
Nombre d'enfants nés vivants puis décédés	52,6%	51,4%	Si NR enfants antécédent décès, préma et petit poids	3,6%	3,5%				--> 0 par défaut	49,0%	47,9%	0,0%	0,0%
Nombre d'enfants prématurés lors de grossesses précédentes	90,3%	100,0%	Si NR enfants antécédent décès, préma et petit poids	3,6%	3,5%				--> 0 par défaut	86,7%	96,5%	0,0%	0,0%
Même variable homogénéisée (prema2)	90,3%	100,0%	Si NR enfants antécédent décès, préma et petit poids	3,6%	3,5%	Max (nb préma, nb petit poids) si variables renseignées	44,0%	50,9%				42,7%	45,5%
Nombre d'enfants nés avant la 37ème semaine lors de grossesses précédentes	47,4%	49,4%	Si NR enfants antécédent décès, préma et petit poids	3,6%	3,5%				--> 0 par défaut	43,9%	49,2%	0,0%	0,0%
Nombre d'enfants pesant moins de 2500g lors de grossesses précédentes	52,8%	52,8%	Si NR enfants antécédent décès, préma et petit poids	3,6%	3,5%				--> 0 par défaut	49,3%	47,8%	0,0%	0,0%
Antécédents de césarienne	28,9%	25,8%		4,1%	3,5%				--> 'N' par défaut	24,8%	22,3%	0,0%	0,0%
Date de la première consultation	21,5%	19,6%		9,1%	7,1%							12,4%	12,5%
Nombre d'échographies	16,2%	15,6%		0,0%	0,0%							16,2%	15,6%
Mesure nucale	22,2%	20,5%		8,0%	7,1%							14,2%	13,4%
Echographie morphologique	20,9%	19,3%		8,0%	7,1%							12,9%	12,3%
Préparation à l'accouchement	25,4%	25,2%		2,1%	1,0%							23,2%	24,1%
Recherche de l'antigène Hbs	13,0%	11,3%	Si NR au résultat	0,0%	0,0%	--> 'O' si résultat renseigné	0,0%	0,0%	--> 'N' par défaut	13,0%	11,3%	0,0%	0,0%
Résultat recherche Hbs	16,5%	14,9%	Si NR à la recherche	0,0%	0,0%	--> si rech='N' resultat='I'	0,5%	0,0%	--> NR si recherche=oui. 'I' sinon	16,0%	14,9%	0,0%	0,0%
Alcool consommé durant la grossesse	52,9%	51,6%		5,7%	4,6%							47,2%	47,0%
Tabac consommé durant la grossesse	50,2%	48,9%		5,7%	4,6%							44,5%	44,3%
Pathologie en cours de grossesse	32,6%	29,7%	Si NR prééclampsie, HTA et Diabète	4,5%	7,1%				--> 'N' par défaut	28,1%	22,6%	0,0%	0,0%
Prééclampsie	67,5%	70,6%	Si NR Patho, HTA et Diabète	4,5%	7,1%	Si patho 'N' --> Prééclampsie = 'I'	29,9%	34,8%	--> 'I' si patho = 'N'	27,4%	22,5%	5,7%	6,3%
HTA traitée	66,7%	68,4%	Si NR Patho, prééclampsie et Diabète	4,5%	7,1%	Si patho 'N' --> HTA = 'I'	29,4%	33,0%	--> 'I' si patho = 'N'	27,3%	22,5%	5,5%	5,8%
Diabète	65,7%	67,1%	Si NR Patho, prééclampsie et HTA	4,5%	7,1%	Si patho 'N' --> Diabète = 'I'	29,5%	33,1%	--> 'I' si patho = 'N'	27,2%	22,3%	4,5%	4,7%

Tableau 8b - Les règles d'imputation de la non-réponse

Libellé de la variable	Information indéterminée (réponse à blanc, inconnue...)		Non réponse départementale		Imputation NR à partir d'une autre information disponible	Imputation éventuelle de la NR dans les autres cas		NR non dpmentales restantes					
	Taux		Conditions	Taux		Taux de NR		Taux de NR		Taux			
	2008	2009		2008		2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Renseignements médicaux 2/2 :													
Hospitalisation pendant la grossesse O/N	74,9%	76,9%	Si NR aux motifs	0,0%	0,0%	= ' si motif renseigné à "oui"	0,0%	0,0%	--> N par défaut	74,9%	76,9%	0,0%	0,0%
Nombre de jours d'hospitalisation	76,0%	78,1%	Si NR aux motifs	0,0%	0,0%	= ' si motif renseigné à "oui"	0,0%	0,0%	--> 0 par défaut	76,0%	78,0%	0,0%	0,0%
Motif_hospi : hypertension artérielle	18,3%	21,5%	Si NR jours hospi et autres motifs	0,0%	0,0%	--> 'N si un autre motif = 'O' --> 'I si 0 jours d'hospitalisation	0,3%	0,3%	--> 'I par défaut	17,8%	21,0%	0,0%	0,0%
Motif hospi : MAP	18,0%	21,3%	Si NR jours hospi et autres motifs	0,0%	0,0%	--> 'N si un autre motif = 'O' --> 'I si 0 jours d'hospitalisation	0,1%	0,1%	--> 'I par défaut	17,7%	21,0%	0,0%	0,0%
Motif hospi : RCIU	18,2%	21,5%	Si NR jours hospi et autres motifs	0,0%	0,0%	--> 'N si un autre motif = 'O' --> 'I si 0 jours d'hospitalisation	0,3%	0,4%	--> 'I par défaut	17,7%	21,0%	0,0%	0,0%
Transfert in utero	66,7%	63,9%		8,0%	7,1%				--> 'N par défaut	58,7%	56,9%	0,0%	0,0%
Age gestationnel d'aménorrhée (en semaines révolues)	3,2%	3,5%		0,0%	0,0%							3,2%	3,5%
Présentation	2,7%	2,9%		0,0%	0,0%							2,7%	2,9%
Début du travail	6,3%	4,7%		0,0%	0,0%							6,3%	4,7%
Analgesie - Variable créée	1,5%	3,5%		0,0%	0,0%							1,5%	3,5%
Analgesie - aucune	2,3%	3,6%	Si NR autre type analgesie	0,0%	0,0%	--> 'N si une autre analgesie='O'	1,3%	0,6%				1,0%	3,0%
Analgesie - péridurale	2,3%	2,8%	Si NR autre type analgesie	0,0%	0,0%	--> 'N si une autre analgesie='O'	0,9%	0,2%				1,4%	2,6%
Analgesie-générale	3,5%	3,5%	Si NR autre type analgesie	0,0%	0,0%	--> 'N si une autre analgesie='O'	2,5%	0,3%				1,0%	3,1%
Analgesie - autre	3,4%	3,5%	Si NR autre type analgesie	0,0%	0,0%	--> 'N si une autre analgesie='O'	1,3%	0,3%				2,1%	3,1%
Analgesie - rachidienne	10,6%	10,0%	Si NR autre type analgesie	0,0%	0,0%	--> 'N si une autre analgesie='O'	8,8%	6,3%				1,8%	3,7%
Mode d'accouchement	6,4%	4,5%		0,0%	0,0%	--> 'C si raison césarienne renseignée	0,0%	0,0%				6,4%	4,5%
Motif de la césarienne : maternel	10,2%	11,7%	Si NR mode accouchement Si NR autre motif	0,0%	0,0%	--> 'N si césarienne et motif foetal='O' '--> 'I si modac <> 'C'	9,7%	11,0%				0,5%	0,7%
Motif de la césarienne : foetal	10,2%	11,7%	Si NR mode accouchement Si NR autre motif	0,0%	0,0%	--> 'N si césarienne et motif maternel='O' '--> 'I si modac <> 'C'	9,7%	11,0%				0,5%	0,7%
Rupture membranaire	16,7%	15,8%		5,7%	4,6%				--> 'N par défaut	11,0%	11,3%	0,0%	0,0%
Poids de naissance (en grammes)	0,8%	0,8%		0,0%	0,0%							0,8%	0,8%
Taille de l'enfant (en cm)	4,5%	4,6%		0,0%	0,0%							4,5%	4,6%
Coefficient d'Apgar à 1 mn	8,2%	7,8%		3,6%	3,5%							4,7%	4,2%
Coefficient d'Apgar à 5 mn	6,2%	6,2%		3,6%	3,5%							2,6%	2,6%
Geste de réanimation à la naissance	98,0%	93,7%	Si NR transfert et vitesse	0,0%	0,0%				--> 'N par défaut	98,0%	93,7%	0,0%	0,0%
Geste techniques	17,6%	18,9%		2,1%	4,6%				--> 'N par défaut	15,5%	14,3%	0,0%	0,0%
Transfert du nouveau-né	22,4%	23,5%	Si NR rea et vitesse trans	0,0%	0,0%	--> 'O' si vitesse transfert renseigné	0,0%	0,0%	--> 'N par défaut	22,4%	23,5%	0,0%	0,0%
Si transfert, immédiat ou secondaire	23,7%	24,9%	Si NR rea et transfert	0,0%	0,0%	Si transfert='N --> 'I'	0,0%	0,0%	--> 'I par défaut	23,7%	24,9%	0,0%	0,0%
Allaitement au sein	13,1%	11,4%		0,0%	0,0%							13,1%	11,4%
Vaccination par le BCG (retraitée InVS)	4,4%	10,5%		0,0%	0,0%							4,4%	10,5%
Vaccination contre hépatite B (retraitée InVS)	0,9%	3,6%		0,0%	0,0%							0,9%	3,6%
Injection	51,1%	47,7%		8,0%	7,6%							43,1%	40,1%
Oxygénothérapie	67,7%	66,4%		9,5%	14,8%							58,2%	51,6%
Intubation	69,1%	65,5%		10,0%	10,3%							59,1%	55,2%
Antibiothérapie	69,1%	65,5%		9,5%	9,8%							59,6%	55,7%
Patho_neuro	69,4%	65,8%		15,5%	11,9%							53,9%	53,8%
Urgence chirurgicale	69,4%	64,2%		10,7%	8,4%							58,7%	55,8%
Anomalies congénitales renseignées	36,8%	34,6%	Si NR spina, fente, trisomie	0,9%	0,0%	--> 'O' si l'une d'entre elles = 'O' --> 'N si une autre anoma = 'O'	0,0%	0,0%	--> 'N par défaut	35,9%	34,6%	0,0%	0,0%
Ano congénitale : spina bifida	19,8%	16,3%	Si NR ano + fente, trisomie	0,9%	0,0%	--> 'I si anomalie='N'	0,0%	0,0%	--> 'I par défaut	18,9%	16,2%	0,0%	0,0%
Ano congénitale : fente labio-palatine	16,5%	13,3%	Si NR ano + fente, trisomie	0,9%	0,0%	--> 'N si une autre anoma = 'O' --> 'I si anomalie='N'	0,0%	0,0%	--> 'I par défaut	15,6%	13,3%	0,0%	0,0%
Ano congénitale : trisomie 21	31,2%	29,1%	Si NR ano + fente, trisomie	0,9%	0,0%	--> 'N si une autre anoma = 'O' --> 'I si anomalie='N (2008) ' --> 'N si anomalie='N (2009)	0,0%	0,0%	--> 'I par défaut	30,2%	29,1%	0,0%	0,0%

Le redressement des fichiers des validités 2008 et 2009

Le calcul des variables de pondération de l'échantillon a été assuré par une opération de calage sur marges. Les marges utilisées pour les validités 2008 et 2009 concernent 3 variables :

- Le nombre de naissances selon le sexe de l'enfant (source : Estimations localisées de population – ELP – de l'Insee en 2008 et 2009),
- L'âge de la mère (source : Etat Civil 2008 et 2009)
- L'indicatrice « Age de la mère imputé » (source : bases d'étude 2008 et 2009).

Cette opération de calage permet de suivre un double objectif :

- Un objectif de cohérence dans les publications
- Un objectif de meilleure représentativité des données.

La cohérence dans les publications est assurée par la reproduction des marges départementales. Le nombre d'enfants sera, par construction, cohérent entre les données issues des ELP (respectivement 2008 et 2009) et celles issues des certificats de santé du 8^{ème} jour (2008 et 2009).

La meilleure représentativité est assumée par l'hypothèse implicite selon laquelle les certificats manquants sont représentés par ceux renseignés pour des enfants de même sexe et d'une mère de même âge. Elle repose aussi sur le fait que la procédure cherche une distribution de poids qui soit la plus proche possible des poids initiaux, calculés selon le taux de sondage de la remontée constatée pour chacun des départements. Ceux-ci peuvent être très variables d'un département à l'autre ; en effet, pour la validité **2008**, certains départements (71, 24 et 25) ont un poids supérieur à 3.5 alors que le poids de sondage médian est de 1.05 et pour la validité **2009**, les départements (24, 28 et 84) ont un poids supérieur à 4 alors que le poids de sondage médian est de 1.07.

Trois variables de calage sont donc calculées selon cette méthode, pour répondre à une troisième contrainte qui ne pouvait pas être intégrée plus avant : la nécessité de disposer de statistiques exploitables au niveau national mais aussi départemental. Notons que la troisième variable de calage, à savoir l'indicatrice « Age imputé » a pour objectif de minimiser le poids donné aux CS pour lesquels une imputation a été réalisée sur l'âge de la mère. Cette variable impacte peu le redressement de la base.

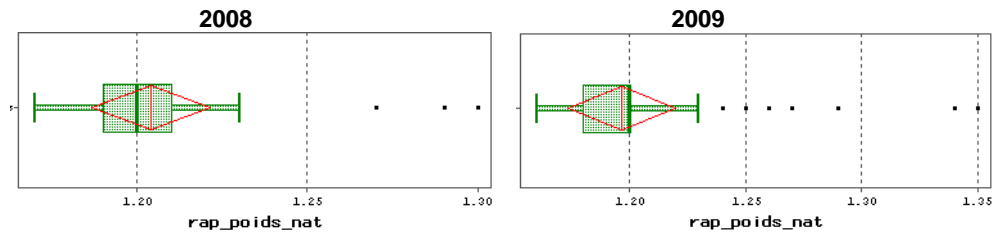
Ont donc été opérés un calage sur les marges départementales et un calage sur les marges nationales. Il s'ensuit logiquement que **les analyses nationales ne doivent et ne peuvent être effectuées qu'à partir des « poids nationaux »** (POND_NAT) tandis que les **analyses locales ne sont possibles que pour les départements et ne doivent et ne peuvent être réalisées qu'à partir des « poids départementaux »** (POND_DEP). De même, **les indicateurs régionaux sont calculés en utilisant les pondérations départementales. Ils ne peuvent cependant être fournis que si l'ensemble des départements de ladite région ont fourni des données.**

Pour chacune des validités, la déformation des poids de sondage induite par ces trois calages est donnée par les *graphiques 1a et 1b* et par les *graphiques 2a et 2b*. Ils représentent les rapports entre les poids initiaux et les poids finalement attribués. Ces « boîtes » constituent un résumé graphique de distribution. Elles donnent la répartition des effectifs selon les rapports

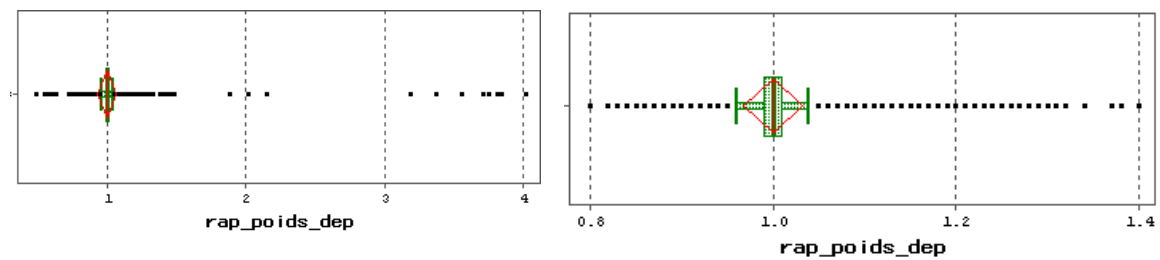
de poids, avec pour repère les quartiles 25 %, 50 %, 75 % ainsi que les valeurs extrêmes (la moyenne est indiquée par le trait le plus fin au sein du quadrilatère). Ainsi, plus une boîte est étendue et plus la dispersion de la distribution correspondante est grande.

Il apparaît clairement que les deux opérations de calage n'ont pas entraîné de déformation particulièrement importante des rapports de poids pour la majorité des certificats remontés, que ce soit pour les analyses au niveau national ou au niveau départemental.

Graphiques 1a et 1b - Les distributions des rapports des poids nationaux pour les validités



Graphiques 2a et 2b - Distributions des rapports des poids départementaux pour les validités



Variables du fichier final et dictionnaire des codes

Tableau 9a - Le dictionnaire des codes des CS8 – Validités 2008 et 2009

Dictionnaire des variables des fichiers relatifs aux CS8 (Validités 2008 et 2009)		
Libellé de la variable	Nom de la variable	Modalités*
Mois de l'accouchement	mois_acc	01 à 12 pour janvier à décembre
Année de l'accouchement	an_acc	
Sexe de l'enfant	sexe	M=masculin, F=féminin
Nom de la maternité (en clair)	mater	En clair quand disponible
Numéro FINESS	finess	Si disponible
Niveau de la maternité	niveau	0=domicile, ambulance, Taxi... 1=niveau 1, 2=niveau 2, 3=niveau 3, I=Inconnu.
Département de naissance	dep_nais	01 à 95 puis, 971 guadeloupe, 972 martinique, 973 guyane, 974 la réunion.
Département de résidence de la mère	dep_dom	01 à 95 puis, 971 guadeloupe, 972 martinique, 973 guyane, 974 la réunion.
Mois de naissance de la mère	mois_naiss_m	01 à 12 pour janvier à décembre
Année de naissance de la mère	an_naiss_m	
Niveau d'études de la mère	niv_etude_mere	1=École primaire, 2=Secondaire, 3=Niveau BAC, 4=Enseignement supérieur
Profession exercée par la mère en clair	profm	en clair quand disponible
Profession exercée par la mère codée	profmc	0= inconnu, 1= agriculteur, 2 artisan, 3 cadres, prof intel sup, 4 prof inter, 5 employé, 6 ouvrier, 7 retraité, 8 sans activité professionnelle
Activité professionnelle de la mère	activi_prof_mere	1: actif, 2 : retraité, 3 : au foyer, 4 : congé parental, 5 : chômeur, 6 : élève, étudiant, en formation, 7 : autre inactif
Profession exercée par le père en clair	profp	
Profession exercée par le père codée	profp	0= inconnu, 1= agriculteur, 2 artisan, 3 cadres, prof intel sup, 4 prof inter, 5 employé, 6 ouvrier, 7 retraité, 8 sans activité professionnelle
Activité professionnelle du père	activi_prof_pere	1: actif, 2 : retraité, 3 : au foyer, 4 : congé parental, 5 : chômeur, 6 : élève, étudiant, en formation, 7 : autre inactif
Parent isolé	isole	M= mère, P=père, N=non
Praticien ayant effectué l'examen	examen	01= omnipraticien, 02= pédiatre, 03= autre
Antécédents de césarienne	ante_cesar	N=Non, O=Oui
Date de la première consultation	date_prem_consul	1= 1er trimestre de la grossesse, 2= 2ème trimestre, 3= 3ème trimestre
Mesure de la clarté nucale	nucale	N= non O= oui
Échographie morphologique	echo_morpho	N= non O= oui
Préparation à l'accouchement	prepa_accouch	N= non O= oui
Recherche de l'antigène Hbs	rech_hbs	N=Non, O=Oui
Résultat recherche Hbs	resul_hbs	N=Négative, P=Positive, I=Non concerné (pas de recherche)
Pathologie en cours de grossesse	patho	N=Non, O=Oui
Prééclampsie	preeclampsie	N=Non, O=Oui, I=Non concerné (pas de pathologie)
HTA traitée	hta	N=Non, O=Oui, I=Non concerné (pas de pathologie)
Diabète	diabete	N=Non, O=Oui, I=Non concerné (pas de pathologie)
Hospitalisation pendant la grossesse (variable créée)	hospi_g	N=Non, O=Oui
Motif hospitalisation : hypertension artérielle	hosp_hpa	N=Non, O=Oui, I=Non concerné (pas de pathologie)
Motif hospitalisation : MAP	hosp_map	N=Non, O=Oui, I=Non concerné (pas de pathologie)
Motif hospitalisation : RCIU	hosp_rciu	N=Non, O=Oui, I=Non concerné (pas de pathologie)
Transfert in utero	transf_in_utero	N=Non, O=Oui
Présentation	presenta	S =Sommet, F =siège, A= Autre
Début du travail	travail	S= spontané, D= déclenché, C= césarienne avant travail
Analgesie : aucune	aucune_analgesie	N=Non, O=Oui
Analgesie : péridurale	analgesie_peridurale	N=Non, O=Oui
Analgesie : générale	analgesie_generale	N=Non, O=Oui
Analgesie : autre	analgesie_autre	N=Non, O=Oui
Analgesie : rachi	analgesie_rachii	N=Non, O=Oui
Mode d'accouchement	modac	N= voie basse non opératoire, O= extraction voie base opératoire, C= césarienne sans précision U= césarienne en urgence, P= césarienne programmée
Motif de la césarienne : maternel	cesar_mat	N=Non, O=Oui, I=Non concerné (pas de césarienne)
Motif de la césarienne : foetal	cesar_toet	N=Non, O=Oui, I=Non concerné (pas de césarienne)

* On rappelle que la modalité « Z » correspond, pour toutes les variables, à de la « non réponse départementale ». Par ailleurs, soulignons que la modalité « I » correspond dans les fichiers finaux à « non concerné » ; les modalités « indéterminée » ayant été préalablement assimilée à une « non réponse » (valeur à blanc).

Tableau 9b - Le dictionnaire des codes des CS8 – Validités 2008 et 2009

Libellé de la variable	Nom de la variable	Modalités*
Rupture membranaire plus de 12h avant accouchement	rupture_membranaire	N=Non, O=Oui
Geste de réanimation à la naissance	reani	N=Non, O=Oui
Gestes techniques spécialisés	gestetech	N=Non, O=Oui
Transfert du nouveau-né	transf	N=Non, O=Oui
Si transfert,immédiat ou secondaire	vit_trans	1= Immédiat , 2= Secondaire, I=Non concerné (pas de transfert)
Allaitement au sein	sein	N=Non, O=Oui
Vaccination par le BCG	vacc_bcg	N=Non, O=Oui, I= données jugées ininterprétables / N.B. : pour calcul, filtrer par champ_cv=0
Vaccination contre hépatite B	vacc_hepb	N=Non, O=Oui, I= données jugées ininterprétables
Injection d'immunoglobulines	injection	N=Non, O=Oui
Oxygénothérapie	oxygenotherapie	N=Non, O=Oui
Intubation	intubation	N=Non, O=Oui
Antibiothérapie	antibiotherapie	N=Non, O=Oui
Pathologie neurologique	patho_neuro	N=Non, O=Oui
Urgence chirurgicale	urgence_chirurgi	N=Non, O=Oui
Anomalies congénitales renseignées	anoma	N=Non, O=Oui
Ano congénitale : spina bifida	spina	N=Non, O=Oui, I=Non concerné (pas d'anomalie congénitale)
Ano congénitale : fente labio-palatine	fente	N=Non, O=Oui, I=Non concerné (pas d'anomalie congénitale)
Ano congénitale : trisomie 21	trisomie	C= certaine, S = suspectée, I=Non concerné (pas d'anomalie congénitale)
Département d'origine du fichier	ori_cg	Origine du certificat, Idem que dep_nais et dep_dom
Analgesie principale (variable créée)	analgesie	1=aucune, 2=générale, 3=péridurale, 4=autre, 5=rachi
Gémeauté (variable homogénéisée)	multi	1=unique, 2=jumeaux, 3=triplés ou plus
Age de la mère à la naissance	age_mere	
Nombre d'enfants morts-nés lors de grossesses précédentes	mnes	
Nombre d'enfants nés vivants puis décédés avant 28 jours	dcdes28	
Nombre d'enfants nés avant 37 semaines	avant_37semaines	
Nombre d'enfants pesant moins de 2500g	moins_de2500gr	
Gestité	gestite	
Parité	parite	
Nombre d'échographies	echo	
Alcool consommé durant grossesse (en nb de verres / semaine)	alcool	Nombre decigarettes par jour
Tabac consommé (cigarettes / jour)	tabac	Nombre de verres par semaine
Nb hospitalisation pendant la grossesse	hospi_gross	Nombre de jours
Age gestationnel d'aménorrhée	gestatio	En semaines révolues sans décimales
Poids de naissance	poids	En grammes
Taille de l'enfant	taille	En centimètres
Coefficient d'Appgar à 1 mn	apgar1	De 0 à 10
Coefficient d'Appgar à 5 mn	apgar5	De 0 à 10
Age de la mère avec imputation non réponse	age_mere_imp	Idem que age_mere
Age de la mère imputé ?	imputa_a	0=non, 1=oui
Sexe avec imputation de la non réponse	sexe_imp	Idem que sexe
Sexe de l'enfant imputé ?	imputa_s	0=non, 1=oui
Poids de l'observation au niveau national	pond_nat	
Poids de l'observation au niveau départemental	pond_dep	
Validité de l'observation pour calcul couverture vaccinale	champ_cv	0=observation utilisable pour couvertures vaccinales ; 1 = observation non utilisable

*On rappelle que la modalité "Z" correspond, pour toutes les variables, à de la "non réponse départementale"

* On rappelle que la modalité « Z » correspond, pour toutes les variables, à de la « non réponse départementale ». Par ailleurs, soulignons que la modalité « I » correspond dans les fichiers finaux à « non concerné » ; les modalités « indéterminée » ayant été préalablement assimilée à une « non réponse » (valeur à blanc).

Données détaillées par département et résultats synthétiques

Les statistiques descriptives par département

À partir des bases nationales et départementales apurées et redressées, quelques traitements statistiques ont été réalisés et sont ici présentés.

Ainsi, **les tableaux 10a à 10o** pour la validité 2008 et **11a à 11o** pour la validité 2009, donnent les tris à plat au niveau national (avec le jeu de pondérations nationales) puis déclinés par département (avec le jeu de pondérations départementales) de l'ensemble des variables disponibles dans nos fichiers finaux. Ces statistiques descriptives ne prennent pas en compte les non-réponses.

De ce fait, **quelques résultats départementaux sur certaines variables sont à prendre avec précaution** dans la mesure où des effectifs restreints peuvent mener à des incohérences ou à des estimations erronées. En cas de doute sur la fiabilité d'une information, le lecteur pourra se reporter aux **annexes 3 et 4** qui donnent le taux de réponse par département sur chacune des variables, après apurement et redressement des données.

D'autre part, et comme on l'a vu précédemment, **certaines variables doivent être considérées avec prudence** dans la mesure où des effectifs restreints ou des erreurs de codage peuvent mener à des incohérences ou à des estimations erronées.

Tableaux 10a1
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Répartition selon le sexe de l'enfant		Répartition selon l'âge de la mère					
	Garçons	Filles	<20 ans	20-24 ans	25-29 ans	30-34 ans	35-39 ans	40 ans et plus
France entière	51,1	48,9	2,1	13,8	31,6	31,2	17,1	4,3
01	51,6	48,4	1,1	12,9	34,0	31,9	16,6	3,5
03	50,2	49,8	2,5	16,4	33,0	30,2	15,2	2,8
07	50,0	50,0	1,7	13,3	33,3	31,2	16,6	3,9
08	50,3	49,7	3,3	20,0	34,0	27,2	12,4	3,2
09	51,6	48,4	2,0	13,0	31,3	30,9	18,3	4,5
10	50,9	49,1	2,6	17,7	33,5	29,3	13,6	3,3
11	48,9	51,1	2,4	16,5	30,6	29,0	16,7	4,8
12	51,8	48,2	1,4	11,5	33,9	32,6	16,4	4,1
13	51,1	48,9	1,8	13,2	30,3	31,3	18,4	5,0
14	52,4	47,6	2,1	15,1	33,8	29,8	16,0	3,2
15	48,9	51,1	0,9	11,8	34,0	32,5	17,8	2,9
16	52,3	47,7	2,7	15,8	34,3	28,5	14,9	3,7
17	51,2	48,8	2,2	15,1	33,3	29,2	16,4	3,8
19	51,1	48,9	1,8	14,1	33,8	29,6	17,0	3,7
21	51,0	49,0	1,6	13,5	32,5	32,1	16,9	3,4
22	50,3	49,7	1,4	12,3	33,5	32,2	17,3	3,3
24	51,2	48,8	2,4	16,0	32,3	29,4	15,7	4,2
25	51,8	48,2	1,7	14,7	36,2	30,2	13,8	3,5
26	51,2	48,8	1,8	14,0	33,4	29,6	16,9	4,3
27	50,8	49,2	2,0	17,1	33,5	29,0	15,1	3,2
28	50,9	49,1	1,8	14,7	33,8	30,3	15,8	3,6
2A	53,7	46,3	1,2	12,9	30,5	32,0	18,2	5,0
2B	49,8	50,2	1,1	14,8	30,1	29,8	18,1	6,0
32	51,6	48,4	1,1	12,2	31,3	31,5	19,2	4,7
33	51,4	48,6	1,8	12,9	30,3	32,3	18,7	4,1
34	51,4	48,6	1,8	13,9	30,1	31,4	18,0	4,8
35	51,4	48,6	1,1	10,6	32,9	34,2	17,9	3,3
36	51,9	48,1	2,6	15,5	33,5	29,6	15,5	3,3
37	51,1	48,9	1,5	13,2	32,9	31,5	17,6	3,4
38	51,1	48,9	1,1	12,4	32,2	33,3	17,1	3,9
39	51,5	48,5	1,9	14,8	35,4	30,0	14,4	3,5
40	51,1	48,9	1,7	12,2	31,1	33,8	17,7	3,5
41	50,8	49,2	2,0	15,1	33,0	29,8	16,6	3,5
42	52,2	47,8	1,4	13,9	36,3	29,6	15,4	3,5
43	50,8	49,2	0,9	11,0	35,3	32,8	16,3	3,6
45	50,9	49,1	1,9	15,4	32,2	30,7	16,5	3,3
46	49,6	50,4	1,9	12,9	32,1	32,0	16,9	4,1
48	51,1	48,9	1,2	9,2	35,9	33,1	15,7	4,9

*Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère/du père :
les modalités 7 'retraité' et 8 'sans activité professionnelles' n'ont pas été pris en compte pour les calculs
Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10a2
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Répartition selon le sexe de l'enfant		Répartition selon l'âge de la mère					
	Garçons	Filles	<20 ans	20-24 ans	25-29 ans	30-34 ans	35-39 ans	40 ans et plus
France entière	51,1	48,9	2,1	13,8	31,6	31,2	17,1	4,3
50	50,9	49,1	1,9	15,1	35,1	29,6	15,0	3,2
51	50,6	49,4	2,5	16,1	34,2	29,5	14,2	3,5
52	50,1	49,9	1,9	19,5	37,1	26,1	12,6	2,9
54	51,6	48,4	2,2	14,9	33,7	29,9	15,5	3,8
55	52,2	47,8	3,1	17,7	35,0	27,7	13,3	3,2
56	51,3	48,7	1,4	11,2	33,8	32,3	17,9	3,5
57	51,3	48,7	1,9	15,0	35,3	29,5	15,1	3,3
59	51,5	48,5	3,1	17,7	33,4	28,4	14,1	3,3
60	51,2	48,8	2,4	15,1	33,5	29,4	15,9	3,7
62	51,0	49,0	3,6	20,3	34,7	26,6	12,5	2,4
63	51,1	48,9	1,8	13,0	32,8	31,9	16,9	3,6
65	49,2	50,8	1,8	12,3	31,6	32,5	17,6	4,2
67	50,8	49,2	1,7	13,4	32,9	31,5	16,8	3,8
68	50,7	49,3	1,8	15,4	33,6	29,5	16,0	3,8
69	51,7	48,3	1,2	11,0	31,0	34,0	18,2	4,5
70	51,5	48,5	2,3	16,3	33,8	29,8	14,6	3,2
71	50,9	49,1	2,0	14,6	35,7	29,8	14,4	3,4
72	52,5	47,5	2,1	14,3	35,7	29,6	15,3	3,1
73	50,4	49,6	1,2	12,1	33,4	31,6	17,8	3,8
74	50,9	49,1	1,1	11,4	32,3	34,0	17,3	4,0
75	49,5	50,5	0,7	7,0	21,7	37,5	25,5	7,6
76	51,6	48,4	2,6	17,9	34,7	28,1	13,6	3,2
77	51,2	48,8	1,6	13,0	32,7	31,8	16,9	4,0
78	51,6	48,4	1,0	9,1	28,4	35,7	20,6	5,2
80	51,0	49,0	3,3	18,4	33,2	28,1	13,7	3,2
81	51,2	48,8	2,2	13,0	33,6	31,5	16,1	3,6
82	51,4	48,6	2,2	14,8	32,3	31,3	16,0	3,4
83	51,6	48,4	1,7	14,3	31,8	29,7	17,7	4,8
85	51,2	48,8	1,1	11,8	37,2	33,3	14,2	2,2
87	52,0	48,0	2,1	15,8	32,4	30,1	16,1	3,6
88	52,6	47,4	2,5	17,5	36,5	26,5	13,6	3,4
89	51,8	48,2	2,6	16,5	34,0	28,2	15,0	3,8
90	51,4	48,6	2,2	16,4	34,7	28,3	14,7	3,7
91	50,8	49,2	1,4	12,6	30,9	32,4	18,2	4,5
92	50,9	49,1	0,8	7,0	24,7	38,2	23,1	6,2
93	50,5	49,5	1,9	14,8	30,5	30,0	17,2	5,7
94	50,8	49,2	1,1	10,7	29,2	33,6	19,4	6,0
95	50,8	49,2	1,6	13,1	31,7	31,5	17,2	4,9
971	51,5	48,5	5,4	15,9	23,1	27,1	20,6	7,9
974	51,0	49,0	8,6	21,5	25,2	24,2	15,4	5,0

*Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère/du père : les modalités 7 'retraité' et 8 'sans activité professionnelles' n'or
Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10b1
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère*						
	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier	Sans activité
France entière	0,6	2,7	18,0	14,0	52,5	3,8	8,4
01	0,5	2,5	10,7	14,5	63,8	8,0	0,0
03	0,9	3,2	8,8	5,6	58,1	11,6	11,8
07	1,7	5,1	13,3	12,9	61,3	5,7	0,0
08	0,3	1,6	9,1	15,6	26,1	1,8	45,6
09	1,8	3,4	18,9	13,7	60,3	1,9	0,0
10	1,1	2,5	7,6	24,6	58,4	5,7	0,0
11	1,4	3,5	10,3	30,4	50,9	3,4	0,0
12	2,6	3,4	10,3	5,3	68,2	1,8	8,3
13	0,3	3,9	23,7	7,1	63,0	1,8	0,2
14	0,5	3,4	15,3	23,1	51,8	5,8	0,0
15	4,5	6,3	10,0	28,8	45,3	5,1	0,0
16	0,8	2,3	18,1	14,9	49,6	14,3	0,0
17	0,6	4,1	13,5	7,4	64,5	3,4	6,5
19	1,4	3,6	10,8	14,2	58,2	5,3	6,5
21	0,5	2,1	11,5	14,5	50,4	3,6	17,3
22	1,8	1,5	6,3	25,2	61,3	3,9	0,0
24	0,8	2,1	3,1	23,8	29,0	7,5	33,6
25	1,3	2,2	15,8	17,2	53,8	9,7	0,0
26	1,3	3,1	12,9	14,4	56,1	3,5	8,8
27	0,7	2,0	13,6	12,2	57,5	7,1	6,8
28	0,6	2,4	14,6	15,3	60,1	7,0	0,0
2A	0,6	2,1	3,5	15,1	29,8	11,4	37,5
2B	0,7	6,5	13,9	23,0	53,7	2,1	0,0
32	1,3	3,4	12,7	13,3	44,7	3,5	21,1
33	0,2	1,6	9,7	29,8	24,5	3,2	30,9
34	0,6	4,3	21,0	7,4	65,0	1,7	0,0
35	0,9	3,6	18,8	16,6	55,0	4,2	0,9
36	0,9	3,4	3,4	29,1	57,9	5,3	0,0
37	1,0	0,8	2,1	12,1	59,4	0,0	24,5
38	0,5	3,1	22,8	12,3	57,7	3,3	0,1
39	0,8	2,6	10,5	15,5	54,7	8,8	7,0
40	0,7	4,6	12,0	12,2	64,3	6,2	0,0
41	0,9	2,9	11,5	25,3	50,1	9,2	0,0
42	1,0	4,3	13,1	12,2	63,9	5,5	0,0
43	1,2	4,5	11,3	13,7	62,8	6,6	0,0
45	0,2	2,4	11,1	15,9	65,1	5,3	0,0
46	1,8	4,9	17,0	7,7	62,1	6,3	0,1
48	2,7	3,3	14,1	14,8	62,3	2,8	0,0

les modalités 7 'retraité' et 8 'sans activité professionnelles' n'ont pas été pris en compte pour les calculs

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10b2
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère*						
	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier	Sans activité
France entière	0,6	2,7	18,0	14,0	52,5	3,8	8,4
50	0,8	1,6	16,7	2,3	76,4	2,2	0,0
51	1,6	2,3	14,1	11,8	65,4	4,8	0,0
52	1,5	2,0	9,4	12,1	64,9	10,1	0,0
54	0,3	2,4	17,3	10,6	64,9	4,5	0,0
55	1,5	3,2	12,7	22,1	55,8	4,7	0,0
56	0,6	2,9	6,1	25,5	57,2	7,6	0,0
57	0,0	0,0	16,7	16,7	16,7	0,0	50,0
59	4,7	0,0	9,6	4,8	9,5	9,5	62,0
60	0,3	2,3	15,5	7,2	60,5	5,0	9,2
62	0,5	3,2	12,9	16,2	62,7	4,4	0,1
63	0,5	0,5	11,1	8,6	52,8	0,8	25,7
65	0,0	0,0	21,2	0,8	17,1	0,8	60,0
67	0,4	2,4	14,1	29,9	46,2	7,1	0,0
68							
69	0,2	2,7	22,5	8,0	48,7	2,5	15,3
70	0,5	1,9	7,0	35,1	50,2	5,2	0,0
71	1,9	3,8	13,5	8,6	65,8	6,3	0,0
72	0,7	1,6	11,0	6,0	55,7	7,5	17,6
73	0,6	4,0	12,7	22,2	57,1	3,4	0,0
74	1,1	5,6	12,0	14,1	62,2	5,0	0,0
75	0,3	3,5	49,3	9,6	28,0	1,0	8,2
76	0,5	2,1	13,8	13,9	64,7	4,9	0,0
77	0,5	1,7	13,0	9,0	68,2	2,0	5,6
78	0,3	2,3	31,5	9,6	51,0	1,4	3,9
80	0,7	2,3	15,4	12,8	61,2	7,6	0,0
81	0,7	3,0	11,8	20,5	30,5	4,9	28,5
82	1,2	3,1	14,4	10,7	65,2	5,5	0,0
83	0,9	5,0	16,4	7,4	68,1	2,0	0,0
85	0,3	3,4	5,1	15,4	55,4	8,8	11,5
87	1,2	2,8	14,7	17,2	60,0	4,1	0,0
88	0,8	2,8	9,3	12,7	43,5	5,9	25,1
89	0,8	3,2	13,4	11,9	63,7	7,0	0,0
90	2,1	2,8	18,7	7,7	62,4	6,3	0,0
91	0,4	1,8	21,4	10,1	64,7	1,6	0,0
92	0,4	2,6	43,0	9,8	43,2	0,9	0,0
93	0,9	2,9	19,4	5,5	69,2	2,2	0,0
94	0,3	2,7	29,3	9,4	56,9	1,4	0,0
95	0,4	2,1	18,3	10,1	67,0	1,9	0,1
971	1,4	6,0	13,1	21,3	38,3	3,3	16,6
974	0,1	0,8	10,0	23,0	0,3	1,4	64,5

*Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère/du père :
les modalités 7 'retraité' et 8 'sans activité professionnelles' n'ont pas été pris en compte pour les calculs

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10c1
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Département s	Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle du père*						
	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier	Sans activité
France entière	1,8	7,6	20,3	10,7	38,5	19,2	2,0
01	1,3	6,9	12,9	10,2	42,5	26,1	0,0
03	3,8	7,0	10,2	4,6	42,7	28,7	3,1
07	3,9	10,7	11,9	8,9	41,8	22,7	0,0
08	2,2	4,7	8,4	10,5	29,1	32,7	12,3
09	5,6	9,9	13,7	5,1	38,5	27,2	0,0
10	3,4	5,7	6,8	15,3	42,5	26,3	0,0
11	3,9	8,9	10,8	15,6	23,7	37,1	0,0
12	11,1	14,4	10,7	4,7	44,2	13,7	1,2
13	0,8	11,1	26,2	5,8	42,5	13,5	0,1
14	1,8	9,2	17,6	14,0	29,1	28,2	0,0
15	14,0	12,9	9,3	17,6	31,2	14,8	0,0
16	4,0	5,6	12,5	11,6	27,7	38,5	0,1
17	2,6	11,3	14,5	5,8	42,7	20,1	3,0
19	4,1	11,7	11,3	10,7	39,6	21,4	1,2
21	2,4	7,1	15,0	10,6	41,0	21,9	1,9
22	4,9	11,0	11,6	17,8	39,0	15,8	0,0
24	3,3	7,0	5,9	20,4	18,3	37,8	7,4
25	2,5	7,0	14,4	12,6	35,5	28,0	0,0
26	2,7	9,0	13,8	11,5	44,2	16,1	2,7
27	1,7	6,0	15,6	8,6	41,6	23,7	2,8
28	2,5	6,0	16,9	10,8	40,1	23,7	0,0
2A	1,9	9,5	7,6	11,9	20,3	44,1	4,8
2B	3,1	18,5	9,0	19,5	22,4	27,4	0,0
32	7,7	11,4	16,0	10,1	28,2	23,8	2,9
33	1,6	7,8	15,8	24,1	15,9	28,2	6,6
34	1,7	11,7	21,7	5,5	44,2	15,3	0,0
35	2,9	8,0	23,6	12,5	33,3	19,6	0,1
36	4,2	6,8	5,7	18,8	30,0	34,5	0,0
37	2,7	5,3	3,8	8,6	72,6	0,0	6,9
38	0,9	8,9	26,4	7,9	40,4	15,3	0,2
39	3,0	8,6	10,6	11,5	34,7	29,3	2,3
40	2,7	9,2	13,2	10,6	42,0	22,3	0,0
41	2,5	7,4	12,1	18,3	20,4	39,4	0,0
42	2,3	10,3	14,1	7,7	40,0	25,6	0,0
43	5,7	10,9	9,9	7,8	38,8	27,0	0,0
45	1,2	6,3	15,2	11,1	41,2	25,0	0,0
46	5,4	10,2	13,3	6,5	37,3	27,4	0,0
48	10,9	13,3	10,4	7,5	41,8	16,0	0,0

**Répartition des enfants selon la situation de l'activité de la mère/ du père :

les modalités 2 'retraité' et 7 'autre inactif' ont été regroupées pour les calculs

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10c2
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle du père*						
	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier	Sans activité
France entière	1,8	7,6	20,3	10,7	38,5	19,2	2,0
50	4,1	4,6	10,2	2,2	49,1	29,8	0,0
51	4,2	5,4	16,5	10,0	43,5	20,4	0,0
52	3,7	7,0	8,7	8,4	38,7	33,4	0,0
54	1,2	6,8	19,5	9,1	40,7	22,7	0,0
55	2,7	6,0	11,0	16,3	36,0	28,1	0,0
56	2,8	8,5	8,9	26,4	26,6	26,8	0,0
57	16,7	0,0	0,0	16,7	16,6	16,7	33,3
59	0,0	5,5	5,7	5,5	11,0	55,6	16,7
60	1,1	6,1	19,0	5,9	45,8	20,9	1,1
62	1,7	5,3	11,3	11,6	41,1	29,0	0,0
63	2,0	2,8	13,9	7,6	56,6	9,6	7,5
65	0,9	2,7	16,9	3,6	48,3	15,3	12,2
67	0,9	6,5	17,5	21,5	26,0	27,6	0,0
68							
69	0,7	9,6	30,0	6,3	37,7	11,5	4,2
70	3,4	6,0	8,7	25,3	25,0	31,7	0,0
71	6,4	11,6	11,3	4,1	37,7	29,0	0,0
72	2,5	4,6	13,3	8,8	37,9	30,3	2,6
73	1,2	12,4	13,7	16,0	32,0	24,7	0,0
74	1,8	11,6	15,3	10,2	45,8	15,3	0,0
75	0,6	8,0	51,9	7,4	24,9	4,1	3,2
76	1,0	5,1	14,1	10,7	41,6	27,6	0,0
77	0,7	5,4	16,2	7,6	56,4	11,1	2,6
78	0,3	6,2	39,1	6,8	37,0	8,5	2,0
80	2,9	5,8	14,4	8,6	36,5	31,7	0,0
81	3,3	9,9	11,8	18,9	13,5	38,1	4,4
82	3,6	10,1	13,6	7,7	42,9	22,2	0,0
83	1,4	13,3	16,7	6,1	48,9	13,7	0,0
85	3,2	8,1	7,1	15,2	27,3	38,1	1,1
87	3,1	8,1	14,5	13,9	38,9	21,6	0,0
88	2,2	10,2	9,9	10,2	35,3	26,1	6,1
89	3,4	8,4	12,8	8,8	36,0	30,6	0,0
90	2,4	4,3	22,0	6,0	35,7	29,6	0,0
91	0,4	5,5	25,5	7,6	50,1	10,8	0,0
92	0,3	6,4	47,9	7,1	32,3	5,9	0,0
93	0,5	3,5	8,0	4,0	68,4	15,6	0,0
94	0,4	7,1	33,4	6,7	44,2	8,2	0,0
95	0,4	6,9	22,9	8,0	51,1	10,6	0,0
971	3,0	14,4	13,1	12,5	36,3	19,6	1,2
974	1,9	5,6	11,9	25,6	22,1	4,5	28,5

**Répartition des enfants selon la situation de l'activité de la mère/ du père :

les modalités 2 'retraité' et 7 'autre inactif' ont été regroupées pour les calculs

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10d1
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Répartition des enfants selon la situation de l'activité de la mère**						Répartition des enfants selon la situation de l'activité du père**					
	Actif	Au foyer	Congé parental	Chômeur	Élève, étudiants en formation	Autre inactif	Actif	Au foyer	Congé parental	Chômeur	Élève, étudiant en formation	Autre inactif
France entière	62,7	16,0	4,1	8,6	2,1	6,6	84,7	1,4	1,5	6,0	2,5	3,9
01	68,6	17,5	3,2	3,7	0,8	6,1	94,3	1,1	0,5	2,0	0,3	1,7
03	59,7	14,2	4,2	8,5	2,2	11,1	85,9	0,3	1,0	4,3	1,6	6,8
07	68,7	14,6	4,1	5,9	1,5	5,3	91,8	0,7	1,2	2,8	0,6	2,9
08												
09	67,9	29,0	0,3	0,8	1,4	0,7	94,6	4,3	0,1	0,5	0,3	0,3
10	64,5	29,3	1,1	1,1	1,1	2,8	91,6	3,7	0,1	1,5	0,6	2,5
11	54,5	29,2	4,1	7,0	1,3	3,9	86,2	0,2	0,2	4,9	0,9	7,6
12	76,7	7,2	3,7	5,1	0,7	6,6	93,0	0,2	1,0	2,5	0,8	2,6
13	61,4	15,4	5,5	9,0	2,1	6,7	85,5	0,8	2,9	5,7	1,3	3,9
14	71,2	17,4	2,9	4,4	1,9	2,2	91,5	0,8	1,2	3,4	1,3	1,8
15	81,4	7,6	1,3	3,2	1,8	4,5	95,2	0,1	0,3	1,8	0,9	1,7
16	63,4	29,5	1,4	3,1	1,1	1,6	90,2	0,2	0,7	7,6	0,4	0,9
17	64,7	13,6	5,4	9,3	1,5	5,4	88,2	0,5	1,9	5,0	1,2	3,2
19	72,3	13,3	2,3	5,6	1,1	5,3	95,4	0,5	0,3	1,9	0,7	1,3
21	63,2	19,8	4,7	5,7	2,3	4,3	91,8	1,3	0,6	3,3	1,5	1,5
22	63,6	18,2	1,8	2,3	1,4	12,7	92,3	0,2	0,5	1,5	0,9	4,6
24	1,2	12,0	9,4	67,5	5,8	4,1	3,6	11,0	6,8	40,6	27,7	10,2
25	64,6	16,5	3,2	5,9	1,6	8,2	90,0	0,3	1,1	3,7	1,6	3,3
26	67,3	15,2	3,4	5,9	1,0	7,3	92,0	0,3	0,8	3,6	0,6	2,7
27	65,7	14,4	5,2	8,2	1,3	5,2	91,1	0,6	1,3	3,4	0,9	2,7
28	66,5	12,7	5,7	9,1	1,2	4,9	91,0	0,4	1,3	4,2	0,7	2,4
2A												
2B	54,5	29,1	3,1	3,7	0,9	8,7	91,2	0,0	0,1	2,8	0,5	5,3
32	67,9	11,2	4,9	8,3	1,6	6,1	92,1	0,4	0,9	2,6	1,1	2,9
33												
34	58,2	16,9	5,6	10,8	2,6	5,9	82,7	0,8	2,6	7,7	1,8	4,5
35	73,8	8,4	4,2	6,8	2,1	4,6	93,3	0,3	0,8	2,4	1,3	2,0
36	65,1	12,9	4,6	9,9	1,2	6,2	90,3	0,6	1,8	3,6	0,6	3,1
37	0,4	16,0	10,2	66,1	4,6	2,8	2,1	18,8	7,5	44,3	20,1	7,2
38	73,0	10,9	4,7	5,7	1,4	4,4	94,2	0,2	0,8	2,5	0,7	1,7
39	68,6	13,0	4,8	5,9	1,0	6,7	91,4	0,4	0,8	3,6	1,0	2,8
40	64,8	13,3	5,8	9,2	1,1	5,8	90,7	0,5	1,5	3,9	0,9	2,5
41	67,9	8,8	1,0	1,7	0,7	19,9	92,2	0,1	0,1	4,8	0,5	2,3
42	65,4	15,0	4,5	6,8	1,8	6,5	89,9	0,4	1,4	4,1	1,2	3,0
43	69,2	13,1	4,4	7,0	1,3	5,0	91,2	0,4	1,2	4,6	0,8	1,8
45	64,4	20,6	3,7	4,9	1,8	4,6	91,3	0,1	0,2	3,0	0,9	4,6
46	72,0	15,4	2,9	5,4	2,0	2,3	92,3	0,4	0,8	3,9	0,3	2,3
48	76,2	8,3	4,3	7,4	0,9	2,9	92,3	0,5	1,6	3,0	0,7	1,9

**Répartition des enfants selon la situation de l'activité de la mère/ du père : les modalités 2 'retraité' et 7 'autre inactif' ont été

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10d2
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Répartition des enfants selon la situation de l'activité de la mère**						Répartition des enfants selon la situation de l'activité du père**					
	Actif	Au foyer	Congé parental	Chômeur	Élève, étudiants en formation	Autre inactif	Actif	Au foyer	Congé parental	Chômeur	Élève, étudiant en formation	Autre inactif
France entière	62,7	16,0	4,1	8,6	2,1	6,6	84,7	1,4	1,5	6,0	2,5	3,9
50	71,0	25,0	1,7	1,1	0,7	0,6	95,4	0,1	0,2	0,5	0,3	3,4
51	69,3	13,7	3,6	6,2	1,7	5,4	93,1	0,3	0,8	2,8	0,8	2,2
52	58,5	21,8	4,9	5,5	1,5	7,8	87,3	0,8	2,7	4,8	0,8	3,5
54	65,2	15,9	4,3	6,2	2,5	6,0	89,5	0,5	1,4	4,5	1,7	2,6
55	63,3	23,2	1,8	5,8	0,3	5,5	90,9	0,4	0,7	4,6	0,3	3,0
56	55,0	6,9	3,1	4,5	2,2	28,3	94,6	0,0	0,3	1,1	0,9	3,1
57	0,4	11,9	13,1	64,2	7,9	2,6	1,2	14,6	9,9	37,4	31,1	5,8
59	57,7	25,1	3,7	5,8	2,0	5,6	86,2	0,6	1,8	6,6	1,4	3,3
60	62,5	13,7	5,9	7,7	1,5	8,6	89,8	0,6	1,7	3,6	1,0	3,4
62	56,1	22,6	3,3	5,1	1,9	11,1	88,6	0,5	0,7	4,7	1,2	4,3
63												
65												
67	68,5	14,4	2,2	2,9	1,6	10,4	93,2	0,7	0,4	2,2	1,0	2,5
68	66,2	19,3	0,6	10,6	1,1	2,2	93,5	1,6	0,1	3,1	0,4	1,2
69												
70	63,6	14,9	4,3	4,4	1,4	11,4	89,2	0,1	0,9	4,5	1,3	4,1
71	67,7	10,1	6,2	5,5	2,6	7,9	92,6	0,8	0,8	3,2	1,0	1,6
72	69,7	13,8	3,0	10,5	1,2	1,9	93,0	0,3	0,5	4,4	0,9	1,1
73	74,9	21,7	0,9	1,3	1,0	0,3	97,0	0,2	0,1	1,3	0,4	1,1
74	56,8	7,2	2,2	3,3	0,9	29,7	69,3	0,2	0,5	1,2	0,5	28,4
75	73,5	9,8	2,4	4,2	2,8	7,4	91,4	0,5	0,6	3,0	1,2	3,3
76	53,9	27,1	4,5	7,3	2,6	4,7	85,2	0,5	1,9	7,9	1,8	2,7
77	71,3	13,0	3,8	5,3	1,7	4,8	91,7	0,3	1,1	3,3	1,0	2,7
78	71,2	12,8	5,4	5,4	1,8	3,4	91,7	0,6	1,3	3,2	1,1	2,1
80	64,4	16,9	4,1	4,7	2,3	7,6	91,4	0,1	0,8	3,4	1,5	2,7
81	1,1	14,7	10,0	65,9	3,9	4,5	3,6	14,9	8,4	35,9	27,2	9,9
82	55,9	14,2	7,2	11,1	1,2	10,3	85,3	0,6	2,9	4,8	1,4	4,9
83	58,7	17,9	6,3	8,9	1,6	6,5	87,4	0,7	2,4	5,3	0,9	3,4
85	64,5	25,3	5,5	2,6	0,9	1,3	93,0	0,1	0,8	4,4	0,5	1,2
87	67,5	7,9	2,3	4,0	2,2	16,1	90,0	0,2	0,6	2,4	1,0	5,7
88	63,2	19,5	1,9	3,0	1,2	11,1	92,6	0,3	0,3	2,2	0,7	3,9
89	61,5	12,7	4,6	6,2	1,9	13,1	89,3	0,7	0,8	4,0	0,7	4,5
90	55,5	19,3	5,1	11,3	2,4	6,4	86,1	0,5	3,8	5,6	1,0	3,1
91	71,3	12,3	3,4	4,8	2,0	6,3	91,3	0,7	1,1	3,1	1,0	2,9
92	74,7	12,1	2,7	4,3	2,4	3,8	92,8	0,5	0,7	2,9	1,0	2,1
93	64,4	17,2	3,0	4,6	2,5	8,4	89,8	0,4	0,6	4,4	1,2	3,7
94	71,2	11,7	3,8	5,9	2,3	5,1	89,7	0,6	0,0	4,1	1,3	4,2
95	67,3	14,1	4,8	6,0	2,3	5,4	89,4	0,5	1,2	4,5	1,1	3,4
971	46,4	28,9	0,1	6,7	5,8	12,1	92,0	1,5	0,0	2,5	1,1	2,8
974	1,3	17,8	17,2	57,0	2,1	4,5	3,3	14,2	13,3	43,2	14,2	11,8

**Répartition des enfants selon la situation de l'activité de la mère/ du père :
les modalités 2 'retraité' et 7 'autre inactif' ont été regroupées pour les calculs

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10e1
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Répartition des enfants selon le niveau d'étude de la mère				Part des enfants nés de naissances multiples	Part des signalements de situation d'isolement	Répartition des enfants selon praticien ayant effectué l'examen		
	Ecole primaire	Secondaire	Niveau BAC	Supérieur			Généraliste	Pédiatre	Autre
France entière	2,9	21,7	24,0	51,3	2,8	0,8	1,5	97,6	0,8
01	3,2	23,9	24,4	48,4	3,4		1,0	99,0	0,0
03	2,9	27,5	27,4	42,2	2,9	0,0	0,7	99,0	0,3
07					2,4		2,5	97,0	0,6
08					2,8		1,6	98,4	0,0
09	16,2	16,1	50,3	17,4	0,8		0,0	100,0	0,0
10	3,2	34,2	22,1	40,5	2,4		0,3	99,6	0,1
11	3,0	25,9	30,5	40,6	2,9		1,4	98,6	0,1
12	1,1	20,2	27,0	51,7	2,8		2,0	98,0	0,0
13	3,1	18,4	23,2	55,3	2,9	0,0			
14	1,8	24,9	24,8	48,5	2,4		0,1	99,9	0,0
15	2,1	24,1	20,8	53,0	2,4		0,9	99,1	0,0
16	3,0	23,6	29,4	44,0	0,0		0,4	99,5	0,0
17	2,0	25,3	25,8	46,9	2,7		0,7	99,2	0,1
19	4,8	26,5	26,0	42,8	3,2		0,1	99,8	0,0
21	2,0	19,3	24,6	54,1	2,6	0,0	0,3	99,5	0,1
22	1,2	24,8	25,0	49,0	3,2		0,7	99,2	0,0
24	4,3	30,8	25,3	39,6	2,7		1,1	98,9	0,0
25	3,7	29,4	23,5	43,3	4,4		0,4	88,7	10,8
26	2,7	25,3	26,0	46,0	3,1	0,1	1,5	97,5	1,0
27	3,3	25,4	28,5	42,9	2,8	0,1	0,4	99,3	0,2
28	2,8	24,9	25,6	46,7	3,0		5,0	95,0	0,0
2A					2,6	5,1	19,0	81,0	0,0
2B	3,6	30,0	23,7	42,8	3,5		0,8	99,2	0,0
32	2,4	20,8	29,3	47,5	1,4	0,5	0,6	75,3	24,1
33	2,6	21,4	22,0	54,0	0,0		2,1	97,8	0,0
34	2,7	21,4	23,1	52,8	3,3		2,8	97,2	0,0
35	1,6	18,4	23,2	56,8	3,1		0,7	98,9	0,4
36	2,5	26,7	31,0	39,8	2,7		0,3	99,6	0,1
37	2,0	19,1	24,0	54,9	2,6		0,3	99,7	0,0
38					2,8		1,1	98,7	0,1
39	3,5	23,3	26,6	46,6	3,2	0,0	0,3	99,5	0,2
40	2,0	26,8	26,4	44,8	2,9		0,8	99,0	0,1
41	4,2	26,5	26,1	43,2	2,4		8,1	91,9	0,0
42	2,8	24,5	25,8	47,0	3,7		1,3	98,6	0,1
43	1,1	20,5	26,4	52,0	3,1		5,4	94,2	0,3
45	2,8	23,8	26,3	47,2	3,1		0,0	99,9	0,0
46	3,1	22,9	27,6	46,4	3,1		13,6	86,4	0,0
48	0,7	16,1	27,9	55,3	2,9		27,1	72,9	0,0

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10e2
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Répartition des enfants selon le niveau d'étude de la mère				Part des enfants nés de naissances multiples	Part des signalements de situation d'isolement	Répartition des enfants selon praticien ayant effectué l'examen		
	Ecole primaire	Secondaire	Niveau BAC	Supérieur			Généraliste	Pédiatre	Autre
France entière	2,9	21,7	24,0	51,3	2,8	0,8	1,5	97,6	0,8
50	4,4	25,9	23,5	46,1	3,0				
51	1,7	22,8	23,9	51,6	3,2	20,2	1,1	98,8	0,1
52	4,5	35,4	30,4	29,8	2,8	12,7	9,1	89,7	1,2
54	2,0	19,8	24,4	53,8	3,1		0,0	100,0	0,0
55	3,8	29,2	26,0	40,9	2,9		3,6	96,3	0,1
56	1,4	22,6	27,9	48,1	3,0		2,0	97,9	0,1
57	3,5	27,2	24,7	44,6	3,7		3,3	96,7	0,1
59	2,7	27,7	28,4	41,2	3,0	0,0	0,1	99,9	0,0
60	2,7	22,0	28,3	47,0	3,2	0,0	0,1	99,9	0,0
62	3,2	28,8	28,8	39,3	2,9		0,0	100,0	0,0
63					1,3	0,0	8,1	88,3	3,6
65					0,1		8,3	91,4	0,3
67	4,0	23,3	21,5	51,2	3,0		2,0	97,9	0,1
68	2,3	22,9	25,1	49,7	2,7	0,0	5,7	81,7	12,6
69					3,0		0,0	100,0	0,0
70	1,0	23,6	25,2	50,2	3,0		1,8	98,2	0,0
71	2,9	22,7	29,9	44,6	2,4		1,8	98,1	0,1
72	2,9	24,3	29,9	42,9	2,7	0,0	5,9	93,4	0,7
73	1,3	24,1	23,9	50,7	2,2		5,2	94,8	0,0
74	2,4	19,7	22,7	55,1	2,2		1,3	98,5	0,1
75	2,1	6,4	9,8	81,6	3,9	0,0	0,3	99,7	0,0
76	2,3	24,9	26,2	46,7	3,0		0,0	99,9	0,1
77	2,4	20,3	29,4	47,8	3,0	0,0	0,5	99,5	0,0
78	3,0	14,8	20,6	61,7	3,4		0,4	99,6	0,0
80	2,0	27,4	24,8	45,8	2,5		1,1	98,8	0,0
81	2,0	22,5	26,2	49,3	2,4	0,0	7,2	92,6	0,1
82	3,0	25,3	25,2	46,5	2,7		1,5	98,5	0,0
83	2,9	24,7	26,7	45,7	2,8				
85	1,9	23,0	30,7	44,4	2,9	2,1	1,2	97,8	1,0
87	3,2	24,5	23,0	49,3	3,0		5,2	41,8	53,0
88	7,8	31,1	20,3	40,8	2,2	0,3			
89	3,2	29,7	28,0	39,1	2,7		0,7	99,0	0,3
90	2,6	24,7	24,0	48,7	3,0		3,8	96,2	0,0
91	3,3	16,7	24,5	55,5	3,7		2,3	97,7	0,0
92	2,1	12,5	15,7	69,7	0,0	0,0	2,5	96,6	0,8
93	6,4	19,9	24,7	48,9	3,5		0,7	99,3	0,0
94	3,2	15,2	22,4	59,2	3,5		1,0	98,9	0,1
95	6,0	19,0	25,1	49,9	3,5		3,5	96,5	0,0
971	6,4	43,1	19,7	30,8	3,0		0,0	100,0	0,0
974	4,6	40,3	26,7	28,4	2,8		0,1	99,8	0,1

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10f1
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Parité				Gestité			
	1er enfant	2ème	3ème	4 et plus	1ere grossesse	2ème	3ème	4 et plus
France entière	44,0	33,8	14,6	7,7	36,1	32,4	17,0	14,4
01	41,3	36,4	16,0	6,2	35,7	34,4	17,5	12,3
03	42,7	37,6	12,9	6,8	36,1	34,8	16,7	12,4
07	43,1	36,8	14,1	5,9	37,0	34,8	16,5	11,7
08								
09	47,6	33,3	14,0	5,0	35,2	32,1	18,5	14,2
10	42,9	34,6	14,5	7,9	34,7	33,0	17,1	15,2
11	43,5	35,6	13,9	6,9	36,4	34,3	17,2	12,1
12	42,8	38,0	13,3	5,8	36,2	35,5	16,0	12,3
13	45,9	33,8	12,9	7,3	36,3	32,1	16,5	15,1
14	43,5	34,8	14,7	7,0	35,5	32,2	17,4	14,8
15	47,9	37,7	10,3	4,1	42,8	37,0	12,8	7,4
16	44,7	34,8	13,4	7,1	38,7	32,7	14,6	14,1
17	45,3	35,6	13,0	6,1	39,1	34,3	15,5	11,1
19	45,5	35,5	13,4	5,5	39,2	34,0	16,4	10,4
21	42,8	35,4	15,1	6,7	34,5	34,0	18,0	13,4
22	53,0	28,6	13,5	5,0	44,9	26,3	16,0	12,8
24	43,3	36,4	13,1	7,2	38,2	35,4	14,7	11,7
25	42,7	35,1	14,5	7,8	35,3	33,5	17,3	13,9
26	41,2	35,4	16,4	7,0	35,0	34,2	18,1	12,6
27	40,7	35,1	15,6	8,6	34,1	32,6	17,5	15,7
28	40,2	34,5	16,1	9,2	33,8	32,3	17,2	16,6
2A	33,6	16,6	33,4	16,4	28,7	28,6	0,0	42,7
2B	50,8	32,9	11,7	4,6	42,0	33,1	15,3	9,7
32	42,7	38,6	13,4	5,3	37,9	35,8	16,6	9,7
33	47,1	34,4	13,1	5,4	37,4	33,6	16,5	12,6
34	46,9	33,4	13,7	5,9	41,7	32,5	15,2	10,6
35	43,8	35,9	15,0	5,3	36,6	33,9	17,5	11,9
36	43,5	35,7	13,8	7,0	34,8	33,0	17,2	15,0
37	43,8	35,7	14,0	6,5	38,5	34,0	15,4	12,1
38	43,1	35,1	15,5	6,3	37,5	32,9	17,2	12,4
39	41,2	34,7	17,2	6,9	35,2	33,0	19,1	12,7
40	46,1	36,4	12,5	5,1	38,1	35,2	15,4	11,4
41	42,7	35,5	14,1	7,7	35,2	34,4	16,2	14,2
42	42,7	34,8	15,8	6,7	36,6	33,1	17,2	13,2
43	40,1	36,8	16,8	6,4	35,4	35,1	18,3	11,2
45	41,8	34,7	15,7	7,8	35,0	31,8	18,2	14,9
46	45,6	35,6	13,6	5,2	36,8	33,8	17,8	11,7
48	41,7	39,0	14,7	4,5	35,2	38,3	17,6	8,9

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10f2
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Parité				Gestité			
	1er enfant	2ème	3ème	4 et plus	1ère grossesse	2ème	3ème	4 et plus
France entière	44,0	33,8	14,6	7,7	36,1	32,4	17,0	14,4
50	41,3	35,6	15,4	7,7	36,0	33,4	16,6	14,1
51	44,4	35,5	13,3	6,7	37,9	34,3	15,8	11,9
52	44,1	31,6	15,3	9,0	35,9	33,0	15,0	16,0
54	44,5	34,5	13,9	7,1	35,1	32,5	16,6	15,7
55	42,0	33,8	15,7	8,6	34,2	33,7	16,5	15,6
56	40,6	36,6	16,5	6,4	35,1	34,6	18,8	11,6
57	44,3	34,0	14,5	7,3	35,5	33,6	16,7	14,1
59	42,0	32,3	15,5	10,2	35,8	31,3	17,0	16,0
60	41,0	34,6	15,7	8,6	34,6	32,8	17,5	15,1
62	40,3	33,7	15,7	10,2	34,6	32,2	17,6	15,6
63								
65	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	49,6	0,0	50,4
67	45,5	33,8	13,8	6,9	36,8	33,3	16,1	13,7
68	44,9	33,5	14,0	7,7	35,6	32,8	17,3	14,2
69	58,4	27,6	9,1	5,0				
70	38,7	36,9	16,3	8,1	31,5	34,5	18,3	15,6
71	42,7	35,0	14,1	8,2	38,0	31,2	16,9	14,0
72	41,0	35,1	15,9	7,9	35,9	34,1	17,2	12,8
73	44,9	34,9	14,2	5,9	36,7	34,0	16,4	12,9
74	65,8	25,1	6,5	2,6	54,5	26,4	11,3	7,7
75	49,9	31,3	12,0	6,8	38,6	29,7	16,4	15,3
76	43,8	34,4	14,3	7,5	35,8	33,3	16,7	14,2
77	42,2	35,1	15,0	7,7	35,3	33,2	16,9	14,6
78	41,0	35,5	15,4	8,1	33,7	33,5	18,1	14,7
80	42,6	33,8	15,1	8,5	36,7	32,3	17,0	14,0
81	44,4	35,9	13,8	5,9	37,2	34,7	15,5	12,6
82	42,6	35,9	15,2	6,3	36,1	34,4	17,5	12,0
83	47,2	33,9	13,1	5,7	37,3	33,8	16,5	12,3
85	41,9	37,5	15,3	5,4	37,3	36,0	16,4	10,4
87	47,1	32,9	13,0	6,9	38,3	32,3	15,8	13,6
88	42,2	34,2	15,4	8,1	35,5	31,7	17,9	14,9
89	41,4	34,2	15,8	8,6	34,4	32,6	18,4	14,6
90	43,0	34,4	15,4	7,2	34,7	32,2	18,5	14,6
91	42,0	34,2	15,6	8,2	35,7	32,5	17,6	14,2
92	45,5	34,1	13,9	6,5	37,6	32,8	16,7	13,0
93	40,1	31,4	17,1	11,4	31,8	30,4	18,9	19,0
94	44,2	34,0	14,4	7,4	36,4	32,4	16,9	14,4
95	40,6	32,8	17,0	9,6	33,5	31,2	18,5	16,8
971	40,9	30,3	16,2	12,6	25,1	28,5	20,1	26,4
974	39,2	30,7	15,8	14,3	28,6	28,1	18,2	25,2

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10g1
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Antécédents signalés parmi les multipares				Date première consultation grossesse		
	Morts nés	Nés vivants puis décédés avant 28J	Prématurés ou petits poids***	Césarienne	1er trimestre	2ème trimestre	3ème trimestre
France entière	1,9	0,7	8,7	8,4	96,6	2,5	0,9
01	1,8	0,6	7,6	9,1	98,4	1,1	0,5
03	2,2	0,4	10,3	8,9	97,3	2,1	0,6
07	2,0	0,8	10,8	8,8	98,3	1,1	0,6
08							
09	1,6	1,0	10,1	4,4	96,5	2,5	1,0
10	1,5	0,6	9,1	7,3	98,6	1,1	0,3
11	1,5	0,7	8,6	8,9	98,2	1,4	0,4
12	2,1	0,4	8,6	4,3	98,6	0,8	0,6
13	1,5	0,6	6,5	8,3	98,2	0,9	0,9
14	1,5	0,4	8,8	8,3	98,4	1,1	0,4
15	1,4	0,5	5,9	8,4	97,8	1,4	0,8
16	2,3	0,7	9,5	9,0	99,0	0,7	0,3
17	1,8	0,4	8,9	7,4	98,4	1,2	0,4
19	1,8	0,6	9,0	7,7	97,9	1,2	0,9
21	1,1	0,5	8,4	8,0	97,1	2,0	0,9
22	1,3	0,3	5,7	7,3	98,0	1,4	0,7
24	1,7	1,7	9,4	9,0	96,1	2,4	1,5
25	1,3	0,7	8,0	8,4	97,4	1,2	1,3
26	2,2	1,0	11,0	11,5	97,6	1,5	0,9
27	2,2	0,4	9,4	10,0	97,2	2,3	0,5
28	2,2	0,7	10,8	7,7	97,0	1,9	1,0
2A	0,0	0,0	0,0	10,4			
2B	2,2	0,5	6,1	8,5	96,0	3,4	0,7
32	0,7	0,0	3,2	0,0	96,7	1,5	1,8
33	0,4	0,0	0,0	8,8			
34	1,3	0,5	9,3	7,1	98,2	1,3	0,5
35	2,1	0,6	8,8	7,9	98,6	0,9	0,5
36	0,0	0,2	9,2	8,5	96,7	2,8	0,6
37	1,6	0,4	8,3	7,4	97,5	1,7	0,7
38	7,5	0,5	8,4	7,7	98,6	1,0	0,4
39	1,6	0,6	11,8	8,9	98,5	1,0	0,5
40	1,6	0,7	8,8	6,8	97,2	1,1	1,7
41	2,1	0,6	9,4	6,9	97,6	1,9	0,5
42	1,2	0,8	8,0	7,6	97,7	1,6	0,7
43	1,2	0,4	8,5	9,6	98,8	0,8	0,4
45	1,9	0,8	9,9	9,4	95,2	2,6	2,2
46	1,9	0,5	11,8	7,7	97,0	1,1	2,0
48	2,5	0,5	8,5	6,8	99,4	0,4	0,1

***variable résultante de l'homogénéisation entre les variables 'avant_37semaines', 'moins_de2500gr' et 'prema' (supprimée de la base)

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10g2
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Antécédents signalés parmi les multipares				Date première consultation grossesse		
	Morts nés	Nés vivants puis décédés avant 28J	Prématurés ou petits poids***	Césarienne	1er trimestre	2ème trimestre	3ème trimestre
France entière	1,9	0,7	8,7	8,4	96,6	2,5	0,9
50	1,3	0,6	8,9	8,2	98,3	1,3	0,4
51	1,1	0,4	8,4	6,9	98,9	0,8	0,3
52	1,0	0,7	13,2	5,3	97,7	1,3	1,0
54	2,2	0,6	9,5	8,7	97,3	1,4	1,3
55	1,5	1,4	8,1	11,6	98,3	1,0	0,7
56	0,5	0,3	3,3	6,9	98,6	0,7	0,7
57	2,3	0,6	9,2	9,4	98,4	1,1	0,5
59	1,7	0,3	8,5	8,3	95,8	3,4	0,8
60	1,5	0,5	8,7	8,7	97,0	1,3	1,7
62	2,0	0,6	11,8	9,6	95,7	3,4	0,9
63				5,2			
65	0,0	0,0	0,0	8,5			
67	2,1	0,7	10,5	8,9	98,3	1,1	0,5
68	0,0	0,0	0,0	0,0	96,8	2,6	0,6
69							
70	1,7	0,5	10,6	10,4	98,2	1,3	0,5
71	1,1	1,4	12,5	7,5	98,2	0,9	0,9
72	1,5	0,7	9,0	6,7	97,4	1,5	1,1
73	2,2	0,5	9,8	8,7	98,3	1,3	0,4
74	3,9	0,8	9,2	8,6			
75	2,1	1,0	7,9	7,6	95,2	3,6	1,2
76	2,4	0,6	9,9	8,5	97,8	1,7	0,5
77	2,0	0,7	7,3	9,7	96,6	2,6	0,8
78	2,1	1,0	8,0	9,2	97,7	1,8	0,5
80	1,6	0,6	8,3	6,3	98,5	1,0	0,6
81	1,5	0,7	12,0	6,5	95,5	1,5	2,9
82	1,6	0,9	10,6	8,8	99,7	0,2	0,0
83	1,5	0,7	11,8	8,7	98,0	1,0	1,0
85	1,6	0,5	7,4	6,3	98,5	0,5	1,0
87	1,4	0,3	5,8	7,8	97,0	2,3	0,7
88	1,9	0,8	14,3	8,8	98,9	0,9	0,3
89	2,3	0,5	11,3	7,8	98,1	1,4	0,5
90	1,4	0,6	8,9	6,6	98,4	0,3	1,3
91	2,1	0,8	8,7	10,5	94,4	4,7	0,9
92	2,0	0,7	8,1	8,4	95,9	3,2	0,8
93	2,5	0,9	9,6	9,7	91,3	7,0	1,6
94	1,8	0,7	6,5	7,6	94,8	3,9	1,3
95	2,0	0,8	8,0	10,5	96,3	2,8	0,9
971	2,7	1,4	13,5	10,6	89,0	10,0	1,0
974	2,1	1,2	13,8	10,2	93,9	4,9	1,2

***variable résultante de l'homogénéisation entre les variables 'avant_37semaines', moins_de2500gr et 'prema' (supprimée de la base

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10h1
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Répartition des enfants selon le nombre d'échographies				Mesure de la clarté nucale	Echo morphologique	Préparation à l'accouchement	Recherche de l'antigène Hbs parmi les mères	
	Aucune	1 à 2	3	4 ou +	Oui	Oui	Oui	Ayant effectué la recherche	Part des positives parmi celles qui ont eu le test
France entière	0,6	3,0	72,9	23,5	94,1	96,4	45,9	84,9	0,7
01	0,2	1,3	88,6	9,8	98,1	99,3	51,5	86,8	0,5
03	0,2	3,0	67,7	29,2	97,3	98,8	36,0	86,8	0,6
07	1,1	1,7	85,0	12,2	97,6	98,7	61,0	84,8	0,4
08	0,1	1,2	82,7	15,9				0,0	3,5
09	0,0	3,3	84,5	12,2	98,1	99,0	60,8	63,1	0,2
10	0,2	3,3	76,4	20,1	98,7	99,1	39,1	95,1	0,3
11	0,2	7,4	55,9	36,5	98,9	99,4	48,4	84,6	0,8
12	0,0	1,8	75,9	22,3	98,4	98,7	71,6	58,9	0,2
13	0,3	1,7	81,0	17,0	97,6	98,7	59,2	74,2	0,8
14	0,2	2,2	62,7	34,9	98,1	99,3	52,8	91,3	0,3
15	0,0	1,6	80,8	17,6	81,1	83,2	39,5	80,6	0,5
16	0,1	2,0	81,3	16,5	98,4	99,6	36,8	93,8	0,2
17	0,2	1,5	88,0	10,3	84,3	85,4	41,1	83,5	0,6
19	0,2	1,2	68,6	30,0	91,9	93,0	41,6	92,8	0,3
21	0,1	1,9	84,8	13,2	96,8	99,0	54,7	61,8	0,2
22	0,3	3,4	70,2	26,1	98,9	87,1	54,0	92,6	3,5
24	0,5	2,7	84,5	12,3	95,7	97,9	50,1	70,1	0,0
25	0,2	2,9	67,0	29,9	97,5	99,3	52,7	81,0	0,6
26	0,9	1,8	83,8	13,5	83,8	84,9	45,3	86,8	0,7
27	0,3	2,4	75,3	22,0	79,7	81,1	22,3	92,3	0,6
28	0,2	2,1	80,3	17,3	96,0	99,1	37,6	92,0	0,2
2A	0,5	1,4	67,1	30,9				87,9	0,9
2B	0,1	1,5	23,8	74,6	96,1	99,6	15,1	69,8	0,2
32	0,0	1,3	84,7	14,0	95,7	97,2	53,9	40,2	0,2
33	0,1	2,2	75,8	22,0			56,9	73,3	0,7
34	0,1	2,0	88,5	9,4	98,7	99,3	66,1	83,3	0,4
35	0,1	0,7	59,8	39,5	98,1	98,9	65,0	92,6	0,5
36	0,1	2,6	86,0	11,3	96,8	99,1	48,2	94,5	0,5
37	0,3	1,7	79,7	18,3	97,1	98,6	52,4	91,8	0,3
38	1,4	3,9	77,1	17,6	96,8	97,7	64,8	84,7	2,5
39	0,0	2,2	80,0	17,8	88,6	90,9	38,0	84,5	0,3
40	0,2	2,0	81,2	16,6	97,7	99,2	60,6	91,8	0,2
41	0,1	2,1	66,7	31,1	96,3	98,3	48,8	93,9	0,2
42	0,4	2,6	84,8	12,2	97,2	98,5	49,7	77,5	0,6
43	0,0	1,4	87,5	11,0	98,3	98,9	53,3	85,5	0,3
45	0,3	2,6	87,9	9,2	97,8	98,9	42,4	94,1	0,6
46	0,2	1,5	73,7	24,6	98,3	99,2	60,4	90,9	0,3
48	0,3	1,6	64,4	33,7	97,7	98,9	47,8	85,1	0,1

***variable résultante de l'homogénéisation entre les variables 'avant_37semaines', 'moins_de2500gr' et 'prema' (supprimée de la base)

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10h2
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Répartition des enfants selon le nombre d'échographies				Mesure de la clarté nucale	Echo morphologique	Préparation à l'accouchement	Recherche de l'antigène Hbs parmi les mères	
	Aucune	1 à 2	3	4 ou +	Oui	Oui	Oui	Ayant effectué la recherche	Part des positives parmi celles qui ont eu le test
France entière	0,6	3,0	72,9	23,5	94,1	96,4	45,9	84,9	0,7
50	0,1	9,8	48,6	41,6	97,9	99,2	55,1	86,3	0,5
51	0,1	2,3	83,0	14,6	97,6	98,7	48,4	75,8	1,6
52	0,6	2,9	80,8	15,7	95,4	97,1	36,8	89,4	0,6
54	4,9	1,5	68,3	25,2	97,7	99,3	49,4	83,4	0,5
55	0,2	0,8	79,6	19,3	97,5	98,9	36,2	87,9	0,4
56	0,1	1,6	69,9	28,4	98,9	99,5	65,6	73,4	0,3
57	0,2	2,8	60,0	37,0	97,4	99,1	44,8	79,0	0,5
59	0,1	3,7	64,0	32,2	95,8	98,6	35,5	84,0	0,3
60	0,1	12,3	70,0	17,6	97,5	98,9	31,6	82,7	0,3
62	0,2	3,9	64,4	31,4	79,1	81,8	19,6	91,3	0,1
63	0,1	2,8	74,9	22,2				66,7	0,1
65	0,1	1,1	81,5	17,3				88,1	0,3
67	0,2	2,3	71,2	26,3	95,5	97,6	48,7	86,4	0,4
68	0,1	4,4	67,2	28,3	94,5	98,4	42,0	89,1	0,4
69	0,0	3,0	76,5	20,5			56,7	57,2	0,6
70	0,4	1,8	82,8	15,0	98,0	99,2	34,6	84,7	0,3
71	0,1	1,5	86,9	11,4	97,2	99,3	57,7	88,7	0,6
72	0,4	1,7	67,3	30,6	97,3	98,9	57,1	64,3	0,3
73	0,2	1,9	84,1	13,8	97,2	99,0	63,7	92,1	0,5
74	19,2	1,4	70,7	8,7	98,4	99,3	59,5	84,6	1,0
75	0,2	2,9	65,0	32,0	88,3	92,1	40,6	92,9	1,3
76	0,2	1,9	73,9	23,9	98,0	99,3	43,1	91,7	0,4
77	0,2	2,2	77,4	20,3	90,4	94,2	32,1	94,4	0,7
78	0,2	1,7	69,3	28,8	87,4	89,1	41,2	91,8	0,5
80	0,1	4,8	80,8	14,4	98,0	99,0	31,2	84,5	0,3
81	0,0	1,4	88,3	10,2	98,9	99,3	70,6	90,4	0,5
82	0,1	1,7	84,0	14,3	99,1	99,0	94,8	83,2	0,0
83	0,0	8,3	76,5	15,2	97,8	98,9	50,9	87,9	0,3
85	0,0	1,2	75,9	22,9	98,2	98,8	67,9	69,1	0,4
87	0,1	1,9	80,6	17,4	97,5	99,0	47,4	91,6	0,8
88	0,3	1,5	82,0	16,2	98,6	99,1	42,6	90,0	0,6
89	0,4	1,8	66,2	31,6	97,5	98,0	36,9	92,4	0,4
90	0,1	7,5	85,3	7,1	97,8	98,6	44,7	88,4	0,3
91	0,2	2,6	75,8	21,5	96,9	99,5	44,3	94,8	0,8
92	0,0	2,0	72,3	25,7	96,6	98,8	57,4	96,0	0,7
93	0,2	4,9	65,4	29,5	91,1	97,3	32,3	94,2	1,3
94	0,1	2,6	71,8	25,4	96,8	98,6	47,1	79,5	0,8
95	0,4	3,5	74,3	21,8	94,9	98,3	38,7	94,6	1,0
971	0,1	8,8	76,8	14,3	78,7	97,4	38,7	93,2	0,4
974	0,3	4,1	61,4	34,2	91,2	98,1	41,8	94,3	0,4

***variable résultante de l'homogénéisation entre les variables 'avant_37semaines', moins_de2500gr et 'prema' (supprimée de la base)

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10i1
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Alcool pendant la grossesse (verres / semaine)				Tabac pendant la grossesse (cigarettes / jour)				
	Aucun	1	2 à 4	5 et plus	Aucun	1 à 5	6 à 10	11 à 20	21 et plus
France entière	99,3	0,2	0,2	0,3	83,5	6,2	7,7	2,4	0,2
01	99,7	0,1	0,1	0,1	89,2	4,4	4,9	1,5	0,0
03	99,0	0,1	0,1	0,8	63,8	13,4	17,1	4,9	0,7
07	99,2	0,4	0,2	0,3	87,3	5,1	6,0	1,6	0,0
08									
09	99,6	0,2	0,0	0,2	78,2	11,8	7,9	2,0	0,2
10	99,1	0,1	0,3	0,5	82,9	6,7	7,2	2,8	0,4
11	99,2	0,3	0,3	0,2	75,2	10,8	10,3	3,4	0,2
12	98,2	0,4	0,2	1,2	79,9	9,0	7,9	2,9	0,2
13	99,0	0,6	0,1	0,3	81,9	8,2	6,8	2,9	0,1
14	98,1	0,5	0,6	0,8	47,5	18,3	27,1	6,7	0,4
15	99,6	0,0	0,2	0,2	76,4	10,0	12,1	1,5	0,0
16	99,8	0,1	0,1	0,1	86,6	5,0	5,9	2,3	0,2
17	98,8	0,2	0,1	0,8	70,8	11,9	13,0	4,1	0,3
19	98,9	0,2	0,4	0,5	79,4	7,6	8,5	4,1	0,4
21	99,4	0,2	0,1	0,3	74,9	5,8	16,9	2,3	0,2
22	99,8	0,1	0,0	0,1	79,2	2,5	14,8	3,5	0,0
24	99,1	0,0	0,2	0,7	74,7	7,7	14,2	2,8	0,6
25	98,9	0,0	0,7	0,3	38,6	11,6	44,4	4,8	0,7
26	99,0	0,4	0,2	0,4	83,0	6,0	8,9	2,0	0,2
27	99,4	0,2	0,1	0,3	80,1	5,8	10,8	3,0	0,2
28	99,5	0,1	0,1	0,2	77,9	6,4	11,7	3,6	0,4
2A									
2B	99,1	0,5	0,3	0,2	83,5	6,2	6,7	3,5	0,1
32	8,3	7,9	17,0	66,8	0,0	40,8	33,3	21,9	4,0
33	98,6	0,8	0,4	0,3	76,5	9,5	10,5	3,2	0,3
34	99,2	0,3	0,2	0,3	85,1	6,9	6,2	1,7	0,1
35	97,3	1,3	0,9	0,5	67,7	17,4	11,5	3,2	0,2
36	99,6	0,0	0,1	0,3	82,9	4,2	10,0	2,8	0,0
37	99,2	0,3	0,1	0,4	79,3	9,5	8,2	2,9	0,1
38	99,8	0,2	0,1	0,0	87,1	6,2	5,2	1,4	0,1
39	99,8	0,1	0,1	0,0	67,9	10,9	16,8	4,1	0,2
40	99,1	0,1	0,3	0,5	73,0	11,2	10,7	4,6	0,5
41	99,7	0,1	0,1	0,1	85,3	5,7	6,6	2,4	0,1
42	99,5	0,1	0,1	0,3	81,0	8,5	8,5	1,8	0,2
43	99,8	0,1	0,1	0,0	78,2	8,4	10,4	2,9	0,1
45	99,7	0,1	0,1	0,1	86,2	5,6	6,1	2,0	0,1
46	99,7	0,0	0,0	0,3	74,0	14,4	8,9	2,6	0,1
48	99,5	0,2	0,2	0,2	90,0	4,1	4,8	1,1	0,0

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10i2
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Alcool pendant la grossesse (verres / semaine)				Tabac pendant la grossesse (cigarettes / jour)				
	Aucun	1	2 à 4	5 et plus	Aucun	1 à 5	6 à 10	11 à 20	21 et plus
France entière	99,3	0,2	0,2	0,3	83,5	6,2	7,7	2,4	0,2
50	99,6	0,2	0,0	0,2	77,9	8,8	9,2	3,8	0,2
51	95,0	2,5	0,9	1,6	53,8	16,5	19,7	9,5	0,5
52	99,6	0,1	0,2	0,1	62,8	13,3	18,7	5,0	0,2
54	99,5	0,1	0,0	0,4	81,5	5,2	9,7	3,2	0,4
55	99,3	0,0	0,0	0,7	59,5	12,4	18,8	8,4	0,8
56	99,3	0,0	0,7	0,0	55,6	20,7	19,7	4,0	0,0
57	99,6	0,1	0,1	0,2	80,8	5,7	9,2	4,0	0,3
59	98,7	0,3	0,3	0,8	60,4	14,3	17,3	7,3	0,7
60	99,0	0,2	0,2	0,5	77,8	7,4	10,0	4,5	0,3
62	99,5	0,1	0,1	0,3	82,3	6,3	7,6	3,4	0,4
63									
65									
67	99,4	0,1	0,1	0,4	86,6	4,4	6,2	2,7	0,1
68	99,5	0,1	0,2	0,2	81,2	7,1	8,0	3,6	0,2
69									
70	99,2	0,1	0,2	0,5	81,6	5,6	10,1	2,4	0,4
71	99,6	0,2	0,0	0,2	83,4	4,2	10,8	1,2	0,3
72	99,0	0,4	0,2	0,3	79,2	7,9	10,1	2,6	0,2
73	99,5	0,1	0,2	0,2	88,3	5,0	5,6	1,1	0,2
74	99,5	0,2	0,1	0,2	90,0	4,6	3,9	1,4	0,1
75	98,6	0,9	0,4	0,2	93,8	3,3	2,3	0,5	0,1
76	99,3	0,3	0,2	0,3	82,0	6,5	8,6	2,7	0,2
77	99,3	0,2	0,1	0,4	84,7	4,7	8,5	1,9	0,2
78	99,6	0,2	0,1	0,1	93,4	2,6	3,1	0,8	0,0
80	99,2	0,2	0,2	0,4	62,6	14,8	16,2	5,7	0,8
81	87,5	0,8	3,9	7,8	23,2	34,4	35,5	6,2	0,7
82	99,6	0,3	0,0	0,2	82,5	6,7	7,9	2,9	0,0
83	98,6	0,3	0,6	0,5	65,6	17,1	12,9	4,2	0,2
85	11,8	29,5	5,9	52,8	0,0	50,1	39,0	10,0	0,9
87	97,7	0,6	0,8	0,9	63,2	15,7	15,1	5,1	0,8
88	99,0	0,2	0,1	0,7	72,6	8,7	11,3	6,9	0,5
89	99,7	0,1	0,1	0,2	82,3	4,4	10,2	2,9	0,1
90	99,2	0,3	0,1	0,4	73,9	11,1	11,5	3,5	0,0
91	99,3	0,1	0,2	0,4	91,2	3,5	4,3	0,9	0,1
92	99,4	0,3	0,2	0,1	96,5	1,6	1,5	0,4	0,0
93	99,7	0,1	0,1	0,1	94,4	1,8	3,0	0,7	0,0
94	99,7	0,1	0,1	0,1	94,4	2,4	2,5	0,7	0,1
95	99,5	0,2	0,1	0,2	93,3	3,0	2,8	0,9	0,1
971	99,4	0,3	0,1	0,1	96,7	2,2	0,9	0,2	0,0
974	99,5	0,1	0,1	0,3	90,9	3,8	4,4	0,8	0,1

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10j1
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Pathologie pendant la grossesse	Pathologie spécifique indiquée			Part des hospitalisées pendant la grossesse	Hospitalisation pour motif suivant		
		Prééclampsie	HTA	Diabète		MAP	HPA	RCIU
France entière	9,7	1,0	1,5	3,1	8,7	3,2	1,1	0,8
01	9,1	0,5	1,2	3,3	9,0	3,5	1,0	0,7
03	13,7	1,4	2,2	2,9	10,6	4,4	1,8	0,7
07	7,4	0,5	0,8	1,2	7,4	0,5	1,0	2,5
08					10,7	4,7	1,8	1,2
09	7,8	0,7	1,2	1,2	7,4	2,2	1,2	1,8
10	8,2	0,9	1,2	1,3	11,2	4,7	1,4	0,6
11	12,6	0,6	2,1	4,6	12,0	6,0	1,5	0,6
12	5,1	0,4	0,8	1,4	6,8	3,1	0,9	0,5
13	6,6	0,6	1,3	2,3	4,3	1,7	0,7	0,5
14	7,4	0,6	0,9	2,8	4,6	2,1	0,3	0,3
15	8,4	0,5	0,0	2,5	7,3	3,3	1,2	0,4
16	15,2	0,0	1,7	3,5	9,5	3,6	1,0	0,5
17	6,6	0,7	1,4	2,1	6,3	2,8	1,1	0,5
19	16,2	0,7	3,3	7,0	15,0	5,9	3,6	0,9
21	10,9	0,7	1,4	4,9	12,3	4,5	1,5	0,7
22	22,9	1,2	0,7	1,5	9,2	2,6	1,0	0,5
24	9,9	0,2	1,3	3,0	4,7	1,7	0,9	0,4
25	14,7	1,4	2,1	2,5	11,0	3,9	1,2	0,6
26	10,4	1,0	1,6	3,2	8,1	3,3	1,4	0,9
27	10,0	1,2	1,6	4,6	7,4	2,7	0,9	1,1
28	8,6	0,3	1,1	3,2	6,4	2,7	0,6	0,5
2A					12,6	4,7	1,3	1,4
2B	10,4	0,8	2,0	1,8	10,6	3,4	1,4	0,6
32	3,1	0,6	0,7	1,3	3,6	0,9	0,9	0,4
33					9,3	3,0	1,6	0,7
34	7,8	0,5	1,1	3,1	4,6	1,7	0,5	0,9
35	12,1	1,8	1,2	3,1	9,8	3,3	1,2	1,2
36	9,0	0,7	1,6	2,0	6,4	2,7	1,1	0,8
37	10,2	0,8	1,0	2,7	6,7	2,5	0,8	0,4
38	8,0	0,5	1,0	3,0	5,5	1,5	0,6	0,1
39	11,1	0,9	1,5	3,3	9,9	4,6	1,2	0,6
40	11,8	1,2	1,7	2,6	8,7	3,4	1,6	0,3
41	7,7	0,7	0,9	2,8	9,6	2,7	1,5	0,8
42	9,4	0,3	2,4	2,8	13,4	5,0	1,7	0,9
43	13,4	1,3	1,8	2,7	9,2	4,8	1,6	0,8
45	12,4	0,9	2,1	4,1	10,6	3,2	1,7	0,8
46	10,6	0,4	1,0	2,1	12,4	6,4	1,7	0,9
48	10,3	0,1	0,4	2,0	10,2	4,6	1,3	1,6

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10j2
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Pathologie pendant la grossesse	Pathologie spécifique indiquée			Part des hospitalisées pendant la grossesse	Hospitalisation pour motif suivant		
		Prééclampsie	HTA	Diabète		MAP	HPA	RCIU
France entière	9,7	1,0	1,5	3,1	8,7	3,2	1,1	0,8
50	11,0	1,2	1,2	2,3	10,4	3,7	1,5	2,0
51	7,2	0,3	1,2	3,2	10,0	4,5	1,0	0,7
52	6,6	1,4	1,4	2,1	11,8	4,4	1,5	1,6
54	12,0	1,0	2,3	3,2	12,0	3,6	1,6	1,0
55	11,3	1,4	3,4	4,2	9,6	3,5	2,0	0,9
56	1,4	0,3	0,3	0,4	3,3	1,6	0,6	0,5
57	12,0	1,1	2,0	3,5	15,1	5,0	2,0	1,2
59	8,9	0,6	1,5	3,1	9,6	3,7	0,9	0,9
60	7,5	1,1	1,6	2,2	7,0	2,6	1,2	0,9
62	8,1	0,6	1,7	2,1	12,4	5,4	1,2	1,0
63					8,0	2,9	0,8	0,6
65					6,9	2,5	1,1	0,2
67	12,7	0,9	1,7	3,1	8,2	3,6	1,1	0,3
68	15,0	15,0	2,7	3,7	7,8	2,8	1,0	0,5
69	0,3	0,0	0,3	0,0	2,7	0,9	0,0	0,2
70	11,7	0,7	1,9	3,0	7,7	2,3	1,2	0,9
71	8,3	0,5	1,6	3,3	10,5	4,4	1,0	1,6
72	7,7	0,7	1,5	2,9	8,9	2,0	1,4	0,6
73	9,0	0,7	0,9	2,3	7,5	2,8	1,0	0,7
74	6,3	0,5	0,8	1,9	6,2	0,4	0,6	2,1
75	11,0	1,0	0,9	3,6	7,9	2,7	0,7	0,6
76	12,1	1,2	1,7	2,9	8,8	3,2	1,2	0,7
77	9,2	0,9	2,2	3,2	9,2	3,8	1,5	0,9
78	8,4	0,9	1,3	3,3	7,9	2,9	1,2	1,0
80	6,9	0,8	1,7	1,9	8,3	4,1	1,3	0,8
81	9,9	0,4	1,1	2,9	4,9	1,9	0,6	0,1
82	2,5	0,6	0,5	0,9	3,6	1,3	0,4	0,2
83	8,0	0,5	1,0	1,3	8,3	3,5	1,5	0,7
85	6,9	0,7	1,3	2,9	7,4	2,7	0,9	0,7
87	12,4	1,0	2,1	2,8	9,2	2,5	1,7	0,5
88	14,4	0,8	2,6	5,4	12,4	4,7	1,1	0,7
89	8,8	0,6	1,1	2,4	12,5	5,5	1,2	0,8
90	9,0	0,5	0,7	2,2	4,5	1,5	0,3	0,1
91	11,6	1,1	2,2	4,2	9,4	3,5	1,3	1,0
92	12,2	1,2	1,4	4,4	8,6	3,8	1,1	1,1
93	13,2	1,4	1,8	5,4	9,8	3,4	1,4	1,0
94	7,1	0,8	1,1	3,2	7,7	3,1	1,3	0,9
95	12,1	1,1	2,5	4,3	9,3	3,9	1,4	0,9
971	15,3	2,3	3,5	4,2	28,5	9,0	4,7	1,7
974	16,7	1,3	2,9	5,9	10,5	3,3	1,6	0,6

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10k1
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Transfert in utero	Répartition des enfants selon leur âge gestationnel				Présentation des enfants à l'accouchement		
		< 33	33-34	35-36	37 et +	Sommet	Siège	Autre
France entière	0,7	1,6	0,8	4,2	93,3	95,4	4,2	0,4
01	0,8	1,5	0,6	4,3	93,6	95,3	4,3	0,3
03	0,6	1,6	0,7	3,9	93,7	95,7	3,9	0,4
07	0,5	1,8	0,6	3,8	93,9	94,5	5,0	0,5
08		1,8	0,7	4,5	93,0	95,1	4,4	0,5
09	0,3	1,1	0,7	3,4	94,8	95,7	4,0	0,3
10	0,5	1,9	0,7	4,3	93,1	95,3	4,2	0,5
11	1,0	1,2	0,8	5,3	92,7	95,1	4,4	0,5
12	0,6	1,2	0,8	4,0	94,0	94,1	5,3	0,6
13	0,4	1,3	0,8	3,8	94,1	95,0	4,5	0,5
14	0,8	1,1	0,6	3,5	94,8	96,4	3,3	0,3
15	0,6	1,5	0,8	4,1	93,6	94,9	4,9	0,2
16	1,1	1,4	0,6	4,6	93,4	97,0	2,9	0,2
17	0,6	1,8	0,7	3,3	94,1	95,5	4,1	0,4
19	1,1	1,4	0,6	4,1	93,9	95,3	4,1	0,6
21	0,6	1,5	1,1	4,1	93,4	95,4	4,4	0,2
22	1,0	1,5	0,5	3,5	94,4	95,5	3,9	0,5
24	0,6	0,9	0,8	4,5	93,8	94,5	5,0	0,5
25	0,5	2,5	0,9	5,0	91,5	94,6	4,8	0,6
26	0,5	1,7	0,6	4,5	93,2	94,2	5,3	0,5
27	1,0	1,8	0,8	3,7	93,6	94,9	4,7	0,4
28	0,6	1,2	0,7	3,7	94,3	95,8	3,9	0,3
2A		1,6	0,7	5,4	92,3	95,2	4,4	0,4
2B	0,8	1,9	0,5	2,8	94,8	94,9	4,8	0,3
32	1,3	1,1	1,0	4,2	93,7	99,8	0,0	0,2
33		2,0	0,9	4,5	92,6	94,6	4,8	0,6
34	0,5	1,5	0,9	4,0	93,6	94,7	4,7	0,6
35	0,5	1,2	0,7	4,2	94,0	94,8	4,1	1,1
36	0,6	0,9	0,6	3,9	94,5	96,0	3,8	0,2
37	0,3	1,4	0,7	3,3	94,6	95,5	4,0	0,5
38	0,3	0,9	0,7	3,9	94,6	95,5	4,1	0,4
39	0,7	1,7	0,6	4,5	93,2	95,9	3,9	0,2
40	0,8	1,5	0,6	4,3	93,6	95,7	4,0	0,3
41	1,4	1,3	0,4	3,7	94,5	95,6	4,0	0,4
42	0,8	1,8	1,0	5,0	92,2	95,0	4,7	0,4
43	0,9	1,3	0,9	3,8	94,0	95,2	4,4	0,4
45	0,5	1,7	0,8	4,0	93,6	95,0	4,6	0,4
46	1,5	1,1	0,6	4,2	94,1	98,7	1,2	0,1
48	1,1	1,2	0,8	3,2	94,8	95,3	4,3	0,4

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10k2
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Transfert in utero	Répartition des enfants selon leur âge gestationnel				Présentation des enfants à l'accouchement		
		< 33	33-34	35-36	37 et +	Sommet	Siège	Autre
France entière	0,7	1,6	0,8	4,2	93,3	95,4	4,2	0,4
50	0,4	1,3	0,7	3,5	94,5	95,6	4,0	0,5
51	0,5	1,7	1,0	4,2	93,1	94,7	4,8	0,5
52	1,3	2,9	1,1	4,0	92,0	95,8	3,7	0,4
54	0,4	1,6	1,0	3,9	93,5	94,7	4,9	0,5
55	2,2	2,2	0,7	3,0	94,2	95,7	4,2	0,1
56	0,2	1,6	1,0	3,5	93,9	98,1	1,6	0,3
57	0,8	1,9	1,1	4,2	92,9	94,3	5,0	0,7
59	0,6	1,7	0,8	4,8	92,6	95,0	4,4	0,6
60	0,7	1,4	0,8	4,3	93,4	96,0	3,5	0,5
62	0,0	1,9	0,9	5,3	92,0	95,3	4,3	0,4
63		1,4	0,8	4,2	93,5	95,1	4,6	0,3
65		1,9	0,6	3,9	93,6	94,1	5,6	0,3
67	0,5	1,5	0,9	4,3	93,3	96,8	2,8	0,4
68	0,9	1,6	0,7	3,8	93,9	96,7	2,9	0,4
69		1,5	1,0	4,7	92,8	95,2	4,2	0,6
70	0,4	1,5	1,1	4,2	93,2	94,8	4,7	0,5
71	1,2	1,8	0,3	4,1	93,8	95,7	4,0	0,3
72	0,4	1,5	0,7	4,5	93,3	95,6	3,9	0,5
73	0,6	1,6	0,9	3,8	93,7	95,8	3,8	0,4
74	0,3	0,8	0,6	4,0	94,6	95,8	4,0	0,2
75	1,1	1,7	0,8	4,1	93,4	95,0	4,6	0,5
76	0,8	1,7	0,8	3,9	93,7	95,3	4,2	0,4
77	0,7	1,5	0,7	4,1	93,7	95,2	4,5	0,3
78	0,9	1,9	0,9	3,7	93,4	95,3	4,3	0,4
80	0,4	1,2	0,8	3,6	94,5	95,5	4,1	0,5
81	0,5	1,1	0,6	3,9	94,4	95,9	3,9	0,2
82	0,4	1,7	1,0	3,7	93,5	97,3	2,3	0,4
83	1,1	1,2	0,8	3,7	94,4	95,4	4,1	0,4
85	0,2	1,4	0,7	4,1	93,7	95,3	4,3	0,3
87	0,4	1,5	0,9	3,9	93,7	95,8	3,6	0,6
88	0,9	1,6	1,0	4,3	93,1	94,8	4,7	0,5
89	0,8	1,7	0,7	3,4	94,2	94,9	4,9	0,2
90	0,8	1,1	0,6	4,2	94,0	97,0	2,9	0,1
91	0,8	1,6	0,8	4,0	93,7	95,3	4,3	0,4
92	1,2	1,6	0,9	3,8	93,7	95,2	4,4	0,4
93	0,9	2,1	1,0	4,7	92,1	95,6	4,0	0,4
94	0,9	1,9	0,9	4,1	93,1	95,1	4,5	0,4
95	1,1	1,7	0,8	4,1	93,3	95,1	4,4	0,5
971	0,7	2,4	1,1	6,3	90,2	97,2	2,4	0,5
974	0,6	2,3	1,1	6,1	90,5	95,8	3,9	0,4

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 1011
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Répartition des naissances selon le début du travail			Répartition des naissances selon le mode d'accouchement					Motif de césarienne (lorsque césarienne)	
	Spontané	Déclenché	Césarienne avant travail	voie basse non opératoire	extraction par voie basse	césarienne programmée	césarienne en urgence	césarienne non précisée	Maternelle	Fœtale
France entière	70,6	18,6	10,8	67,6	11,1	7,1	10,6	3,7	46,1	44,5
01	72,5	15,7	11,8	68,9	10,3	9,3	11,5	0,0	46,9	49,0
03	76,6	13,8	9,6	75,5	5,5	6,3	11,0	1,7	56,4	47,4
07	73,0	15,2	11,8	69,2	8,5	10,0	12,3	0,0	57,5	56,6
08	66,2	23,4	10,4	71,1	9,6	0,0	0,0	19,3	61,4	50,7
09	70,2	19,5	10,3	70,9	9,2	8,1	11,8	0,0	44,9	53,2
10	78,9	10,7	10,4	70,8	6,7	8,0	14,5	0,0	40,9	49,6
11	70,0	17,8	12,1	69,5	9,4	9,2	11,9	0,0	48,3	48,6
12	72,6	15,5	12,0	67,8	9,5	10,1	12,7	0,0	58,9	52,9
13	71,1	18,6	10,4	66,6	10,5	8,7	12,5	1,7	45,6	49,2
14	70,7	21,5	7,8	65,2	16,5	6,6	11,7	0,0	34,5	34,0
15	70,3	18,4	11,3	70,9	9,0	8,4	10,8	0,9	49,7	42,9
16	63,5	25,9	10,6	68,4	11,6	0,0	0,0	20,1	61,0	43,2
17	70,8	18,7	10,5	71,0	9,9	8,5	10,6	0,0	50,3	45,4
19	69,1	19,5	11,4	63,2	13,7	8,3	14,8	0,0	49,6	56,1
21	67,0	22,3	10,7	67,2	12,9	8,9	11,1	0,0	43,1	44,4
22	71,4	19,3	9,3	72,6	9,1	7,5	10,8	0,0	21,4	16,3
24	68,5	18,7	12,8	71,7	6,2	0,0	0,0	22,1	49,0	52,4
25	78,3	13,0	8,8	68,6	15,8	6,1	9,5	0,0	41,2	52,5
26	72,7	14,5	12,7	67,5	9,3	9,4	12,9	1,0	48,9	49,2
27	71,4	18,5	10,1	70,7	8,3	8,0	12,5	0,5	47,6	49,4
28	74,7	16,5	8,8	73,5	8,2	6,9	10,4	0,9	51,4	39,5
2A	66,8	16,6	16,6	61,1	11,5	13,3	14,0	0,2	65,5	39,5
2B	61,4	26,8	11,8	67,8	8,6	10,4	13,2	0,0	57,2	53,2
32	68,2	21,1	10,7	73,1	10,0	0,0	9,9	7,0	40,7	40,9
33	66,5	20,6	12,9	66,6	10,8	0,0	0,0	22,6	42,0	35,7
34	73,5	16,6	9,9	67,2	13,1	8,9	10,9	0,0	47,2	48,4
35	72,0	18,3	9,6	69,2	11,8	8,2	10,8	0,0	59,5	46,6
36	75,9	14,3	9,8	75,7	8,1	7,6	8,6	0,0	61,3	52,9
37	73,7	16,2	10,1	72,5	9,8	0,0	0,0	17,7	55,4	46,3
38	74,2	16,5	9,2	70,5	11,7	8,1	9,7	0,0	59,8	54,5
39	79,9	11,9	8,2	74,7	8,9	6,0	10,4	0,0	49,3	51,1
40	71,2	20,3	8,5	77,8	8,0	6,3	7,9	0,0	47,5	49,4
41	74,2	15,3	10,6	75,3	5,9	8,7	10,1	0,0	31,8	31,8
42	67,1	21,4	11,5	69,0	10,0	9,4	11,6	0,0	50,2	49,7
43	72,5	15,3	12,2	72,5	7,2	9,1	11,2	0,0	53,1	48,2
45	72,7	16,7	10,5	71,1	7,7	8,0	11,6	1,6	55,3	44,3
46	87,4	5,9	6,8	71,1	9,3	6,1	10,5	3,1	53,5	49,7
48	67,4	18,4	14,2	74,9	2,6	10,7	11,5	0,3	60,9	39,7

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10I2
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Répartition des naissances selon le début du travail			Répartition des naissances selon le mode d'accouchement					Motif de césarienne (lorsque césarienne)	
	Spontané	Déclenché	Césarienne avant travail	voie basse non opératoire	extraction par voie basse	césarienne programmée	césarienne en urgence	césarienne non précisée	Maternelle	Fœtale
France entière	70,6	18,6	10,8	67,6	11,1	7,1	10,6	3,7	46,1	44,5
50	69,0	21,2	9,8	71,0	11,5	7,4	10,1	0,0	44,5	51,4
51	71,1	16,9	11,9	69,1	9,4	0,0	11,4	10,1	41,2	41,0
52	73,1	17,1	9,8	75,0	7,3	0,0	11,6	6,1	26,4	39,0
54	67,6	20,6	11,8	66,7	11,6	9,6	12,1	0,0	47,0	49,7
55	70,0	19,7	10,3	69,4	6,9	7,7	12,8	3,2	57,9	61,2
56	88,7	4,8	6,5	72,7	8,6	6,9	11,8	0,0	48,9	47,6
57	67,6	20,1	12,3	68,3	9,2	0,0	0,0	22,5	50,6	52,1
59	68,5	19,1	12,4	62,9	12,9	9,0	15,0	0,2	28,5	26,1
60	77,3	13,3	9,4	72,1	8,5	7,3	12,0	0,0	42,3	47,7
62	0,0	63,6	36,4	68,2	12,4	8,6	10,8	0,0	40,9	37,3
63	71,1	18,1	10,8	66,3	13,6	8,8	11,3	0,0	47,0	45,1
65	71,9	14,5	13,6	71,6	6,6	10,1	11,7	0,1	49,3	40,0
67	75,8	15,2	9,1	69,6	10,7	7,5	12,2	0,1	46,1	48,5
68	84,3	8,6	7,1	72,0	7,9	8,7	11,4	0,0	0,2	0,0
69	70,1	18,5	11,4	68,7	11,4	0,0	0,0	19,8	55,8	54,4
70	73,9	14,9	11,3	72,3	8,5	7,5	11,7	0,0	48,0	52,8
71	74,2	16,7	9,2	73,0	9,3	7,1	10,6	0,1	0,0	0,0
72	75,6	13,6	10,8	67,2	12,2	9,1	10,3	1,1	45,5	43,3
73	73,2	17,9	8,9	70,3	11,0	6,5	12,2	0,1	41,9	48,5
74	68,8	21,8	9,4	70,5	11,7	8,2	9,6	0,1	47,9	44,3
75	69,7	20,0	10,3	60,1	16,8	8,3	14,6	0,2	45,5	47,4
76	73,7	16,9	9,3	71,0	10,3	7,5	11,3	0,0	53,0	44,2
77	69,0	19,7	11,3	68,1	10,4	8,5	12,8	0,1	52,4	45,0
78	65,9	21,3	12,8	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	57,8	54,3
80	66,1	23,3	10,7	72,4	10,1	8,1	9,4	0,0	48,5	38,0
81	75,1	17,0	7,8	74,7	12,2	0,0	0,0	13,0	50,9	51,3
82	92,8	3,8	3,4	69,9	9,3	9,5	11,3	0,0	44,7	37,1
83	72,0	17,3	10,7	68,4	10,5	8,6	12,5	0,0	47,2	49,1
85	74,9	14,9	10,2	71,8	7,9	8,8	9,7	1,8	45,9	48,1
87	74,6	17,1	8,3	63,5	16,0	7,1	13,4	0,0	44,9	48,0
88	70,9	18,0	11,1	67,7	10,0	10,0	12,2	0,1	45,1	48,8
89	72,3	21,4	6,3	76,7	10,1	4,5	8,7	0,0	49,1	43,9
90	78,7	15,3	6,0	74,4	9,4	5,1	11,1	0,0	36,8	54,2
91	68,3	19,2	12,5	65,4	10,8	9,4	14,3	0,2	48,6	47,6
92	66,2	22,7	11,1	63,5	13,8	9,2	13,5	0,1	45,5	46,2
93	68,8	20,3	10,9	63,4	13,5	8,2	14,8	0,0	45,8	45,0
94	69,1	20,3	10,6	65,6	12,6	8,0	13,6	0,2	43,1	43,7
95	72,2	16,6	11,2	64,5	11,2	9,3	14,3	0,7	51,5	48,9
971	63,4	26,2	10,4	75,9	4,0	8,2	11,8	0,0	55,5	46,5
974	73,6	16,2	10,1	72,2	9,1	0,0	0,0	18,6	52,7	52,4

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10m1
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Poids à la naissance				Taille à la naissance			Part des APGAR < 6 à 1 min	Part des APGAR < 6 à 5 min
	< 2 000 gr	2 000-2 500 gr	2 500-4000 gr	>= 4 000 gr	< 47 cm	47 à 52 cm	>= 53 cm		
France entière	2,0	4,7	86,0	7,2	10,7	82,8	6,5	2,5	0,5
01	1,7	4,6	87,2	6,6	11,1	84,9	4,0	2,7	0,3
03	2,1	5,1	86,7	6,1	11,6	81,7	6,7	3,4	0,6
07	1,5	4,2	86,2	8,1	10,3	83,2	6,5	2,4	0,3
08	2,1	4,9	85,7	7,3	12,9	81,5	5,6	3,0	0,3
09	1,8	4,9	88,1	5,2	16,1	80,4	3,5	2,3	0,2
10	2,4	4,8	84,8	7,9	11,7	81,8	6,5	4,3	0,8
11	1,8	5,2	87,0	5,9	9,6	83,4	7,0	2,4	0,8
12	1,4	4,3	86,5	7,8	10,2	83,7	6,1	1,8	0,2
13	1,6	4,6	86,3	7,5	10,5	82,3	7,2	1,2	0,2
14	1,5	4,0	85,9	8,6	11,8	83,2	5,0	3,8	0,4
15	1,7	4,8	87,8	5,6	10,5	85,1	4,4	2,7	0,5
16	2,1	5,1	87,1	5,8	10,3	82,8	6,9	0,8	0,3
17	1,9	4,4	86,6	7,1	10,7	83,9	5,4	1,9	0,3
19	1,4	5,6	87,5	5,5	10,6	82,6	6,8	3,3	0,5
21	2,0	5,0	86,6	6,4	7,2	84,5	8,3	2,9	0,4
22	1,9	4,7	83,7	9,7	10,4	81,8	7,8	2,1	0,5
24	1,7	4,7	86,9	6,7	11,0	83,0	6,0	3,1	0,8
25	2,8	6,0	85,8	5,4	11,5	80,7	7,8	2,7	0,5
26	1,7	4,6	85,6	8,1	11,3	83,0	5,7	3,1	0,4
27	2,2	4,5	85,1	8,2	13,0	82,0	5,0	2,7	0,4
28	1,6	4,4	86,3	7,6	10,1	83,4	6,5	1,8	0,2
2A	2,1	3,5	86,6	7,7	10,1	84,7	5,2	1,6	0,2
2B	2,2	3,7	88,0	6,0	10,1	84,9	5,0	1,8	0,3
32	1,3	4,5	87,0	7,2	9,6	84,9	5,5	1,8	0,4
33	2,3	4,9	87,0	5,8	13,0	82,7	4,3	4,3	0,7
34	1,9	4,6	86,4	7,2	10,1	82,7	7,2	3,5	0,6
35	1,6	4,2	85,4	8,8	10,1	84,2	5,7	2,5	0,3
36	1,5	5,0	85,9	7,6	12,6	82,3	5,1	2,3	0,3
37	1,8	4,8	86,5	6,8	13,8	82,0	4,2	3,7	0,6
38	1,1	4,5	88,0	6,4	8,8	84,9	6,3	2,3	0,2
39	1,9	5,2	84,8	8,1	12,2	83,3	4,5	3,1	0,5
40	1,9	5,2	86,7	6,2	9,5	84,6	5,9	2,1	0,3
41	1,9	4,5	87,2	6,4	9,1	84,3	6,6	2,8	0,3
42	2,1	5,2	87,0	5,7	9,8	83,9	6,3	3,3	0,4
43	1,7	4,7	87,0	6,5	9,5	84,4	6,1	2,9	0,3
45	2,1	4,4	85,9	7,6	9,0	82,5	8,6	3,4	0,5
46	2,1	5,0	86,3	6,7	9,1	84,0	6,9	3,7	0,7
48	1,2	4,4	86,6	7,9	9,9	83,7	6,4	4,5	0,5

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10m2
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Poids à la naissance				Taille à la naissance			Part des APGAR < 6 à 1 min	Part des APGAR < 6 à 5 min
	< 2 000 gr	2 000-2 500 gr	2 500-4000 gr	>= 4 000 gr	< 47 cm	47 à 52 cm	>= 53 cm		
France entière	2,0	4,7	86,0	7,2	10,7	82,8	6,5	2,5	0,5
50	1,8	4,3	85,6	8,3	10,3	83,1	6,6	1,5	0,3
51	1,9	5,1	86,8	6,2	11,6	81,1	7,2	2,9	0,4
52	3,4	4,1	86,8	5,7	13,5	82,0	4,5	3,0	0,5
54	2,1	4,8	86,4	6,7	13,4	82,3	4,3	4,7	0,7
55	2,6	4,7	84,5	8,2	10,8	80,8	8,4	3,2	0,0
56	2,1	3,4	86,0	8,5	9,7	84,3	6,1	2,2	1,5
57	2,3	5,0	86,1	6,6	11,3	82,4	6,3	2,8	0,5
59	2,1	4,7	85,3	7,8	10,3	82,1	7,6	2,1	0,9
60	2,0	4,6	84,7	8,7	11,7	82,6	5,7	2,2	0,3
62	2,0	5,5	84,9	7,7	11,2	81,7	7,0	2,1	0,4
63	2,0	5,4	86,4	6,2	12,6	81,6	5,7	2,5	0,8
65	2,2	4,7	87,5	5,6	8,3	84,3	7,4	0,7	0,0
67	2,1	4,4	85,9	7,6	11,5	82,9	5,6	1,1	0,3
68	1,8	4,2	86,2	7,8	10,1	83,4	6,5	1,3	0,3
69	1,7	4,3	86,5	7,6	8,7	84,8	6,5	0,0	0,0
70	2,0	5,0	85,9	7,1	11,0	82,0	7,0	2,0	0,2
71	2,0	4,0	86,0	8,0	11,9	81,5	6,6	2,9	0,3
72	2,0	4,9	85,6	7,6	13,4	82,1	4,5	2,3	0,3
73	2,0	3,9	88,2	5,8	10,1	84,9	5,0	2,6	0,4
74	1,1	4,0	87,7	7,1	8,5	83,6	7,9	4,8	3,5
75	2,2	4,3	86,5	7,0	9,0	84,1	6,9	2,8	0,4
76	2,0	4,4	84,9	8,7	10,5	83,1	6,4	2,6	0,4
77	2,0	4,4	86,5	7,2	11,3	82,8	5,8	2,1	0,2
78	2,4	4,3	86,1	7,2	8,4	81,4	10,2	2,9	0,4
80	1,9	4,8	85,8	7,5	11,2	82,7	6,2	2,3	0,3
81	1,6	3,8	87,3	7,2	10,8	84,6	4,6	3,3	0,2
82	1,5	5,4	87,0	6,2	10,4	83,5	6,1	1,0	0,1
83	1,4	4,7	86,7	7,1	12,8	83,2	4,0	1,5	0,3
85	1,8	4,7	86,4	7,1	8,4	83,7	7,9	1,7	0,2
87	2,1	5,8	86,3	5,8	10,9	84,0	5,1	2,7	0,7
88	1,9	5,5	86,5	6,1	8,1	78,2	13,7	3,8	0,7
89	1,7	3,9	87,3	7,1	11,9	83,7	4,4	2,6	0,2
90	1,6	5,0	86,9	6,4	10,4	83,5	6,1	1,3	0,4
91	2,1	4,7	85,4	7,8	10,8	83,2	6,0	2,0	0,3
92	2,1	4,3	85,9	7,8	9,4	82,6	8,0	3,2	0,5
93	2,6	5,1	84,5	7,9	10,2	82,3	7,5	2,6	0,4
94	2,4	4,5	86,0	7,1	10,6	83,3	6,1	2,0	0,2
95	2,1	4,6	85,5	7,9	10,3	82,8	6,9	2,9	0,3
971	3,1	6,2	86,1	4,7	14,2	80,2	5,6	2,6	0,3
974	3,1	8,0	85,2	3,7	18,7	78,1	3,2	3,3	0,4

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10n1
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Rupture Membranaire	Geste de réanimation à la naissance	Gestes Techniques	Transfert du nouveau né	Principal mode d'analgesie				
					Aucune	Générale	Péridurale	Rachi	Autre
France entière	10,3	0,1	3,5	6,0	21,9	1,3	64,7	11,1	1,1
01	8,6	0,0	2,9	5,6	28,1	1,6	55,5	13,9	0,9
03	12,9	0,0	4,6	7,4	29,7	1,2	56,9	11,5	0,7
07	9,5	0,0	3,3	4,3	27,9	1,8	49,2	20,0	1,0
08		3,1		2,1	16,3	1,3	68,8	0,0	13,7
09	9,3	0,0	2,7	3,5	32,8	1,3	53,7	11,7	0,6
10	8,8	0,0	3,4	6,9	16,4	1,1	68,0	14,4	0,2
11	10,4	0,0	4,4	10,4	27,1	1,9	54,8	13,8	2,4
12	9,9	0,0	2,5	4,9	25,0	1,8	57,0	15,2	1,0
13	11,4	0,0	2,7	3,2	24,1	1,0	62,1	12,0	0,7
14	13,5	0,0	4,7	4,5	48,7	0,8	41,7	8,3	0,4
15	13,5	4,7	4,7	7,8	24,5	0,5	55,4	19,1	0,5
16	9,5	0,0	3,0	5,6	28,2	1,7	55,7	14,3	0,1
17	9,6	0,0	2,6	5,8	28,8	1,0	57,5	12,6	0,2
19	12,3	0,0	4,1	5,5	21,5	1,2	62,3	14,7	0,2
21	8,8	0,0	3,8	6,8	19,8	0,8	66,6	11,9	1,0
22	9,9	0,0	1,9	9,8	19,4	1,4	67,4	11,6	0,3
24	8,6	0,0	3,4	6,4	23,2	1,4	59,9	15,3	0,2
25	11,1	0,0	5,0	8,6	26,6	1,4	62,6	8,6	0,8
26	8,7	0,1	3,3	4,6	34,4	1,7	46,0	17,0	1,0
27	12,0	0,1	3,6	5,8	25,2	1,7	61,0	11,4	0,7
28	12,0	0,1	3,1	5,6	17,6	1,3	70,4	9,9	0,8
2A		0,0		9,2	21,4	1,0	77,5	0,0	0,1
2B	11,0	0,0	2,7	7,9	20,1	1,2	61,5	17,1	0,0
32	2,5	0,0	1,5	1,3	89,7	0,0	0,0	10,0	0,3
33	9,9	0,0	5,9	4,9	14,2	1,5	73,1	0,0	11,2
34	10,7	0,0	4,4	6,8	25,7	1,3	56,9	14,9	1,1
35	12,0	0,0	4,3	4,9	15,1	1,2	71,6	11,9	0,2
36	11,3	0,0	2,2	6,5	35,7	2,0	50,2	11,7	0,4
37	10,6	0,0	4,2	6,8	21,8	1,1	65,2	11,5	0,4
38	8,6	0,0	2,4	2,8	15,7	1,2	70,9	11,9	0,3
39	8,4	0,0	3,4	5,3	31,7	2,3	54,6	10,1	1,3
40	9,0	0,0	5,0	5,9	23,5	2,0	65,4	8,8	0,3
41	9,4	0,0	3,5	6,6	33,5	1,9	50,3	13,2	1,2
42	8,4	5,2	5,2	6,3	21,4	1,3	63,2	13,7	0,4
43	8,8	0,0	3,4	8,2	30,2	1,8	52,7	14,4	0,9
45	10,9	0,0	5,1	11,5	17,8	1,8	68,4	11,1	0,9
46	8,8	0,3	5,4	4,9	33,8	1,4	51,0	10,3	3,5
48	9,2	0,0	5,7	10,5	32,9	1,9	48,4	16,3	0,5

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10n2
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Rupture Membranaire	Geste de réanimation à la naissance	Gestes Techniques	Transfert du nouveau né	Principal mode d'analgésie				
					Aucune	Générale	Péridurale	Rachi	Autre
France entière	10,3	0,1	3,5	6,0	21,9	1,3	64,7	11,1	1,1
50	10,4	0,0	2,0	6,6	28,3	1,3	59,0	10,8	0,5
51	7,8	0,0	2,7	5,9	22,9	1,4	61,4	14,1	0,2
52	8,3	0,0	5,8	9,7	41,8	1,5	44,4	12,0	0,4
54	10,2	0,0	6,2	9,8	15,2	1,1	64,3	19,1	0,3
55	8,4	0,0	4,0	7,2	22,3	1,9	62,6	12,8	0,5
56	2,6	0,0	3,9	5,6	2,3	0,9	89,5	7,2	0,1
57	9,0	0,0	3,4	9,3	20,3	1,4	64,3	13,3	0,6
59	10,1	0,0	2,8	4,8	19,4	1,1	63,5	12,8	3,2
60	11,2	0,0	3,3	5,7	33,0	1,1	54,8	10,6	0,4
62	9,1	0,0	3,5	5,5	15,0	1,4	65,8	17,0	0,8
63		0,0		5,8	17,5	1,0	81,0	0,0	0,5
65		0,0		4,7	27,5	1,9	69,8	0,0	0,8
67	12,3	0,0	3,3	9,8	31,5	2,0	54,4	11,7	0,4
68	7,8	0,0	2,3	5,6	19,5	0,6	70,6	8,9	0,3
69		0,0	1,4	2,5	13,7	0,8	84,9		0,7
70	9,0	0,0	3,6	7,3	37,1	1,9	48,1	12,4	0,4
71	13,7	0,0	3,7	7,0					
72	8,4	0,0	2,5	6,1	23,4	1,0	63,5	11,9	0,2
73	11,8	0,0	3,3	5,9	26,3	2,0	59,0	12,4	0,4
74	9,2	0,0	3,0	4,6	76,5	0,0	23,5	0,0	0,0
75	12,4	0,0	4,0	7,2	12,8	1,0	76,8	8,9	0,5
76	12,1	0,0	4,0	6,9	22,7	1,9	64,7	10,2	0,5
77	10,9	0,0	2,9	5,4	16,5	1,1	69,1	12,8	0,5
78	9,1	0,0	3,4	5,1	14,3	0,9	70,0	14,3	0,4
80	8,8	0,0	3,6	5,9	18,6	0,7	69,9	10,6	0,2
81	12,1	0,0	4,2	7,0	25,5	1,0	63,7	8,9	0,9
82	0,9	0,0	3,9	3,1	30,4	1,0	55,3	12,9	0,4
83	9,5	0,0	4,1	5,2	24,7	1,1	61,2	12,7	0,3
85	8,9	0,0	1,4	5,5	33,6	1,4	52,7	11,9	0,4
87	11,0	0,0	4,5	6,0	13,2	1,7	72,4	12,4	0,3
88	9,6	0,0	6,2	7,8	28,5	2,0	54,9	13,8	0,8
89	11,5	0,0	3,1	5,2	23,3	1,2	64,3	10,4	0,9
90	5,7	0,0	2,4	6,2	41,2	2,5	49,3	6,9	0,2
91	11,3	0,0	3,2	5,0	19,5	1,3	65,6	13,2	0,4
92	11,8	0,0	3,4	5,9	10,2	1,5	78,4	9,5	0,5
93	11,7	0,0	3,9	8,7	18,8	1,4	67,5	11,8	0,6
94	10,6	0,0	2,8	5,7	10,8	1,0	76,2	11,5	0,6
95	10,9	0,0	2,9	6,3	16,1	1,7	67,2	13,3	1,7
971	9,9	0,0	8,3	5,6	48,0	1,8	36,9	12,0	1,2
974	9,4	0,0	4,9	6,0	37,6	1,2	47,7	12,0	1,4

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10o1
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Pathologie de la 1ère semaine					Taux d'allaitement	Part des enfants vaccinés BCG avant 8J (Estimation InVs)	Part des enfants vaccinés Hep,B avant 8J (Estimation InVs)	Injection d'immunoglobulines
	Oxygénothérapie	Intubation	Antibiothérapie	Pathoneurologique	Urgence chirurgicale				
France entière	1,3	0,7	1,0	0,1	0,1	68,0	0,4	0,4	0,8
01	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	70,1	0,9	0,4	0,6
03	0,2	0,1	0,1	0,0	0,2	47,5	0,4	0,2	0,2
07	2,1	0,8	1,2	0,1	0,1	68,1	0,6	0,6	9,4
08						53,8	0,6	0,8	
09	1,0	0,7	1,0	0,5	0,2	67,0	0,2	0,2	0,3
10	2,2	1,4	2,4	0,1	0,4	58,9	0,8	1,3	0,6
11	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	64,0	2,6	0,3	0,4
12	1,5	0,5	0,9	0,1	0,1	62,1	0,1	0,3	0,2
13	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	70,5	0,7	0,4	0,9
14	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	60,1	0,4	0,2	0,4
15	3,0	1,3	2,8	0,5	0,2	47,9	1,7	0,2	0,4
16	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	59,6	0,1	0,3	0,2
17	1,8	0,6	1,8	0,1	0,2	59,1	0,1	0,1	0,2
19	2,3	0,5	1,5	0,2	0,1	59,1	0,1	0,0	0,4
21	0,1	0,1	0,0		0,1	70,5	0,1	0,1	0,2
22	1,7	0,8	2,4	0,5	0,2	55,1	0,1	0,1	0,1
24	2,3	1,1	2,1	0,2	0,1	64,2	0,1	0,0	0,0
25	0,3	0,2	0,3	0,1	0,1	74,1	0,1	0,3	0,3
26	2,1	0,6	0,7	0,1	0,5	72,0	0,5	0,0	1,0
27	2,3	1,0	0,9	0,1	0,2	56,8	1,1	0,0	0,5
28	0,1	0,1	0,0	0,0		59,0	0,0	0,2	0,5
2A						54,0	0,2	0,2	
2B	0,1		0,1		0,1	63,2	0,0	0,2	0,2
32	0,5	0,4	0,6	0,3	0,1	48,0	0,3	0,2	1,8
33						66,8	0,1	0,6	
34	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	68,9	0,2	0,3	0,6
35	2,2	0,7	1,6	0,2	0,3	62,9	0,2	0,3	0,5
36	1,4	0,8	1,7	0,1	0,2	52,1	0,1	0,1	0,0
37	1,7	1,1	1,6	0,2	0,2	60,6	0,2	0,2	0,5
38	1,3	0,4	0,8	0,1	0,0	73,6	1,7	0,3	0,5
39	1,7	0,9	2,4	0,1	0,2	74,3	0,5	0,0	1,2
40	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	56,8	0,1	0,2	0,3
41	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	59,0	0,3	0,4	0,3
42	2,8	1,4	2,0	0,3	0,2	68,5	0,2	0,3	0,5
43	0,1	0,0	0,0		0,1	58,0	0,1	0,3	0,3
45	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	64,3	1,0	0,5	0,5
46	0,1		0,1	0,1		64,3	0,1	0,2	0,3
48						63,5	0,3	0,4	0,5

Dépt 59 : les données liées aux variables "oxygénothérapie", "intubation", "pathoneurologique", "antibiothérapie" et "urgence chirurgicale" n'ont pas été pris en compte dans le calcul national

NI Données vaccinales non interprétables, non pris en compte dans le calcul national
Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 10o2
Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2008

Départements	Pathologie de la 1ère semaine					Taux d'allaitement	Part des enfants vaccinés BCG avant 8J (Estimation InVs)	Part des enfants vaccinés Hep,B avant 8J (Estimation InVs)	Injection d'immunoglobulines
	Oxygénothérapie	Intubation	Antibiothérapie	Pathoneurologique	Urgence chirurgicale				
France entière	1,3	0,7	1,0	0,1	0,1	68,0	0,4	0,4	0,8
50	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	54,6	0,0	0,1	0,2
51	1,9	1,1	1,6	0,4	0,3	60,1	0,3	0,3	0,8
52	7,5	2,6	5,6	0,5	0,1	62,4	0,1	0,1	2,5
54	3,9	1,5	4,6		0,1	68,6	NI	NI	100,0
55	3,2	0,6	2,2	0,0	0,1	62,3	0,4	0,0	0,0
56	0,6	0,3	0,7	0,1	0,1	61,1	0,2	0,2	0,3
57	3,0	1,4	2,1	0,3	0,2	65,0	0,1	0,2	0,5
59	37,5	35,7	35,7	35,0	34,8	64,9	0,1	NI	0,6
60	0,1	0,1	0,1		0,0	57,3	0,1	0,6	0,6
62	2,2	1,0	1,8	0,2	0,2	45,7	0,1	0,1	0,3
63						47,2	0,1	0,2	
65						56,9	0,9	0,3	
67	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	71,9	0,3	0,6	0,6
68					0,1	76,7	0,2	0,5	0,8
69						76,0		0,6	
70	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	67,9	0,0	0,1	0,3
71	1,6	1,0	1,9	0,3	0,5	62,4	0,8	0,4	0,3
72	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	56,0	0,1	0,1	0,2
73	0,1	0,1	0,1		0,1	77,7	0,4	0,3	0,2
74	2,1	0,8	1,5	0,1	0,1	79,0	1,6	0,4	0,5
75	2,3	1,4	2,0	0,1	0,2	77,9	0,1	0,0	2,6
76	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	58,3	0,3	0,2	0,6
77	2,8	1,1	1,4	0,1	0,1	69,8	0,1	0,0	0,7
78	2,4	1,2	1,2	0,2	0,1	73,7	2,6	0,0	1,2
80	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	47,9	0,2	0,2	0,4
81	2,3	1,0	2,0	0,1	0,1	63,5	0,0	0,2	0,4
82	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	55,2	0,2	0,4	0,8
83	0,1	0,0	0,0	0,0		72,0	0,1	0,2	0,4
85	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	53,3	0,1	0,2	0,3
87	0,1	0,1	0,1		0,1	62,0	0,6	1,4	1,4
88	0,2	0,1	0,2	0,0	0,1	64,9	0,3	0,2	0,4
89	1,5	1,0	1,3	0,3	0,3	58,2	0,1	0,2	0,5
90	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	71,9	0,1	0,3	0,7
91	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	76,1	0,1	0,7	1,3
92	2,5	1,5	1,7	0,2	0,1	79,0	0,2	0,7	0,8
93	2,2	1,4	1,6	0,1	0,1	89,5	0,2	1,0	3,4
94	1,8	1,2	1,8	0,2	0,2	78,9	0,2	0,7	1,6
95	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	73,9	0,2	1,1	1,3
971	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	90,1	4,9	0,5	0,7
974	2,2	0,9	1,7	0,1	0,1	78,8	0,0	0,3	0,5

Dépt 59 : les données liées aux variables "oxygénothérapie", "intubation", "pathoneurologique", "antibiothérapie" et "urgence chirurgicale" n'ont pas été pris en compte dans le calcul national

NI Données vaccinales non interprétables, non pris en compte dans le calcul national

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

**Tableaux 11a1 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009**

Départements	Répartition selon le sexe de l'enfant		Répartition selon l'âge de la mère						Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère*					
	Garçons	Filles	<20 ans	20-24 ans	25-29 ans	30-34 ans	35-39 ans	40 ans et plus	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier
France entière	51,1	48,9	2,0	13,6	32,0	31,4	17,0	4,1	0,7	3,0	19,8	14,6	58,1	3,8
01	51,6	48,4	1,0	12,4	34,5	32,4	15,9	3,8						
03	50,2	49,8	2,8	15,0	32,7	30,0	16,0	3,5	1,2	3,3	11,3	6,2	67,0	10,9
07	50,0	50,0	1,4	13,1	35,6	29,5	17,2	3,2	1,1	4,2	12,4	14,3	62,8	5,2
08	50,3	49,7	3,4	20,3	34,7	25,5	13,1	3,0	0,7	1,9	14,3	25,5	53,2	4,4
09	51,8	48,2	1,9	14,5	31,8	30,1	17,7	4,1	1,9	3,4	14,0	7,5	70,3	2,9
10	51,0	49,0	3,0	16,6	34,5	27,6	15,0	3,2	1,2	2,5	10,2	18,1	63,2	4,8
11	48,9	51,1	2,9	15,6	31,3	28,9	17,3	3,9	1,0	3,3	9,8	30,6	51,6	3,8
13	51,1	48,9	1,6	13,0	30,1	31,7	18,5	5,1	0,5	4,0	24,8	7,5	61,5	1,6
14	52,4	47,6	2,0	14,2	34,2	30,7	15,7	3,1	0,6	3,7	15,5	21,0	52,4	6,8
15	48,8	51,2	1,2	11,8	36,1	32,2	15,8	2,9	4,0	5,2	9,3	25,4	52,8	3,3
16	52,2	47,8	2,4	16,4	33,5	29,0	14,9	3,7	0,4	2,4	21,5	13,6	46,2	15,9
17	51,2	48,8	2,3	15,3	34,0	29,9	15,0	3,5	0,5	4,1	15,1	5,9	70,1	4,2
18	52,2	47,8	2,7	14,5	32,8	29,7	16,9	3,4	1,6	2,8	11,4	14,3	65,1	4,8
19	51,1	48,9	2,0	15,2	32,5	31,0	16,0	3,4	1,0	3,6	12,7	18,0	59,4	5,3
21	51,0	49,0	1,6	13,3	32,9	31,4	17,1	3,9	0,6	2,5	14,8	19,7	58,3	4,1
22	50,3	49,7	1,6	12,4	34,0	31,7	16,3	4,1	1,6	1,6	6,0	28,1	58,9	3,7
24	51,2	48,8	2,6	16,7	31,7	28,7	16,5	3,8	1,3	3,2	7,2	39,2	40,3	8,8
25	51,8	48,2	1,7	14,8	35,3	30,3	14,5	3,4	1,1	2,3	13,5	14,0	59,3	9,8
26	51,2	48,8	1,8	14,8	33,3	30,8	15,2	4,0	1,2	3,8	14,2	12,7	63,8	4,3
27	50,7	49,3	2,0	17,3	34,1	28,8	14,7	3,1	0,5	3,1	14,3	12,2	62,7	7,2
28	50,9	49,1	1,8	13,9	34,2	30,1	16,1	3,8	2,1	3,4	16,7	11,0	60,8	6,0
29	51,1	48,9	1,1	11,2	33,6	33,0	17,2	3,9	0,7	3,4	16,6	9,8	64,6	4,9
2A	53,8	46,2	1,3	10,8	31,0	31,8	21,0	4,2	1,4	4,3	7,4	12,3	70,8	3,8
32	51,5	48,5	1,3	11,2	30,3	34,1	18,3	4,9	2,1	3,6	18,3	19,0	54,2	2,8
33	51,3	48,7	1,8	12,6	30,4	32,9	18,3	4,0	0,5	2,4	14,9	44,5	34,2	3,4
34	51,4	48,6	1,8	14,2	29,7	31,4	17,9	5,0	0,9	4,3	20,3	7,8	65,0	1,7
35	51,4	48,6	1,1	11,0	33,0	34,2	17,3	3,3	0,8	3,3	17,8	12,6	60,5	5,0
36	51,8	48,2	2,7	15,6	33,6	29,3	15,1	3,8	0,7	3,8	3,9	28,0	58,2	5,4
37	51,0	49,0	1,6	13,3	32,3	31,9	17,0	3,8	1,2	1,2	4,5	17,7	75,4	0,0
38	51,0	49,0	1,2	11,5	32,7	33,7	17,2	3,7	0,6	3,3	22,5	11,0	60,1	2,5
39	51,4	48,6	1,6	14,5	35,2	29,5	15,7	3,4	0,7	3,0	10,3	15,2	61,6	9,3
40	51,1	48,9	1,8	12,3	30,4	32,4	18,8	4,2	0,8	5,5	13,2	11,5	64,5	4,5
41	50,8	49,2	2,1	15,7	32,8	30,4	15,4	3,6	0,4	1,5	4,3	22,8	58,8	12,1
42	52,2	47,8	1,5	13,3	34,4	31,6	15,6	3,5	0,9	3,7	12,4	17,1	61,6	4,3
43	50,8	49,2	1,2	9,7	36,9	31,3	17,2	3,6	2,0	4,7	10,8	12,6	64,4	5,5
45	50,9	49,1	1,7	14,3	33,4	30,9	16,4	3,3	0,2	1,9	12,1	15,5	65,9	4,4
46	49,6	50,4	2,0	11,7	33,3	30,8	18,8	3,3						
47	51,4	48,6	2,2	16,4	32,1	28,8	16,3	4,1	1,7	4,8	12,4	12,3	62,0	6,9
48	51,0	49,0	1,2	9,9	37,1	34,5	15,7	1,6	3,9	4,1	16,6	10,9	62,4	2,1

* Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère/du père :
les modalités 7 'retraité' et 8 'sans activité professionnelles' n'ont pas été pris en compte pour les calculs
Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 11a2 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009

Départements	Répartition selon le sexe de l'enfant		Répartition selon l'âge de la mère						Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère*					
	Garçons	Filles	<20 ans	20-24 ans	25-29 ans	30-34 ans	35-39 ans	40 ans et plus	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier
France entière	51,1	48,9	2,0	13,6	32,0	31,4	17,0	4,1	0,7	3,0	19,8	14,6	58,1	3,8
51	50,5	49,5	2,1	15,5	34,4	29,8	14,8	3,4	1,2	3,3	14,7	12,7	63,3	4,8
52	50,0	50,0	2,3	20,1	35,1	26,1	13,3	3,0	1,6	2,8	9,8	11,2	66,5	8,0
54	51,5	48,5	2,2	14,8	35,4	29,4	15,3	3,0	0,1	2,3	18,4	11,3	62,0	5,9
55	52,1	47,9	2,6	17,0	36,2	28,0	13,5	2,7	0,6	2,9	13,9	25,8	53,5	3,4
56	51,3	48,7	1,4	12,2	33,5	32,6	16,7	3,6	0,9	3,1	8,3	21,9	59,7	6,1
57	51,3	48,7	1,7	15,5	35,1	30,4	14,1	3,2	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0
58	49,8	50,2	2,7	16,9	31,4	29,7	15,5	3,9	0,9	4,1	14,4	20,0	56,6	4,0
59	51,5	48,5	3,1	17,3	33,1	28,9	14,3	3,3	0,5	2,8	18,3	15,4	58,2	4,8
60	51,2	48,8	2,1	16,2	33,5	29,3	15,5	3,5	0,5	2,6	16,6	7,4	67,9	4,9
62	51,0	49,0	3,7	19,7	35,6	26,1	12,2	2,7	0,5	3,0	12,4	14,8	65,2	4,1
63	51,1	48,9	2,0	12,0	31,7	33,5	17,4	3,4	0,8	0,5	13,8	11,7	72,5	0,7
65	49,2	50,8	2,6	14,2	31,5	30,8	16,8	4,1	1,3	5,8	14,8	7,8	67,7	2,6
68	50,7	49,3	1,8	15,0	33,4	30,5	15,8	3,5						
69	51,7	48,3	1,1	10,6	32,1	33,8	17,9	4,5	0,3	3,4	26,8	8,0	59,1	2,4
70	51,5	48,5	2,6	14,3	35,7	29,1	15,0	3,4	0,8	2,4	9,5	35,9	45,5	6,0
71	50,9	49,1	1,9	15,4	35,7	29,1	14,8	3,1	2,0	4,9	12,1	9,7	64,9	6,4
72	52,5	47,5	1,8	14,6	34,8	30,7	14,7	3,4	0,8	2,3	14,5	8,2	66,5	7,7
73	50,3	49,7	1,4	11,0	32,2	34,2	17,0	4,2	0,6	4,0	11,5	19,7	61,1	3,1
74	50,9	49,1	1,0	11,0	32,2	33,7	17,9	4,1	0,7	4,3	14,9	11,6	64,4	4,1
75	49,4	50,6	0,7	6,2	21,3	37,3	26,4	8,0	0,3	4,0	54,6	11,2	29,1	0,8
76	51,6	48,4	2,4	17,9	35,3	27,4	13,7	3,3	0,4	2,2	14,0	15,8	62,8	4,8
77	51,2	48,8	1,5	12,4	32,1	32,3	17,2	4,4	0,5	2,2	13,7	9,5	72,4	1,7
78	51,6	48,4	0,9	8,9	29,1	35,0	20,7	5,3	0,3	2,5	33,3	9,2	53,4	1,3
79	52,4	47,6	1,8	13,9	35,4	31,1	15,0	2,8	0,8	2,6	8,8	13,6	67,7	6,4
80	51,1	48,9	3,2	17,9	32,9	28,3	14,3	3,4	0,6	2,9	17,1	9,5	63,1	6,7
81	51,2	48,8	2,0	13,4	31,6	31,8	17,0	4,3	0,9	3,8	16,2	29,7	43,8	5,6
82	51,4	48,6	2,1	14,7	32,2	32,4	15,2	3,5	1,5	4,0	12,2	8,4	68,8	5,1
83	51,5	48,5	1,7	13,8	32,4	30,2	17,5	4,4	0,9	5,1	16,3	6,1	69,6	2,0
84	51,8	48,2	2,2	15,5	31,8	28,6	17,5	4,4	0,7	4,5	15,4	8,4	67,6	3,4
85	51,2	48,8	1,1	12,9	36,1	32,3	14,6	3,1	0,8	3,2	6,4	12,2	69,4	8,1
88	52,5	47,5	2,5	18,9	35,0	27,2	13,3	3,1	1,1	4,3	12,2	11,7	62,5	8,2
89	51,8	48,2	2,0	17,1	34,2	26,6	16,2	4,0	0,5	3,2	12,9	9,4	66,6	7,4
90	51,6	48,4	1,8	16,2	34,4	28,1	16,4	3,1	1,8	1,4	16,7	10,2	63,0	6,8
91	50,8	49,2	1,4	12,4	30,5	32,6	18,4	4,7	0,5	2,2	21,0	9,9	65,0	1,4
92	50,9	49,1	0,6	6,7	24,9	38,4	23,3	6,1	0,4	2,5	44,9	9,9	41,6	0,7
93	50,4	49,6	1,8	14,2	30,8	30,0	17,5	5,6	2,0	2,1	19,4	7,5	67,2	1,8
94	50,7	49,3	0,9	10,8	28,7	34,1	20,1	5,4	0,4	2,6	30,1	10,0	55,9	1,1
95	50,8	49,2	1,5	12,8	30,9	31,7	17,9	5,2	0,5	2,1	19,0	9,9	66,7	1,8
971	51,7	48,3	5,0	17,1	23,3	25,2	21,2	8,2	1,4	6,3	13,5	24,5	52,1	2,1
974	51,2	48,8	8,0	22,1	26,7	23,4	14,7	5,1	0,3	2,0	27,1	65,0	0,9	4,7

*Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère/du père : les modalités 7 'retraité' et 8 'sans activité professionnelles' n'ont pas été pris

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 11b1 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009

Départements	Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère*					
	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier
France entière	0,7	3,0	19,8	14,6	58,1	3,8
01						
03	1,2	3,3	11,3	6,2	67,0	10,9
07	1,1	4,2	12,4	14,3	62,8	5,2
08	0,7	1,9	14,3	25,5	53,2	4,4
09	1,9	3,4	14,0	7,5	70,3	2,9
10	1,2	2,5	10,2	18,1	63,2	4,8
11	1,0	3,3	9,8	30,6	51,6	3,8
13	0,5	4,0	24,8	7,5	61,5	1,6
14	0,6	3,7	15,5	21,0	52,4	6,8
15	4,0	5,2	9,3	25,4	52,8	3,3
16	0,4	2,4	21,5	13,6	46,2	15,9
17	0,5	4,1	15,1	5,9	70,1	4,2
18	1,6	2,8	11,4	14,3	65,1	4,8
19	1,0	3,6	12,7	18,0	59,4	5,3
21	0,6	2,5	14,8	19,7	58,3	4,1
22	1,6	1,6	6,0	28,1	58,9	3,7
24	1,3	3,2	7,2	39,2	40,3	8,8
25	1,1	2,3	13,5	14,0	59,3	9,8
26	1,2	3,8	14,2	12,7	63,8	4,3
27	0,5	3,1	14,3	12,2	62,7	7,2
28	2,1	3,4	16,7	11,0	60,8	6,0
29	0,7	3,4	16,6	9,8	64,6	4,9
2A	1,4	4,3	7,4	12,3	70,8	3,8
32	2,1	3,6	18,3	19,0	54,2	2,8
33	0,5	2,4	14,9	44,5	34,2	3,4
34	0,9	4,3	20,3	7,8	65,0	1,7
35	0,8	3,3	17,8	12,6	60,5	5,0
36	0,7	3,8	3,9	28,0	58,2	5,4
37	1,2	1,2	4,5	17,7	75,4	0,0
38	0,6	3,3	22,5	11,0	60,1	2,5
39	0,7	3,0	10,3	15,2	61,6	9,3
40	0,8	5,5	13,2	11,5	64,5	4,5
41	0,4	1,5	4,3	22,8	58,8	12,1
42	0,9	3,7	12,4	17,1	61,6	4,3
43	2,0	4,7	10,8	12,6	64,4	5,5
45	0,2	1,9	12,1	15,5	65,9	4,4
46						
47	1,7	4,8	12,4	12,3	62,0	6,9
48	3,9	4,1	16,6	10,9	62,4	2,1

*Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère/du père :
les modalités 7 'retraité' et 8 'sans activité professionnelles' n'ont pas été pris en compte pour les calculs

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 11b2 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009

Départements	Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère*					
	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier
France entière	0,7	3,0	19,8	14,6	58,1	3,8
51	1,2	3,3	14,7	12,7	63,3	4,8
52	1,6	2,8	9,8	11,2	66,5	8,0
54	0,1	2,3	18,4	11,3	62,0	5,9
55	0,6	2,9	13,9	25,8	53,5	3,4
56	0,9	3,1	8,3	21,9	59,7	6,1
57	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0
58	0,9	4,1	14,4	20,0	56,6	4,0
59	0,5	2,8	18,3	15,4	58,2	4,8
60	0,5	2,6	16,6	7,4	67,9	4,9
62	0,5	3,0	12,4	14,8	65,2	4,1
63	0,8	0,5	13,8	11,7	72,5	0,7
65	1,3	5,8	14,8	7,8	67,7	2,6
68						
69	0,3	3,4	26,8	8,0	59,1	2,4
70	0,8	2,4	9,5	35,9	45,5	6,0
71	2,0	4,9	12,1	9,7	64,9	6,4
72	0,8	2,3	14,5	8,2	66,5	7,7
73	0,6	4,0	11,5	19,7	61,1	3,1
74	0,7	4,3	14,9	11,6	64,4	4,1
75	0,3	4,0	54,6	11,2	29,1	0,8
76	0,4	2,2	14,0	15,8	62,8	4,8
77	0,5	2,2	13,7	9,5	72,4	1,7
78	0,3	2,5	33,3	9,2	53,4	1,3
79	0,8	2,6	8,8	13,6	67,7	6,4
80	0,6	2,9	17,1	9,5	63,1	6,7
81	0,9	3,8	16,2	29,7	43,8	5,6
82	1,5	4,0	12,2	8,4	68,8	5,1
83	0,9	5,1	16,3	6,1	69,6	2,0
84	0,7	4,5	15,4	8,4	67,6	3,4
85	0,8	3,2	6,4	12,2	69,4	8,1
88	1,1	4,3	12,2	11,7	62,5	8,2
89	0,5	3,2	12,9	9,4	66,6	7,4
90	1,8	1,4	16,7	10,2	63,0	6,8
91	0,5	2,2	21,0	9,9	65,0	1,4
92	0,4	2,5	44,9	9,9	41,6	0,7
93	2,0	2,1	19,4	7,5	67,2	1,8
94	0,4	2,6	30,1	10,0	55,9	1,1
95	0,5	2,1	19,0	9,9	66,7	1,8
971	1,4	6,3	13,5	24,5	52,1	2,1
974	0,3	2,0	27,1	65,0	0,9	4,7

*Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère/du père :
les modalités 7 'retraité' et 8 'sans activité professionnelles' n'ont pas été pris en compte pour les calculs

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 11c1 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009

Départements	Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle du père*					
	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier
France entière	1,9	7,9	20,8	10,4	40,3	18,7
01						
03	5,4	6,8	11,5	4,7	44,3	27,3
07	3,6	11,2	11,1	9,3	44,3	20,5
08	3,1	5,3	9,7	12,2	31,8	37,8
09	3,7	12,4	11,5	6,1	44,8	21,5
10	3,3	6,7	9,5	15,3	48,0	17,2
11	4,2	9,0	10,1	15,4	25,2	36,0
13	0,9	10,9	26,8	6,2	42,9	12,3
14	1,5	9,2	16,8	13,8	34,5	24,1
15	13,6	10,3	8,6	15,9	38,3	13,3
16	3,7	6,0	12,7	13,2	26,6	37,8
17	2,3	10,6	15,3	4,9	47,2	19,7
18	3,2	7,1	11,1	11,8	46,7	20,1
19	4,1	10,4	10,8	13,7	41,2	19,8
21	2,5	6,9	16,4	12,1	40,0	22,0
22	4,7	10,3	10,5	19,2	40,4	14,8
24	4,0	8,0	8,0	21,8	19,2	39,1
25	3,2	7,4	14,8	9,7	37,8	27,2
26	2,8	10,6	14,1	9,9	46,2	16,5
27	1,6	7,0	15,8	8,3	41,2	26,0
28	3,9	6,7	19,5	6,4	42,0	21,5
29	2,6	8,1	18,5	9,2	41,8	19,7
2A	2,4	13,9	7,9	8,9	45,6	21,3
32	8,8	11,6	15,4	14,6	36,3	13,4
33	1,8	7,9	16,6	26,6	17,2	29,9
34	1,9	12,1	21,6	5,3	44,1	15,0
35	2,4	7,7	22,9	9,8	37,8	19,4
36	4,4	6,8	5,6	18,9	27,4	36,9
37	2,6	5,1	6,2	11,1	75,0	0,0
38	1,1	9,7	26,0	8,1	41,0	14,0
39	3,1	8,5	10,3	9,1	41,0	28,0
40	2,4	11,3	13,9	9,1	43,5	19,7
41	2,3	5,5	7,5	15,4	17,7	51,6
42	2,3	10,1	12,5	10,1	40,9	24,2
43	6,7	12,0	9,3	9,1	37,0	26,0
45	1,2	6,0	17,0	9,8	42,0	24,0
46						
47	3,7	10,3	12,1	9,8	41,1	22,8
48	10,7	11,4	12,1	5,5	43,9	16,3

****Répartition des enfants selon la situation de l'activité de la mère/ du père :**

les modalités 2 'retraité' et 7 'autre inactif' ont été regroupées pour les calculs

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 11c2 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009

Départements	Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle du père*					
	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier
France entière	1,9	7,9	20,8	10,4	40,3	18,7
51	4,1	7,1	16,3	9,9	42,3	20,3
52	4,4	8,8	8,1	7,6	38,3	32,8
54	1,4	6,3	19,8	9,6	39,2	23,8
55	4,4	17,1	8,1	14,9	35,4	20,1
56	2,6	8,5	10,2	19,8	35,5	23,4
57	0,0	0,0	0,0	33,3	66,7	0,0
58	4,3	8,0	15,7	10,4	38,1	23,3
59	0,9	6,2	18,7	10,3	35,6	28,4
60	1,2	6,7	18,8	5,8	47,9	19,5
62	1,5	5,4	11,1	10,8	44,0	27,2
63	2,3	3,1	13,0	8,7	65,8	7,0
65	2,8	10,1	13,1	6,5	44,9	22,6
68						
69	0,9	10,3	32,7	4,5	40,2	11,4
70	3,5	5,1	10,1	23,9	26,7	30,7
71	5,8	9,6	12,1	5,5	36,8	30,3
72	2,3	5,4	13,8	11,0	39,4	28,0
73	1,6	13,2	12,2	14,0	35,4	23,6
74	1,4	10,7	17,2	8,3	47,6	14,9
75	0,4	8,3	54,7	8,6	24,8	3,1
76	1,3	5,0	14,1	11,4	39,8	28,3
77	1,0	5,2	16,9	7,2	58,9	10,8
78	0,4	6,3	39,1	6,7	39,1	8,5
79	4,6	7,0	9,2	9,0	46,9	23,2
80	2,6	6,7	14,5	7,5	38,5	30,3
81	3,9	10,7	13,1	19,9	14,2	38,2
82	3,6	10,5	13,0	6,5	44,7	21,7
83	1,3	12,7	17,1	6,0	49,2	13,7
84	2,4	12,5	13,7	4,8	46,9	19,8
85	3,3	8,2	7,4	10,8	39,0	31,3
88	2,0	10,9	10,3	8,6	40,6	27,6
89	3,0	8,5	12,8	6,1	39,7	29,9
90	3,0	4,4	21,9	6,8	38,4	25,6
91	0,6	5,5	25,4	7,3	50,9	10,2
92	0,4	6,8	48,8	7,0	32,2	4,8
93	1,8	5,8	14,7	6,8	60,1	10,9
94	0,4	7,6	33,8	7,2	43,6	7,4
95	0,6	6,8	23,2	7,3	51,0	11,1
971	2,9	14,4	12,3	16,7	42,3	11,3
974	2,9	6,6	16,9	37,8	29,1	6,7

**Répartition des enfants selon la situation de l'activité de la mère/ du père :

les modalités 2 'retraité' et 7 'autre inactif' ont été regroupées pour les calculs

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 11d1 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009

Départements	Répartition des enfants selon la situation de l'activité de la mère**						Répartition des enfants selon la situation de l'activité du père**					
	Actif	Au foyer	Congé parental	Chômeur	Elève, étudiants en formation	Autre inactif	Actif	Au foyer	Congé parental	Chômeur	Elève, étudiant en formation	Autre inactif
France entière	62,8	15,8	4,3	9,2	2,0	6,0	83,2	1,5	1,6	7,6	2,5	3,7
01	66,8	19,0	3,5	5,0	0,9	5,0	92,0	1,5	0,5	3,7	0,6	1,7
03	59,2	15,1	3,8	8,7	1,8	11,5	83,8	0,9	1,3	5,8	1,1	7,1
07	68,3	13,6	4,5	6,8	1,9	4,9	89,7	0,5	1,1	5,0	0,7	3,0
08	54,0	43,4	0,5	0,9	1,2	0,1	86,5	10,6	0,0	2,0	0,5	0,4
09	58,6	14,2	5,3	7,4	1,3	13,1	83,3	0,3	2,2	6,8	0,4	7,0
10	63,4	22,5	1,3	2,6	1,3	8,9	88,8	2,0	0,1	3,8	1,2	4,2
11	54,4	27,2	5,0	7,6	1,4	4,4	86,2	0,2	0,3	5,1	0,6	7,5
13	63,1	13,8	5,6	9,8	1,7	6,1	85,3	0,7	2,6	6,7	1,3	3,5
14	71,6	16,4	2,8	4,8	1,5	2,9	87,1	2,1	1,6	6,1	1,1	2,1
15	79,2	8,9	1,5	5,7	1,0	3,7	94,6	0,1	0,3	2,7	0,5	1,8
16	65,0	30,4	0,7	1,8	1,0	1,1	89,9	0,2	0,3	8,3	0,4	0,8
17	64,7	12,2	5,2	11,0	1,4	5,6	86,0	0,7	1,4	7,2	1,3	3,4
18	67,1	16,0	3,1	5,8	1,1	6,9	89,4	0,3	0,6	5,0	1,0	3,6
19	70,3	14,5	2,9	4,9	1,4	6,0	92,6	0,3	0,6	3,4	0,8	2,3
21	63,1	20,9	3,9	5,8	2,0	4,3	88,9	2,2	0,7	5,4	0,9	2,0
22	55,1	22,2	0,6	1,8	1,8	18,4	89,7	0,4	0,1	1,4	1,2	7,1
24	2,4	12,1	9,4	68,1	4,1	3,8	4,2	10,9	5,8	43,6	24,6	10,7
25	66,7	14,6	3,5	6,8	2,1	6,3	87,5	0,2	1,0	6,8	1,3	3,1
26	66,4	14,7	3,4	6,3	1,8	7,4	90,7	0,3	0,9	4,2	0,7	3,1
27	64,8	14,4	5,6	8,5	1,3	5,3	89,4	0,4	1,0	5,5	1,0	2,7
28	71,3	11,7	5,7	7,1	1,5	2,7	89,3	0,4	1,4	5,4	1,1	2,4
29	68,3	10,4	5,7	9,2	1,9	4,5	89,8	0,5	1,3	4,9	1,5	2,1
2A	59,1	35,0	1,2	1,6	0,4	2,7	90,8	0,0	0,5	1,4	0,4	6,9
32	70,7	7,9	6,4	7,2	1,6	6,1	89,7	0,6	1,6	3,8	1,2	3,2
33												
34	58,9	15,9	6,3	10,9	2,4	5,5	80,7	0,9	2,3	9,9	1,8	4,5
35	72,6	9,5	4,3	7,5	2,0	4,1	90,9	0,2	0,7	4,4	1,3	2,5
36	64,2	13,5	4,7	9,9	1,6	6,2	85,8	0,9	1,8	6,3	1,2	3,9
37	0,7	15,4	9,8	66,3	4,8	3,0	2,0	18,4	7,2	45,6	19,2	7,5
38	72,1	11,9	4,6	5,8	1,4	4,2	92,1	0,3	0,7	4,4	0,8	1,6
39	66,8	11,8	4,9	7,1	1,9	7,5	89,0	0,3	0,7	7,0	0,9	2,1
40	64,4	11,3	5,3	10,9	1,3	6,8	88,3	0,4	2,2	5,3	0,6	3,2
41	29,7	52,4	0,5	9,4	1,3	6,6	68,9	0,0	0,1	27,0	1,7	2,3
42	68,0	14,9	3,7	6,3	1,6	5,6	88,3	0,5	0,6	5,8	1,2	3,6
43	72,4	10,8	4,4	7,0	1,5	3,8	91,7	0,2	1,0	4,5	0,9	1,8
45	64,3	20,6	4,0	5,9	1,6	3,7	89,8	0,1	0,2	4,5	0,8	4,7
46	70,9	15,4	3,2	5,6	1,2	3,8	88,5	0,5	0,9	5,7	1,0	3,4
47	69,7	12,5	5,4	6,6	1,0	4,7	90,3	0,8	1,3	4,3	0,7	2,5
48	70,6	8,6	5,6	8,4	1,7	5,1	87,0	0,6	1,9	6,7	1,5	2,4

**Répartition des enfants selon la situation de l'activité de la mère/ du père :
les modalités 2 'retraité' et 7 'autre inactif' ont été regroupées pour les calculs

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 11d2 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009

Départements	Répartition des enfants selon la situation de l'activité de la mère**						Répartition des enfants selon la situation de l'activité du père**					
	Actif	Au foyer	Congé parental	Chômeur	Elève, étudiants en formation	Autre inactif	Actif	Au foyer	Congé parental	Chômeur	Elève, étudiant en formation	Autre inactif
France entière	62,8	15,8	4,3	9,2	2,0	6,0	83,2	1,5	1,6	7,6	2,5	3,7
51	70,9	11,8	3,4	6,5	1,5	5,9	90,9	0,2	0,7	3,7	1,3	3,3
52	57,3	19,7	5,5	8,0	1,2	8,3	85,3	1,0	0,9	6,2	1,6	4,9
54	63,9	15,5	4,7	6,4	2,6	6,8	87,2	0,6	1,2	5,8	2,0	3,2
55	63,2	19,9	2,8	3,8	0,5	9,8	87,6	0,0	0,6	5,7	1,1	5,0
56	64,5	8,8	3,9	6,3	1,5	15,0	89,8	0,4	0,9	4,2	1,1	3,6
57	0,3	13,5	12,1	65,2	6,5	2,4	1,1	14,7	9,9	40,0	28,8	5,5
58	47,0	14,0	2,2	11,9	1,4	23,5	79,4	0,4	0,5	9,4	0,9	9,5
59	56,0	25,5	4,0	6,3	1,9	6,2	83,5	0,6	1,6	8,5	1,6	4,2
60	61,4	13,3	5,7	7,5	1,7	10,5	87,6	0,3	1,3	5,9	1,1	3,8
62	56,2	21,4	3,5	5,7	1,9	11,4	86,8	0,4	0,9	6,0	1,2	4,8
63												
65	56,7	13,6	6,9	10,8	1,8	10,3	84,2	0,7	1,5	7,3	0,9	5,5
68	66,1	24,5	0,7	7,4	0,9	0,4	90,5	1,5	0,1	3,6	0,5	3,7
69	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
70	63,6	15,4	3,6	4,9	1,9	10,7	86,4	0,2	0,2	8,1	1,0	4,2
71	64,6	14,2	4,6	8,9	1,5	6,1	88,3	0,6	1,3	5,6	1,2	3,0
72	69,0	12,8	2,7	12,9	1,2	1,3	90,6	0,2	0,5	6,5	0,9	1,2
73	74,9	17,8	1,1	2,7	1,0	2,6	95,5	0,2	0,1	2,5	0,6	1,0
74	74,9	11,0	3,4	5,6	1,0	4,1	2,5	7,0	56,5	9,7	18,9	5,4
75	74,8	9,5	2,2	4,4	2,5	6,6	91,1	0,7	0,7	3,1	1,2	3,3
76	51,6	28,3	4,3	8,4	2,4	5,0	81,3	0,4	1,6	11,4	2,1	3,2
77	72,3	12,3	3,7	5,2	1,7	4,9	90,2	0,4	0,9	4,5	1,0	3,0
78	71,3	11,8	5,3	5,8	1,8	4,0	90,3	0,5	1,3	3,9	1,0	3,0
79	74,1	9,5	1,9	7,5	1,2	5,8	92,9	0,3	0,4	3,8	0,4	2,2
80	64,1	16,3	3,9	6,4	2,1	7,2	88,9	0,3	0,8	5,1	1,4	3,5
81	0,9	14,6	9,4	67,1	4,0	4,0	3,9	15,5	7,5	36,8	25,1	11,2
82	53,9	16,5	7,1	12,0	1,5	9,0	83,1	1,1	2,4	6,5	0,6	6,3
83	58,7	17,7	6,2	9,8	1,9	5,8	86,5	0,8	1,8	6,7	0,9	3,3
84	50,5	20,4	9,1	6,6	2,0	11,4	81,5	0,4	5,9	7,3	1,0	3,9
85	63,7	22,3	4,9	6,0	1,3	1,9	89,5	0,2	0,7	7,4	0,9	1,2
88	62,6	19,8	1,7	3,2	1,3	11,4	88,6	0,7	0,1	4,2	1,0	5,4
89	60,9	12,0	4,2	6,1	1,2	15,7	87,0	0,3	0,8	5,0	0,6	6,3
90	54,6	21,0	6,5	9,1	2,9	6,0	82,3	1,2	2,5	9,4	1,5	3,1
91	69,1	13,3	3,6	5,7	2,2	6,1	90,5	0,5	0,9	4,2	1,1	2,9
92	75,5	10,6	2,8	4,7	2,4	4,0	92,2	0,5	0,8	3,3	1,0	2,1
93	64,9	14,5	2,7	5,7	2,3	9,9	87,5	0,5	0,8	5,1	1,3	4,8
94	70,9	10,8	4,2	6,2	2,4	5,4	88,5	0,6	1,2	5,0	1,2	3,5
95	67,8	12,9	4,5	6,3	2,2	6,2	88,6	0,5	1,1	5,0	1,2	3,6
971	48,5	28,3	0,3	6,3	4,6	12,1	92,2	0,9	0,0	3,2	0,6	3,1
974	1,4	19,3	15,8	55,8	2,0	5,7	4,3	16,0	11,5	43,5	13,1	11,6

**Répartition des enfants selon la situation de l'activité de la mère/ du père :
les modalités 2 'retraité' et 7 'autre inactif' ont été regroupées pour les calculs

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 11e1 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009

Départements	Répartition des enfants selon le niveau d'étude de la mère				Part des enfants nés de naissances multiples	Part des signalements de situation d'isolement	Répartition des enfants selon praticien ayant effectué l'examen		
	Ecole primaire	Secondaire	Niveau BAC	Supérieur			Généraliste	Pédiatre	Autre
France entière	2,8	20,7	24,3	52,2	3,1	1,3	1,5	96,7	1,8
01	2,6	23,5	25,0	49,0	3,3	0,0	0,3	99,7	0,0
03	2,9	25,2	27,4	44,5	2,1	0,0	0,6	99,0	0,5
07					2,2		1,4	97,7	0,9
08	3,8	29,8	25,0	41,4	2,7		1,0	98,1	0,9
09	1,8	26,7	28,5	43,0	2,0		4,5	94,9	0,6
10	1,8	32,7	26,7	38,9	2,6		0,3	97,1	2,6
11	3,2	26,0	28,1	42,7	2,5		1,5	98,5	0,0
13	3,3	17,2	22,6	56,9	2,7		0,0	100,0	0,0
14	1,7	25,2	28,0	45,0	2,9		0,0	93,4	6,6
15	1,6	20,4	22,6	55,4	2,5		0,8	99,2	0,0
16	2,6	26,2	26,1	45,1	2,7		0,1	99,9	0,0
17	2,2	24,1	27,0	46,6	2,9	0,0	0,5	99,5	0,1
18	3,8	27,7	29,6	38,9	2,9		0,3	98,7	1,0
19	4,5	23,2	27,9	44,4	2,2		0,2	99,8	0,0
21	2,6	18,8	22,3	56,3	2,6	0,0	0,5	99,2	0,3
22	1,1	24,5	24,4	50,1	3,6		0,7	98,9	0,4
24	3,8	27,0	27,4	41,7	2,3		0,7	99,3	0,0
25	2,4	21,9	27,4	48,3	3,1		1,2	89,9	8,9
26	3,1	23,7	25,8	47,4	2,9		1,7	97,5	0,8
27	3,4	24,7	26,7	45,2	2,6	0,0	0,5	99,3	0,2
28	1,9	22,0	27,5	48,7	4,4		8,6	91,4	0,0
29	1,5	17,6	25,6	55,2	2,7		3,1	96,6	0,2
2A					3,6	1,7	17,3	82,7	0,0
32	1,5	20,0	24,3	54,3	2,4		1,6	98,0	0,4
33	2,1	20,7	22,5	54,7	3,3		1,1	98,8	0,1
34	3,0	19,8	23,3	54,0	2,7		1,3	98,7	0,0
35	1,4	17,3	24,8	56,6	3,3		0,6	99,3	0,1
36	3,6	25,9	32,2	38,3	2,7		0,6	99,3	0,0
37	3,0	19,1	24,1	53,8	3,4		0,2	99,8	0,0
38	2,4	17,2	23,3	57,2	2,9		4,0	95,8	0,2
39	2,8	22,4	27,2	47,7	2,5		0,2	99,8	0,0
40	2,2	24,3	28,0	45,5	4,0		1,1	98,9	0,0
41	7,2	16,5	32,9	43,5	3,5		5,5	94,5	0,0
42	2,6	22,1	22,8	52,5	3,4		1,0	98,9	0,1
43	1,3	19,9	26,0	52,7	2,1		1,3	98,6	0,1
45	2,6	22,9	25,7	48,7	3,2		0,2	99,8	0,0
46	2,5	22,0	29,5	46,0	2,2	0,0	10,1	89,9	0,0
47	2,9	26,1	28,9	42,1	3,8		3,2	96,8	0,0
48	2,2	15,8	25,2	56,7	3,5		28,1	71,7	0,2

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 11e2 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009

Départements	Répartition des enfants selon le niveau d'étude de la mère				Part des enfants nés de naissances multiples	Part des signalements de situation d'isolement	Répartition des enfants selon praticien ayant effectué l'examen		
	Ecole primaire	Secondaire	Niveau BAC	Supérieur			Généraliste	Pédiatre	Autre
France entière	2,8	20,7	24,3	52,2	3,1	1,3	1,5	96,7	1,8
51	1,8	20,1	23,7	54,3	3,5	19,6	1,2	98,6	0,3
52	2,6	31,5	31,2	34,7	2,6	12,5	12,6	87,2	0,2
54	2,5	19,1	23,4	55,0	3,4		0,2	99,8	0,0
55	2,4	23,1	26,6	47,8	0,3		5,0	94,1	0,9
56	1,8	19,1	27,4	51,8	2,8		1,6	98,3	0,1
57	3,4	23,9	26,9	45,8	2,8		3,0	96,9	0,1
58	5,0	27,7	26,3	41,1	2,3				
59	3,3	25,7	27,2	43,9	2,7		0,1	99,8	0,0
60	2,4	22,7	28,0	46,9	3,2	0,0	0,2	99,8	0,0
62	2,3	27,4	28,6	41,7	2,8		0,2	99,8	0,0
63					1,5	0,8	7,3	91,2	1,5
65	2,2	26,4	25,2	46,2	3,2		3,4	96,3	0,4
68	3,0	21,2	25,6	50,1	2,9	0,0	2,7	90,4	6,9
69					2,8	0,0	0,0	100,0	0,0
70	1,0	24,6	27,4	47,0	3,0		1,9	98,1	0,0
71	2,8	24,6	26,7	46,0	2,9		2,9	97,1	0,0
72	2,2	23,8	30,0	44,0	2,5	0,0	9,1	89,4	1,6
73	1,3	23,7	23,2	51,8	2,8	0,1	0,3	99,6	0,1
74	2,7	19,9	23,9	53,5	2,5		3,2	0,2	96,5
75	2,2	6,2	9,7	82,0	3,7		0,3	99,7	0,0
76	2,2	24,5	25,7	47,7	2,9		0,1	99,9	0,0
77	2,5	18,5	29,2	49,8	3,3		0,4	99,6	0,0
78	3,0	13,9	20,6	62,5	3,7	0,0	0,2	99,7	0,1
79	1,7	25,3	27,8	45,2	2,6	5,4	1,4	97,7	0,8
80	2,5	24,9	27,3	45,3	2,4		3,4	96,6	0,0
81	2,2	22,5	25,9	49,4	3,0	0,0	7,5	92,4	0,1
82	3,0	24,3	29,7	42,9	2,9		1,4	98,6	0,0
83	2,5	24,1	27,3	46,1	3,2		0,0	100,0	0,0
84	3,7	27,6	26,1	42,7	2,4		0,7	99,1	0,2
85	1,3	20,6	31,9	46,2	3,3	1,9	3,4	96,4	0,1
88	8,8	32,6	22,3	36,2	3,0		2,1	97,2	0,7
89	4,4	30,4	26,7	38,6	3,9		0,6	99,3	0,1
90	3,0	23,1	26,1	47,9	2,8		4,9	95,1	0,0
91	3,4	17,3	24,8	54,4	3,8		1,6	98,3	0,1
92	2,3	11,7	15,2	70,8	4,2	0,0	3,1	96,8	0,0
93	8,5	19,1	24,7	47,7	3,3		0,4	99,6	0,1
94	3,5	13,9	21,9	60,8	3,4		0,5	99,4	0,1
95	4,6	17,2	25,2	53,0	3,3		2,3	97,7	0,0
971	4,3	35,9	19,0	40,8	2,8		0,2	99,8	0,0
974	4,1	40,3	25,9	29,7	2,9		0,1	99,9	0,1

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

**Tableaux 11f1 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009**

Départements	Parité				Gestité			
	1er enfant	2ème	3ème	4 et plus	1er enfant	2ème	3ème	4 et plus
France entière	43,8	34,0	14,5	7,6	36,2	32,5	17,0	14,3
01	42,1	35,9	15,7	6,3	35,1	35,0	17,7	12,2
03	43,8	34,4	14,3	7,5	37,6	33,1	16,6	12,7
07	45,5	34,8	13,7	5,9	39,6	34,4	14,8	11,2
08	40,7	35,2	14,8	9,3	35,3	33,0	17,1	14,6
09	45,2	37,3	12,0	5,5	34,6	36,6	15,5	13,3
10	41,8	33,0	16,0	9,3	34,8	31,5	17,3	16,4
11	45,4	33,6	13,9	7,2	38,3	33,4	16,1	12,2
13	46,6	33,5	12,9	6,9	36,0	32,1	16,6	15,3
14	42,5	35,4	15,2	6,8	34,7	33,2	17,7	14,4
15	47,3	37,8	11,3	3,6	42,1	36,6	13,2	8,2
16	45,2	35,3	12,5	7,0	38,6	33,4	14,8	13,3
17	46,3	34,7	13,1	5,9	40,0	33,7	15,6	10,7
18	41,8	34,1	15,9	8,2	33,9	32,3	18,0	15,7
19	46,5	35,2	12,4	6,0	39,6	32,7	16,5	11,2
21	46,7	33,8	13,4	6,1	36,8	33,2	16,9	13,2
22	53,2	28,8	12,7	5,4	45,4	26,4	14,7	13,4
24	45,9	33,8	14,1	6,2	40,9	32,2	16,5	10,4
25	42,6	35,0	15,6	6,8	34,6	31,9	18,8	14,7
26	43,4	35,0	14,6	7,0	37,6	33,2	16,6	12,6
27	42,1	34,7	15,1	8,1	34,9	32,8	17,5	14,8
28	38,8	35,0	15,8	10,5	32,8	31,9	18,6	16,7
29	43,2	35,9	15,3	5,6	37,6	33,5	17,1	11,7
2A	51,7	31,9	11,7	4,7	39,1	33,6	16,3	11,1
32	46,0	37,4	11,9	4,7	39,9	36,4	13,2	10,5
33	48,1	35,1	11,5	5,2	38,8	33,9	15,1	12,2
34	47,7	33,6	12,8	5,9	42,2	33,1	14,6	10,1
35	44,0	36,5	14,5	5,0	37,6	34,0	17,2	11,3
36	44,6	34,4	13,8	7,2	35,9	32,9	17,5	13,8
37	42,8	36,3	14,0	7,0	36,2	35,2	15,7	12,8
38	41,9	36,5	15,4	6,2	36,9	33,6	17,0	12,5
39	41,1	36,9	14,8	7,3	34,4	34,1	17,4	14,2
40	45,8	36,8	12,1	5,4	38,1	34,9	15,9	11,1
41	40,3	36,1	15,7	8,0	33,5	34,0	16,6	15,8
42	41,4	35,0	16,5	7,1	35,2	32,6	18,3	14,0
43	40,7	38,5	14,6	6,2	35,3	36,5	17,6	10,7
45	42,3	34,2	15,1	8,4	35,3	31,2	17,2	16,3
46	45,8	36,8	12,5	4,8	35,1	35,9	16,2	12,7
47	42,2	36,9	13,7	7,3	37,1	33,5	16,8	12,6
48	42,8	38,7	14,6	3,9	36,9	36,2	17,2	9,7

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

**Tableaux 11f2 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009**

Départements	Parité				Gestité			
	1er enfant	2ème	3ème	4 et plus	1er enfant	2ème	3ème	4 et plus
France entière	43,8	34,0	14,5	7,6	36,2	32,5	17,0	14,3
51	45,2	34,1	13,6	7,0	37,0	33,7	16,0	13,3
52	42,3	31,5	17,7	8,5	35,2	31,4	19,7	13,7
54	45,7	33,9	13,5	6,9	35,8	32,0	17,1	15,1
55	41,8	33,9	15,5	8,8	34,9	35,2	18,6	11,2
56	44,2	35,6	14,9	5,3	38,0	34,8	17,0	10,3
57	46,1	33,4	13,4	7,1	36,4	33,9	16,2	13,5
58	43,6	32,3	15,6	8,4	35,8	31,1	17,0	16,1
59	41,7	32,0	16,1	10,2	35,4	31,0	17,1	16,6
60	41,9	33,5	15,7	8,9	35,7	31,8	17,5	15,0
62	41,6	32,9	15,5	9,9	35,6	31,8	16,9	15,7
63								
65	46,4	34,9	13,4	5,3	41,3	32,7	15,9	10,1
68	45,2	32,7	14,5	7,6	36,4	31,9	16,8	14,8
69					37,2	37,6	16,9	8,2
70	39,8	35,2	16,0	9,0	33,4	33,1	16,9	16,6
71	42,4	36,0	15,4	6,2	36,4	34,1	17,4	12,1
72	39,7	36,3	15,9	8,1	35,3	33,8	17,4	13,5
73	44,2	36,9	12,8	6,1	36,4	33,9	16,9	12,8
74	45,2	36,3	13,7	4,8	36,4	34,4	16,9	12,4
75	50,3	31,0	12,0	6,7	39,0	29,6	16,3	15,2
76	45,7	32,7	14,3	7,3	37,7	31,6	16,5	14,2
77	42,0	35,0	15,2	7,7	34,7	33,4	17,5	14,5
78	41,6	34,8	15,8	7,8	34,5	32,3	17,9	15,3
79	43,6	36,2	13,9	6,2	36,7	33,6	16,7	13,0
80	44,1	32,9	13,9	9,1	37,9	31,2	16,8	14,1
81	44,3	35,4	13,2	7,1	36,1	33,3	16,5	14,0
82	43,7	35,4	13,6	7,3	36,0	34,2	16,5	13,3
83	47,7	33,9	12,6	5,8	37,5	33,7	16,0	12,8
84	40,5	35,7	15,3	8,5	32,6	34,1	17,2	16,0
85	42,0	37,1	15,0	5,9	37,4	35,3	16,3	11,1
88	42,9	32,5	15,7	8,9	35,6	31,5	17,3	15,7
89	41,1	33,9	15,9	9,0	35,3	31,5	18,1	15,1
90	40,9	35,6	16,4	7,1	32,2	33,7	18,4	15,7
91	41,2	34,7	15,9	8,2	34,5	33,0	17,6	14,9
92	46,5	34,4	13,1	6,1	38,2	32,8	16,0	13,0
93	39,0	32,1	17,1	11,8	31,3	29,9	19,2	19,6
94	45,8	33,7	13,3	7,2	37,6	32,2	16,2	14,0
95	40,0	33,5	16,4	10,0	32,8	31,7	18,3	17,2
971	42,6	30,1	15,2	12,0	25,6	28,1	20,1	26,2
974	39,9	30,3	16,1	13,7	28,5	28,2	18,6	24,6

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

**Tableaux 11g1 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009**

Départements	Antécédents signalés parmi les multipares (parité >= 2)				Date première consultation grossesse		
	Morts nés	Nés vivants puis décédés avant 28J	Prématurés ou petits poids***	Césarienne	1er trimestre	2ème trimestre	3ème trimestre
France entière	1,9	0,6	8,1	8,5	96,8	2,4	0,8
01	0,0	0,0	0,0	0,0	98,6	0,8	0,6
03	2,0	1,0	8,3	8,8	97,4	1,9	0,8
07	1,9	0,5	11,1	8,9	97,9	1,0	1,0
08	1,8	0,5	10,2	6,3	98,0	1,2	0,8
09	1,2	0,4	11,4	4,8	98,3	0,7	1,0
10	1,6	0,8	8,7	9,5	98,4	1,3	0,3
11	1,6	0,3	6,9	9,5	98,5	1,0	0,5
13	1,6	0,5	6,4	7,6	98,1	1,0	0,9
14	1,7	0,2	8,1	9,4	98,4	0,9	0,7
15	1,1	0,3	7,3	9,0	97,7	1,5	0,8
16	1,8	0,2	8,4	10,0	99,2	0,5	0,3
17	1,7	0,6	9,4	7,7	98,6	1,0	0,4
18	1,6	0,6	10,7	8,9	98,4	1,1	0,5
19	1,0	0,5	7,9	8,0	98,6	1,0	0,4
21	1,2	0,6	7,4	8,3	97,0	1,8	1,1
22	1,5	0,6	6,6	7,6	98,2	1,3	0,5
24	0,6	0,4	8,1	9,6	97,0	1,5	1,5
25	1,5	0,8	9,4	7,6	98,6	0,9	0,5
26	2,0	0,7	9,9	10,1	98,2	1,5	0,3
27	1,8	0,6	8,5	10,2	96,8	2,8	0,4
28	1,7	0,7	7,4	7,7	97,7	1,5	0,8
29	1,4	0,3	6,8	7,3	98,6	0,8	0,6
2A	2,0	0,3	4,9	9,3	98,7	0,8	0,4
32	0,5	0,5	7,3	4,8	98,3	0,6	1,1
33	0,5	0,0	0,0	8,4			
34	1,3	0,4	7,0	6,3	98,7	0,9	0,4
35	1,7	0,4	7,9	7,6	98,3	1,1	0,6
36	0,0	0,4	11,8	9,7	98,0	1,7	0,3
37	1,7	0,2	7,0	7,2	98,1	1,2	0,6
38	7,1	0,4	8,5	7,6	98,6	0,9	0,5
39	1,7	0,3	11,3	10,2	98,6	0,9	0,4
40	1,4	0,7	10,8	6,9	98,0	0,9	1,1
41	2,1	0,6	9,8	10,6	97,9	1,6	0,4
42	1,6	0,6	8,0	8,8	97,8	1,4	0,8
43	1,1	0,3	8,3	8,7	98,7	1,0	0,3
45	2,1	0,8	9,9	9,8	97,5	1,6	0,9
46	0,0	0,0	0,0	0,0	97,4	2,0	0,6
47	1,3	0,3	4,1	8,1	98,9	0,6	0,5
48	0,5	0,7	8,9	8,8	99,2	0,3	0,5

***variable résultante de l'homogénéisation entre les variables 'avant_37semaines', moins_de2500gr et 'prema' (supprimée de la base)

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 11g2 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009

Départements	Antécédents signalés parmi les multipares (parité >= 2)				Date première consultation grossesse		
	Morts nés	Nés vivants puis décédés avant 28J	Prématurés ou petits poids***	Césarienne	1er trimestre	2ème trimestre	3ème trimestre
France entière	1,9	0,6	8,1	8,5	96,8	2,4	0,8
51	1,4	0,3	7,8	6,9	98,7	1,0	0,3
52	2,4	1,2	11,0	8,9	98,6	1,0	0,4
54	1,9	0,6	10,7	9,0	96,7	1,8	1,5
55	2,4	0,7	8,2	9,2	98,3	0,9	0,8
56	1,3	0,3	5,1	6,2	99,0	0,4	0,6
57	1,9	0,7	10,3	9,5	98,1	1,2	0,7
58	1,9	0,6	10,4	10,6	96,6	2,5	0,9
59	1,5	0,4	8,7	8,6	96,2	3,2	0,7
60	1,8	0,7	9,0	9,2	98,1	1,3	0,6
62	2,0	0,5	9,9	10,2	95,1	3,7	1,2
63				4,5			
65	1,8	0,4	6,5	8,8	98,6	0,9	0,5
68	0,0	0,0	0,0	0,0	97,3	2,0	0,7
69							
70	2,3	0,6	10,7	9,5	98,8	0,5	0,7
71	1,7	0,6	11,1	8,9	98,1	1,5	0,4
72	1,7	0,7	8,9	8,1	97,3	1,7	1,1
73	1,8	0,4	9,6	8,6	98,6	1,0	0,4
74	2,9	0,3	8,2	9,0	95,4	1,4	3,2
75	2,3	0,9	8,2	9,1	94,2	4,5	1,3
76	2,0	0,7	10,3	8,3	97,5	1,6	0,8
77	1,9	0,7	7,2	10,4	96,9	2,3	0,8
78	1,8	0,6	7,4	8,7	98,3	1,3	0,4
79	1,1	0,5	7,8	7,7	98,6	0,8	0,5
80	1,6	0,9	7,1	4,9	97,8	1,4	0,8
81	1,3	0,6	8,1	6,5	95,4	2,3	2,2
82	1,1	0,6	8,9	9,9	99,1	0,5	0,4
83	1,3	0,5	7,1	9,0	98,9	0,7	0,4
84	1,4	0,3	8,3	7,6	97,9	1,5	0,6
85	1,8	0,5	6,7	6,7	98,5	0,8	0,7
88	2,3	0,7	13,5	8,4	98,8	0,6	0,6
89	2,4	0,4	11,1	7,7	97,7	1,8	0,5
90	1,0	0,5	8,0	5,7	98,9	0,5	0,6
91	1,8	0,7	7,9	11,0	95,1	3,6	1,2
92	1,9	0,7	7,6	8,8	96,2	3,0	0,8
93	2,6	1,0	8,9	10,6	91,7	6,8	1,5
94	2,0	0,8	6,5	8,3	93,7	5,1	1,2
95	2,2	0,9	7,7	11,1	97,1	2,2	0,7
971	3,0	1,0	13,1	10,8	89,9	9,1	1,0
974	2,5	1,0	14,2	10,3	94,3	4,9	0,8

***variable résultante de l'homogénéisation entre les variables 'avant_37semaines', 'moins_de2500gr' et 'prema' (supprimée de la base)
Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 11h1 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009

Départements	Répartition des enfants selon le nombre d'échographies				Mesure de la clarté nucale	Echo morphologique	Préparation à l'accouchement	Recherche de l'antigène Hbs parmi les mères	
	Aucune	1 à 2	3	4 ou +	Oui	Oui	Oui	Ayant effectué la recherche	Part des positives parmi celles qui ont eu le test
France entière	0,3	2,8	73,3	23,6	94,8	96,8	47,4	86,7	0,7
01	0,3	1,3	87,1	11,3	97,9	99,0	50,8	89,8	0,7
03	0,3	2,2	68,8	28,8	97,2	98,5	35,2	87,0	0,6
07	0,9	2,0	79,0	18,1	97,7	98,6	59,8	85,7	0,4
08	0,0	1,7	79,3	19,0	98,6	99,3	32,2	68,4	0,4
09	0,0	1,0	87,1	11,9	97,7	98,9	60,8	67,0	0,3
10	0,2	2,4	79,1	18,3	99,0	99,5	35,2	95,1	0,4
11	0,2	6,3	60,2	33,3	98,4	99,3	45,4	87,3	0,6
13	0,3	1,6	79,2	18,9	98,1	98,8	65,1	73,3	0,7
14	0,1	3,7	59,9	36,3	97,9	98,7	51,8	90,8	0,4
15	0,7	1,2	81,9	16,2	84,0	84,4	37,1	85,5	0,6
16	0,1	1,4	84,0	14,4	98,2	98,9	35,6	97,7	0,1
17	0,2	1,5	86,4	11,9	87,7	88,3	41,0	86,3	0,6
18	0,3	1,8	78,3	19,7	98,2	99,1	42,3	97,8	0,4
19	0,1	1,3	70,2	28,4	90,9	92,5	38,8	91,0	0,4
21	0,1	1,9	84,0	14,1	96,5	98,5	58,1	67,0	0,4
22	0,3	3,3	69,3	27,2	98,8	81,1	57,3	91,7	4,9
24	0,3	2,5	86,9	10,3	97,3	97,9	52,5	69,3	0,2
25	0,1	2,2	67,8	29,9	98,0	98,9	56,3	82,5	0,6
26	1,4	1,9	80,8	16,0	87,1	88,6	45,9	88,2	0,6
27	0,3	2,1	75,3	22,3	83,7	84,3	23,8	93,3	0,6
28	0,1	3,5	76,0	20,3	96,1	98,5	36,3	94,8	0,2
29	0,0	0,8	79,4	19,8	99,1	99,3	71,3	78,3	0,5
2A	0,2	1,7	68,2	30,0	97,8	99,3	23,3	87,1	0,1
32	0,0	1,3	81,9	16,7	96,1	96,8	65,4	60,6	0,2
33	0,1	2,0	77,2	20,8			59,0	74,8	0,7
34	0,1	2,2	84,6	13,1	98,8	99,4	69,5	84,4	0,3
35	0,0	0,7	60,4	38,9	98,6	99,1	65,8	87,3	0,4
36	0,1	2,6	85,9	11,4	97,4	99,2	51,9	95,3	0,2
37	0,7	2,1	77,3	19,8	97,9	99,3	61,6	94,6	0,3
38	1,5	4,6	72,8	21,1	97,0	97,7	66,7	86,1	3,0
39	0,2	1,6	79,2	19,1	88,9	91,9	38,6	88,3	0,3
40	0,1	1,4	83,6	14,9	97,8	99,2	60,6	92,3	0,1
41	0,3	1,8	67,8	30,1	96,5	99,1	52,6	94,8	0,4
42	0,3	2,4	83,9	13,3	97,3	98,9	50,2	79,8	0,7
43	0,2	1,3	87,0	11,5	98,5	99,3	56,2	86,8	0,2
45	0,2	2,3	85,3	12,2	97,5	98,8	42,5	94,9	0,5
46	0,1	1,9	78,9	19,1	97,2	99,2	61,1	89,4	0,1
47	0,1	2,1	81,5	16,3	97,8	99,1	87,7	96,6	0,0
48	0,0	2,0	71,9	26,2	98,2	97,6	41,3	78,4	0,3

***variable résultante de l'homogénéisation entre les variables 'avant_37semaines', moins_de2500gr et 'prema' (supprimée de la base)

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 11h2 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009

Départements	Répartition des enfants selon le nombre d'échographies				Mesure de la clarté nucale	Echo morphologique	Préparation à l'accouchement	Recherche de l'antigène Hbs parmi les mères	
	Aucune	1 à 2	3	4 ou +	Oui	Oui	Oui	Ayant effectué la recherche	Part des positives parmi celles qui ont eu le test
France entière	0,3	2,8	73,3	23,6	94,8	96,8	47,4	86,7	0,7
51	0,1	2,4	82,5	15,0	98,2	98,8	50,9	78,6	1,6
52	0,2	1,8	81,1	16,9	96,6	98,9	39,6	89,3	0,3
54	6,0	1,6	63,2	29,2	97,7	99,1	49,0	84,1	0,6
55	0,2	1,0	76,3	22,5	97,8	98,3	35,9	89,0	0,3
56	0,1	1,1	73,5	25,3	99,1	99,5	70,0	70,6	0,3
57	0,3	2,4	62,8	34,5	97,5	98,9	45,6	79,0	0,6
58	0,4	2,4	65,4	31,8	95,9	98,6	40,9	90,8	0,3
59	0,1	2,4	65,3	32,3	96,0	98,8	35,8	83,7	0,3
60	0,0	10,5	72,0	17,5	97,5	98,8	32,5	89,7	0,2
62	0,2	2,9	65,9	31,0	81,3	83,4	21,7	92,5	0,1
63	0,1	3,0	78,1	18,8				57,9	0,0
65	0,2	1,5	78,7	19,6	98,0	98,7	60,2	88,8	0,2
68	0,1	4,1	63,5	32,3	94,8	97,5	39,9	90,5	0,8
69	0,0	3,0	76,0	21,0			59,3	68,4	2,0
70	0,3	1,8	80,5	17,3	98,3	99,1	38,6	85,2	0,4
71	0,2	1,8	84,5	13,4	97,5	98,7	54,3	91,1	0,5
72	0,3	2,1	68,9	28,7	97,3	98,7	53,2	69,8	0,3
73	0,3	1,7	82,3	15,7	97,6	99,0	64,8	93,1	0,5
74	1,3	3,4	82,3	12,9	97,4	98,8	57,1	86,1	1,1
75	0,1	2,7	65,9	31,3	89,7	93,9	39,9	94,8	1,3
76	0,2	2,3	74,5	23,0	97,9	99,1	42,9	91,3	0,4
77	0,1	2,2	77,2	20,4	91,7	95,2	34,6	94,9	0,6
78	0,2	1,5	68,2	30,0	89,9	91,8	42,0	93,4	0,4
79	0,3	1,6	88,5	9,7	98,1	99,2	71,6	84,4	0,3
80	0,0	2,2	80,7	17,0	97,9	99,0	36,5	84,6	0,3
81	0,1	1,0	87,6	11,4	98,6	99,1	69,6	90,8	0,3
82	0,1	1,9	85,3	12,6	98,6	98,8	83,4	88,0	0,3
83	0,0	1,4	84,4	14,2	98,4	99,0	53,0	89,0	0,3
84	0,1	1,9	76,6	21,4	97,9	98,1	53,6	89,1	1,0
85	0,0	1,5	74,9	23,6	98,4	99,0	70,1	73,0	0,2
88	0,2	1,2	75,4	23,3	98,2	98,7	44,9	91,6	0,4
89	0,2	1,7	65,7	32,4	97,3	98,7	39,0	91,8	0,3
90	0,4	6,4	84,1	9,1	97,8	98,6	42,3	88,7	0,1
91	0,2	2,8	76,3	20,7	96,7	99,3	45,1	95,5	0,9
92	0,1	4,3	71,0	24,6	96,6	98,6	60,1	96,4	0,6
93	0,2	4,7	63,8	31,3	92,9	97,8	37,5	94,5	1,5
94	0,2	2,6	69,9	27,4	96,2	98,5	47,3	82,6	0,7
95	0,3	3,1	74,9	21,7	95,4	98,3	38,5	95,1	1,0
971	0,1	7,7	78,0	14,2	79,2	97,9	42,9	94,2	0,3
974	0,2	4,4	59,6	35,7	90,8	97,9	43,5	94,9	0,5

***variable résultante de l'homogénéisation entre les variables 'avant_37semaines', moins_de2500gr et 'prema' (supprimée de la base)

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

**Tableaux 11i1 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009**

Départements	Alcool pendant la grossesse (verres / semaine)				Tabac pendant la grossesse (cigarettes / jour)				
	Aucun	1	2 à 4	5 et plus	Aucun	1 à 5	6 à 10	11 à 20	21 et plus
France entière	99,4	0,2	0,2	0,3	83,2	6,4	7,8	2,4	0,2
01	99,8	0,1	0,0	0,1	88,8	4,4	5,0	1,6	0,1
03	99,2	0,3	0,2	0,3	68,4	12,8	12,9	5,5	0,4
07	99,3	0,2	0,2	0,3	87,5	5,7	5,5	1,3	0,0
08	99,7	0,1	0,1	0,2	73,7	7,6	12,5	5,9	0,3
09	99,2	0,3	0,3	0,2	82,4	6,8	8,2	2,4	0,2
10	99,1	0,2	0,2	0,4	75,7	9,8	9,5	4,5	0,4
11	99,6	0,2	0,1	0,1	77,6	8,1	9,4	4,6	0,3
13	99,1	0,4	0,2	0,3	80,2	9,6	7,5	2,6	0,1
14	98,8	0,3	0,3	0,7	72,9	9,0	13,7	4,0	0,5
15	99,5	0,1	0,0	0,3	81,9	6,1	9,7	2,3	0,1
16	99,6	0,1	0,1	0,3	87,9	4,5	5,6	1,9	0,1
17	99,0	0,1	0,2	0,6	74,6	10,5	11,3	3,3	0,3
18	99,4	0,2	0,1	0,3	80,2	6,9	9,2	3,4	0,3
19	99,4	0,0	0,4	0,2	76,0	9,8	9,9	3,8	0,6
21	99,5	0,1	0,1	0,3	75,7	7,5	14,9	1,8	0,1
22	99,6	0,1	0,2	0,1	78,3	3,4	14,5	3,8	0,0
24	98,5	0,2	0,7	0,6	79,1	8,7	7,8	3,6	0,8
25	99,2	0,1	0,2	0,4	69,3	5,9	22,1	2,6	0,1
26	99,4	0,2	0,1	0,3	84,5	6,7	6,7	2,0	0,1
27	99,3	0,1	0,1	0,4	80,3	6,1	10,3	3,1	0,2
28	99,9	0,1	0,0	0,0	83,9	4,7	8,4	3,0	0,0
29	66,0	13,2	5,2	15,6	3,8	40,0	48,8	6,9	0,5
2A	99,6	0,2	0,3	0,0	86,6	5,5	5,9	1,8	0,2
32	28,3	0,0	13,3	58,3	11,7	28,4	45,2	14,8	0,0
33	98,9	0,5	0,4	0,3	76,4	9,8	10,4	3,1	0,3
34	99,2	0,3	0,2	0,3	87,9	5,5	5,1	1,4	0,1
35	97,2	1,6	0,6	0,5	60,4	20,5	15,2	3,9	0,1
36	99,6	0,2	0,1	0,2	82,8	3,9	10,6	2,6	0,2
37	99,6	0,2	0,1	0,1	86,5	6,5	5,0	1,9	0,1
38	99,7	0,1	0,1	0,1	88,4	5,6	4,3	1,5	0,1
39	99,4	0,0	0,6	0,0	24,7	28,9	36,2	9,4	0,8
40	99,1	0,3	0,1	0,5	78,0	9,9	8,5	3,3	0,3
41	99,7	0,2	0,1	0,0	80,5	7,4	8,3	3,3	0,4
42	99,2	0,2	0,2	0,4	80,8	9,6	7,2	2,2	0,3
43	99,8	0,2	0,0	0,0	81,1	8,8	7,9	2,0	0,2
45	99,7	0,1	0,0	0,1	86,4	5,5	5,8	2,2	0,0
46	98,4	0,9	0,3	0,5	73,4	11,8	11,6	3,1	0,1
47	99,4	0,3	0,0	0,3	86,8	5,7	5,5	1,8	0,1
48	99,6	0,0	0,0	0,4	86,4	3,8	8,0	1,5	0,2

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

**Tableaux 11i2 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009**

Départements	Alcool pendant la grossesse (verres / semaine)				Tabac pendant la grossesse (cigarettes / jour)				
	Aucun	1	2 à 4	5 et plus	Aucun	1 à 5	6 à 10	11 à 20	21 et plus
France entière	99,4	0,2	0,2	0,3	83,2	6,4	7,8	2,4	0,2
51	97,0	1,3	0,5	1,2	56,2	17,1	18,5	7,4	0,8
52	98,8	0,0	0,4	0,8	61,9	12,9	20,8	3,8	0,7
54	99,6	0,1	0,0	0,2	80,0	6,2	9,5	3,8	0,4
55	99,5	0,5	0,0	0,0	74,6	7,3	13,2	4,8	0,0
56	99,3	0,1	0,1	0,5	80,7	8,9	8,2	2,3	0,0
57	99,6	0,1	0,0	0,2	80,1	5,7	10,5	3,4	0,3
58	99,3	0,0	0,1	0,7	80,8	4,4	11,6	3,1	0,1
59	98,9	0,2	0,2	0,7	65,1	13,0	14,8	6,5	0,7
60	99,3	0,1	0,2	0,4	77,2	8,5	10,1	4,0	0,2
62	99,6	0,0	0,1	0,2	81,2	7,0	8,2	3,1	0,5
63									
65	99,7	0,1	0,2	0,0	77,5	9,9	9,2	3,1	0,4
68	99,3	0,2	0,2	0,3	81,0	7,6	7,9	3,3	0,2
69									
70	99,7	0,1	0,0	0,2	80,7	6,2	10,0	2,9	0,3
71	99,5	0,2	0,0	0,3	85,0	3,2	10,4	1,3	0,1
72	99,5	0,3	0,2	0,0	82,0	7,2	8,1	2,5	0,1
73	99,5	0,1	0,1	0,2	86,0	5,9	6,1	1,8	0,2
74	99,4	0,3	0,1	0,3	86,8	6,9	4,8	1,5	0,1
75	99,1	0,5	0,2	0,2	94,9	2,6	2,2	0,4	0,0
76	99,1	0,4	0,1	0,4	81,8	6,1	8,9	2,9	0,2
77	99,5	0,1	0,1	0,3	86,2	4,3	7,5	1,9	0,1
78	99,6	0,1	0,1	0,2	94,2	2,4	2,8	0,6	0,1
79	99,5	0,1	0,1	0,3	83,2	6,9	6,9	2,8	0,3
80	99,5	0,0	0,1	0,4	74,3	7,8	12,3	5,0	0,6
81	86,9	0,8	1,6	10,8	20,0	31,9	40,1	7,4	0,6
82	99,2	0,1	0,2	0,5	83,0	7,2	7,2	2,4	0,2
83	96,1	1,2	1,8	1,0	40,9	25,9	24,6	8,0	0,6
84	98,9	0,3	0,5	0,3	83,8	7,6	6,0	2,5	0,2
85	20,0	20,1	40,0	19,8	0,2	49,1	40,4	9,7	0,6
88	98,5	0,2	0,5	0,8	66,2	11,4	15,0	6,6	0,8
89	99,4	0,1	0,1	0,4	79,9	5,0	11,4	3,6	0,1
90	99,6	0,1	0,1	0,1	76,2	12,2	8,5	3,0	0,1
91	99,6	0,1	0,1	0,2	91,6	3,5	3,7	1,0	0,1
92	99,6	0,1	0,1	0,1	96,9	1,5	1,3	0,3	0,0
93	99,4	0,1	0,2	0,3	92,6	2,5	3,9	1,0	0,1
94	99,7	0,1	0,1	0,1	95,0	2,2	2,2	0,6	0,0
95	99,7	0,2	0,1	0,1	94,0	2,7	2,4	0,8	0,0
971	99,6	0,3	0,1	0,0	95,8	2,8	1,0	0,3	0,1
974	99,4	0,1	0,3	0,2	88,1	5,3	5,4	1,0	0,2

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 11j1 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009

Départements	Pathologie pendant la grossesse	Pathologie spécifique indiquée			Part des hospitalisées pendant la grossesse	Hospitalisation pour motif suivant		
		Prééclampsie	HTA	Diabète		MAP	HPA	RCIU
France entière	10,6	0,9	1,6	3,7	8,6	3,2	1,1	0,8
01	10,6	0,0	1,2	4,3	7,9	3,1	0,7	0,5
03	13,3	1,6	2,6	3,0	8,7	3,5	1,6	0,7
07	8,4	0,9	1,0	1,8	6,9	0,7	0,9	2,1
08	6,3	0,4	1,4	2,1	9,5	4,1	1,4	0,6
09	7,9	0,5	1,1	3,0	7,5	2,6	1,4	1,2
10	7,8	0,5	1,2	2,1	10,6	4,1	1,0	0,7
11	12,3	0,4	2,0	3,8	10,3	4,7	1,3	0,7
13	7,1	0,6	1,4	2,6	4,5	1,9	0,7	0,5
14	8,6	0,9	0,7	3,9	5,2	2,6	0,5	0,6
15	8,4	0,8	0,0	2,6	8,8	3,5	1,8	0,8
16	14,7	0,9	1,7	2,9	8,4	2,9	1,1	0,9
17	8,0	0,9	1,3	3,0	7,2	3,0	1,2	0,5
18	14,5	0,6	1,5	4,7	13,9	4,4	2,0	1,7
19	13,7	0,5	2,3	6,5	12,7	5,1	2,7	1,3
21	11,1	0,7	1,1	5,7	12,3	4,9	1,2	0,6
22	25,4	1,3	0,8	2,3	9,4	2,3	1,1	0,6
24	9,5	1,2	1,2	2,3	6,5	3,1	0,6	0,5
25	15,7	1,4	1,7	4,5	11,0	3,1	1,1	0,6
26	10,9	0,8	1,7	4,2	8,3	3,6	1,1	0,7
27	10,8	1,1	1,7	5,5	6,6	2,5	0,7	0,8
28	9,7	0,4	1,5	3,9	5,6	2,6	0,6	0,2
29	9,0	1,2	0,9	2,5	6,5	2,6	1,1	0,5
2A	12,0	1,0	1,5	4,0	12,0	3,5	2,0	1,0
32	4,7	0,6	0,7	2,1	5,5	2,7	1,0	0,3
33					8,5	3,2	1,5	0,8
34	7,0	0,5	1,0	2,7	4,3	1,9	0,8	0,8
35	10,8	1,5	1,3	3,2	9,4	3,4	1,5	0,9
36	8,3	0,4	1,6	2,0	6,1	2,2	0,6	1,1
37	7,6	0,7	0,8	2,0	4,6	1,6	0,5	0,4
38	8,3	0,7	1,1	3,4	5,5	0,1	0,4	1,5
39	11,6	1,0	1,2	4,1	11,5	5,0	1,3	0,6
40	10,8	0,7	1,3	2,5	7,0	2,8	0,9	0,4
41	8,1	1,1	0,9	3,7	11,5	3,4	1,8	1,1
42	9,5	0,5	2,0	3,4	13,2	4,7	1,3	0,9
43	11,7	0,8	2,2	2,8	8,0	3,8	1,2	0,4
45	14,1	1,5	2,2	4,3	11,7	4,1	1,6	0,8
46	11,9	0,0	1,3	3,6	7,8	2,9	0,9	0,3
47	6,1	0,3	0,6	2,6	10,0	4,2	0,7	1,3
48	7,2	0,9	1,2	2,2	11,5	6,7	1,4	0,7

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

**Tableaux 11j2 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009**

Départements	Pathologie pendant la grossesse	Pathologie spécifique indiquée			Part des hospitalisées pendant la grossesse	Hospitalisation pour motif suivant		
		Prééclampsie	HTA	Diabète		MAP	HPA	RCIU
France entière	10,6	0,9	1,6	3,7	8,6	3,2	1,1	0,8
51	7,4	0,5	1,3	3,1	10,3	4,7	0,9	0,9
52	7,2	1,7	1,1	2,3	12,7	4,1	2,3	1,2
54	12,5	1,0	2,4	4,2	13,9	4,1	1,7	1,2
55	1,2	0,1	0,5	0,4	2,1	0,5	0,6	0,1
56	3,2	0,3	0,4	1,4	4,2	1,7	0,8	0,4
57	12,0	1,2	1,9	3,9	14,0	4,8	1,7	1,1
58	15,5	1,3	2,6	5,9	15,6	7,2	1,8	1,1
59	9,4	0,6	1,5	3,3	9,5	3,9	0,8	0,9
60	7,5	1,0	1,3	2,8	7,6	3,0	1,2	1,2
62	9,3	0,9	1,9	3,1	12,7	5,4	1,3	1,1
63					7,6	2,6	0,6	0,6
65	12,4	1,0	1,5	4,7	7,4	2,6	0,9	0,4
68	16,6	0,0	3,1	4,8	8,5	3,8	1,2	0,4
69					2,2	0,7	0,2	0,1
70	11,5	0,8	1,5	3,4	8,1	3,0	1,1	0,7
71	8,9	0,7	1,5	3,3	10,3	4,2	1,3	1,0
72	10,0	0,7	1,5	4,9	8,5	2,2	1,3	0,5
73	10,1	0,8	1,0	3,0	7,7	2,9	1,1	0,5
74	6,6	0,4	0,9	2,2	5,4	2,2	0,6	0,4
75	12,2	1,0	1,3	4,4	6,8	2,6	0,5	0,6
76	11,8	1,2	1,9	3,6	9,4	3,7	1,3	1,2
77	10,3	0,9	2,2	3,7	8,9	3,5	1,5	1,0
78	9,5	0,9	1,2	3,6	8,3	3,1	1,1	1,1
79	8,4	0,7	0,8	3,0	6,0	1,7	0,9	0,7
80	5,9	0,6	1,2	1,8	6,2	2,6	0,8	0,8
81	10,8	0,4	1,1	3,3	6,1	2,3	0,5	0,3
82	5,7	0,3	0,6	2,6	4,3	1,9	0,1	0,2
83	9,2	0,6	0,9	3,5	9,0	3,9	1,4	0,8
84	7,2	0,3	1,3	4,1	9,1	0,1	0,7	3,0
85	7,0	0,6	1,4	3,3	7,9	2,8	0,8	0,8
88	13,9	1,2	2,5	4,9	11,9	4,0	1,9	1,2
89	10,9	0,8	1,2	2,7	12,3	5,8	0,9	0,7
90	9,9	0,5	0,8	2,4	5,9	2,4	0,4	0,3
91	11,5	1,2	2,4	4,3	9,0	3,3	1,5	1,1
92	12,2	1,3	1,4	4,4	9,2	4,0	1,0	1,3
93	14,9	1,7	2,2	6,0	9,7	3,3	1,3	1,1
94	9,0	1,0	1,4	4,0	7,6	3,0	1,0	1,1
95	12,7	1,2	2,6	5,1	9,3	3,6	1,3	0,8
971	17,4	3,0	3,6	4,0	30,8	9,0	4,4	1,0
974	18,8	1,3	2,5	6,5	10,4	3,2	1,4	0,6

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 11k1 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009

Départements	Transfert in utero	Répartition des enfants selon leur âge gestationnel				Présentation des enfants à l'accouchement		
		< 33	33-34	35-36	37 et +	Sommet	Siège	Autre
France entière	0,7	1,5	0,8	4,1	93,6	95,4	4,2	0,4
01	0,8	1,7	1,0	3,4	93,9	95,5	4,0	0,5
03	0,6	1,1	1,1	3,8	94,1	95,8	4,0	0,2
07	0,7	1,3	0,9	3,9	93,9	95,6	4,1	0,3
08	0,2	2,1	0,8	4,4	92,7	95,1	4,4	0,5
09	0,5	0,8	0,4	5,1	93,8	93,3	6,4	0,3
10	0,3	1,5	0,4	4,1	94,0	94,7	4,8	0,5
11	0,9	1,0	0,7	5,2	93,2	94,9	4,7	0,3
13	0,4	1,4	0,7	3,8	94,1	95,1	4,5	0,4
14	0,7	1,5	1,0	4,0	93,5	96,9	2,8	0,3
15	0,4	0,6	0,9	3,3	95,3	95,5	4,4	0,1
16	0,5	1,4	1,0	3,5	94,0	96,2	3,8	0,0
17	0,8	1,7	0,7	3,6	94,0	95,3	4,3	0,4
18	1,8	1,3	0,9	4,0	93,7	95,7	3,9	0,4
19	0,9	1,2	1,0	3,4	94,4	94,1	5,5	0,4
21	0,5	1,6	0,8	4,2	93,4	95,7	4,1	0,2
22	1,0	1,4	0,6	3,6	94,4	95,8	3,8	0,4
24	0,5	1,3	1,0	4,0	93,7	94,7	5,1	0,2
25	0,7	1,3	0,7	4,5	93,5	95,6	3,7	0,6
26	0,4	1,5	1,0	4,2	93,3	95,0	4,5	0,5
27	0,8	1,6	0,7	3,9	93,9	94,3	5,3	0,4
28	0,9	1,5	0,9	3,2	94,4	95,4	3,9	0,7
29	0,4	1,0	0,7	3,9	94,5	95,5	4,0	0,5
2A	1,4	1,8	1,4	4,5	92,2	95,8	3,8	0,5
32	0,3	1,3	0,7	3,9	94,1	94,6	4,9	0,6
33		1,7	1,0	4,7	92,6	94,4	5,1	0,5
34	0,5	1,5	0,8	3,7	94,0	95,0	4,5	0,5
35	0,5	1,1	0,6	3,9	94,3	95,5	3,9	0,6
36	1,4	1,0	0,8	3,1	95,0	94,9	4,4	0,7
37	0,2	1,4	0,9	3,2	94,5	95,5	4,1	0,4
38	0,3	0,8	0,7	3,8	94,7	95,6	3,8	0,6
39	0,7	1,2	0,9	4,4	93,6	95,4	4,4	0,3
40	0,8	1,3	0,7	4,5	93,5	95,5	4,3	0,3
41	1,6	1,3	0,9	3,3	94,6	95,4	4,3	0,3
42	0,7	1,9	1,1	4,4	92,5	95,3	4,3	0,4
43	0,7	1,1	0,6	3,4	94,9	94,7	5,2	0,1
45	0,8	1,6	0,9	4,0	93,5	95,1	4,5	0,4
46	1,2	0,8	0,7	2,9	95,6	98,8	1,0	0,2
47	0,5	1,4	0,7	4,2	93,7	94,7	5,1	0,2
48	0,3	1,3	0,4	3,2	95,1	95,3	4,5	0,3

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

**Tableaux 11k2 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009**

Départements	Transfert in utero	Répartition des enfants selon leur âge gestationnel				Présentation des enfants à l'accouchement		
		< 33	33-34	35-36	37 et +	Sommet	Siège	Autre
France entière	0,7	1,5	0,8	4,1	93,6	95,4	4,2	0,4
51	0,3	1,7	0,7	4,7	92,9	94,3	5,2	0,5
52	1,1	2,1	0,6	3,9	93,4	94,7	4,7	0,6
54	0,5	1,9	1,1	3,6	93,4	94,7	4,7	0,5
55	0,2	1,6	0,6	4,3	93,5	95,8	4,0	0,1
56	0,2	1,2	0,8	3,5	94,4	97,1	2,4	0,4
57	0,7	1,9	1,0	3,8	93,3	95,1	4,4	0,5
58	0,9	1,0	0,8	4,2	94,0	95,6	4,0	0,4
59	0,6	1,8	0,8	4,9	92,6	95,3	4,3	0,4
60	0,7	1,3	1,0	3,7	94,0	96,0	3,6	0,4
62	0,6	1,7	1,0	5,1	92,2	95,5	4,1	0,4
63		1,7	0,7	4,1	93,5	95,7	4,1	0,2
65	1,3	2,1	0,8	4,7	92,4	94,0	5,7	0,4
68	0,7	1,6	0,9	3,7	93,7	95,6	3,9	0,5
69		1,3	0,8	4,2	93,7	95,5	3,8	0,7
70	0,5	1,7	0,5	3,4	94,4	95,5	4,0	0,5
71	1,2	1,4	0,6	3,4	94,6	95,2	4,6	0,2
72	0,2	1,6	0,7	4,2	93,5	95,9	3,5	0,7
73	0,3	1,7	1,0	4,0	93,2	96,1	3,7	0,3
74	0,4	1,3	0,5	3,8	94,4	94,8	4,9	0,4
75	1,0	1,6	0,6	3,8	93,9	95,1	4,5	0,4
76	0,8	1,6	0,9	3,7	93,8	95,4	4,2	0,4
77	0,6	1,5	0,7	4,0	93,8	95,1	4,5	0,3
78	0,8	1,5	1,0	4,0	93,5	95,5	4,1	0,4
79	0,5	1,3	0,7	3,4	94,5	96,0	3,6	0,4
80	0,3	1,5	0,8	3,9	93,9	95,5	4,0	0,5
81	0,8	1,3	1,0	3,9	93,8	95,0	4,6	0,3
82	0,7	1,6	0,6	3,6	94,2	96,6	3,1	0,3
83	1,4	1,3	0,9	4,3	93,6	95,0	4,5	0,5
84	0,4	0,3		2,1	97,6	97,8	2,0	0,2
85	0,2	1,7	1,0	4,4	92,9	94,9	4,6	0,4
88	1,1	1,6	0,9	3,9	93,6	94,7	4,8	0,5
89	0,8	1,5	1,1	4,5	92,9	95,2	4,2	0,5
90	0,2	1,6	1,1	3,4	93,9	96,9	2,8	0,3
91	0,6	1,5	0,8	4,1	93,6	95,3	4,3	0,4
92	1,2	1,8	0,9	3,7	93,6	95,3	4,4	0,4
93	1,0	2,0	1,0	4,3	92,8	95,9	3,7	0,4
94	0,7	1,7	0,9	4,3	93,1	95,5	4,1	0,4
95	0,7	1,6	0,8	4,1	93,5	95,4	4,1	0,5
971	1,8	2,2	0,9	5,5	91,4	96,7	2,9	0,4
974	0,7	2,5	0,9	5,7	90,9	95,8	3,8	0,4

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

**Tableaux 1111 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009**

Départements	Répartition des naissances selon le début du travail			Répartition des naissances selon le mode d'accouchement					Motif de césarienne (lorsque césarienne)	
	Spontané	Déclenché	Césarienne avant travail	voie basse non opératoire	extraction par voie basse opératoire	césarienne programmée	césarienne en urgence	césarienne non précisée	Maternelle	Fœtale
France entière	70,1	19,4	10,5	68,0	11,3	7,6	10,9	2,2	45,7	44,2
01	70,5	18,3	11,2	68,3	10,8	9,0	11,9	0,0	0,0	0,0
03	73,4	15,8	10,8	75,9	4,8	7,8	10,3	1,3	55,4	42,7
07	71,8	16,7	11,4	67,8	9,0	10,3	12,8	0,0	54,7	55,2
08	69,0	21,7	9,3	71,7	10,0	7,1	11,1	0,0	49,3	46,7
09	69,7	19,8	10,4	72,9	7,8	8,5	10,8	0,0	49,5	44,3
10	75,8	12,7	11,5	70,8	7,3	8,3	13,7	0,0	45,0	45,8
11	68,9	19,0	12,1	68,3	10,2	9,6	11,8	0,0	50,9	46,6
13	70,6	19,1	10,3	65,8	10,9	9,3	12,4	1,5	43,4	47,5
14	69,2	22,4	8,3	65,1	16,6	6,6	11,7	0,0	28,5	34,6
15	70,0	19,1	10,9	66,0	12,7	7,4	12,5	1,3	47,3	47,5
16	62,4	26,0	11,7	69,5	10,2	9,7	10,6	0,0	55,5	48,7
17	68,2	20,0	11,8	68,2	10,4	9,7	11,7	0,0	52,6	43,9
18	67,2	22,3	10,4	71,0	9,9	8,2	10,9	0,0	55,2	54,4
19	67,8	20,1	12,1	63,1	12,5	9,2	15,3	0,0	48,3	57,0
21	68,5	22,1	9,4	68,4	13,2	8,3	10,1	0,0	40,5	39,9
22	69,8	20,6	9,6	73,0	8,7	7,9	10,4	0,0	21,4	13,9
24	69,2	18,7	12,1	70,2	8,6	0,0	0,0	21,2	52,2	47,4
25	75,5	16,7	7,9	71,7	12,8	5,6	10,0	0,0	45,3	50,2
26	71,3	16,7	11,9	69,5	9,7	8,8	11,9	0,0	48,8	44,2
27	69,9	20,0	10,2	71,3	8,0	8,1	12,4	0,2	51,1	47,9
28	73,1	17,2	9,7	74,0	8,6	8,0	9,4	0,0	40,1	28,0
29	69,9	19,6	10,5	66,0	15,0	8,7	10,3	0,0	48,0	44,3
2A	66,6	17,8	15,5	62,8	11,4	11,3	14,4	0,1	59,2	42,1
32	70,4	19,8	9,7	69,0	11,5	8,4	10,6	0,5	49,5	42,2
33	65,6	21,7	12,7	64,8	12,6	12,6	8,6	1,3	39,9	35,5
34	72,4	18,0	9,6	67,0	13,4	8,9	10,8	0,0	44,8	48,4
35	71,5	18,5	10,0	68,7	12,0	8,0	11,3	0,0	62,7	44,4
36	72,4	14,1	13,5	69,9	9,6	9,8	10,7	0,0	63,2	55,5
37	71,6	17,8	10,6	71,4	10,4	0,0	0,0	18,2	51,4	47,6
38	70,8	20,1	9,1	68,3	12,5	7,6	11,6	0,0	57,4	57,0
39	77,5	13,5	9,0	74,6	8,1	6,7	10,5	0,0	55,1	48,1
40	67,8	24,4	7,8	76,4	8,5	5,8	9,3	0,1	39,9	52,1
41	72,5	16,2	11,3	74,8	6,2	9,1	9,9	0,0	32,2	33,1
42	65,5	22,1	12,4	68,0	9,4	10,0	12,5	0,0	53,8	46,3
43	72,9	15,6	11,5	73,0	5,9	8,3	12,8	0,0	52,8	48,3
45	71,7	17,5	10,8	69,5	7,6	8,0	13,8	1,2	51,8	47,6
46	81,7	10,2	8,2	74,7	9,3	7,2	8,8	0,0	0,0	0,0
47	69,1	18,2	12,7	71,4	7,7	10,1	10,8	0,0	54,4	43,8
48	70,2	18,7	11,0	75,0	3,3	8,6	11,3	1,8	55,4	49,2

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

**Tableaux 11I2 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009**

Départements	Répartition des naissances selon le début du travail			Répartition des naissances selon le mode d'accouchement					Motif de césarienne (lorsque césarienne)	
	Spontané	Déclenché	Césarienne avant travail	voie basse non opératoire	extraction par voie basse opératoire	césarienne programmée	césarienne en urgence	césarienne non précisée	Maternelle	Fœtale
France entière	70,1	19,4	10,5	68,0	11,3	7,6	10,9	2,2	45,7	44,2
51	70,7	17,5	11,8	66,6	10,6	0,0	13,0	9,7	41,9	42,8
52	71,5	18,1	10,4	72,4	7,4	0,0	13,6	6,7	31,2	38,9
54	66,6	21,8	11,6	66,9	11,9	8,7	12,5	0,0	46,8	49,9
55	71,6	16,5	11,9	70,6	7,8	19,1	2,4	0,1	50,1	49,0
56	82,4	10,6	7,1	70,5	11,5	6,5	11,5	0,0	47,4	47,7
57	67,8	20,3	11,8	69,3	8,7	0,0	0,0	22,0	46,7	55,8
58	70,8	18,0	11,3	71,6	8,6	7,5	12,0	0,3	56,4	39,3
59	68,6	19,6	11,8	67,0	14,0	9,0	9,6	0,4	47,3	40,4
60	78,6	11,9	9,6	71,4	9,1	7,4	12,1	0,0	42,8	46,1
62	67,6	21,1	11,2	68,3	12,2	8,4	11,1	0,0	41,3	36,0
63	69,4	19,6	11,1	66,2	13,9	8,8	11,1	0,0	46,4	45,0
65	71,3	14,0	14,7	68,4	8,3	10,1	13,2	0,1	47,8	44,5
68	73,6	15,7	10,7	70,9	7,8	8,6	12,6	0,0	0,2	0,1
69	69,7	20,2	10,1	68,9	11,8	0,0	0,0	19,2	57,4	52,1
70	73,3	17,7	9,0	74,0	9,0	6,6	10,4	0,0	50,7	48,6
71	71,6	17,5	10,9	71,2	9,6	6,8	11,7	0,7	0,0	0,0
72	75,5	13,8	10,7	68,0	10,8	9,2	10,8	1,2	50,9	40,3
73	72,7	18,0	9,3	69,0	10,6	6,7	13,0	0,7	40,8	50,6
74	77,5	22,5	0,0	70,1	10,5	8,0	11,3	0,0	48,0	44,8
75	67,5	21,7	10,8	60,1	16,4	8,6	14,7	0,2	43,8	45,9
76	73,6	17,1	9,2	70,5	10,1	7,2	12,2	0,0	49,0	48,3
77	67,5	21,0	11,5	67,6	10,4	8,7	13,2	0,1	53,3	43,8
78	65,4	21,4	13,2	64,1	11,0	10,8	14,0	0,0	51,0	45,4
79	74,4	18,3	7,3	75,3	8,7	6,5	9,6	0,0	41,1	38,5
80	72,6	19,5	7,9	75,5	7,6	7,4	9,5	0,0	40,9	35,6
81	73,0	17,2	9,7	71,8	12,5	0,0	0,0	15,7	52,9	46,4
82	83,3	9,9	6,9	70,3	9,0	8,9	11,8	0,0	52,5	43,7
83	71,1	17,8	11,1	69,3	9,3	8,7	12,7	0,0	47,3	47,0
84	79,0	14,2	6,8	78,5	8,8	6,2	5,2	1,3	48,6	36,0
85	73,3	16,6	10,0	71,1	8,6	8,8	10,0	1,6	44,7	46,4
88	71,5	17,0	11,5	66,3	10,6	8,9	14,1	0,1	43,9	53,3
89	70,3	23,4	6,4	75,2	10,3	4,7	9,8	0,0	46,8	43,8
90	80,4	13,6	5,9	75,9	7,5	4,7	11,8	0,1	43,9	54,2
91	67,7	19,6	12,7	66,6	10,3	9,5	13,3	0,3	47,7	46,6
92	65,4	23,3	11,3	62,9	13,8	9,2	14,1	0,0	46,6	45,5
93	66,6	22,1	11,3	63,3	13,5	8,1	15,2	0,0	41,0	49,0
94	66,4	23,2	10,5	63,8	13,8	8,2	14,2	0,0	45,5	47,3
95	71,4	17,8	10,8	64,3	11,6	9,1	14,5	0,5	50,4	48,4
971	63,3	26,5	10,2	76,0	3,9	7,8	12,4	0,0	55,1	49,5
974	74,8	15,4	9,8	72,7	8,7	0,0	0,0	18,7	50,8	54,5

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 11m1 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009

Départements	Poids à la naissance				Taille à la naissance			Part des APGAR < 6 à 1 min	Part des APGAR < 6 à 5 min
	< 2 000 gr	2 000-2 500 gr	2 500-4000 gr	>= 4 000 gr	< 47 cm	47 à 52 cm	>= 53 cm		
France entière	2,0	4,7	86,2	7,1	11,0	82,7	6,3	2,6	0,4
01	2,2	4,3	86,8	6,7	12,5	83,4	4,1	2,8	0,2
03	1,7	5,4	86,7	6,1	11,1	81,5	7,5	4,4	0,7
07	1,6	4,3	87,9	6,2	10,1	84,3	5,6	2,0	0,6
08	2,2	5,8	85,1	6,9	13,1	81,0	5,8	1,9	0,2
09	1,4	4,1	89,0	5,5	14,0	83,3	2,8	2,0	0,0
10	2,0	4,5	87,0	6,6	10,7	83,3	6,0	4,1	0,4
11	1,6	4,9	87,2	6,2	9,6	82,9	7,5	2,6	0,6
13	1,6	4,3	86,8	7,3	10,3	82,3	7,4	1,4	0,3
14	2,0	4,2	85,9	7,9	11,6	82,9	5,6	3,7	0,4
15	1,3	5,2	87,8	5,7	11,2	84,6	4,2	2,8	0,4
16	1,9	4,6	87,7	5,7	10,3	82,4	7,3	1,0	0,3
17	2,1	4,7	86,4	6,7	11,7	82,6	5,7	2,0	0,3
18	2,0	5,5	86,8	5,7	12,5	81,9	5,6	2,7	0,5
19	1,4	4,5	88,5	5,6	9,0	83,6	7,4	3,4	0,3
21	2,0	4,1	87,6	6,3	7,3	85,4	7,3	3,1	0,5
22	2,0	4,2	85,1	8,8	10,1	82,3	7,6	2,4	0,6
24	2,2	3,6	89,3	4,9	10,9	84,7	4,4	2,8	0,0
25	1,7	5,5	86,0	6,8	10,4	79,8	9,8	2,5	0,3
26	2,0	4,6	87,0	6,4	11,5	83,4	5,0	2,4	0,4
27	1,6	4,6	85,6	8,3	12,2	83,0	4,9	3,1	0,6
28	2,3	4,5	86,1	7,0	10,9	82,9	6,3	2,0	0,3
29	1,1	4,2	85,4	9,3	10,4	83,8	5,8	2,9	0,4
2A	1,7	6,2	85,4	6,7	12,4	82,4	5,1	1,2	0,3
32	1,5	5,2	85,6	7,7	11,9	82,6	5,5	1,7	0,3
33	2,2	5,4	86,6	5,9	14,4	82,0	3,6	4,2	0,5
34	1,8	4,3	87,1	6,9	10,2	82,5	7,3	3,1	0,6
35	1,6	4,1	86,2	8,1	9,7	85,1	5,1	2,6	0,4
36	1,8	4,4	86,4	7,4	13,4	82,5	4,0	2,7	0,2
37	1,9	4,6	86,5	7,0	12,9	82,3	4,9	4,3	0,7
38	1,1	4,6	87,8	6,4	9,0	84,3	6,7	2,3	0,2
39	1,7	5,2	86,7	6,3	11,9	85,0	3,1	2,9	0,3
40	1,8	4,8	87,1	6,3	8,9	84,0	7,2	2,0	0,4
41	2,0	4,6	86,9	6,6	9,9	84,0	6,2	2,6	0,1
42	2,2	5,3	87,0	5,6	10,5	82,7	6,8	3,2	0,3
43	1,4	4,5	88,5	5,6	10,2	84,9	4,9	3,1	0,4
45	2,2	4,7	85,8	7,2	10,3	81,3	8,3	4,3	0,5
46	1,6	3,8	87,9	6,7	9,3	84,1	6,6	3,8	0,4
47	2,0	4,8	86,7	6,5	12,0	82,5	5,5	3,0	0,2
48	1,3	5,7	85,2	7,8	9,1	83,2	7,7	3,6	0,9

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Tableaux 11m2 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009

Départements	Poids à la naissance				Taille à la naissance			Part des APGAR < 6 à 1 min	Part des APGAR < 6 à 5 min
	< 2 000 gr	2 000-2 500 gr	2 500-4000 gr	>= 4 000 gr	< 47 cm	47 à 52 cm	>= 53 cm		
France entière	2,0	4,7	86,2	7,1	11,0	82,7	6,3	2,6	0,4
51	2,0	5,2	85,9	7,0	10,8	80,8	8,4	3,0	0,4
52	2,9	4,9	84,6	7,7	11,4	82,4	6,1	3,1	0,4
54	2,6	5,0	86,4	6,1	14,1	82,1	3,8	5,3	0,9
55	2,0	5,2	85,4	7,4	11,8	80,4	7,9	1,6	0,4
56	1,7	3,8	86,2	8,3	9,8	84,5	5,8	2,1	0,6
57	2,4	4,4	86,2	7,1	10,6	82,4	7,0	3,0	0,8
58	1,8	5,6	86,8	5,8	10,4	81,7	7,9	3,5	0,3
59	2,2	5,0	84,6	8,2	10,7	81,7	7,6	2,2	1,1
60	1,9	4,3	85,0	8,8	11,5	82,8	5,8	2,3	0,3
62	2,1	5,1	85,1	7,8	11,4	81,5	7,0	1,7	0,4
63	2,4	5,0	87,1	5,5	13,4	80,2	6,4	3,1	0,9
65	2,7	6,0	85,3	6,1	11,6	81,8	6,6	1,0	0,4
68	2,1	4,7	85,8	7,3	11,1	82,6	6,3	1,0	0,3
69	1,7	4,2	86,7	7,5	8,4	85,3	6,3	0,0	0,0
70	2,4	5,0	85,8	6,9	10,3	82,2	7,4	3,1	0,2
71	1,5	5,0	86,6	7,0	11,5	83,1	5,4	2,6	0,5
72	1,9	4,4	86,7	7,0	12,7	83,2	4,1	3,1	0,5
73	2,0	5,2	86,0	6,7	12,3	81,7	6,0	3,1	0,4
74	1,7	4,1	87,3	6,8	10,2	82,3	7,5	3,0	0,5
75	2,1	4,3	86,7	6,9	8,5	84,6	6,9	3,0	0,6
76	2,1	4,3	85,0	8,7	10,5	83,5	5,9	2,7	0,4
77	1,9	4,7	85,9	7,5	11,7	82,4	5,9	2,4	0,3
78	2,0	4,8	86,0	7,2	10,2	81,0	8,7	3,1	0,5
79	1,6	4,7	86,3	7,4	12,3	83,6	4,2	1,3	0,2
80	2,2	5,2	85,2	7,4	11,6	81,9	6,5	2,1	0,5
81	1,9	5,3	86,2	6,5	13,6	82,5	4,0	2,8	0,3
82	1,8	4,6	87,0	6,5	10,4	83,2	6,5	1,5	0,1
83	1,5	4,6	87,3	6,6	12,9	83,8	3,4	2,0	0,3
84	0,0	1,1	90,4	8,5	3,2	87,3	9,5	0,9	0,0
85	2,1	5,3	85,7	6,9	8,2	84,1	7,7	1,7	0,2
88	2,4	5,3	85,9	6,4	9,0	78,7	12,3	4,3	0,6
89	1,9	6,3	85,2	6,6	15,5	80,4	4,1	2,7	0,3
90	1,8	4,2	86,9	7,1	10,1	84,0	6,0	1,2	0,6
91	2,0	4,8	86,1	7,2	11,3	82,9	5,8	2,4	0,4
92	2,2	4,6	85,7	7,5	9,9	82,1	8,0	2,9	0,4
93	2,4	4,8	85,1	7,8	11,8	82,1	6,1	2,7	0,4
94	2,2	4,8	86,0	6,9	11,0	82,9	6,1	2,2	0,3
95	2,0	4,6	85,5	7,8	10,8	82,5	6,7	2,6	0,3
971	3,2	6,2	86,4	4,2	16,0	80,3	3,7	3,9	0,4
974	3,2	7,9	85,5	3,4	19,5	78,2	2,3	3,4	0,4

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

**Tableaux 11n1 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009**

Départements	Rupture Membranaire	Geste de réanimation à la naissance	Gestes Techniques	Transfert du nouveau né	Principale mode d'analgésie				
					Aucune	Générale	Péridurale	Autre	Rachi
France entière	10,9	0,2	3,6	6,1	20,6	1,2	65,7	1,0	11,4
01	10,5	0,0	3,1	5,5	26,6	1,4	57,5	0,6	13,9
03	11,4	0,0	4,5	8,4	26,9	1,1	58,6	0,5	12,7
07	9,3	0,0	3,0	4,5	30,1	1,8	48,9	0,4	18,7
08	7,7	0,0	2,8	5,6	18,7	1,0	67,7	0,3	12,3
09	9,4	0,0	2,9	3,8	30,6	1,5	55,2	0,8	11,9
10	9,8	0,0	2,8	5,9	16,9	1,1	67,1	0,1	14,9
11	10,7	0,0	4,2	8,2	25,0	1,6	57,9	2,1	13,4
13	11,7	0,0	2,9	3,6	24,4	1,1	61,5	0,6	12,5
14	13,7	0,0	4,7	6,4	52,4	0,7	39,2	0,4	7,3
15	12,9	4,8	4,8	8,0	22,5	1,6	58,2	0,3	17,4
16	9,9	0,0	3,1		29,7	1,2	54,5	0,1	14,5
17	10,3	0,0	2,8	5,1	28,8	1,1	56,5	0,2	13,5
18	9,2	3,1	2,6	7,9	1,4	1,8	79,8	1,0	16,0
19	11,5	0,0	3,4	5,9	19,8	1,0	63,1	0,0	16,1
21	9,7	0,0	4,1	6,3	19,3	0,7	68,4	1,0	10,7
22	9,2	0,0	2,2	6,9	19,5	1,5	67,4	0,2	11,4
24	11,0	0,0	5,9	6,9	21,1	1,4	63,4	0,2	13,9
25	11,6	0,0	4,0	7,1	23,4	1,5	66,0	0,7	8,4
26	9,8	0,0	2,8	4,7	33,1	1,5	48,9	0,5	16,0
27	12,9	0,0	4,0	5,8	24,2	1,6	61,9	0,6	11,6
28	10,8	0,0	3,7		19,2	1,8	67,8	0,2	10,9
29	9,7	3,1	3,1	3,1	14,0	1,8	73,1	0,5	10,6
2A	10,6	0,0	4,1	10,7	16,6	0,8	62,6	0,1	19,9
32	7,1	0,0	2,6	3,0	25,7	0,7	63,8	0,3	9,5
33	10,8	0,0	5,2		14,3	1,5	72,2	12,0	0,0
34	10,9	0,0	4,3	5,8	24,7	1,2	58,4	0,7	15,0
35	12,6	0,0	4,1	4,4	14,7	1,3	71,9	0,3	11,9
36	13,4	0,0	3,0	7,5	33,2	2,1	49,4	0,5	14,8
37	10,6	0,0	4,2	6,8	20,2	1,0	66,7	0,4	11,7
38	10,9	0,0	2,4	3,3	16,8	1,5	68,8	0,3	12,5
39	10,0	0,0	3,5	5,0	30,6	1,7	54,9	1,7	11,1
40	10,5	0,0	3,5	6,9	21,5	1,6	67,4	0,4	9,0
41	10,4	0,0	3,8	7,6	35,3	2,2	48,1	0,3	14,1
42	8,6	5,3	5,3	6,7	19,7	1,3	64,1	0,3	14,6
43	10,0	0,0	3,6	8,2	31,9	1,9	52,0	0,9	13,3
45	12,5	0,0	6,4	13,6	17,7	1,3	68,2	0,7	12,1
46	10,0	0,0	4,8	5,9	36,6	0,6	50,5	1,1	11,2
47	10,4	0,0	4,0	4,7	15,1	2,4	67,6	0,3	14,6
48	9,4	0,0	5,1		26,5	2,3	57,4	0,4	13,4

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

**Tableaux 11n2 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009**

Départements	Rupture Membranaire	Geste de réanimation à la naissance	Gestes Techniques	Transfert du nouveau né	Principale mode d'analgésie				
					Aucune	Générale	Péridurale	Autre	Rachi
France entière	10,9	0,2	3,6	6,1	20,6	1,2	65,7	1,0	11,4
51	7,9	0,0	2,8	5,8	21,7	1,1	61,6	0,1	15,4
52	9,7	0,0	5,5	10,2	43,2	1,2	42,4	0,1	13,0
54	10,4	0,0	7,1	10,6	14,5	1,3	65,7	0,1	18,3
55	8,5	0,0	4,3	8,2	27,9	1,0	54,1	15,0	1,9
56	5,5	0,0	3,4	5,1	6,2	0,9	85,6	0,1	7,1
57	10,0	0,0	3,4	8,9	20,2	1,3	65,2	0,6	12,7
58	9,0	0,0	3,4	5,6	27,1	1,0	51,3	6,1	14,5
59	11,4	0,0	2,8	4,5	13,8	1,2	69,5	2,5	13,0
60	11,3	0,0	3,0	5,5	30,7	0,9	56,8	0,3	11,3
62	9,7	0,5	4,4	4,9	14,0	1,4	67,2	0,6	16,8
63		0,0			18,2	0,9	80,5	0,4	0,0
65	11,3	0,0	5,9		25,2	1,1	56,3	0,6	16,7
68	13,4	0,0	2,2	6,8	32,4	0,8	51,1	0,8	14,8
69		1,5			11,7	0,9	86,5	0,9	0,0
70	11,4	0,0	3,9	7,1	36,4	2,3	50,6	0,6	10,0
71	12,3	0,0	3,3	5,7	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
72	9,3	0,0	2,6	5,8	22,8	0,9	63,2	0,2	12,9
73	12,5	0,0	4,3	6,1	23,4	1,5	63,0	0,2	11,9
74	9,5	0,0	3,5	4,7	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	13,0	0,0	3,9	6,6	12,7	1,1	75,5	0,5	10,1
76	13,1	0,0	4,1	8,0	20,6	1,9	66,9	0,4	10,2
77	12,0	0,0	2,8	5,3	16,4	1,1	69,2	0,4	13,0
78	9,9	0,0	3,9	5,3	13,9	0,9	70,2	0,2	14,8
79	9,9	0,0	2,1	3,5	30,6	0,5	58,5	0,2	10,2
80	7,6	0,0	3,3	5,8	14,0	0,6	76,7	0,1	8,5
81	12,8	0,0	4,0	7,7	25,2	0,8	62,4	0,7	10,9
82	5,5	0,0	4,4		25,6	1,2	59,0	0,8	13,6
83	10,7	0,0	4,4	5,2	22,3	1,4	62,5	0,2	13,6
84	10,3	0,0	0,3	0,4	40,1	0,6	51,1	8,0	0,2
85	9,2	0,0	1,2	6,6	31,2	1,4	55,7	0,3	11,5
88	8,9	0,0	6,5	7,2	28,3	1,5	55,2	0,6	14,4
89	13,1	0,0	3,5	5,4	24,9	1,4	62,4	1,3	9,9
90	4,4	0,0	1,8		38,6	2,1	52,4	0,2	6,7
91	11,4	0,0	3,4	5,7	17,4	0,9	67,1	0,2	14,4
92	12,3	0,0	3,6	5,8	10,7	1,1	77,8	0,3	10,0
93	12,9	0,0	3,5	10,5	18,8	1,9	67,1	0,6	11,7
94	11,5	0,0	2,9	6,1	15,8	0,1	72,6	0,3	11,2
95	11,4	0,0	3,0	6,3	16,7	1,6	67,2	1,2	13,3
971	10,5	0,0	8,5	4,0	45,6	2,1	39,3	0,7	12,3
974	6,4	0,0	4,9	5,9	36,5	1,0	49,2	1,3	12,0

Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

**Tableaux 11o1 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009**

Départements	Pathologie de la 1ère semaine					Taux d'allaitement	Part des enfants vaccinés BCG avant 8J (Estimation InVs)	Part des enfants vaccinés Hep B avant 8J (Estimation InVs)	Injection d'immunoglobulines
	Oxygénothérapie	Intubation	Antibiothérapie	Pathoneurologique	Urgence chirurgicale				
France entière	1,3	0,7	1,1	0,1	0,2	68,4	0,7	0,5	0,8
01					0,1	71,9	4,1	0,4	0,6
03	0,2	0,2	0,2	0,0	0,2	46,7	0,3	0,2	0,5
07	2,2	1,0	1,2	0,2	0,1	68,4	1,7	0,4	11,2
08	1,3	1,0	1,4	0,1	0,2	54,4	0,0	0,1	0,5
09	1,1	0,7	0,9	0,2	0,1	59,1	0,0	0,2	0,5
10	1,8	1,0	2,5	0,2	0,5	62,6	2,2	1,3	0,4
11	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	63,6	0,6	0,2	0,4
13	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	71,4	1,5	0,4	0,9
14	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	60,5	0,5	0,3	0,2
15	3,1	1,1	3,1	0,8	0,3	50,3	2,0	0,1	0,4
16	0,8	0,4	1,0		1,5	0,1	0,2	0,2	
17	1,7	1,0	1,9	0,2	0,1	58,4	0,0	0,1	0,3
18	2,5	1,4	1,3	0,4	0,3	54,8	0,2	0,3	0,5
19	2,9	0,9	1,7	0,2	0,1	61,5	0,3	0,3	0,5
21	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	71,8	0,0	0,2	0,3
22	1,8	0,9	2,3	0,4	0,2	56,5	0,0	0,2	0,2
24	1,9	1,4	2,0	0,2	0,0	67,3	0,1	0,2	0,2
25	0,3	0,2	0,3	0,1	0,1	73,7	0,2	0,4	0,6
26	2,1	0,9	1,2	0,2	0,6	71,9	5,1	0,0	0,7
27	2,4	1,1	1,4	0,2	0,2	59,1	2,3	0,0	0,5
28	0,1		0,1			62,1	0,2	0,1	0,8
29	1,7	0,6	1,9	0,2	0,3	61,5	0,2	0,4	0,7
2A	0,1		0,2	0,1	0,1	55,7	0,2	0,2	0,2
32	1,2	0,6	1,4	0,4	0,3	62,7	0,2	0,3	1,1
33						69,0	0,3	0,8	
34	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	70,5	0,2	0,4	0,4
35	2,1	0,8	1,7	0,2	0,1	63,5	0,2	0,3	0,4
36	2,7	1,0	3,2	0,3	0,2	55,2	1,8	0,1	0,3
37	1,8	1,4	1,4	0,3	0,3	62,8	0,5	0,4	0,6
38	1,4	0,4	0,8	0,1	0,1	75,2	4,2	0,7	0,6
39	1,6	0,6	2,3	0,2	0,1	72,5	0,4	0,3	0,6
40	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	57,9	0,2	0,1	0,1
41	0,2	0,2	0,1	0,0	0,2	61,8	1,2	0,3	0,5
42	2,4	1,4	2,0	0,2	0,2	68,9	0,5	0,8	0,6
43	0,2	0,2	0,3	0,0	0,1	58,0	0,0	0,1	0,1
45	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	66,1	2,9	0,4	0,4
46					0,1	67,2	5,8	0,5	1,1
47	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	72,7	0,2	0,2	0,6
48						64,7	1,1	0,6	0,6

Dépt 59 : les données liées aux variables "oxygénothérapie", "intubation", "pathoneurologique", "antibiothérapie" et "urgence chirurgicale" n'ont pas été pris en compte dans le calcul national

Dépt 16 : les données liées à la variable "trisomie" n'ont pas été pris en compte dans le calcul national

NI Données vaccinales non interprétables, non pris en compte dans le calcul national
Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

**Tableaux 11o2 - Statistiques descriptives par département (en %)
Validité 2009**

Départements	Pathologie de la 1ère semaine					Taux d'allaitement	Part des enfants vaccinés BCG avant 8J (Estimation InVs)	Part des enfants vaccinés Hep B avant 8J (Estimation InVs)	Injection d'immunoglobulines
	Oxygénothérapie	Intubation	Antibiothérapie	Pathoneurologique	Urgence chirurgicale				
France entière	1,3	0,7	1,1	0,1	0,2	68,4	0,7	0,5	0,8
51	1,8	0,9	1,2	0,3	0,2	60,6	1,1	0,5	0,7
52	5,9	2,7	3,9	0,5	0,3	60,7	0,4	0,4	1,1
54	4,2	2,1	4,5	0,0	0,1	71,0	NI	NI	100,0
55	0,6	0,2	0,4	0,0	0,0	64,6	0,1	0,3	0,0
56	0,7	0,3	0,9	0,1	0,1	61,3	0,2	0,2	0,2
57	2,9	1,3	2,4	0,3	0,2	67,5	0,1	0,2	0,6
58	0,4	0,3	0,3	0,2	0,3	54,2	0,2	0,1	0,2
59	40,2	38,1	37,9	37,4	37,3	66,4	0,2	NI	0,5
60	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	58,5	0,2	0,3	0,3
62	0,0	1,0	1,6	0,2	0,3	45,8	0,1	0,1	0,3
63						57,8	0,1	0,2	
65	0,1	0,1	0,1			58,4	1,2	0,1	0,3
68					0,1	78,8	0,2	0,6	1,0
69						76,5		0,6	
70	0,2	0,1	0,2	0,0	0,1	69,8	0,0	0,1	0,3
71	2,2	1,2	1,4	0,1	0,2	57,8	1,0	0,3	0,5
72	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	56,4	0,2	0,3	0,3
73	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	78,9	0,9	0,3	0,2
74	2,4	0,9	1,7	0,1	0,1	81,2	4,2	0,5	0,4
75	2,4	1,5	1,7	0,2	0,2	79,2	0,2	1,5	2,5
76	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	59,3	0,4	0,3	0,6
77	2,5	1,0	1,2	0,1	0,2	71,1	0,1	0,4	0,6
78	2,2	1,2	1,2	0,2	0,2	76,3	3,4	0,6	1,4
79		0,8	1,5	0,2	0,1	55,8	0,3	0,4	0,3
80	0,2	0,1	0,1		0,1	49,3	0,2	0,2	0,5
81	2,5	0,8	2,3	0,1	0,2	64,0	0,1	0,3	0,6
82	0,2	0,1	0,1	0,1		57,9	0,1	0,3	0,5
83	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	62,7	0,6	0,1	0,2
84	0,2	0,0	0,5	0,0	0,0	75,1	2,7	2,7	2,8
85	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	55,7	0,0	0,1	0,1
88	3,5	1,3	2,7	0,3	0,1	65,6	0,6	0,1	0,2
89	1,3	0,8	0,9	0,2	0,2	58,8	0,2	0,3	0,5
90	0,1	0,1	0,1	0,1		76,4	0,1	0,2	0,4
91	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	77,2	0,1	0,8	1,3
92	2,5	1,5	1,5	0,1	0,1	80,7	0,2	0,8	0,8
93		1,4	1,6	0,2	0,2	91,5	0,1	0,9	3,9
94	1,9	1,0	1,6	0,2	0,2	69,2	0,2	0,7	0,7
95	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	76,3	0,1	1,1	1,4
971	0,3	0,1	0,2	0,1	0,1	90,0	0,1	0,6	0,6
974	2,8	1,1	1,8	0,2	0,1	79,4	0,1	0,3	0,7

Dépt 59 : les données liées aux variables "oxygénothérapie", "intubation", "pathoneurologique", "antibiothérapie" et "urgence chirurgicale" n'ont pas été pris en compte dans le calcul national

Dépt 16 : les données liées à la variable "trisomie" n'ont pas été pris en compte dans le calcul national

NI Données vaccinales non interprétables, non pris en compte dans le calcul national
Données aberrantes ou données à taux de réponse faible

Quelques croisements de variables au niveau national

Les tableaux 12a, 12b, 13a et 13b ci-après donnent quelques croisements au niveau national pour les deux validités.

Les premiers permettent de mettre en avant des disparités en termes de prématurité, de petits poids ou d'APGAR à 1 minute faible selon quelques caractéristiques sociodémographiques des parents, le déroulement de la grossesse et de l'accouchement.

Les seconds croisent l'âge de la mère avec certaines caractéristiques du déroulement du suivi de grossesse et de l'accouchement.

**Tableau 12a - Prématurité, petits poids et APGAR à 1 minute selon les caractéristiques de la mère et le déroulement de la grossesse et de l'accouchement (en %)
Validité 2008**

		Ensemble	Durée de				Poids de			APGAR 1min
			23 - 27 SA	28 - 32 SA	33 - 36 SA	37 SA ou plus	< 2 kg	2 - 2,5 kg	> 2,5 kg	<6
Ensemble			0,2	0,9	5,5	93,3	2,0	4,7	93,3	2,5
Age de la mère	< 20 ans	2,1	0,4	1,0	6,7	91,9	2,3	6,1	91,6	3,2
	20 - 24 ans	13,8	0,2	1,0	5,5	93,2	2,1	5,1	92,8	2,8
	25 - 29 ans	31,6	0,2	0,9	5,3	93,6	1,9	4,5	93,6	2,4
	30 - 34 ans	31,2	0,1	0,9	5,2	93,8	1,8	4,3	93,8	2,3
	35 - 39 ans	17,1	0,2	1,0	5,9	92,9	2,2	4,9	92,8	2,5
	40 ans et +	4,3	0,2	1,2	7,0	91,5	2,9	5,9	91,2	2,8
Catégorie socio	agriculteur	1,8	0,2	0,7	4,9	94,2	1,5	3,8	94,7	2,5
	artisan	7,6	0,1	0,8	5,1	94,0	1,7	4,4	94,0	2,3
	cadres, prof intel sup	20,3	0,1	0,7	4,8	94,4	1,5	3,9	94,6	2,2
	prof intermédiaire	10,7	0,2	0,9	5,5	93,4	1,9	4,5	93,6	2,7
	employé	38,5	0,1	0,8	5,3	93,7	1,8	4,5	93,6	2,5
	ouvrier	19,2	0,2	0,9	5,5	93,4	2,0	4,8	93,2	2,7
	sans activité	2,0	0,2	1,0	6,4	92,4	2,4	6,5	91,1	3,3
Niveau étude de la mère		2,9	0,2	1,4	6,4	92,0	2,6	5,8	91,6	3,0
	Primaire									
	Secondaire	21,7	0,2	0,9	5,9	93,1	2,1	5,5	92,4	2,7
	Niveau BAC	24,0	0,2	0,9	5,4	93,6	1,8	4,7	93,5	2,6
	Supérieur	51,3	0,1	0,7	4,9	94,3	1,6	3,9	94,5	2,4
Parent isolé		0,8	0,6	1,1	6,3	92,0	3,0	5,6	91,4	2,9
Motifs hospitalisation		91,3	0,1	0,5	4,1	95,3	1,1	3,8	95,1	2,3
	Pas d'hospitalisation									
	MAP	3,2	1,9	7,7	27,2	63,1	13,9	16,9	69,2	4,7
	HPA	1,1	0,9	6,9	24,2	67,9	16,6	16,3	67,1	6,1
	RCIU	0,8	1,2	11,6	30,5	56,6	36,7	31,0	32,4	6,2
Début du travail	Spontané	70,6	0,2	0,6	4,4	94,8	1,2	3,7	95,1	2,2
	Déclenché	18,6	0,0	0,2	4,8	95,0	1,1	5,4	93,5	3,0
	Césarienne avant travail	10,8	0,5	3,9	13,1	82,5	8,5	9,5	82,0	3,2
Mode d'accouchement		67,6	0,1	0,4	4,3	95,1	0,9	3,9	95,2	1,7
	Voie basse non opératoire									
	Extraction par voie basse	11,1	0,1	0,3	3,7	95,9	0,7	3,3	96,0	4,3
	Césarienne	21,3	0,4	2,8	10,3	86,5	6,1	8,1	85,8	4,0
Présentation	Sommet	95,4	0,1	0,7	4,9	94,3	1,5	4,2	94,3	2,3
	Siège	4,2	1,2	4,5	15,4	78,8	9,2	12,6	78,2	5,2
	Autre	0,4	2,2	7,5	20,7	69,6	14,3	14,9	70,8	7,9
Naissance	Unique	96,1	0,1	0,7	4,6	94,6	1,4	3,9	94,7	2,4
	Multiple	3,9	1,7	8,8	38,1	51,3	21,3	33,0	45,7	5,5

**Tableau 12b - Prématurité, petits poids et APGAR à 1 minute selon les caractéristiques de la mère
et le déroulement de la grossesse et de l'accouchement (en %)
Validité 2009**

	Ensemble	Durée de gestation				Poids de			APGAR 1min
		23 - 27 SA	28 - 32 SA	33 - 36 SA	37 SA ou plus	< 2 kg	2 - 2,5 kg	> 2,5 kg	
Ensemble		0,2	0,9	5,4	93,6	2,0	4,7	93,3	2,6
Age de la mère	< 20 ans	2,0	0,3	1,3	6,4	32,1	2,4	6,4	91,2
	20 - 24 ans	13,6	0,2	1,0	5,5	33,4	2,0	5,1	92,9
	25 - 29 ans	32,0	0,2	0,9	5,2	33,8	1,9	4,5	93,6
	30 - 34 ans	31,4	0,2	0,8	5,1	33,9	1,8	4,4	93,7
	35 - 39 ans	17,0	0,2	1,0	5,6	33,2	2,2	4,9	92,9
	40 ans et +	4,1	0,2	1,2	6,7	31,9	2,8	5,8	91,4
Catégorie socio	agriculteur	1,9	0,0	0,7	4,8	34,5	1,4	4,2	94,4
	artisan	7,9	0,1	0,7	4,9	34,3	1,6	4,3	94,1
	cadres, prof intel sup	20,8	0,1	0,6	4,5	34,7	1,5	3,9	94,7
	prof intermédiaire	10,4	0,2	0,8	5,2	33,8	1,8	4,6	93,7
	employé	40,3	0,2	0,8	5,2	33,8	1,8	4,5	93,7
	ouvrier	18,7	0,1	0,9	5,4	33,6	1,9	4,8	93,2
Niveau étude de la mère	Primaire	2,8	0,2	0,9	6,0	33,0	2,2	5,4	92,4
	Secondaire	20,7	0,2	0,9	5,7	33,2	2,1	5,6	92,3
	Niveau BAC	24,3	0,1	0,7	5,0	34,2	1,6	4,5	93,9
	Supérieur	52,2	0,1	0,6	4,6	34,6	1,4	3,9	94,7
Parent isolé		1,3	0,3	1,0	6,1	32,6	2,5	6,2	91,4
Motifs hospitalisation	Pas d'hospitalisation	91,4	0,1	0,5	4,0	35,5	1,1	3,8	95,1
	MAP	3,2	1,9	8,1	26,7	63,4	14,0	17,1	68,8
	HTA	1,1	1,0	6,5	24,4	68,1	16,0	16,3	67,8
	RCIU	0,8	1,4	11,2	30,0	57,4	35,9	30,5	33,7
Début du travail	Spontané	70,1	0,6	3,8	12,7	82,9	1,1	3,7	95,1
	Déclenché	19,4	0,0	0,2	4,6	35,2	1,1	5,4	93,5
	Césarienne avant travail	10,5	0,1	0,6	4,3	34,9	8,4	9,5	82,1
Mode d'accouchement	Voie basse non opératoire	68	0,0	0,3	3,4	36,2	0,9	3,8	95,3
	Extraction par voie basse	11,3	0,1	0,4	4,2	35,3	0,6	3,4	96,0
	Césarienne	20,7	0,4	2,7	10,1	36,8	6,0	8,2	85,8
Présentation	Sommet	95,4	0,1	0,6	4,7	34,5	1,4	4,2	94,3
	Siège	4,2	1,2	4,6	15,5	37,7	9,5	13,3	37,2
	Autre	0,4	2,0	7,3	19,6	31,0	13,1	15,9	30,9
Naissance	Unique	96,9	0,1	0,7	4,3	34,9	1,4	3,8	94,8
	Multiple	3,1	1,4	8,5	37,7	32,4	21,2	33,2	45,6

**Tableau 13a - Déroulement du suivi de grossesse et de l'accouchement selon l'âge de la mère
Validité 2008**

		Ensemble	Age de la mère					
			< 20 ans	20 - 24 ans	25 - 29 ans	30 - 34 ans	35 - 39 ans	40 ans et +
Ensemble			2,1	13,8	31,6	31,2	17,1	4,3
Nombre d'échographies	aucune	0,6	0,8	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
	1 à 2	3,0	9,8	4,6	2,8	2,3	2,5	3,1
	3	72,9	66,7	72,4	73,7	73,8	72,1	68,0
	4 ou +	23,5	22,7	22,3	23,0	23,3	24,8	28,3
Mesure de la clarté nucale		94,1	83,7	92,0	94,6	95,1	94,6	93,0
Echographie morphologique		96,4	94,1	95,8	96,6	96,7	96,5	96,0
Préparation à l'accouchement		45,9	29,2	39,3	50,6	48,6	41,9	36,1
Pathologie pendant la grossesse	pas de pathologie	90,3	90,8	91,1	91,2	90,6	88,4	84,4
	Prééclampsie	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	1,1	1,8
	HTA	1,5	0,7	1,1	1,2	1,4	2,1	3,5
	Diabète	3,1	0,8	1,6	2,3	3,2	4,7	7,3
Début du travail	Spontané	70,6	75,8	74,3	73,1	70,5	65,4	58,5
	Déclenché	18,6	18,8	18,8	18,2	18,1	19,6	21,8
	Césarienne avant travail	10,8	5,4	6,9	8,8	11,4	15,0	19,7
Mode d'accouchement	Voie basse non opératoire	67,6	72,9	69,8	68,2	68,2	65,3	59,0
	Extraction par voie basse	11,1	12,3	12,6	12,6	10,4	8,9	8,2
	Césarienne	21,3	14,7	17,6	19,2	21,4	25,8	32,8
Présentation	Sommet	95,4	97,3	96,7	95,7	95,0	94,4	93,5
	Siège	4,2	2,5	3,0	4,0	4,5	4,9	5,4
	Autre	0,4	0,2	3,0	0,3	0,5	0,7	1,1
Naissance	Unique	96,1	98,8	98,2	97,5	96,8	96,4	96,1
	Multiple	3,9	1,2	1,8	2,5	3,2	3,6	3,9
Allaitement		68,0	55,3	62,0	68,5	70,4	68,4	69,8

**Tableau 13b - Déroulement du suivi de grossesse et de l'accouchement selon l'âge de la mère
Validité 2009**

		Ensemble	Age de la mère					
			< 20 ans	20 - 24 ans	25 - 29 ans	30 - 34 ans	35 - 39 ans	40 ans et +
Ensemble			2,0	13,6	32,0	31,4	17,0	4,1
Nombre d'échographies	aucune	0,3	0,7	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4
	1 à 2	2,8	8,7	4,1	2,5	2,2	2,3	3,6
	3	73,3	68,0	72,7	74,3	74,0	72,5	67,6
	4 ou +	23,6	22,6	22,9	22,9	23,5	24,9	28,4
Mesure de la clarté nucale		94,8	85,9	92,8	95,3	95,7	95,2	93,8
Echographie morphologique		96,8	94,4	96,2	96,9	97,1	96,9	96,5
Préparation à l'accouchement		47,4	31,3	41,0	52,1	50,0	43,3	36,9
Pathologie pendant la grossesse	pas de pathologie	89,4	89,9	90,2	90,5	89,7	87,5	83,7
	Prééclampsie	0,9	0,9	0,9	0,8	0,9	1,0	1,6
	HTA	1,6	0,7	1,2	1,3	1,5	2,1	3,6
	Diabète	3,7	1,4	2,2	3,0	3,8	5,4	8,1
Début du travail	Spontané	70,1	76,5	73,8	72,6	69,9	64,9	58,4
	Déclenché	19,4	18,5	19,6	18,9	18,9	20,3	22,1
	Césarienne avant travail	10,5	4,9	6,6	8,5	11,2	14,8	19,5
Mode d'accouchement	Voie basse non opératoire	68	74,3	70,3	68,4	68,5	65,6	60,4
	Extraction par voie basse	11,3	11,3	12,6	13,0	10,6	9,1	8,0
	Césarienne	20,7	14,4	17,1	18,7	20,9	25,4	31,6
Présentation	Sommet	95,4	97,2	96,6	95,8	95,1	94,6	93,7
	Siège	4,2	2,6	3,1	4,0	4,5	4,8	5,2
	Autre	0,4	0,2	0,3	0,3	0,4	0,6	1,1
Naissance	Unique	96,9	98,7	98,0	97,4	96,5	96,0	95,8
	Multiple	3,1	1,3	2,0	2,6	3,5	4,0	4,2
Allaitement		68,4	53,8	62,4	68,4	71,2	69,3	70,3

Annexe 1A - Le certificat de santé au 8^{ème} jour depuis janvier 2006

PREMIER CERTIFICAT DE SANTÉ

A ÉTABLIR OBLIGATOIREMENT DANS LES 8 JOURS SUIVANT LA NAISSANCE.

Loi n° 86.1307 du 29-déc-1986, loi n° 89.899 du 18-déc-1989.

(à pas remplir, voir cases commentés)



N°12596-01

Enfant Nom _____ Prénom _____
 Date de naissance _____ Sexe: Fem. Masc.
 Lieu de naissance (nom de l'établissement, adresse complète) _____ N° FINESS _____
 Code postal _____ Commune _____
 Adresse du domicile: _____
 M. Mme Mlle Nom _____
 Prénom _____ Adresse _____ Tel. _____
 Code postal _____ Commune _____

Famille Nom de naissance de la mère _____ Date de naissance _____
 Nombre d'enfants vivant au foyer avant la nouvelle naissance _____
 Niveau d'études de la mère: 1 École primaire - 2 Secondaire - 3 Niveau bac - 4 Enseignement supérieur
 (catégorie 1, 2, 3 ou 4)
 Profession: _____ (inscrire le numéro correspondant à votre réponse)
 Mère: 1 Agriculteur exploitant 4 Profession intermédiaire 5 Chômeur
 2 Artisan, commerçant ou chef d'entreprise 5 Employé 6 Élève, étudiant ou en formation
 3 Cadre ou profession intellectuelle supérieure 6 Ouvrier 7 Autre inactif

Examen médical
 Médicin: cabinet - téléphone _____
 Examen effectué par: un omnipraticien un pédiatre un autre spécialiste
 Conclusions, précisions et commentaires: _____
 L'enfant nécessite une surveillance médicale particulière non oui
 Je demande une consultation médicale spécialisée non oui
 Je souhaite être contacté par le médecin de PMI non oui
 Je, soussigné(e) Dr: _____
 atteste avoir examiné l'enfant le _____ jour _____ mois _____ an
 Nom et adresse du médecin qui suivra l'enfant: _____
 Signature _____

PARTIE MÉDICALE

Antécédents
 Nombre d'enfants: _____
 né(s) avant 37 semaines: _____
 géant moins de 2500 g: _____
 mort-nés: _____
 né(s) vivants puis décédés avant 28 jours: _____
 Antécédents de césarienne: non oui

Grossesse
 Césarienne: _____
 (nombre total grossesses y compris actuelle)
 Partur: _____
 (nombre total d'accouchements y compris actuel)
 Date de la première consultation (déclaration de grossesse): _____
 1^{er} trimestre 2^e trimestre 3^e trimestre
 Nombre total d'échographies: _____
 Mesure de la crosse nucale: non oui
 Échographie morphologique: non oui
 Préparation à la naissance: non oui
 Recherche antigène HBS: non oui
 Si oui, résultat: positif négatif
 Alcool consommé pendant grossesse (verres/semaine): _____
 Tabac consommé (cigarettes/jour): _____

Pathologie en cours de grossesse: non oui
 Si oui, Précédence: non oui
 HTA traitée: non oui
 Diabète gestationnel: non oui
 Autre pathologie (préciser): _____
 Hospitalisation (y compris au domicile) en nb de jours: _____
 HTA MAP
 Mort de l'hospitalisation: _____
 Autres motifs: _____
 RCU non oui
 Transfert in utero: non oui

Accouchement
 Nombre de foetus: _____ > 1, rang de naissance: _____
 Age gestationnel: _____
 Jours/semaines d'aménorrhée (révolues): _____
 Présentation: sommet siège autre
 Début de travail: _____
 spontané déclenché césarienne avant travail
 Rupture membranaire plus de 12 heures avant l'accouchement: non oui
 Analgésie: aucune périurale générale
 rachy-anesthésie autre
 Naissance par: _____
 voie basse non instrumentale
 extraction voie basse instrumentale
 césarienne programmée césarienne en urgence
 En cas de naissance par césarienne, quelle est l'indication? _____
 Cause maternelle Cause fœtale

État de l'enfant à la naissance
 Poids _____
 Périmètre crânien _____
 Appari à 1 min _____ Appari à 5 min _____
 L'état de l'enfant a-t-il nécessité des gestes techniques spécialisés? non oui
 précisez: _____
 Transfert (au maternité): non oui
 Si oui: immédiat secondaire
 Lieu du transfert (nouvele et adresse): _____

Pathologie de la première semaine
 Oxygénothérapie: Non Oui
 Intubation: Non Oui
 Antibiothérapie (de plus de 48 heures): Non Oui
 Pathologie neurologique: Non Oui
 Urgence chirurgicale: Non Oui
 Autres (préciser): _____

Anomalies congénitales
 Si oui préciser: Non Oui
 Syndrome polymalformatif
 Anomalies du tube neural
 Fente labio-palatine
 Atresie de l'œsophage
 Omphalocèle, gastroschisis
 Réduction de membres ou absence d'éléments osseux
 Suspectée Certaine
 Malformation rénale
 Hydrocéphalie
 Malformation cardiaque
 Trisomie 21
 Autres (préciser): _____

Autres informations
 Allaitement au sein Non Oui
 Vaccination par le BCG
 Hépatite B vaccination
 Injection d'immunoglobulines
 Test de l'audition prénatal
 Résultat: normal à surveiller
 Décès de l'enfant: _____
 Age au moment du décès en jours: _____ ou heures: _____
 Cause du décès: _____

Annexe 1B - Le certificat de santé au 8ème jour avant 2006

PREMIER CERTIFICAT DE SANTÉ

Ne pas remplir les cases tronquées

A ÉTABLIR OBLIGATOIREMENT
DANS LES 8 JOURS SUIVANT LA NAISSANCE

Loi n° 86.1307 du 29 déc. 1986
Loi n° 89.879 du 18 déc. 1989

cefa

N° 65-0058

Date de réception
Jour Mois An

Ne pas remplir les cases tronquées

Maternité
Mère

Sexe : Fémin. Mascul.

Nombre d'enfants vivants au foyer avant la nouvelle naissance

Département Commune

Naissance actuelle Multiple

Casse ou organisme versant les prestations familiales N° allocataire à cet organisme

Nom Prénom Adresse Code postal

Mère

Nom de naissance Nom d'épouse Prénom Adresse Code postal

Date de naissance Jour Mois An Téléphone

Profession Exercé avant l'accouchement ? Oui Non

Parent isolé Mère Père

Cachet

Examen effectué par un omnipraticien un pédiatre un autre spécialiste

Je, soussigné(e) Docteur atteste avoir examiné l'enfant et établi ce certificat médical le Jour Mois An

Souhaite être contacté par le médecin de PMI ? Oui Non

Signature

Nom et adresse du médecin qui suivra l'enfant

PARTIE MÉDICALE

ANTÉCÉDENTS

Nombre total de grossesses (non compris la grossesse actuelle) NON OUI

Nombre total d'accouchements (non compris l'accouchement actuel) NON OUI

Nombre de mariages NON OUI

Nombre d'enfant(s) né(s) vivant(s) puis décédé(s) NON OUI

Nombre d'enfant(s) né(s) avant 37 semaines ou pesant moins de 2 500 g NON OUI

Antécédents de césarienne NON OUI

GROSSESSE ACTUELLE

Nombre total de consultations prénatales dont nombre de consultations par l'équipe réalisant l'accouchement NON OUI

Recherche de l'analgésie HbS Si oui, positive négative

Préparation à l'accouchement NON OUI

Hospitalisation (y compris en hospitalisation à domicile) pendant la grossesse en nombre de jours

Motif de l'hospitalisation : - Hypertension artérielle NON OUI

- Menace d'accouchement prématuré NON OUI

- Retard de croissance intra-utérin NON OUI

Autres (précisez) NON OUI

ACCOUCHEMENT

Age gestationnel d'amenée (en semaines) Présentation : sommet siège autre

Début du travail : spontané déclenché ou césarienne avant travail

Rupture membranaire plus de 12 heures NON OUI

Analgésie : aucune générale péridurale autre

Naissance par : voie basse non opératoire extraction voie basse opératoire césarienne

En cas de césarienne, pour quel motif : cause maternelle cause fœtale

Poids centimètre crânien

Taille cm Segment supérieur cm

Circumf. d'Appel à 1 mn à 5 mn

A-t-il justifié des gestes de Réanimation ? NON OUI

Transfert Si oui, transfert immédiat transfert secondaire

Service et adresse du lieu de transfert

AUTRES INFORMATIONS

Allaitement au sein NON OUI

Vaccination par le BCG contre l'hépatite B NON OUI

Test de l'audition NON OUI

Autres (précisez) NON OUI

Si oui : - Insuffisance respiratoire grave A

- Etat neurologique anormal B

- Infection C

- Urgence chirurgicale D

- Lésion avec escarime/transformation E

Autres (précisez)

PATHOLOGIE DE LA PREMIÈRE SEMAINE

Si oui : - Polymyofibrilose F

- Spina bifida G

- Fente labio-palatine H

- Ataxie de l'axoplogie I

- Réduction de membres ou absence d'éléments osseux J

- Omphalocèle, gastroschisis K

- Hydrocéphalie L

- Malformation cordique M

- Trisomie 21 N

- Hanches luxables O

Autres malformations (précisez)

ANOMALIES CONGÉNITALES

Si oui : NON OUI

ÉTAT DE L'ENFANT À LA NAISSANCE

DECÈDE NON OUI

Age au moment du décès jours mois ans

Ces certificats sont réservés à l'usage des médecins de PMI

L'enfant nécessite-t-il une surveillance médicale particulière ? NON OUI

Préciser

Annexe 2 - Lettres aux services départementaux des PMI relative à la transmission des données individuelles des certificats de santé

**Ministère du travail, des relations sociales, de la famille, de la solidarité et de la ville
Ministère de la santé et des sports
Ministère du budget, des comptes publics et de la fonction publique**

**Direction de la recherche, des études, de
l'évaluation et des statistiques**

**Sous-direction 'observation de la santé et de
l'assurance maladie'**

Bureau 'état de santé de la population'

Paris, le 6 juillet 2009
DREES-BESP

Note à l'attention de Monsieur le Président du Conseil Général

Objet : Transmission de données individuelles issues des certificats de santé

Copie : Service de PMI

En accord avec la loi relative à la politique de santé publique, il est désormais demandé aux services départementaux des PMI de transmettre à la DREES des données individuelles exhaustives concernant les résultats des examens obligatoires de santé des enfants au huitième jour, neuvième mois et vingt-quatrième mois.

La transmission des données a fait l'objet d'une demande d'accès au Conseil National de l'Information Statistique (CNIS), au titre de la loi n°2004-806 du 9 Août 2004 art L2132-3, et a été présentée lors de la session du 6 juin 2005. L'arrêté du 26 décembre 2005 signé par le Ministre de la Santé fait le point sur cette remontée des données, portant chaque année sur les enfants **domiciliés** dans chaque département. L'autorisation de mise en œuvre de cette remontée a été notifiée le 10 novembre 2005 par la Commission Nationale de l'Informatique et des Libertés.

Ces données portent sur les enfants **domiciliés** dans chaque département et doivent être transmises chaque année en septembre, sous la forme de trois fichiers distincts contenant des informations issues des :

CS8 des enfants nés durant l'année 2008

CS9 des enfants nés du 1^{er} janvier au 31 décembre de l'année 2007

CS24 des enfants nés du 1^{er} janvier au 31 décembre de l'année 2006

Le dessin des fichiers ainsi que les variables demandées et les modalités de codage ont été fixés en comité de pilotage et transmis aux centres de PMI chargés du recueil des données. Le format demandé est inchangé par rapport à celui de l'année précédente.

Tant au niveau statistique qu'épidémiologique, il est important d'obtenir les données les plus fiables et les plus exhaustives possible, afin d'assurer au mieux une représentativité départementale.

Cordialement et en vous remerciant de votre participation,

Jean-Baptiste HERBET
Chef du bureau Etat de santé de la Population



**Ministère du Travail, de la Solidarité et de la Fonction publique
Ministère du Budget, des Comptes publics et de la Réforme de l'État
Ministère de la Santé et des Sports**

**Direction de la recherche, des études,
de l'évaluation et des statistiques**

Paris, le 9 juillet 2010

**Sous-direction 'observation de la santé et
de l'assurance maladie'**

Bureau 'état de santé de la population'

Dossier suivi par : Marc COLLET et Annick VILAIN
Tel : +33 (0) 1 40 56 81 07 / +33 (0) 1 40 56 81 21
Fax : +33 (0) 1 40 56 81 20
Mél : marc.collet@sante.gouv.fr
annick.vilain@sante.gouv.fr

NOTE

À l'attention de Monsieur le Président du Conseil Général

Objet : Transmission de données individuelles issues de la validité 2009 des certificats de santé

En accord avec la loi relative à la politique de santé publique, il est désormais demandé aux services départementaux des PMI de transmettre à la DREES les données individuelles exhaustives concernant les résultats des examens obligatoires de santé des enfants au huitième jour (CS8), neuvième mois (CS9) et vingt-quatrième mois (CS24). À défaut, les services de PMI fournissent un échantillon aléatoire des certificats de santé, tiré par le service départemental de protection maternelle et infantile, sur la base d'un taux de sondage d'au moins 10 %, la taille de l'échantillon ne pouvant pas être inférieure à 1 000 unités de chacun des trois types de certificat de santé.

La transmission des données a fait l'objet d'une demande d'accès au Conseil National de l'Information Statistique (CNIS), au titre de la loi n°2004-806 du 9 Août 2004 (article L2132-3 du code de la santé publique), et a été présentée lors de la session du 6 juin 2005. L'arrêté du 26 décembre 2005 signé par le Ministre de la Santé et publié au Journal officiel du 10 janvier 2006 fait le point sur cette remontée des données, portant chaque année sur les enfants domiciliés dans chaque département. L'autorisation de mise en œuvre de cette remontée a été notifiée le 10 novembre 2005 par la Commission Nationale de l'Informatique et des Libertés.

Ces données portent sur les enfants **domiciliés** dans chaque département et doivent être transmises d'ici à **fin octobre 2010**, sous la forme de trois fichiers distincts contenant des informations issues des :

- **CS8** des enfants **nés** durant l'année **2009** ;
- **CS9** des enfants **nés** du 1^{er} janvier au 31 décembre de l'année **2008** ;
- **CS24** des enfants **nés** du 1^{er} janvier au 31 décembre de l'année **2007**.

Le dessin des fichiers ainsi que les variables demandées et les modalités de codage ont été fixés en comité de pilotage et transmis aux centres de PMI chargés du recueil des données. Pour faire suite à la modification des certificats de santé intervenus au cours de l'année 2009, la structure des fichiers demandés a été remaniée par rapport aux précédentes années.

Ces données permettent de produire des chiffrages statistiques et épidémiologiques essentiels pour l'observation, l'orientation et l'évaluation des politiques de santé : état de santé de la mère et de l'enfant à la naissance, couvertures vaccinales... Le concours des services de PMI est donc primordial afin d'obtenir les données les plus fiables et les plus exhaustives possibles ce qui permettra d'assurer au mieux une représentativité départementale.

La Directrice de la recherche, des
études, de l'évaluation et des statistiques


Anne-Marie Brocas

Copie : Service de PMI

Adresse postale : 14 avenue Duquesne 75350 PARIS 07 SP
Adresse visiteurs : 11 place des cinq martyrs du lycée Buffon - 75014 PARIS
<http://www.sante-jeunesse-sports.gouv.fr/> - <http://www.travail-solidarite.gouv.fr/>

Fichier de données individuelles à transmettre pour les CS8 (validités 2008 et 2009)

libellé de la variable	nom de la variable	numéro de la variable	nature de la variable	position début	position fin	longueur du champ	modalités
Renseignements non médicaux							
Mois de l'accouchement	mois_acc	1	car	1	2	2	01 à 12 pour janvier à décembre
Année de l'accouchement	an_acc	2	car	3	6	4	
Sexe de l'enfant	sexe	3	car	7	7	1	M=masculin, F=féminin
Nom de la maternité (en clair)	mater	4	car	8	27	20	quand disponible
Numéro FINESS	finess	5	car	28	36	9	si disponible
Niveau de la maternité	niveau	6	car	37	37	1	0=domicile, ambulance, Taxi... 1=niveau 1, 2=niveau 2, 3=niveau 3
Département de naissance	dep_nais	7	car	38	39	2	01 à 95 puis, 96 guadeloupe, 97 martinique, 98 guyane, 99 la réunion.
Gémellité	multi	8	num	40	40	1	1=unique, 2=jumeaux, 3=autre
Nombre de fœtus	foetus	9	num	41	41	1	Nombre précis
Département de résidence de la mère	dep	10	car	42	43	2	01 à 95 puis, 96 guadeloupe, 97 martinique, 98 guyane, 99 la réunion.
Mois de naissance de la mère	mois_naiss_m	11	car	44	45	2	01 à 12
Année de naissance de la mère	an_naiss_m	12	car	46	49	4	
Âge de la mère à la naissance	age_mere	13	num	50	51	2	
Niveau d'études de la mère	niv_etude_mere	14	car	52	52	1	
Profession exercée par la mère en clair	profm	15	car	53	72	20	en clair quand disponible
Profession exercée par la mère codée	profmc	16	car	73	73	1	1= agriculteur, 2 artisan, 3 cadres, prof intel sup, 4 prof inter, 5 employé, 6 ouvrier, 7 retraité, 8 sans activité professionnelle, 0 = profession inconnue
Activité professionnelle de la mère	activi_prof_mere	17	car	74	74	1	1: actif, 2 : retraité, 3 : au foyer, 4 : congé parental, 5 : chômeur, 6 : élève, étudiant, en formation, 7 : autre inactif
Profession exercée par le père en clair	profp	18	car	74	93	20	en clair quand disponible
Profession exercée par le père codée	profpc	19	car	94	94	1	1= agriculteur, 2 artisan, 3 cadres, prof intel sup, 4 prof inter, 5 employé, 6 ouvrier, 7 retraité, 8 sans activité professionnelle, 0= profession inconnue
Activité professionnelle du père	activi_prof_pere	20	car	95	95	1	1: actif, 2 : retraité, 3 : au foyer, 4 : congé parental, 5 : chômeur, 6 : élève, étudiant, en formation, 7 : autre inactif
Parent isolé	isole	21	car	96	96	1	M= mère, P=Père, N=Père et Mère, blanc=
Praticien ayant effectué l'examen	examen	22	car	97	98	2	01= omnipraticien, 02= pédiatre, 03= autre, blanc=NR
Renseignements médicaux							
Nombre total de grossesses (non compris la grossesse actuelle)	gross	23	num	99	100	2	
Nombre total d'accouchements (non compris la grossesse actuelle)	accouch	24	num	101	102	2	
Nombre d'enfants morts-nés lors de grossesses précédentes	mnes	25	num	103	103	1	
Nombre d'enfants nés vivants puis décédés	dcdes	26	num	104	104	1	
Nombre d'enfants nés vivants puis décédés avant 28 jours	dcdes28	27	num	105	105	1	
Nombre d'enfants prématurés ou pesant moins de 2500g lors de grossesses précédentes	prema	28	num	106	106	1	
Nombre d'enfants nés avant 37 semaines	avant_37semaines	29	num	107	107	1	
Nombre d'enfants pesant moins de 2500g	moins_de2500gr	30	num	108	108	1	
Antécédents de césarienne	ante_cesar	31	car	109	109	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Gestité (y compris la grossesse actuelle)	gestite	32	num	110	111	2	
Parité (y compris accouchement actuel)	parite	33	num	112	113	2	
nombre total de consultations prénatales	prenat_tot	34	num	114	115	2	
Date de la première consultation	date_prem_consul	35	car	116	116	1	
Nombre de consultations prénatales auprès de l'équipe réalisant l'accouchement	prenat_equi	35	num	116	117	2	
Nombre d'échographies	echo	36	num	118	119	2	
Mesure de la clarté nucale	nucale	37	car	120	120	1	N= non O = oui
Echographie morphologique	echo_morpho	38	car	121	121	1	N= non O = oui
Préparation à l'accouchement	prepa_accouch	39	car	122	122	1	N= non O = oui
Recherche de l'antigène Hbs	rech_hbs	40	car	123	123	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
résultat recherche Hbs	resul_hbs	41	car	124	124	1	N=Négative, P=Positive, I=Indéterminé ou Non renseigné

Note : Les variables surlignées correspondent à celles issues des nouveaux CS8 en vigueur depuis janvier 2006 (et qui remplacent les variables en italique) ou à des variables non remontée jusqu'à présent. Les variables en italique correspondent à des variables issues de l'ancien formulaire des CS8. Elles ne sont à remplir et remonter que lorsque les variables du nouveau questionnaire ne sont pas disponibles.

libellé de la variable	nom de la variable	numéro de la variable	nature de la variable	position début	position fin	longueur du champ	modalités
Renseignements médicaux							
Alcool consommé durant grossesse (en nb de verres / semaine)	alcool	41	num	124	125	2	nb de verres
Tabac consommé (cigarettes / jour)	tabac	42	num	125	126	2	nb de cigarettes
Pathologie en cours de grossesse	patho	43	car	127	127	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Prééclampsie	preeclampsie	44	car	128	128	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
HTA traitée	hta	45	car	129	129	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Diabète	diabete	46	car	130	130	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Hospitalisation pendant la grossesse	hospi_gross	47	num	131	133	3	nombre de jours
Motif hospi : hypertension artérielle	hospi_hpa	48	car	134	134	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Motif hospi : MAP	hospi_map	49	car	135	135	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Motif hospi : RCIU	hospi_rciu	50	car	136	136	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Transfert <i>in utero</i>	transf_in_utero	51	car	137	137	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Age gestationnel d'aménorrhée (en semaines révolues sans décimales)	gestatio	52	num	138	139	2	
Nombre de fœtus	nb_foetus	53	num	140	140	1	
Présentation	presenta	54	car	141	141	1	S =Sommet, F =siège, A= Autre , I=Indéterminé
Début du travail	travail	55	car	142	142	1	S= spontané,D= déclenché, C= césarienne avant travail,I=blanc NR
Analgésie : aucune	aucune_analgesie	56	car	143	143	1	N=Non, O=Oui
Analgésie péridurale	analgesie_peridurale	57	car	144	144	1	N=Non, O=Oui
Analgésie générale	analgesie_generale	58	car	145	145	1	N=Non, O=Oui
Analgésie autre	analgesie_autre	59	car	146	146	1	N=Non, O=Oui
Analgésie rachis	analgesie_rachi	60	car	147	147	1	N=Non, O=Oui
Mode d'accouchement	modac	60	car	147	147	1	N= voie basse non opératoire, O= extraction voie base opératoire, C= césarienne, I=blanc NR, U = césarienne en urgence, P = césarienne programmée
Motif de la césarienne : maternel	cesar_mat	61	car	148	148	1	N=Non, O=Oui
Motif de la césarienne : fœtal	cesar_foet	62	car	149	149	1	N=Non, O=Oui
Rupture membranaire plus de 12h avant accouchement	rupture_membranaire	63	car	150	150	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Poids de naissance (en grammes)	poids	63	num	150	153	4	4 chiffres
Taille de l'enfant (en cm)	taille	64	num	154	157	4	2 chiffres et 1 décimale
Coefficient d'Apgar à 1 mn	apgar1	65	num	158	159	2	
Coefficient d'Apgar à 5 mn	apgar5	66	num	160	161	2	
Geste de réanimation à la naissance	reani	67	car	162	162	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Gestes techniques spécialisés	gestetech	68	car	163	163	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Transfert du nouveau-né	transf	69	car	164	164	1	immédiat=1 , secondaire=2, indéterminé=blanc
Si transfert : immédiat ou secondaire	vit_trans	70	car	165	165	1	immédiat=1 , secondaire=2, indéterminé=blanc
Allaitement au sein	sein	71	car	166	166	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Vaccination BCG	vacc_bcg	72	car	167	167	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Vaccination contre hépatite B	vacc_hepb	73	car	168	168	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Injection d'immunoglobulines	injection	74	car	169	169	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Pathologie de la première semaine : oxygénothérapie	oxygenotherapie	75	car	170	170	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Intubation	intubation	76	car	171	171	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Antibiothérapie	antibiotherapie	77	car	172	172	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Pathologie neurologique	patho_neuro	78	car	173	173	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Urgence chirurgicale	urgence_chirurgi	79	car	174	174	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Anomalies congénitales renseignées	anoma	74	car	169	169	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
Ano congénitale : spina bifida	spina	75	car	170	170	1	N=Non, O=Oui
Ano congénitale : fente labio-palatine	fente	76	car	171	171	1	N=Non, O=Oui
Ano congénitale : trisomie 21	trisomie	77	car	172	172	1	C = certaine S = suspectée I = NR
Âge au décès en jours	agedcj	78	num	173	174	2	
Âge au décès en heures	agedch	79	num	175	176	2	

Note : Les variables surlignées correspondent à celles issues des nouveaux CS8 en vigueur depuis janvier 2006 (et qui remplacent les variables en italique) ou à des variables non remontée jusqu'à présent. Les variables en italique correspondent à des variables issues de l'ancien formulaire des CS8. Elles ne sont à remplir et remonter que lorsque les variables du nouveau questionnaire ne sont pas disponibles.

Annexe 3 - Taux de réponse par département et par variables, sur la base apurée et redressée de la validité 2008

Département d'origine	Mois d'accouchement	Année d'accouchement	Sexe de l'enfant	Niveau de la maternité	Gémellité	Age de la mère	Niveau d'études de la mère	Profession exercée par la mère codée	Activité professionnelle de la mère	Profession exercée par le père codée	Activité professionnelle du père
Total	100%	100%	100%	47%	97%	97%	50%	60%	66%	65%	62%
01	100%	100%	100%	89%	100%	99%	38%	64%	75%	77%	70%
03	100%	100%	100%	0%	100%	99%	65%	79%	83%	84%	76%
07	100%	100%	100%	0%	100%	94%	0%	57%	72%	66%	69%
08	100%	100%	100%	0%	100%	100%	0%	100%	0%	93%	0%
09	78%	100%	77%	70%	100%	77%	0%	53%	75%	70%	71%
10	100%	100%	100%	100%	100%	98%	56%	65%	98%	85%	92%
11	100%	100%	100%	94%	100%	100%	74%	61%	99%	86%	95%
12	100%	100%	100%	0%	100%	97%	29%	42%	48%	43%	47%
13	100%	100%	100%	0%	100%	100%	55%	48%	60%	54%	56%
14	100%	100%	99%	0%	100%	95%	40%	67%	84%	79%	45%
15	100%	100%	100%	0%	100%	93%	49%	100%	87%	100%	85%
16	100%	100%	100%	99%	0%	100%	31%	68%	100%	89%	95%
17	100%	100%	100%	0%	100%	100%	74%	68%	80%	78%	74%
19	100%	100%	100%	0%	100%	93%	67%	70%	86%	83%	83%
21	100%	100%	100%	96%	100%	100%	63%	97%	79%	96%	71%
22	100%	100%	100%	100%	100%	100%	66%	82%	63%	94%	54%
24	100%	100%	100%	0%	100%	99%	85%	89%	70%	85%	86%
25	100%	100%	100%	99%	100%	100%	24%	56%	77%	68%	70%
26	100%	100%	96%	0%	100%	98%	61%	66%	80%	77%	78%
27	100%	100%	100%	0%	100%	90%	40%	41%	52%	48%	49%
28	100%	100%	100%	0%	100%	97%	56%	59%	70%	66%	63%
2A	100%	100%	100%	0%	100%	99%	0%	93%	0%	90%	0%
2B	100%	100%	100%	0%	100%	100%	81%	61%	99%	90%	96%
32	100%	100%	100%	0%	100%	87%	43%	95%	45%	93%	42%
33	100%	100%	100%	0%	0%	99%	77%	97%	0%	92%	0%
34	100%	100%	100%	0%	100%	93%	84%	66%	87%	77%	80%
35	100%	100%	98%	100%	100%	100%	89%	86%	98%	94%	95%
36	100%	100%	100%	98%	100%	100%	83%	77%	89%	92%	87%
37	100%	100%	100%	0%	100%	100%	78%	98%	78%	94%	88%
38	100%	100%	100%	86%	100%	100%	0%	46%	55%	52%	54%
39	100%	100%	100%	0%	100%	99%	54%	71%	74%	83%	69%
40	100%	100%	100%	98%	100%	97%	87%	74%	89%	83%	84%
41	100%	100%	100%	0%	100%	100%	58%	78%	82%	92%	75%
42	100%	100%	100%	96%	100%	98%	68%	63%	83%	77%	79%
43	100%	100%	100%	0%	100%	100%	69%	75%	90%	88%	87%
45	100%	100%	100%	91%	100%	100%	81%	73%	98%	90%	94%
46	100%	100%	100%	0%	100%	98%	67%	78%	97%	91%	95%
48	100%	100%	100%	0%	100%	94%	79%	84%	95%	93%	93%

Département d'origine	Mois d'accouchement	Année d'accouchement	Sexe de l'enfant	Niveau de la maternité	Gémellité	Age de la mère	Niveau d'études de la mère	Profession exercée par la mère codée	Activité professionnelle de la mère	Profession exercée par le père codée	Activité professionnelle du père
Total	100%	100%	100%	47%	97%	97%	50%	60%	66%	65%	62%
50	100%	100%	100%	0%	100%	97%	8%	97%	98%	93%	93%
51	100%	100%	100%	0%	100%	88%	53%	100%	70%	100%	66%
52	100%	100%	100%	0%	100%	99%	73%	100%	83%	100%	77%
54	100%	100%	99%	98%	100%	100%	63%	64%	83%	77%	79%
55	100%	100%	89%	0%	100%	95%	63%	58%	87%	76%	83%
56	100%	100%	99%	97%	100%	99%	6%	66%	39%	54%	34%
57	100%	100%	100%	0%	100%	100%	71%	0%	62%	0%	79%
59	100%	100%	100%	0%	100%	100%	49%	0%	67%	0%	62%
60	100%	100%	100%	0%	100%	99%	64%	65%	70%	69%	64%
62	100%	100%	100%	0%	100%	99%	53%	39%	84%	69%	80%
63	100%	100%	100%	0%	100%	99%	0%	77%	0%	72%	0%
65	100%	100%	100%	0%	100%	98%	0%	6%	0%	6%	0%
67	100%	100%	100%	93%	100%	99%	23%	54%	73%	65%	69%
68	100%	100%	100%	0%	100%	99%	12%	0%	97%	0%	93%
69	99%	100%	100%	96%	100%	95%	0%	49%	0%	44%	0%
70	100%	100%	100%	99%	100%	99%	38%	71%	66%	92%	63%
71	99%	100%	99%	1%	100%	90%	31%	28%	40%	32%	38%
72	100%	100%	100%	33%	100%	100%	47%	96%	96%	94%	90%
73	100%	100%	100%	0%	100%	98%	36%	74%	98%	93%	96%
74	100%	100%	96%	0%	100%	95%	46%	57%	100%	66%	100%
75	100%	100%	100%	99%	100%	94%	54%	65%	72%	71%	69%
76	100%	100%	100%	97%	100%	100%	56%	72%	81%	90%	68%
77	100%	100%	100%	0%	100%	97%	55%	58%	67%	68%	65%
78	100%	100%	99%	0%	100%	94%	77%	70%	79%	80%	75%
80	100%	100%	100%	92%	100%	91%	38%	36%	50%	46%	48%
81	100%	100%	100%	0%	100%	100%	87%	96%	76%	93%	91%
82	100%	100%	100%	0%	100%	90%	64%	71%	81%	87%	74%
83	100%	100%	97%	0%	100%	94%	74%	59%	78%	72%	73%
85	100%	100%	100%	0%	100%	99%	34%	98%	60%	97%	50%
87	100%	100%	100%	0%	100%	99%	31%	70%	89%	83%	84%
88	100%	100%	100%	0%	100%	97%	17%	59%	59%	61%	56%
89	100%	100%	99%	89%	100%	100%	59%	65%	90%	70%	73%
90	100%	100%	100%	0%	100%	95%	64%	58%	76%	73%	68%
91	100%	100%	100%	99%	100%	98%	63%	61%	74%	69%	71%
92	100%	100%	100%	99%	100%	97%	75%	100%	87%	100%	84%
93	100%	100%	99%	96%	100%	84%	28%	27%	38%	34%	37%
94	100%	100%	100%	100%	100%	92%	55%	52%	62%	58%	59%
95	100%	100%	100%	100%	100%	94%	59%	55%	69%	64%	66%
971	100%	100%	100%	99%	100%	100%	36%	39%	44%	31%	34%
974	100%	100%	100%	0%	100%	100%	51%	100%	17%	71%	20%

Département d'origine	Parent isolé	Praticien ayant effectué l'examen	Nombre d'enfants morts-nés lors des grossesses précédentes	Nombre d'enfants nés vivants puis décédés avant le 28e jour lors des grossesses précédentes	Nombre d'enfants nés avant 37 semaines lors des grossesses précédentes	Nombre d'enfants pesant moins de 2500g lors des grossesses précédentes	Antécédents de césarienne lors des grossesses précédentes	Gestité	Parité
Total	33%	90%	96%	96%	96%	96%	96%	91%	94%
01	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
03	100%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
07	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
08	0%	99%	100%	100%	100%	100%	0%	0%	0%
09	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	74%	74%
10	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
11	0%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
12	0%	71%	100%	100%	100%	100%	100%	84%	84%
13	100%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	87%	85%
14	0%	46%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
15	0%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
16	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
17	0%	92%	100%	100%	100%	100%	100%	94%	93%
19	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	98%
21	100%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	98%
22	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
24	0%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	96%	95%
25	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
26	100%	90%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
27	100%	90%	100%	100%	100%	100%	100%	96%	96%
28	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	98%
2A	100%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	1%	0%
2B	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
32	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	82%	79%
33	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	88%	87%
34	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	96%	94%
35	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
36	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
37	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	98%
38	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	99%
39	100%	88%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
40	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	98%
41	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
42	0%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	98%
43	0%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
45	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
46	0%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
48	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	99%

Département d'origine	Parent isolé	Praticien ayant effectué l'examen	Nombre d'enfants morts-nés lors des grossesses précédentes	Nombre d'enfants nés vivants puis décédés avant le 28e jour lors des grossesses précédentes	Nombre d'enfants nés avant 37 semaines lors des grossesses précédentes	Nombre d'enfants pesant moins de 2500g lors des grossesses précédentes	Antécédents de césarienne lors des grossesses précédentes	Gestité	Parité
Total	33%	90%	96%	96%	96%	96%	96%	91%	94%
50	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	96%
51	100%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	96%	97%
52	100%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
54	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	96%
55	0%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	99%
56	0%	72%	100%	100%	100%	100%	100%	94%	95%
57	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
59	100%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	87%	92%
60	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	96%
62	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
63	100%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%
65	0%	87%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%
67	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	98%
68	100%	90%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	100%
69	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	82%
70	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
71	0%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
72	100%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	96%	96%
73	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	98%
74	0%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
75	100%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	100%
76	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
77	100%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	99%
78	0%	92%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
80	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	96%
81	100%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
82	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	94%	93%
83	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	95%
85	100%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	92%	92%
87	0%	92%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	98%
88	100%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	97%
89	0%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
90	0%	69%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	97%
91	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	99%
92	100%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
93	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
94	0%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	86%	90%
95	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
971	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	98%
974	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%

Département d'origine	Date de première consultation	Nombre d'échographies	Mesure de la clarté nucale	Echographie morphologique	Préparation à l'accouchement	Recherche de l'antigène Hbs	Résultat recherche Hbs
Total	78%	84%	78%	79%	75%	100%	100%
01	88%	88%	83%	84%	69%	100%	100%
03	94%	91%	91%	92%	88%	100%	100%
07	95%	88%	88%	89%	82%	100%	100%
08	0%	84%	0%	0%	0%	100%	100%
09	70%	70%	62%	63%	60%	100%	100%
10	94%	95%	95%	96%	85%	100%	100%
11	96%	96%	89%	93%	82%	100%	100%
12	60%	58%	59%	60%	57%	100%	100%
13	55%	52%	57%	57%	53%	100%	100%
14	71%	93%	67%	68%	89%	100%	100%
15	50%	64%	100%	100%	100%	100%	100%
16	99%	99%	98%	98%	92%	100%	100%
17	88%	82%	100%	100%	100%	100%	100%
19	94%	92%	100%	100%	100%	100%	100%
21	88%	89%	63%	64%	74%	100%	100%
22	69%	96%	61%	94%	78%	100%	100%
24	82%	68%	73%	74%	58%	100%	100%
25	91%	86%	81%	81%	78%	100%	100%
26	87%	88%	100%	100%	100%	100%	100%
27	79%	70%	100%	100%	100%	100%	100%
28	91%	82%	72%	74%	76%	100%	100%
2A	0%	87%	0%	0%	0%	100%	100%
2B	99%	99%	79%	98%	67%	100%	100%
32	65%	45%	37%	37%	32%	100%	100%
33	0%	72%	0%	0%	60%	100%	100%
34	85%	81%	77%	79%	71%	100%	100%
35	98%	96%	97%	97%	97%	100%	100%
36	98%	96%	97%	97%	86%	100%	100%
37	93%	87%	94%	94%	85%	100%	100%
38	79%	87%	78%	83%	69%	100%	100%
39	94%	91%	100%	100%	100%	100%	100%
40	95%	96%	92%	92%	87%	100%	100%
41	98%	96%	92%	92%	92%	100%	100%
42	90%	88%	80%	80%	52%	100%	100%
43	93%	90%	85%	85%	71%	100%	100%
45	91%	90%	89%	89%	66%	100%	100%
46	84%	84%	82%	83%	89%	100%	100%
48	90%	80%	86%	88%	75%	100%	100%

Département d'origine	Date de première consultation	Nombre d'échographies	Mesure de la clarté nucale	Echographie morphologique	Préparation à l'accouchement	Recherche de l'antigène Hbs	Résultat recherche Hbs
Total	78%	84%	78%	79%	75%	100%	100%
50	81%	82%	79%	80%	68%	100%	100%
51	100%	83%	72%	77%	71%	100%	100%
52	100%	87%	91%	90%	82%	100%	100%
54	79%	85%	78%	79%	62%	100%	100%
55	93%	93%	94%	94%	85%	100%	100%
56	66%	54%	32%	32%	50%	100%	100%
57	88%	83%	84%	85%	64%	100%	100%
59	68%	74%	68%	71%	64%	100%	100%
60	75%	78%	69%	71%	64%	100%	100%
62	90%	88%	100%	100%	100%	100%	100%
63	0%	80%	0%	0%	0%	100%	100%
65	0%	82%	0%	0%	0%	100%	100%
67	91%	90%	82%	85%	73%	100%	100%
68	87%	89%	83%	86%	79%	100%	100%
69	0%	49%	0%	0%	43%	100%	100%
70	92%	89%	82%	84%	74%	100%	100%
71	90%	83%	84%	85%	64%	100%	100%
72	76%	65%	65%	69%	60%	100%	100%
73	90%	88%	87%	88%	87%	100%	100%
74	0%	100%	88%	90%	64%	100%	100%
75	95%	91%	100%	100%	100%	100%	100%
76	92%	89%	86%	86%	76%	100%	100%
77	94%	98%	100%	100%	100%	100%	100%
78	90%	86%	100%	100%	100%	100%	100%
80	84%	86%	79%	79%	65%	100%	100%
81	93%	84%	91%	92%	85%	100%	100%
82	92%	87%	85%	85%	87%	100%	100%
83	86%	86%	82%	83%	78%	100%	100%
85	78%	76%	68%	69%	72%	100%	100%
87	93%	95%	93%	91%	70%	100%	100%
88	94%	92%	87%	87%	81%	100%	100%
89	95%	86%	88%	89%	80%	100%	100%
90	87%	88%	78%	78%	74%	100%	100%
91	94%	94%	95%	97%	78%	100%	100%
92	95%	95%	96%	96%	83%	100%	100%
93	97%	90%	93%	94%	82%	100%	100%
94	80%	80%	80%	80%	66%	100%	100%
95	89%	91%	91%	91%	73%	100%	100%
971	97%	95%	86%	91%	88%	100%	100%
974	97%	91%	94%	95%	81%	100%	100%

Département d'origine	Alcool consommé durant la grossesse	Tabac consommé	Pathologie en cours de grossesse	Prééclampsie	HTA traitée	Diabète
Total	47%	50%	96%	90%	90%	91%
01	63%	64%	100%	94%	95%	96%
03	28%	36%	100%	90%	90%	91%
07	87%	88%	100%	94%	94%	95%
08	0%	0%	0%	0%	0%	0%
09	43%	44%	100%	95%	95%	96%
10	90%	91%	100%	94%	94%	94%
11	51%	57%	100%	91%	92%	93%
12	29%	31%	100%	96%	97%	97%
13	26%	28%	100%	95%	96%	97%
14	13%	23%	100%	94%	94%	96%
15	37%	42%	100%	93%	92%	94%
16	93%	93%	100%	85%	100%	100%
17	35%	42%	100%	95%	96%	96%
19	49%	52%	100%	86%	88%	92%
21	46%	53%	100%	94%	94%	96%
22	98%	98%	100%	100%	100%	100%
24	49%	52%	100%	91%	92%	94%
25	13%	23%	100%	88%	89%	89%
26	62%	64%	100%	92%	93%	94%
27	66%	69%	100%	94%	94%	96%
28	40%	45%	100%	94%	95%	96%
2A	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2B	81%	82%	100%	91%	92%	92%
32	1%	3%	100%	98%	98%	99%
33	49%	53%	0%	0%	0%	0%
34	41%	43%	100%	95%	96%	97%
35	25%	32%	100%	92%	91%	93%
36	97%	97%	100%	92%	93%	93%
37	43%	48%	100%	95%	95%	95%
38	49%	50%	100%	94%	94%	96%
39	35%	43%	100%	90%	91%	92%
40	51%	58%	100%	92%	93%	93%
41	83%	85%	100%	98%	97%	99%
42	53%	57%	100%	93%	95%	95%
43	46%	49%	100%	89%	90%	90%
45	58%	59%	100%	92%	92%	94%
46	41%	45%	100%	93%	93%	94%
48	73%	74%	100%	91%	91%	92%

Département d'origine	Alcool consommé durant la grossesse	Tabac consommé	Pathologie en cours de grossesse	Prééclampsie	HTA traitée	Diabète
Total	47%	50%	96%	90%	90%	91%
50	56%	62%	100%	92%	92%	93%
51	20%	30%	100%	96%	96%	97%
52	43%	52%	100%	96%	96%	96%
54	53%	54%	100%	93%	93%	94%
55	34%	45%	100%	94%	95%	95%
56	2%	3%	100%	99%	99%	99%
57	71%	74%	100%	92%	92%	93%
59	23%	31%	100%	93%	94%	95%
60	30%	34%	100%	96%	96%	96%
62	100%	100%	100%	95%	95%	96%
63	0%	0%	0%	0%	0%	0%
65	0%	0%	0%	0%	0%	0%
67	59%	61%	100%	94%	95%	95%
68	45%	48%	100%	100%	90%	91%
69	0%	0%	100%	100%	100%	100%
70	58%	60%	100%	92%	92%	93%
71	54%	58%	100%	94%	95%	96%
72	49%	57%	100%	95%	95%	96%
73	76%	76%	100%	95%	95%	95%
74	100%	100%	100%	95%	96%	96%
75	42%	42%	100%	92%	92%	94%
76	72%	73%	100%	93%	93%	94%
77	38%	41%	100%	94%	95%	96%
78	69%	69%	100%	95%	95%	96%
80	27%	32%	100%	96%	96%	96%
81	3%	12%	100%	91%	92%	93%
82	42%	43%	100%	99%	99%	99%
83	17%	24%	100%	93%	93%	94%
85	0%	7%	100%	95%	96%	97%
87	18%	22%	100%	91%	92%	92%
88	59%	63%	100%	91%	92%	93%
89	72%	75%	100%	94%	94%	95%
90	48%	53%	100%	93%	93%	94%
91	42%	44%	100%	93%	94%	95%
92	83%	83%	100%	94%	94%	95%
93	46%	47%	100%	93%	93%	95%
94	45%	46%	100%	95%	96%	97%
95	71%	71%	100%	92%	93%	94%
971	60%	61%	100%	91%	92%	92%
974	63%	64%	100%	92%	93%	94%

Département d'origine	Hospitalisation pendant la grossesse	Nombre de jours d'hospitalisation pendant la grossesse	Motifs d'hospitalisation	Transfert in utero	Gestation	Présentation	Travail
Total	100%	100%	100%	92%	97%	97%	94%
01	100%	100%	100%	100%	98%	98%	98%
03	100%	100%	100%	100%	96%	98%	95%
07	100%	100%	100%	100%	94%	97%	94%
08	100%	100%	100%	0%	96%	98%	97%
09	100%	100%	100%	100%	74%	75%	74%
10	100%	100%	100%	100%	98%	100%	99%
11	100%	100%	100%	100%	98%	99%	98%
12	100%	100%	100%	100%	83%	85%	83%
13	100%	100%	100%	100%	95%	95%	93%
14	100%	100%	100%	100%	97%	98%	96%
15	100%	100%	100%	100%	94%	97%	97%
16	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
17	100%	100%	100%	100%	95%	95%	93%
19	100%	100%	100%	100%	97%	97%	97%
21	100%	100%	100%	100%	96%	97%	96%
22	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
24	100%	100%	100%	100%	97%	99%	97%
25	100%	100%	100%	100%	96%	98%	98%
26	100%	100%	100%	100%	99%	98%	95%
27	100%	100%	100%	100%	96%	98%	96%
28	100%	100%	100%	100%	99%	99%	98%
2A	100%	100%	100%	0%	99%	99%	99%
2B	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
32	100%	100%	100%	100%	74%	71%	75%
33	100%	100%	100%	0%	93%	95%	94%
34	100%	100%	100%	100%	94%	97%	94%
35	100%	100%	100%	100%	99%	99%	99%
36	100%	100%	100%	100%	90%	97%	97%
37	100%	100%	100%	100%	97%	98%	96%
38	100%	100%	100%	100%	100%	97%	97%
39	100%	100%	100%	100%	92%	98%	96%
40	100%	100%	100%	100%	96%	98%	97%
41	100%	100%	100%	100%	99%	99%	99%
42	100%	100%	100%	100%	97%	96%	95%
43	100%	100%	100%	100%	97%	99%	95%
45	100%	100%	100%	100%	97%	98%	96%
46	100%	100%	100%	100%	95%	99%	99%
48	100%	100%	100%	100%	97%	98%	96%

Département d'origine	Hospitalisation pendant la grossesse	Nombre de jours d'hospitalisation pendant la grossesse	Motifs d'hospitalisation	Transfert in utero	Gestation	Présentation	Travail
Total	100%	100%	100%	92%	97%	97%	94%
50	100%	100%	100%	100%	93%	97%	93%
51	100%	100%	100%	100%	85%	95%	93%
52	100%	100%	100%	100%	88%	95%	96%
54	100%	100%	100%	100%	95%	96%	94%
55	100%	100%	100%	100%	93%	98%	94%
56	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
57	100%	100%	100%	100%	96%	96%	94%
59	100%	100%	100%	100%	95%	97%	95%
60	100%	100%	100%	100%	99%	99%	99%
62	100%	100%	100%	100%	98%	100%	31%
63	100%	100%	100%	0%	98%	98%	98%
65	100%	100%	100%	0%	95%	97%	96%
67	100%	100%	100%	100%	99%	99%	99%
68	100%	100%	100%	100%	100%	99%	97%
69	100%	100%	100%	0%	95%	93%	94%
70	100%	100%	100%	100%	94%	98%	96%
71	100%	100%	100%	100%	95%	97%	96%
72	100%	100%	100%	100%	97%	97%	98%
73	100%	100%	100%	100%	96%	98%	95%
74	100%	100%	100%	100%	95%	97%	94%
75	100%	100%	100%	100%	100%	98%	97%
76	100%	100%	100%	100%	95%	98%	95%
77	100%	100%	100%	100%	99%	98%	96%
78	100%	100%	100%	100%	98%	97%	96%
80	100%	100%	100%	100%	96%	96%	87%
81	100%	100%	100%	100%	96%	97%	96%
82	100%	100%	100%	100%	95%	96%	96%
83	100%	100%	100%	100%	96%	97%	97%
85	100%	100%	100%	100%	95%	95%	91%
87	100%	100%	100%	100%	97%	99%	98%
88	100%	100%	100%	100%	95%	97%	96%
89	100%	100%	100%	100%	96%	98%	97%
90	100%	100%	100%	100%	93%	96%	92%
91	100%	100%	100%	100%	100%	98%	96%
92	100%	100%	100%	100%	99%	98%	96%
93	100%	100%	100%	100%	98%	98%	97%
94	100%	100%	100%	100%	99%	95%	94%
95	100%	100%	100%	100%	100%	97%	94%
971	100%	100%	100%	100%	98%	99%	98%
974	100%	100%	100%	100%	95%	98%	98%

Département d'origine	Analgésie	Type d'analgésie	Mode d'accouchement	Motif de la césarienne : maternel	Motif de la césarienne : fœtal	Rupture membranaire plus de 12h avant l'accouchement	Poids	Taille
Total	99%	99%	94%	100%	100%	94%	99%	96%
01	100%	100%	96%	100%	100%	100%	99%	95%
03	100%	100%	97%	100%	100%	100%	99%	98%
07	94%	94%	93%	97%	97%	100%	99%	94%
08	96%	96%	96%	96%	96%	0%	100%	97%
09	77%	77%	72%	100%	100%	100%	75%	72%
10	100%	100%	99%	100%	100%	100%	99%	98%
11	100%	100%	97%	100%	100%	100%	99%	96%
12	81%	81%	83%	98%	98%	100%	87%	84%
13	100%	100%	94%	100%	100%	100%	100%	95%
14	100%	100%	97%	100%	100%	100%	99%	97%
15	100%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	94%
16	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%
17	100%	100%	92%	100%	100%	100%	95%	88%
19	100%	100%	97%	100%	100%	100%	100%	96%
21	100%	100%	94%	100%	100%	100%	99%	92%
22	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	98%
24	100%	100%	94%	100%	100%	100%	99%	91%
25	100%	100%	96%	100%	100%	100%	99%	98%
26	100%	100%	95%	100%	100%	100%	100%	95%
27	100%	100%	95%	100%	100%	100%	99%	94%
28	100%	100%	99%	100%	100%	100%	99%	95%
2A	78%	78%	99%	100%	100%	0%	100%	98%
2B	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
32	100%	100%	63%	100%	100%	100%	84%	77%
33	91%	91%	94%	100%	100%	100%	99%	93%
34	100%	100%	96%	100%	100%	100%	100%	97%
35	100%	100%	98%	100%	100%	100%	100%	98%
36	94%	94%	95%	100%	100%	100%	98%	95%
37	100%	100%	94%	100%	100%	100%	99%	98%
38	95%	95%	96%	95%	95%	100%	100%	96%
39	100%	100%	96%	100%	100%	100%	99%	92%
40	100%	100%	96%	100%	100%	100%	99%	92%
41	100%	100%	99%	100%	100%	100%	99%	95%
42	100%	100%	95%	100%	100%	100%	99%	95%
43	100%	100%	98%	100%	100%	100%	100%	98%
45	100%	100%	96%	100%	100%	100%	100%	95%
46	100%	100%	98%	100%	100%	100%	98%	96%
48	100%	100%	97%	100%	100%	100%	99%	95%

Département d'origine	Analgésie	Type d'analgésie	Mode d'accouchement	Motif de la césarienne : maternel	Motif de la césarienne : fœtal	Rupture membranaire plus de 12h avant l'accouchement	Poids	Taille
Total	99%	99%	94%	100%	100%	94%	99%	96%
50	100%	100%	94%	100%	100%	100%	99%	95%
51	100%	100%	94%	100%	100%	100%	96%	95%
52	100%	100%	95%	100%	100%	100%	99%	97%
54	100%	100%	94%	100%	100%	100%	100%	98%
55	97%	97%	94%	98%	98%	100%	99%	97%
56	100%	100%	99%	100%	100%	100%	98%	93%
57	100%	100%	95%	100%	100%	100%	100%	97%
59	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	96%
60	100%	100%	99%	100%	100%	100%	99%	95%
62	100%	100%	99%	100%	100%	100%	100%	96%
63	86%	86%	98%	100%	100%	0%	99%	97%
65	78%	78%	96%	100%	100%	0%	98%	95%
67	100%	100%	99%	100%	100%	100%	99%	98%
68	100%	100%	98%	100%	100%	100%	100%	99%
69	93%	93%	94%	95%	95%	0%	99%	90%
70	100%	100%	96%	100%	100%	100%	99%	97%
71	0%	0%	94%	90%	91%	100%	99%	90%
72	100%	100%	96%	100%	100%	100%	100%	97%
73	100%	100%	96%	100%	100%	100%	99%	94%
74	100%	100%	94%	100%	100%	100%	99%	95%
75	100%	100%	96%	100%	100%	100%	100%	97%
76	100%	100%	95%	100%	100%	100%	100%	94%
77	100%	100%	99%	100%	100%	100%	100%	98%
78	100%	100%	20%	100%	100%	100%	100%	94%
80	100%	100%	94%	100%	100%	100%	99%	97%
81	100%	100%	93%	100%	100%	100%	99%	94%
82	100%	100%	94%	100%	100%	100%	97%	95%
83	100%	100%	96%	100%	100%	100%	98%	85%
85	100%	100%	93%	100%	100%	100%	99%	89%
87	100%	100%	98%	100%	100%	100%	100%	93%
88	100%	100%	94%	100%	100%	100%	98%	95%
89	100%	100%	97%	100%	100%	100%	99%	95%
90	100%	100%	95%	100%	100%	100%	97%	96%
91	100%	100%	96%	100%	100%	100%	100%	97%
92	100%	100%	96%	100%	100%	100%	100%	97%
93	100%	100%	96%	100%	100%	100%	100%	100%
94	92%	92%	95%	96%	96%	100%	100%	94%
95	100%	100%	95%	100%	100%	100%	100%	98%
971	100%	100%	96%	100%	100%	100%	99%	98%
974	100%	100%	94%	100%	100%	100%	100%	98%

Département d'origine	Apgar à 1 min	Apgar à 5 min	Geste de réanimation à la naissance	Gestes techniques spécialisés à la naissance	Transfert du nouveau-né	Si transfert, immédiat ou secondaire	Allaitement au sein	Vaccination par le BCG (Retraité par InVS)	Vaccination contre hépatite B (Retraité par InVS)	Injection d'immunoglobulines
Total	92%	94%	100%	98%	100%	100%	87%	96%	99%	49%
01	98%	98%	100%	100%	100%	100%	84%	100%	100%	54%
03	98%	98%	100%	100%	100%	100%	96%	100%	100%	72%
07	97%	97%	100%	100%	100%	100%	90%	40%	40%	38%
08	98%	96%	100%	0%	100%	100%	86%	68%	68%	0%
10	75%	75%	100%	100%	100%	100%	61%	77%	77%	50%
11	98%	98%	100%	100%	100%	100%	92%	100%	100%	82%
12	78%	98%	100%	100%	100%	100%	88%	100%	100%	60%
13	86%	86%	100%	100%	100%	100%	79%	50%	49%	48%
14	96%	95%	100%	100%	100%	100%	82%	100%	100%	53%
15	88%	87%	100%	100%	100%	100%	91%	100%	100%	30%
16	96%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
17	80%	89%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
19	94%	93%	100%	100%	100%	100%	79%	100%	100%	57%
21	99%	99%	100%	100%	100%	100%	95%	100%	100%	64%
22	96%	97%	100%	100%	100%	100%	93%	100%	100%	49%
24	81%	99%	100%	100%	100%	100%	96%	100%	100%	87%
25	97%	97%	100%	100%	100%	100%	86%	100%	100%	46%
26	99%	98%	100%	100%	100%	100%	83%	100%	100%	62%
27	98%	98%	100%	100%	100%	100%	88%	100%	100%	37%
28	97%	98%	100%	100%	100%	100%	86%	100%	100%	59%
2A	80%	88%	100%	100%	100%	100%	89%	100%	100%	46%
2B	98%	98%	100%	0%	100%	100%	92%	100%	100%	0%
32	76%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	100%	100%	99%
33	82%	81%	100%	100%	100%	100%	37%	100%	100%	32%
34	97%	96%	100%	100%	100%	100%	91%	100%	100%	0%
35	98%	98%	100%	100%	100%	100%	85%	100%	100%	60%
36	99%	99%	100%	100%	100%	100%	92%	100%	100%	73%
37	97%	97%	100%	100%	100%	100%	88%	100%	100%	97%
38	98%	98%	100%	100%	100%	100%	91%	100%	100%	62%
39	98%	98%	100%	100%	100%	100%	93%	100%	100%	52%
40	97%	97%	100%	100%	100%	100%	85%	100%	100%	46%
41	84%	97%	100%	100%	100%	100%	93%	100%	100%	72%
42	97%	97%	100%	100%	100%	100%	96%	100%	100%	88%
43	98%	98%	100%	100%	100%	100%	93%	100%	100%	56%
45	99%	99%	100%	100%	100%	100%	97%	100%	100%	88%
46	98%	98%	100%	100%	100%	100%	87%	100%	100%	72%
48	98%	98%	100%	100%	100%	100%	94%	100%	100%	73%

Département d'origine	Apgar à 1 min	Apgar à 5 min	Geste de réanimation à la naissance	Gestes techniques spécialisés à la naissance	Transfert du nouveau-né	Si transfert, immédiat ou secondaire	Allaitement au sein	Vaccination par le BCG (Retraité par InVS)	Vaccination contre hépatite B (Retraité par InVS)	Injection d'immunoglobulines
Total	92%	94%	100%	98%	100%	100%	87%	96%	99%	49%
50	96%	94%	100%	100%	100%	100%	75%	100%	100%	30%
51	96%	96%	100%	100%	100%	100%	86%	100%	100%	54%
52	98%	98%	100%	100%	100%	100%	84%	100%	100%	60%
54	98%	98%	100%	100%	100%	100%	86%	100%	100%	0%
55	97%	97%	100%	100%	100%	100%	78%	58%	58%	55%
56	97%	96%	100%	100%	100%	100%	82%	100%	100%	55%
57	99%	99%	100%	100%	100%	100%	84%	100%	100%	40%
59	98%	98%	100%	100%	100%	100%	81%	100%	100%	37%
60	98%	98%	100%	100%	100%	100%	88%	100%	100%	70%
62	98%	98%	100%	100%	100%	100%	89%	100%	100%	52%
63	78%	97%	100%	0%	100%	100%	97%	100%	100%	0%
65	77%	96%	100%	0%	100%	100%	84%	100%	100%	0%
67	79%	98%	100%	100%	100%	100%	91%	100%	100%	67%
68	79%	98%	100%	100%	100%	100%	91%	100%	100%	59%
69	0%	0%	100%	100%	100%	100%	92%	0%	100%	0%
70	98%	98%	100%	100%	100%	100%	89%	100%	100%	68%
71	98%	98%	100%	100%	100%	100%	90%	70%	70%	62%
72	97%	95%	100%	100%	100%	100%	92%	100%	100%	66%
73	97%	97%	100%	100%	100%	100%	96%	100%	100%	77%
74	100%	100%	100%	100%	100%	100%	95%	100%	100%	73%
75	98%	98%	100%	100%	100%	100%	93%	100%	100%	60%
76	81%	98%	100%	100%	100%	100%	88%	100%	100%	42%
77	98%	98%	100%	100%	100%	100%	90%	100%	100%	50%
78	97%	97%	100%	100%	100%	100%	84%	100%	100%	49%
80	98%	98%	100%	100%	100%	100%	94%	100%	100%	70%
81	98%	98%	100%	100%	100%	100%	86%	100%	100%	53%
82	79%	97%	100%	100%	100%	100%	92%	100%	100%	89%
83	95%	95%	100%	100%	100%	100%	77%	100%	100%	29%
85	95%	94%	100%	100%	100%	100%	91%	100%	100%	53%
87	79%	99%	100%	100%	100%	100%	93%	100%	100%	84%
88	96%	96%	100%	100%	100%	100%	82%	100%	100%	61%
89	97%	98%	100%	100%	100%	100%	88%	100%	100%	41%
90	83%	97%	100%	100%	100%	100%	73%	100%	100%	37%
91	98%	98%	100%	100%	100%	100%	85%	100%	100%	40%
92	98%	98%	100%	100%	100%	100%	95%	100%	100%	68%
93	100%	100%	100%	100%	100%	100%	62%	100%	100%	24%
94	94%	90%	100%	100%	100%	100%	83%	100%	100%	40%
95	98%	98%	100%	100%	100%	100%	91%	100%	100%	69%
971	98%	98%	100%	100%	100%	100%	73%	100%	100%	61%
974	99%	99%	100%	100%	100%	100%	86%	100%	100%	39%

Département d'origine	Oxygénothérapie	Intubation	Antibiothérapie	Pathologie neurologique	Urgence chirurgicale	Anomalies congénitales renseignées	Types d'anomalies congénitales
Total	85%	84%	85%	79%	84%	99%	99%
01	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
03	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
07	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
08	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%
09	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
11	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
12	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
13	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
14	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
15	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
16	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
17	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%
19	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
21	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%
22	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
24	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
25	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
26	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
27	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
28	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
2A	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%
2B	100%	0%	100%	0%	100%	100%	100%
32	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
33	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%
34	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
35	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
36	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
37	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
38	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
39	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
40	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
41	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
42	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
43	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%
45	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
46	100%	0%	100%	100%	0%	100%	100%
48	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%

Département d'origine	Oxygénothérapie	Intubation	Antibiothérapie	Pathologie neurologique	Urgence chirurgicale	Anomalies congénitales renseignées	Types d'anomalies congénitales
Total	85%	84%	85%	79%	84%	99%	99%
50	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
51	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
52	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
54	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%
55	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
56	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
57	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
59	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%
60	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%
62	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
63	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%
65	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%
67	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
68	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%
69	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%
70	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
71	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
72	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
73	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%
74	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
75	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
76	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
77	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
78	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
80	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
81	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
82	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
83	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
85	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
87	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%
88	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
89	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
90	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
91	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
92	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
93	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
94	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
95	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
971	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
974	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Annexe 4 - Taux de réponse par département et par variables, sur la base apurée et redressée de la validité 2009

Département d'origine	Mois d'accouchement	Année d'accouchement	Sexe de l'enfant	Niveau de la maternité	Gémellité	Age de la mère	Niveau d'études de la mère	Profession exercée par la mère codée	Activité professionnelle de la mère	Profession exercée par le père codée	Activité professionnelle du père
Total	95%	100%	100%	50%	100%	93%	53%	61%	66%	66%	61%
01	100%	100%	100%	0%	100%	98%	39%	100%	73%	0%	67%
03	100%	100%	100%	0%	100%	99%	64%	72%	78%	77%	71%
07	100%	100%	100%	0%	100%	92%	0%	58%	74%	67%	71%
08	77%	100%	77%	77%	100%	77%	32%	41%	74%	54%	62%
09	79%	100%	78%	67%	100%	78%	60%	53%	72%	60%	66%
10	100%	100%	100%	100%	100%	100%	60%	63%	97%	83%	93%
11	100%	100%	100%	94%	100%	100%	75%	63%	99%	85%	94%
13	100%	100%	100%	0%	100%	100%	55%	47%	58%	51%	53%
14	100%	100%	99%	0%	100%	95%	41%	65%	80%	74%	46%
15	100%	100%	100%	0%	100%	96%	51%	100%	83%	100%	80%
16	100%	100%	100%	100%	100%	100%	15%	68%	100%	87%	95%
17	100%	100%	100%	0%	100%	100%	75%	67%	81%	76%	75%
18	100%	100%	100%	0%	100%	100%	91%	70%	93%	84%	89%
19	100%	100%	99%	0%	100%	92%	63%	64%	79%	75%	76%
21	100%	100%	100%	95%	100%	100%	60%	98%	77%	96%	68%
22	100%	100%	100%	100%	100%	100%	64%	82%	39%	94%	28%
24	100%	100%	100%	0%	100%	98%	84%	93%	72%	89%	86%
25	100%	100%	100%	96%	100%	99%	58%	57%	75%	60%	65%
26	100%	100%	98%	0%	100%	98%	60%	65%	80%	77%	79%
27	100%	100%	100%	0%	100%	95%	41%	39%	50%	46%	48%
28	100%	100%	100%	0%	100%	97%	55%	50%	58%	52%	54%
29	100%	100%	97%	100%	100%	100%	92%	100%	96%	100%	92%
2A	100%	100%	100%	0%	100%	99%	0%	97%	82%	97%	76%
32	79%	100%	78%	38%	100%	77%	56%	52%	59%	55%	54%
33	100%	100%	100%	97%	100%	99%	75%	68%	0%	86%	0%
34	100%	100%	100%	95%	100%	94%	83%	67%	87%	76%	80%
35	100%	100%	100%	97%	100%	100%	89%	85%	99%	93%	96%
36	100%	100%	100%	98%	100%	100%	87%	78%	92%	91%	89%
37	100%	100%	100%	0%	100%	100%	77%	99%	78%	95%	87%
38	100%	100%	100%	87%	100%	100%	46%	43%	52%	49%	51%
39	100%	100%	100%	0%	100%	100%	56%	70%	75%	82%	70%
40	100%	100%	100%	98%	100%	98%	87%	75%	89%	83%	84%
41	100%	100%	100%	0%	100%	99%	2%	73%	38%	89%	20%
42	100%	100%	100%	98%	100%	98%	59%	62%	82%	74%	79%
43	100%	100%	100%	0%	100%	100%	64%	77%	90%	88%	87%
45	100%	100%	100%	90%	100%	100%	85%	74%	99%	90%	95%
46	100%	100%	100%	0%	100%	99%	72%	100%	97%	0%	93%
47	100%	100%	100%	0%	100%	99%	59%	54%	64%	49%	50%
48	100%	100%	100%	0%	100%	94%	83%	77%	92%	88%	90%

Département d'origine	Mois d'accouchement	Année d'accouchement	Sexe de l'enfant	Niveau de la maternité	Gémellité	Age de la mère	Niveau d'études de la mère	Profession exercée par la mère codée	Activité professionnelle de la mère	Profession exercée par le père codée	Activité professionnelle du père
51	100%	100%	100%	0%	100%	90%	50%	100%	68%	100%	64%
52	100%	100%	100%	0%	100%	95%	68%	100%	83%	100%	77%
54	100%	100%	99%	99%	100%	100%	64%	63%	84%	75%	78%
55	100%	100%	100%	0%	100%	99%	4%	49%	9%	65%	8%
56	100%	100%	100%	100%	100%	100%	33%	75%	61%	79%	52%
57	100%	100%	100%	0%	100%	100%	68%	0%	61%	0%	77%
58	100%	100%	100%	0%	100%	99%	43%	67%	70%	84%	55%
59	100%	100%	100%	0%	100%	100%	53%	46%	71%	60%	65%
60	100%	100%	100%	0%	100%	99%	63%	68%	70%	71%	65%
62	100%	100%	100%	0%	100%	99%	52%	33%	84%	67%	80%
63	100%	100%	100%	0%	100%	99%	0%	78%	0%	74%	0%
65	100%	100%	100%	0%	100%	98%	76%	82%	82%	87%	78%
68	100%	100%	100%	0%	100%	99%	21%	100%	95%	0%	91%
69	100%	100%	99%	95%	100%	95%	0%	42%	19%	41%	0%
70	100%	100%	100%	99%	100%	100%	39%	72%	69%	90%	65%
71	99%	100%	100%	0%	100%	93%	33%	28%	41%	33%	38%
72	100%	100%	100%	32%	100%	100%	48%	96%	100%	94%	93%
73	100%	100%	100%	0%	100%	98%	37%	76%	98%	93%	96%
74	100%	100%	97%	0%	100%	96%	47%	53%	69%	63%	4%
75	100%	100%	100%	99%	100%	94%	53%	62%	70%	68%	67%
76	100%	100%	100%	98%	100%	100%	55%	71%	79%	88%	65%
77	100%	100%	100%	0%	100%	95%	51%	56%	65%	65%	63%
78	100%	100%	100%	0%	100%	97%	76%	70%	79%	80%	75%
79	100%	100%	100%	0%	100%	100%	27%	79%	98%	91%	95%
80	100%	100%	99%	93%	100%	93%	30%	32%	44%	40%	42%
81	100%	100%	100%	0%	100%	100%	86%	96%	78%	93%	90%
82	100%	100%	100%	0%	100%	95%	84%	73%	90%	89%	79%
83	100%	100%	100%	0%	100%	95%	74%	60%	78%	70%	72%
84	100%	100%	99%	0%	100%	97%	96%	69%	95%	91%	96%
85	100%	100%	100%	0%	100%	98%	36%	98%	65%	96%	56%
88	100%	100%	99%	92%	100%	98%	22%	41%	61%	52%	57%
89	100%	100%	100%	92%	100%	100%	61%	52%	99%	61%	96%
90	100%	100%	100%	0%	100%	97%	63%	57%	76%	71%	68%
91	100%	100%	100%	99%	100%	97%	65%	59%	75%	68%	71%
92	100%	100%	100%	99%	100%	97%	75%	74%	86%	81%	83%
93	0%	100%	100%	100%	100%	0%	25%	25%	34%	29%	32%
94	100%	100%	100%	99%	100%	93%	56%	53%	63%	58%	60%
95	100%	100%	100%	100%	100%	95%	56%	53%	66%	61%	63%
971	100%	100%	100%	99%	100%	100%	29%	28%	42%	21%	25%
974	100%	100%	100%	0%	100%	100%	50%	100%	16%	71%	18%

Département d'origine	Parent isolé	Praticien ayant effectué l'examen	Nombre d'enfants morts-nés lors des grossesses précédentes	Nombre d'enfants nés vivants puis décédés avant le 28e jour lors des grossesses précédentes	Nombre d'enfants nés avant 37 semaines lors des grossesses précédentes	Nombre d'enfants pesant moins de 2500g lors des grossesses précédentes	Antécédents de césarienne lors des grossesses précédentes	Gestité	Parité
Total	25%	91%	96%	96%	96%	96%	96%	94%	92%
01	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	100%
03	100%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
07	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	97%
08	0%	74%	100%	100%	100%	100%	100%	75%	75%
09	0%	66%	100%	100%	100%	100%	100%	77%	77%
10	0%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
11	0%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	98%
13	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	85%	83%
14	0%	57%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
15	0%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
16	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
17	100%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	94%	94%
18	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
19	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	97%
21	100%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	98%
22	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
24	0%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	95%	94%
25	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
26	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
27	100%	90%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	97%
28	0%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
29	0%	92%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	97%
2A	100%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
32	0%	62%	100%	100%	100%	100%	100%	76%	74%
33	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	88%	87%
34	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	96%	94%
35	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
36	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
37	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
38	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
39	0%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%
40	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	98%
41	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
42	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
43	0%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	98%
45	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
46	100%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	100%
47	0%	88%	100%	100%	100%	100%	100%	91%	89%
48	0%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%

Département d'origine	Parent isolé	Praticien ayant effectué l'examen	Nombre d'enfants morts-nés lors des grossesses précédentes	Nombre d'enfants nés vivants puis décédés avant le 28e jour lors des grossesses précédentes	Nombre d'enfants nés avant 37 semaines lors des grossesses précédentes	Nombre d'enfants pesant moins de 2500g lors des grossesses précédentes	Antécédents de césarienne lors des grossesses précédentes	Gestité	Parité
Total	25%	91%	96%	96%	96%	96%	96%	94%	92%
51	100%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	98%
52	100%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
54	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	98%
55	0%	83%	100%	100%	100%	100%	100%	12%	97%
56	0%	77%	100%	100%	100%	100%	100%	95%	96%
57	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
58	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
59	0%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	86%	91%
60	100%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	97%
62	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
63	100%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%
65	0%	82%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	98%
68	100%	91%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	100%
69	100%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	72%	0%
70	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
71	0%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
72	100%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	95%	96%
73	100%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
74	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
75	0%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
76	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
77	0%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	99%
78	100%	91%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	98%
79	100%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	96%
80	0%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	96%	95%
81	100%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	97%
82	0%	86%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	96%
83	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
84	0%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	99%
85	100%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	92%	92%
88	0%	82%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	98%
89	0%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
90	0%	71%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	97%
91	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	99%
92	100%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
93	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
94	0%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	88%	90%
95	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
971	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%
974	0%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%

Département d'origine	Date de première consultation	Nombre d'échographies	Mesure de la clarté nucale	Echographie morphologique	Préparation à l'accouchement	Recherche de l'antigène Hbs	Résultat recherche Hbs
Total	80%	84%	80%	81%	75%	100%	100%
01	91%	91%	88%	88%	70%	100%	100%
03	92%	91%	91%	92%	86%	100%	100%
07	93%	87%	90%	90%	78%	100%	100%
08	73%	66%	68%	68%	57%	100%	100%
09	72%	65%	68%	68%	59%	100%	100%
10	90%	96%	95%	95%	85%	100%	100%
11	97%	97%	90%	93%	84%	100%	100%
13	56%	51%	59%	58%	54%	100%	100%
14	58%	91%	54%	55%	87%	100%	100%
15	39%	64%	100%	100%	100%	100%	100%
16	100%	100%	99%	99%	96%	100%	100%
17	90%	85%	100%	100%	100%	100%	100%
18	99%	97%	99%	99%	96%	100%	100%
19	93%	92%	100%	100%	100%	100%	100%
21	89%	91%	67%	68%	76%	100%	100%
22	70%	96%	57%	95%	79%	100%	100%
24	83%	65%	78%	77%	55%	100%	100%
25	93%	90%	86%	87%	84%	100%	100%
26	88%	86%	100%	100%	100%	100%	100%
27	83%	74%	100%	100%	100%	100%	100%
28	95%	66%	63%	63%	77%	100%	100%
29	76%	74%	65%	67%	53%	100%	100%
2A	94%	90%	86%	87%	78%	100%	100%
32	61%	44%	57%	58%	43%	100%	100%
33	0%	74%	0%	0%	59%	100%	100%
34	87%	82%	78%	78%	71%	100%	100%
35	97%	95%	94%	94%	94%	100%	100%
36	98%	93%	96%	96%	90%	100%	100%
37	96%	89%	95%	95%	84%	100%	100%
38	76%	85%	77%	84%	66%	100%	100%
39	96%	91%	100%	100%	100%	100%	100%
40	95%	95%	92%	93%	85%	100%	100%
41	97%	95%	90%	91%	90%	100%	100%
42	90%	88%	80%	80%	51%	100%	100%
43	92%	90%	85%	85%	70%	100%	100%
45	95%	89%	93%	93%	75%	100%	100%
46	90%	85%	89%	90%	87%	100%	100%
47	92%	90%	85%	82%	22%	100%	100%
48	84%	74%	79%	79%	70%	100%	100%

Département d'origine	Date de première consultation	Nombre d'échographies	Mesure de la clarté nucale	Echographie morphologique	Préparation à l'accouchement	Recherche de l'antigène Hbs	Résultat recherche Hbs
Total	80%	84%	80%	81%	75%	100%	100%
51	100%	86%	72%	74%	71%	100%	100%
52	100%	88%	92%	91%	81%	100%	100%
54	82%	87%	81%	82%	62%	100%	100%
55	11%	89%	11%	11%	79%	100%	100%
56	64%	53%	59%	58%	53%	100%	100%
57	87%	82%	84%	84%	66%	100%	100%
58	95%	89%	86%	86%	81%	100%	100%
59	69%	74%	69%	71%	64%	100%	100%
60	86%	89%	82%	83%	71%	100%	100%
62	91%	90%	100%	100%	100%	100%	100%
63	0%	75%	0%	0%	0%	100%	100%
65	90%	84%	65%	75%	81%	100%	100%
68	88%	92%	88%	90%	79%	100%	100%
69	0%	54%	0%	0%	43%	100%	100%
70	94%	92%	87%	88%	75%	100%	100%
71	91%	84%	87%	88%	61%	100%	100%
72	78%	68%	72%	75%	61%	100%	100%
73	92%	92%	96%	96%	85%	100%	100%
74	81%	85%	87%	89%	62%	100%	100%
75	94%	91%	100%	100%	100%	100%	100%
76	90%	89%	85%	85%	75%	100%	100%
77	94%	98%	100%	100%	100%	100%	100%
78	92%	88%	100%	100%	100%	100%	100%
79	89%	85%	79%	79%	77%	100%	100%
80	88%	89%	84%	84%	75%	100%	100%
81	94%	86%	92%	92%	81%	100%	100%
82	93%	87%	85%	85%	84%	100%	100%
83	87%	88%	85%	86%	79%	100%	100%
84	93%	94%	95%	96%	90%	100%	100%
85	80%	79%	72%	72%	72%	100%	100%
88	95%	90%	91%	91%	80%	100%	100%
89	96%	90%	89%	90%	77%	100%	100%
90	87%	91%	82%	84%	76%	100%	100%
91	95%	94%	96%	98%	79%	100%	100%
92	96%	98%	96%	96%	82%	100%	100%
93	97%	90%	92%	94%	68%	100%	100%
94	83%	81%	84%	84%	67%	100%	100%
95	89%	91%	92%	93%	74%	100%	100%
971	98%	97%	91%	94%	88%	100%	100%
974	97%	92%	94%	95%	83%	100%	100%

Département d'origine	Alcool consommé durant la grossesse	Tabac consommé	Pathologie en cours de grossesse	Prééclampsie	HTA traitée	Diabète
Total	48%	51%	93%	87%	87%	88%
01	68%	69%	100%	89%	94%	96%
03	31%	37%	100%	90%	91%	91%
07	89%	89%	100%	94%	94%	94%
08	55%	62%	100%	96%	96%	97%
09	56%	57%	100%	94%	95%	96%
10	59%	64%	100%	94%	94%	95%
11	51%	55%	100%	91%	92%	93%
13	23%	26%	100%	95%	96%	97%
14	38%	42%	100%	94%	94%	97%
15	47%	49%	100%	93%	92%	94%
16	97%	97%	100%	100%	100%	100%
17	43%	49%	100%	94%	95%	96%
18	96%	97%	100%	92%	92%	94%
19	46%	49%	100%	88%	89%	93%
21	48%	54%	100%	93%	93%	96%
22	98%	98%	100%	97%	97%	97%
24	47%	50%	100%	93%	93%	94%
25	41%	49%	100%	88%	89%	90%
26	68%	70%	100%	92%	92%	94%
27	74%	76%	100%	94%	95%	97%
28	63%	64%	100%	94%	94%	96%
29	1%	10%	100%	93%	93%	95%
2A	79%	79%	100%	90%	91%	93%
32	2%	3%	100%	97%	97%	98%
33	49%	53%	0%	0%	0%	0%
34	43%	45%	100%	95%	96%	97%
35	19%	27%	100%	92%	92%	93%
36	97%	97%	100%	92%	93%	93%
37	57%	61%	100%	97%	97%	97%
38	49%	49%	100%	97%	97%	97%
39	7%	19%	100%	89%	90%	92%
40	63%	69%	100%	93%	93%	94%
41	75%	78%	100%	97%	95%	98%
42	51%	56%	100%	93%	94%	95%
43	43%	46%	100%	91%	91%	92%
45	71%	72%	100%	91%	91%	92%
46	47%	52%	100%	88%	93%	94%
47	96%	96%	100%	95%	95%	97%
48	63%	65%	100%	94%	95%	95%

Département d'origine	Alcool consommé durant la grossesse	Tabac consommé	Pathologie en cours de grossesse	Prééclampsie	HTA traitée	Diabète
Total	48%	51%	93%	87%	87%	88%
51	23%	34%	100%	95%	96%	97%
52	43%	54%	100%	96%	96%	97%
54	61%	62%	100%	92%	93%	94%
55	10%	10%	100%	99%	99%	99%
56	16%	17%	100%	98%	98%	99%
57	74%	76%	100%	92%	93%	94%
58	77%	81%	100%	90%	91%	93%
59	29%	37%	100%	93%	94%	95%
60	33%	38%	100%	95%	95%	96%
62	100%	100%	100%	94%	94%	95%
63	0%	0%	0%	0%	0%	0%
65	34%	43%	100%	92%	92%	95%
68	46%	49%	100%	83%	89%	90%
69	0%	0%	0%	0%	0%	0%
70	65%	67%	100%	92%	92%	93%
71	67%	69%	100%	92%	93%	95%
72	69%	72%	100%	94%	95%	96%
73	74%	75%	100%	94%	94%	95%
74	69%	69%	100%	95%	96%	97%
75	42%	42%	100%	91%	91%	93%
76	74%	75%	100%	92%	93%	94%
77	43%	45%	100%	93%	94%	95%
78	73%	74%	100%	94%	94%	96%
79	58%	62%	100%	94%	94%	96%
80	31%	36%	100%	96%	97%	97%
81	3%	13%	100%	91%	92%	93%
82	58%	61%	100%	96%	97%	98%
83	7%	17%	100%	92%	92%	94%
84	59%	62%	100%	96%	96%	98%
85	0%	8%	100%	96%	96%	97%
88	53%	60%	100%	91%	91%	93%
89	74%	78%	100%	94%	94%	95%
90	45%	50%	100%	93%	93%	94%
91	41%	42%	100%	94%	94%	95%
92	76%	76%	100%	94%	94%	95%
93	34%	35%	100%	92%	92%	95%
94	54%	54%	100%	94%	94%	96%
95	74%	74%	100%	92%	93%	94%
971	56%	56%	100%	90%	90%	91%
974	49%	49%	100%	94%	94%	95%

Département d'origine	Hospitalisation pendant la grossesse	Motifs d'hospitalisation	Transfert in utero	Gestation	Présentation	Travail
Total	100%	100%	93%	97%	97%	95%
01	100%	100%	100%	99%	98%	98%
03	100%	100%	100%	97%	98%	96%
07	100%	100%	100%	93%	96%	93%
08	100%	100%	100%	75%	75%	75%
09	100%	100%	100%	76%	75%	75%
10	100%	100%	100%	98%	99%	99%
11	100%	100%	100%	98%	99%	98%
13	100%	100%	100%	93%	94%	91%
14	100%	100%	100%	95%	96%	95%
15	100%	100%	100%	92%	97%	97%
16	100%	100%	100%	100%	100%	99%
17	100%	100%	100%	95%	94%	93%
18	100%	100%	100%	99%	99%	99%
19	100%	100%	100%	95%	98%	97%
21	100%	100%	100%	98%	97%	96%
22	100%	100%	100%	100%	100%	99%
24	100%	100%	100%	97%	98%	98%
25	100%	100%	100%	97%	99%	98%
26	100%	100%	100%	100%	97%	94%
27	100%	100%	100%	96%	98%	96%
28	100%	100%	100%	98%	99%	98%
29	100%	100%	100%	95%	96%	95%
2A	100%	100%	100%	99%	99%	99%
32	100%	100%	100%	68%	71%	71%
33	100%	100%	0%	91%	93%	92%
34	100%	100%	100%	94%	97%	94%
35	100%	100%	100%	99%	98%	98%
36	100%	100%	100%	90%	97%	96%
37	100%	100%	100%	96%	98%	97%
38	100%	100%	100%	100%	96%	95%
39	100%	100%	100%	92%	99%	97%
40	100%	100%	100%	97%	98%	97%
41	100%	100%	100%	99%	99%	99%
42	100%	100%	100%	97%	97%	95%
43	100%	100%	100%	97%	98%	96%
45	100%	100%	100%	97%	98%	97%
46	100%	100%	100%	90%	98%	98%
47	100%	100%	100%	98%	99%	99%
48	100%	100%	100%	97%	98%	98%

Département d'origine	Hospitalisation pendant la grossesse	Motifs d'hospitalisation	Transfert in utero	Gestation	Présentation	Travail
Total	100%	100%	93%	97%	97%	95%
51	100%	100%	100%	86%	95%	94%
52	100%	100%	100%	87%	96%	95%
54	100%	100%	100%	96%	96%	95%
55	100%	100%	100%	93%	98%	94%
56	100%	100%	100%	99%	99%	99%
57	100%	100%	100%	96%	95%	94%
58	100%	100%	100%	97%	98%	98%
59	100%	100%	100%	95%	97%	95%
60	100%	100%	100%	99%	99%	99%
62	100%	100%	100%	95%	99%	99%
63	100%	100%	0%	97%	99%	98%
65	100%	100%	100%	95%	97%	96%
68	100%	100%	100%	100%	98%	97%
69	100%	100%	0%	94%	94%	92%
70	100%	100%	100%	94%	98%	96%
71	100%	100%	100%	94%	98%	96%
72	100%	100%	100%	96%	97%	97%
73	100%	100%	100%	96%	99%	96%
74	100%	100%	100%	96%	97%	86%
75	100%	100%	100%	100%	98%	96%
76	100%	100%	100%	95%	98%	95%
77	100%	100%	100%	99%	98%	95%
78	100%	100%	100%	98%	97%	97%
79	100%	100%	100%	96%	98%	98%
80	100%	100%	100%	96%	96%	91%
81	100%	100%	100%	96%	97%	96%
82	100%	100%	100%	96%	96%	96%
83	100%	100%	100%	99%	99%	98%
84	100%	100%	100%	97%	98%	98%
85	100%	100%	100%	95%	95%	91%
88	100%	100%	100%	95%	97%	96%
89	100%	100%	100%	92%	98%	97%
90	100%	100%	100%	94%	97%	95%
91	100%	100%	100%	100%	98%	97%
92	100%	100%	100%	99%	98%	97%
93	100%	100%	100%	98%	98%	95%
94	100%	100%	100%	99%	96%	93%
95	100%	100%	100%	100%	97%	94%
971	100%	100%	100%	98%	99%	98%
974	100%	100%	100%	97%	99%	98%

Département d'origine	Analgésie	Types d'analgésie	Mode d'accouchement	Motif de la césarienne : maternel	Motif de la césarienne : fœtal	Rupture membranaire plus de 12h avant l'accouchement	Poids	Taille
Total	96%	96%	95%	99%	99%	95%	99%	95%
01	100%	100%	97%	100%	100%	100%	99%	95%
03	100%	100%	98%	100%	100%	100%	99%	98%
07	93%	93%	92%	96%	96%	100%	98%	90%
08	77%	77%	74%	100%	100%	100%	77%	74%
09	78%	78%	74%	100%	100%	100%	77%	76%
10	100%	100%	99%	100%	100%	100%	99%	97%
11	100%	100%	97%	100%	100%	100%	100%	98%
13	100%	100%	92%	100%	100%	100%	100%	95%
14	100%	100%	95%	100%	100%	100%	98%	96%
15	100%	100%	100%	100%	100%	100%	98%	95%
16	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%
17	100%	100%	91%	100%	100%	100%	94%	87%
18	79%	79%	99%	100%	100%	100%	100%	99%
19	100%	100%	97%	100%	100%	100%	100%	95%
21	100%	100%	95%	100%	100%	100%	99%	93%
22	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	98%
24	100%	100%	94%	100%	100%	100%	99%	91%
25	100%	100%	98%	100%	100%	100%	100%	98%
26	100%	100%	94%	100%	100%	100%	99%	96%
27	100%	100%	96%	100%	100%	100%	99%	95%
28	100%	100%	98%	100%	100%	100%	99%	95%
29	100%	100%	96%	100%	100%	100%	100%	99%
2A	100%	100%	99%	100%	100%	100%	100%	97%
32	78%	78%	65%	99%	99%	100%	76%	70%
33	89%	89%	92%	100%	100%	100%	99%	94%
34	100%	100%	96%	100%	100%	100%	99%	99%
35	100%	100%	98%	100%	100%	100%	100%	97%
36	95%	95%	96%	100%	100%	100%	99%	95%
37	100%	100%	92%	100%	100%	100%	100%	97%
38	95%	95%	96%	95%	95%	100%	100%	92%
39	100%	100%	97%	100%	100%	100%	99%	95%
40	100%	100%	96%	100%	100%	100%	99%	91%
41	100%	100%	99%	100%	100%	100%	99%	95%
42	100%	100%	96%	100%	100%	100%	99%	95%
43	100%	100%	97%	100%	100%	100%	99%	98%
45	100%	100%	96%	100%	100%	100%	100%	96%
46	100%	100%	97%	100%	100%	100%	98%	94%
47	100%	100%	99%	100%	100%	100%	98%	95%
48	100%	100%	95%	100%	100%	100%	99%	93%

Département d'origine	Analgésie	Types d'analgésie	Mode d'accouchement	Motif de la césarienne : maternel	Motif de la césarienne : fœtal	Rupture membranaire plus de 12h avant l'accouchement	Poids	Taille
Total	96%	96%	95%	99%	99%	95%	99%	95%
51	100%	100%	94%	100%	100%	100%	97%	97%
52	100%	100%	95%	100%	100%	100%	99%	96%
54	100%	100%	94%	100%	100%	100%	100%	97%
55	100%	100%	94%	100%	100%	100%	97%	95%
56	100%	100%	99%	100%	100%	100%	98%	92%
57	100%	100%	94%	100%	100%	100%	100%	97%
58	100%	100%	96%	100%	100%	100%	99%	96%
59	95%	95%	95%	96%	96%	100%	100%	95%
60	100%	100%	99%	100%	100%	100%	99%	95%
62	100%	100%	99%	100%	100%	100%	99%	95%
63	87%	87%	98%	100%	100%	0%	99%	98%
65	100%	100%	96%	100%	100%	100%	99%	96%
68	100%	100%	98%	100%	100%	100%	100%	98%
69	90%	90%	92%	94%	94%	0%	98%	89%
70	100%	100%	96%	100%	100%	100%	99%	97%
71	0%	0%	97%	90%	90%	100%	99%	88%
72	100%	100%	95%	100%	100%	100%	99%	95%
73	100%	100%	97%	100%	100%	100%	100%	96%
74	21%	21%	95%	100%	100%	100%	99%	96%
75	100%	100%	96%	100%	100%	100%	100%	97%
76	100%	100%	95%	100%	100%	100%	100%	96%
77	100%	100%	99%	100%	100%	100%	100%	98%
78	100%	100%	96%	100%	100%	100%	100%	94%
79	100%	100%	95%	100%	100%	100%	99%	96%
80	100%	100%	94%	100%	100%	100%	99%	96%
81	100%	100%	93%	100%	100%	100%	99%	95%
82	100%	100%	94%	100%	100%	100%	98%	96%
83	100%	100%	97%	100%	100%	100%	99%	88%
84	100%	100%	97%	100%	100%	100%	100%	100%
85	99%	99%	92%	100%	100%	100%	99%	88%
88	100%	100%	94%	100%	100%	100%	99%	95%
89	100%	100%	96%	100%	100%	100%	99%	94%
90	100%	100%	96%	100%	100%	100%	97%	95%
91	100%	100%	97%	100%	100%	100%	100%	97%
92	100%	100%	96%	100%	100%	100%	100%	98%
93	100%	100%	96%	100%	100%	100%	100%	100%
94	100%	100%	95%	100%	100%	100%	100%	95%
95	100%	100%	95%	100%	100%	100%	100%	98%
971	100%	100%	97%	100%	100%	100%	100%	99%
974	100%	100%	94%	100%	100%	100%	100%	98%

Département d'origine	Appar à 1 min	Appar à 5 min	Geste de réanimation à la naissance	Gestes techniques spécialisés à la naissance	Transfert du nouveau-né	Si transfert, immédiat ou secondaire	Allaitement au sein	Vaccination par le BCG (Retraitee par InVS)	Vaccination contre hépatite B (Retraitee par InVS)	Injection d'im munoglobulines
Total	92%	94%	100%	95%	100%	100%	89%	90%	96%	52%
01	98%	97%	100%	100%	100%	100%	91%	100%	100%	64%
03	97%	98%	100%	100%	100%	100%	97%	100%	100%	86%
07	96%	97%	100%	100%	100%	100%	91%	41%	41%	38%
08	76%	75%	100%	100%	100%	100%	71%	77%	77%	54%
09	77%	77%	100%	100%	100%	100%	68%	78%	78%	55%
10	97%	98%	100%	100%	100%	100%	96%	100%	100%	89%
11	78%	98%	100%	100%	100%	100%	89%	100%	100%	59%
13	94%	95%	100%	100%	100%	100%	82%	100%	100%	52%
14	86%	97%	100%	100%	100%	100%	92%	100%	100%	39%
15	96%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
16	79%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	0%
17	93%	92%	100%	100%	100%	100%	82%	100%	100%	62%
18	100%	99%	100%	100%	100%	100%	99%	93%	92%	83%
19	99%	98%	100%	100%	100%	100%	94%	100%	100%	57%
21	93%	97%	100%	100%	100%	100%	95%	100%	100%	64%
22	85%	99%	100%	100%	100%	100%	99%	100%	100%	96%
24	98%	97%	100%	100%	100%	100%	88%	100%	100%	45%
25	99%	99%	100%	100%	100%	100%	90%	100%	100%	68%
26	99%	98%	100%	100%	100%	100%	91%	100%	100%	53%
27	97%	98%	100%	100%	100%	100%	91%	100%	100%	58%
28	81%	98%	100%	100%	100%	100%	90%	100%	100%	31%
29	98%	98%	100%	100%	100%	100%	91%	100%	100%	56%
2A	97%	97%	100%	100%	100%	100%	93%	100%	100%	76%
32	75%	75%	100%	100%	100%	100%	61%	78%	78%	42%
33	97%	96%	100%	100%	100%	100%	92%	75%	74%	0%
34	98%	97%	100%	100%	100%	100%	85%	100%	100%	62%
35	99%	99%	100%	100%	100%	100%	93%	100%	100%	73%
36	98%	98%	100%	100%	100%	100%	87%	91%	92%	92%
37	98%	98%	100%	100%	100%	100%	91%	100%	100%	59%
38	98%	98%	100%	100%	100%	100%	94%	58%	57%	53%
39	97%	98%	100%	100%	100%	100%	90%	100%	100%	58%
40	85%	98%	100%	100%	100%	100%	93%	100%	100%	74%
41	97%	99%	100%	100%	100%	100%	95%	100%	100%	68%
42	98%	98%	100%	100%	100%	100%	94%	53%	53%	52%
43	98%	98%	100%	100%	100%	100%	96%	100%	100%	84%
45	98%	98%	100%	100%	100%	100%	88%	100%	100%	73%
46	97%	97%	100%	100%	100%	100%	94%	100%	100%	82%
47	97%	97%	100%	100%	100%	100%	87%	100%	100%	70%
48	97%	97%	100%	100%	100%	100%	93%	100%	100%	72%

Département d'origine	Apgar à 1 min	Apgar à 5 min	Geste de réanimation à la naissance	Gestes techniques spécialisés à la naissance	Transfert du nouveau-né	Si transfert, immédiat ou secondaire	Allaitement au sein	Vaccination par le BCG (Retraitee par InVS)	Vaccination contre hépatite B (Retraitee par InVS)	Injection d'immunoglobulines
Total	92%	94%	100%	95%	100%	100%	89%	90%	96%	52%
51	97%	97%	100%	100%	100%	100%	91%	100%	100%	68%
52	97%	96%	100%	100%	100%	100%	86%	100%	100%	60%
54	98%	98%	100%	100%	100%	100%	86%	100%	100%	0%
55	81%	97%	100%	100%	100%	100%	68%	100%	100%	7%
56	97%	97%	100%	100%	100%	100%	83%	100%	100%	51%
57	98%	98%	100%	100%	100%	100%	84%	100%	100%	38%
58	98%	98%	100%	100%	100%	100%	96%	100%	100%	53%
59	99%	98%	100%	100%	100%	100%	82%	39%	100%	38%
60	98%	98%	100%	100%	100%	100%	92%	100%	100%	66%
62	98%	94%	100%	100%	100%	100%	86%	100%	100%	45%
63	79%	98%	100%	0%	100%	100%	97%	100%	100%	0%
65	76%	98%	100%	100%	100%	100%	79%	100%	100%	50%
68	78%	98%	100%	100%	100%	100%	92%	100%	100%	62%
69	0%	0%	100%	0%	100%	100%	91%	0%	100%	0%
70	98%	98%	100%	100%	100%	100%	88%	100%	100%	67%
71	97%	97%	100%	100%	100%	100%	91%	72%	71%	65%
72	97%	95%	100%	100%	100%	100%	89%	100%	100%	63%
73	98%	98%	100%	100%	100%	100%	97%	100%	100%	86%
74	98%	98%	100%	100%	100%	100%	96%	79%	79%	75%
75	98%	98%	100%	100%	100%	100%	94%	100%	100%	59%
76	80%	99%	100%	100%	100%	100%	90%	100%	100%	43%
77	98%	98%	100%	100%	100%	100%	91%	100%	100%	54%
78	98%	97%	100%	100%	100%	100%	85%	100%	100%	53%
79	97%	96%	100%	100%	100%	100%	88%	62%	62%	60%
80	97%	97%	100%	100%	100%	100%	95%	100%	100%	73%
81	97%	98%	100%	100%	100%	100%	89%	100%	100%	53%
82	78%	97%	100%	100%	100%	100%	92%	100%	100%	80%
83	97%	97%	100%	100%	100%	100%	89%	100%	100%	64%
84	99%	99%	100%	100%	100%	100%	99%	83%	82%	82%
85	95%	94%	100%	100%	100%	100%	89%	100%	100%	48%
88	97%	97%	100%	100%	100%	100%	84%	100%	100%	66%
89	97%	97%	100%	100%	100%	100%	90%	100%	100%	41%
90	81%	96%	100%	100%	100%	100%	72%	100%	100%	31%
91	98%	98%	100%	100%	100%	100%	85%	100%	100%	42%
92	98%	99%	100%	100%	100%	100%	96%	100%	100%	71%
93	100%	100%	100%	100%	100%	100%	62%	100%	100%	20%
94	95%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
95	99%	98%	100%	100%	100%	100%	91%	100%	100%	70%
971	99%	98%	100%	100%	100%	100%	78%	100%	100%	68%
974	99%	99%	100%	100%	100%	100%	89%	100%	100%	44%

Département d'origine	Oxygénothérapie	Intubation	Antibiothérapie	Pathologie neurologique	Urgence chirurgicale	Anomalies congénitales	Types d'anomalies congénitales
Total	80%	84%	85%	83%	86%	100%	100%
01	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%
03	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
07	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
08	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
09	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
11	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
13	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
14	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
15	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
16	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%
17	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
18	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
19	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
21	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
22	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
24	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
25	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
26	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
27	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
28	100%	0%	100%	0%	0%	100%	100%
29	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
2A	100%	0%	100%	100%	100%	100%	100%
32	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
33	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%
34	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
35	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
36	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
37	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
38	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
39	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
40	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
41	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
42	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
43	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
45	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
46	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%
47	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
48	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%

Département d'origine	Oxygénothérapie	Intubation	Antibiothérapie	Pathologie neurologique	Urgence chirurgicale	Anomalies congénitales	Types d'anomalies congénitales
Total	80%	84%	85%	83%	86%	100%	100%
51	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
52	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
54	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
55	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
56	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
57	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
58	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
59	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%
60	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
62	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
63	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%
65	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
68	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%
69	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%
70	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
71	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
72	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
73	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
74	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
75	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
76	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
77	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
78	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
79	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
80	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%
81	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
82	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
83	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
84	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
85	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
88	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
89	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
90	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%
91	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
92	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
93	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
94	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
95	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
971	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
974	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%