

Colloque

Accès aux soins :
quels outils pour
les territoires ?

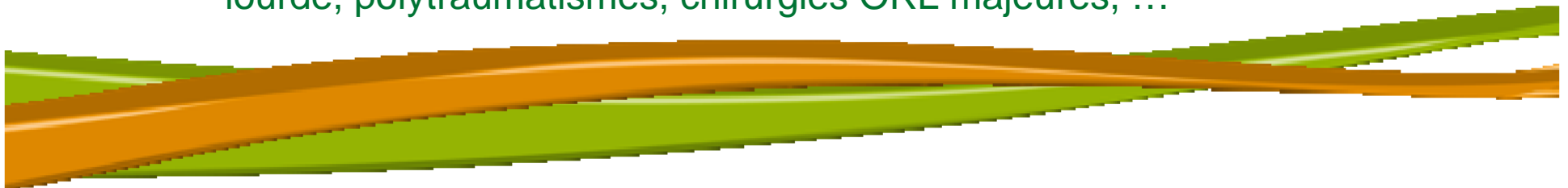
Mardi 16 octobre 2012

Apports des outils DREES- INSEE pour l'analyse de l'accès aux soins hospitaliers

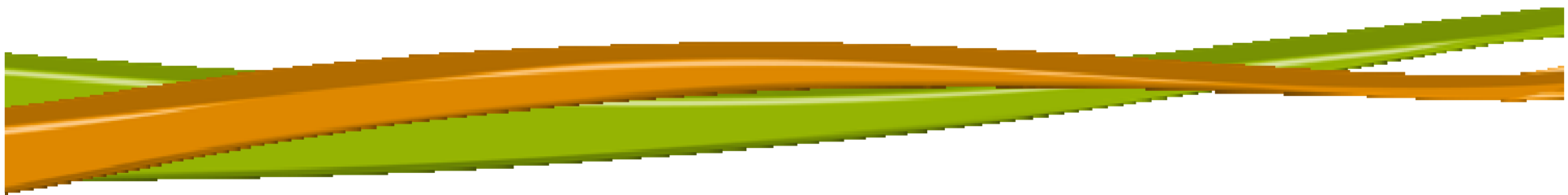
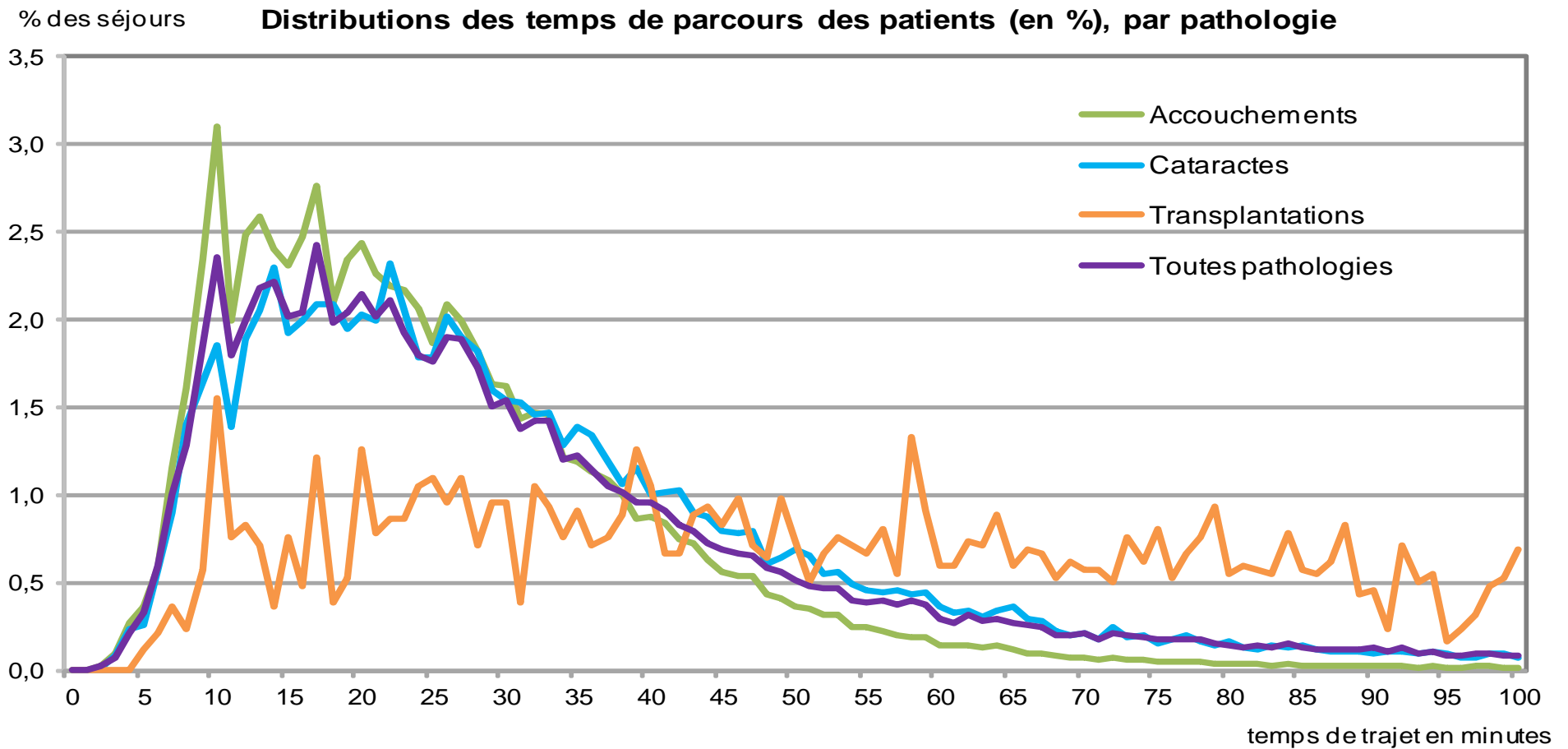


Une première vue d'ensemble des temps d'accès :
« À quelle distance de chez soi se fait-on hospitaliser ? » (2011)

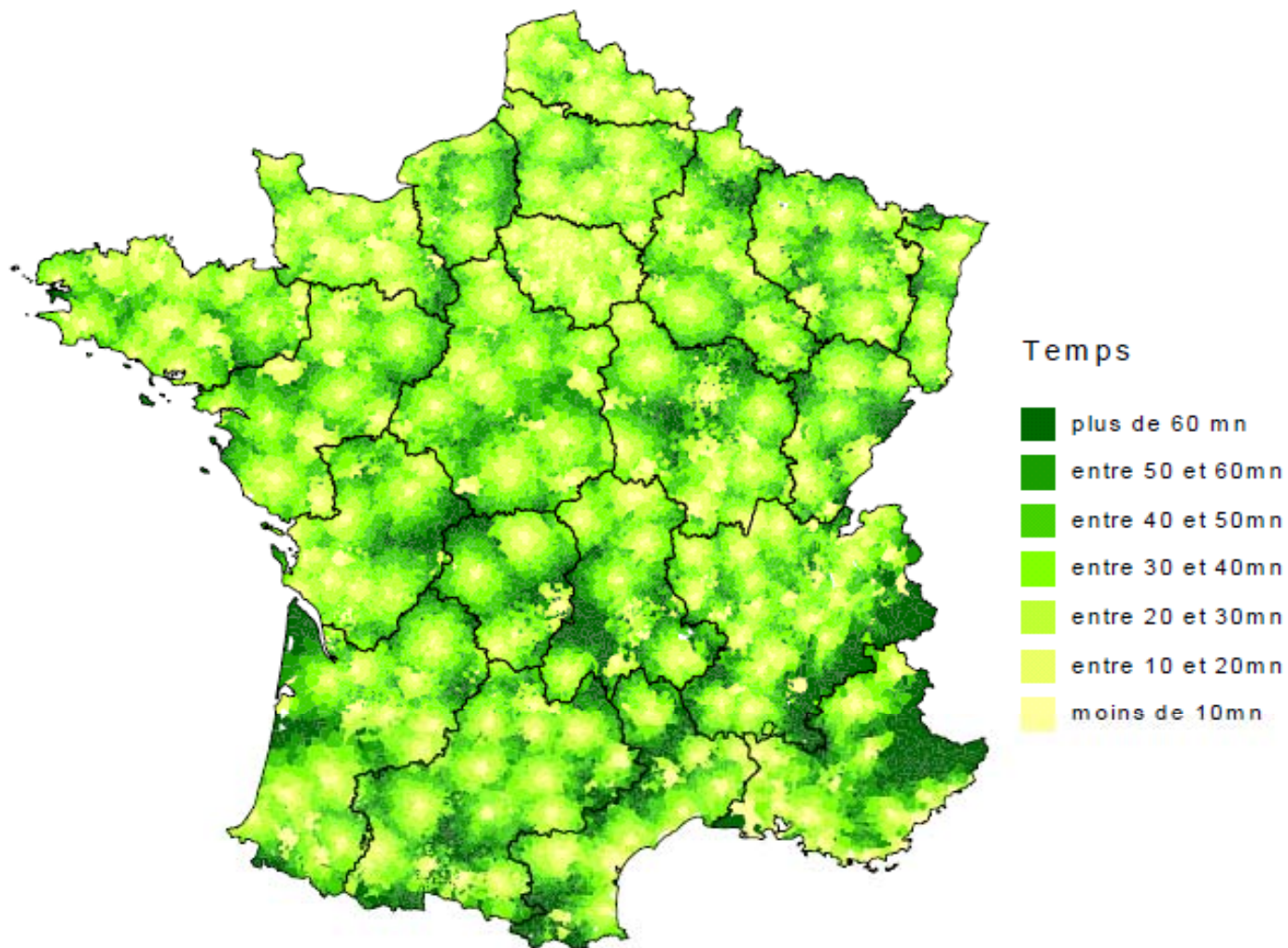
- Champ : France métropolitaine, hors Corse, toutes spécialités
- Principaux résultats :
 - 25% des patients hospitalisés à moins de 9 minutes, 50% à moins de 21 minutes, 75% à moins de 37 minutes
 - Près de chez soi pour les pathologies courantes, loin pour les pathologies rares
 - Prises en charge avec les temps les plus faibles : toxicomanie et alcoolisme, interruptions de grossesse, troubles mentaux d'origine organique, accouchements, appendicectomies, bronchites et asthme, ...
 - Pathologies avec les temps les plus élevés : transplantations d'organes, chirurgie valvulaire, chirurgie du système nerveux, chirurgie ophtalmique lourde, polytraumatismes, chirurgies ORL majeures, ...



Une première vue d'ensemble des temps d'accès :
« À quelle distance de chez soi se fait-on hospitaliser ? » (2011)

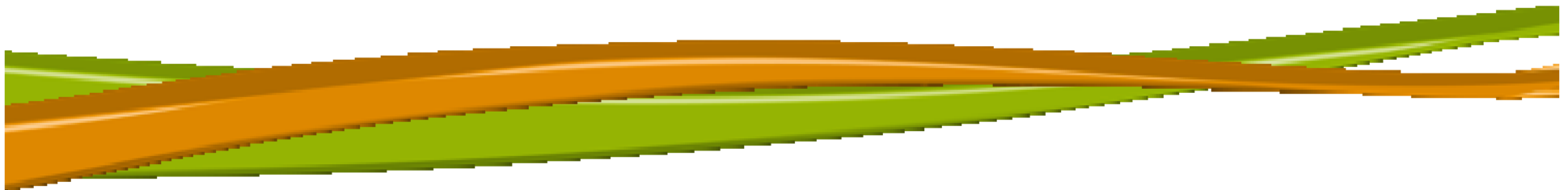


Une première vue d'ensemble des temps d'accès :
« À quelle distance de chez soi se fait-on hospitaliser ? » (2011)



Une première vue d'ensemble des temps d'accès :
« À quelle distance de chez soi se fait-on hospitaliser ? » (2011)

- Très peu de zones avec un temps supérieur à 1h (zones montagneuses, Landes...)
- 17 des 21 régions ont un temps médian compris entre 20 et 26 minutes. Île-de-France (15mn), Nord-Pas-de-Calais (18mn), Midi-Pyrénées (28mn) et Franche-Comté (29mn) complètent la liste.
- Peu de disparités entre les régions. Davantage d'hétérogénéité entre les départements
- Des disparités départementales qui s'expliquent notamment par la démographie (densité d'habitants au km², part de la population urbaine) et l'offre de soins (densité de lits et places / km²)



Une approche par pathologie : « Les disparités territoriales d'accès aux soins hospitaliers : comparaison de deux spécialités » (2012)

- Champ : ophtalmologie et pneumologie
- Principaux résultats :
 - Les territoires aux temps d'accès élevés sont globalement les mêmes quelle que soit la spécialité
 - Ophtalmologie traitée à 66% dans le privé, pneumologie à 14%
 - Cliniques privées plus souvent implantées dans les grandes villes
 - => moins de communes équipées d'un service d'ophtalmologie que de communes équipées d'un service de pneumologie
 - Conséquences :
 - **Temps médian : 24mn pour l'ophtalmo contre 19mn pour la pneumo**
 - **Aires de rayonnement plus grandes en ophtalmologie**

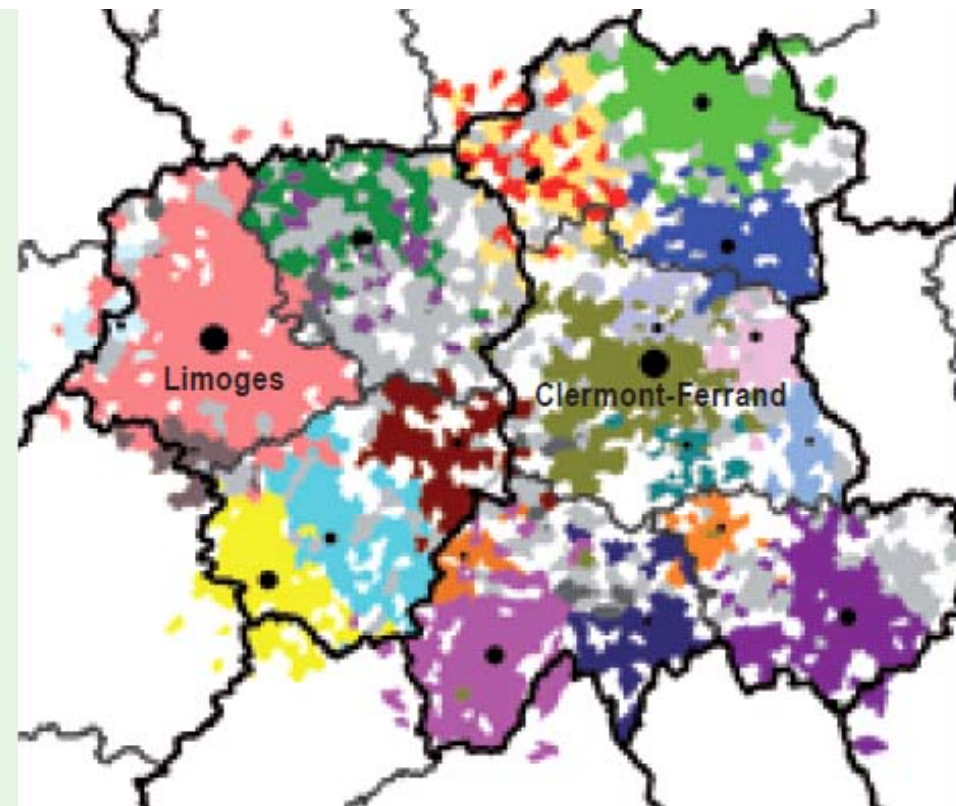
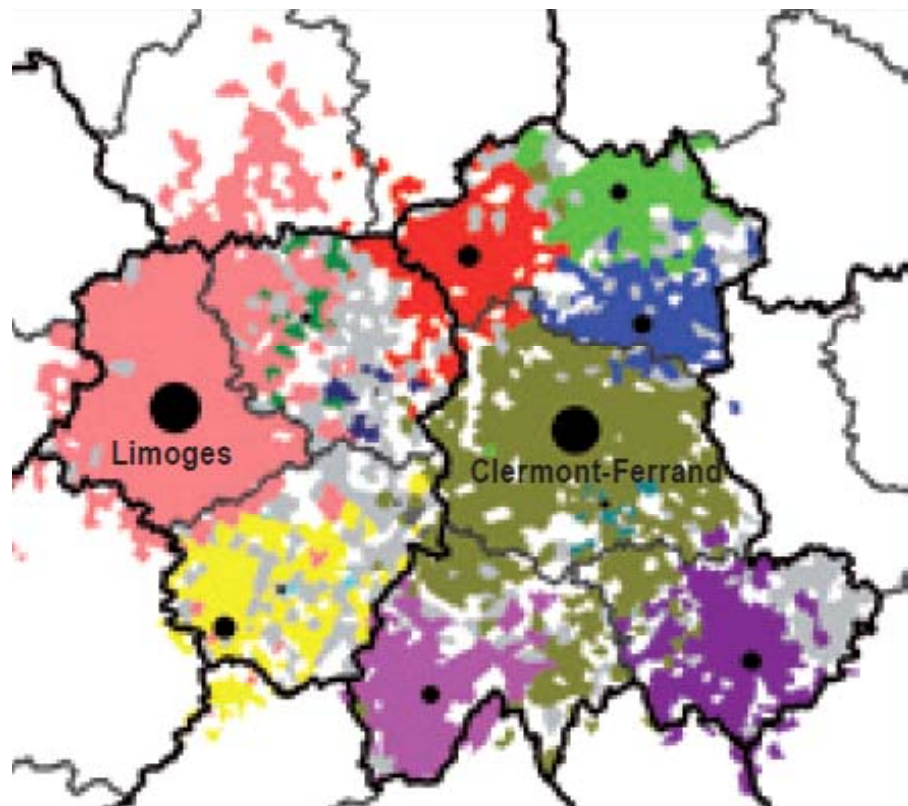


Une approche par pathologie : « Les disparités territoriales d'accès aux soins hospitaliers : comparaison de deux spécialités » (2012)

Aires de rayonnement des communes équipées en Auvergne et Limousin

Ophthalmologie

Pneumologie

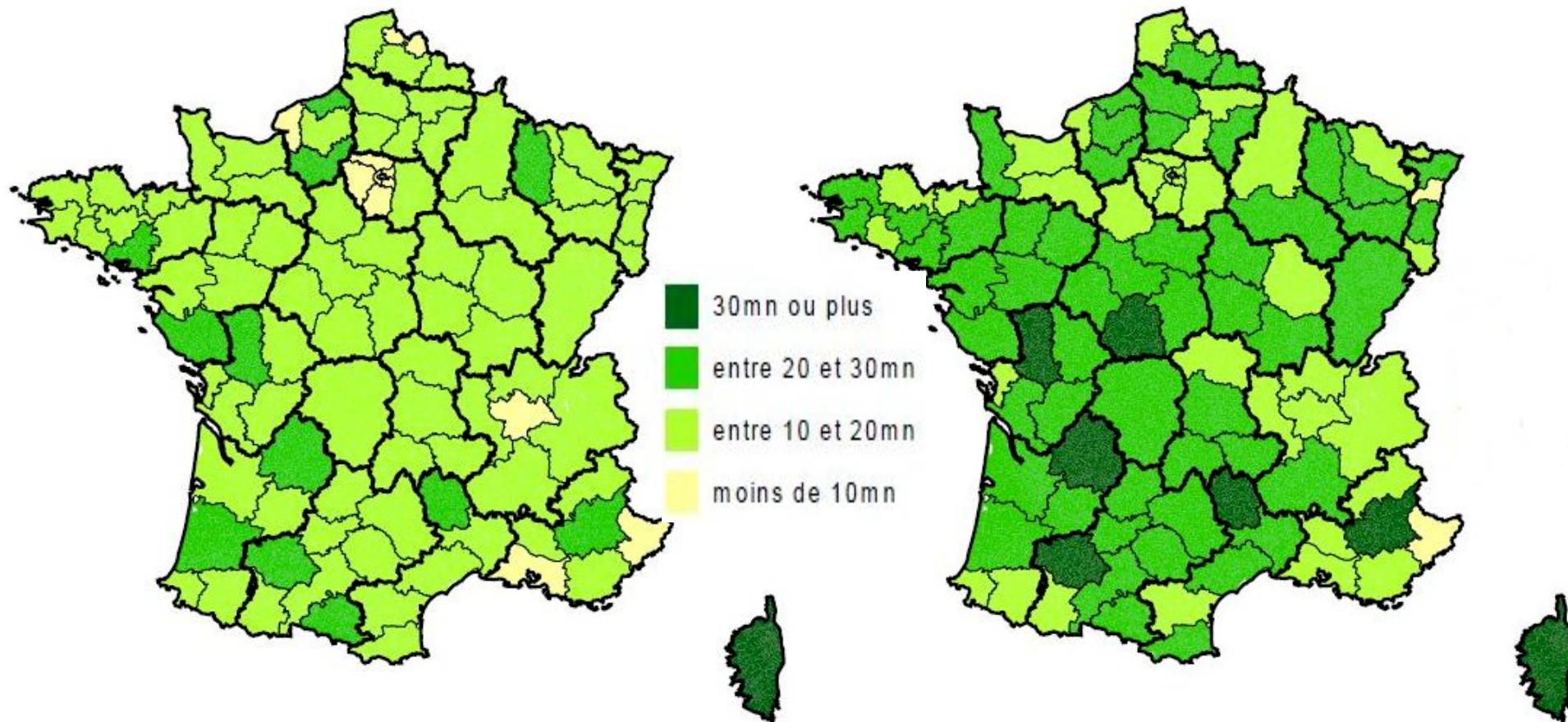


Une approche par pathologie : « Les disparités territoriales d'accès aux soins hospitaliers : comparaison de deux spécialités » (2012)

Pneumologie

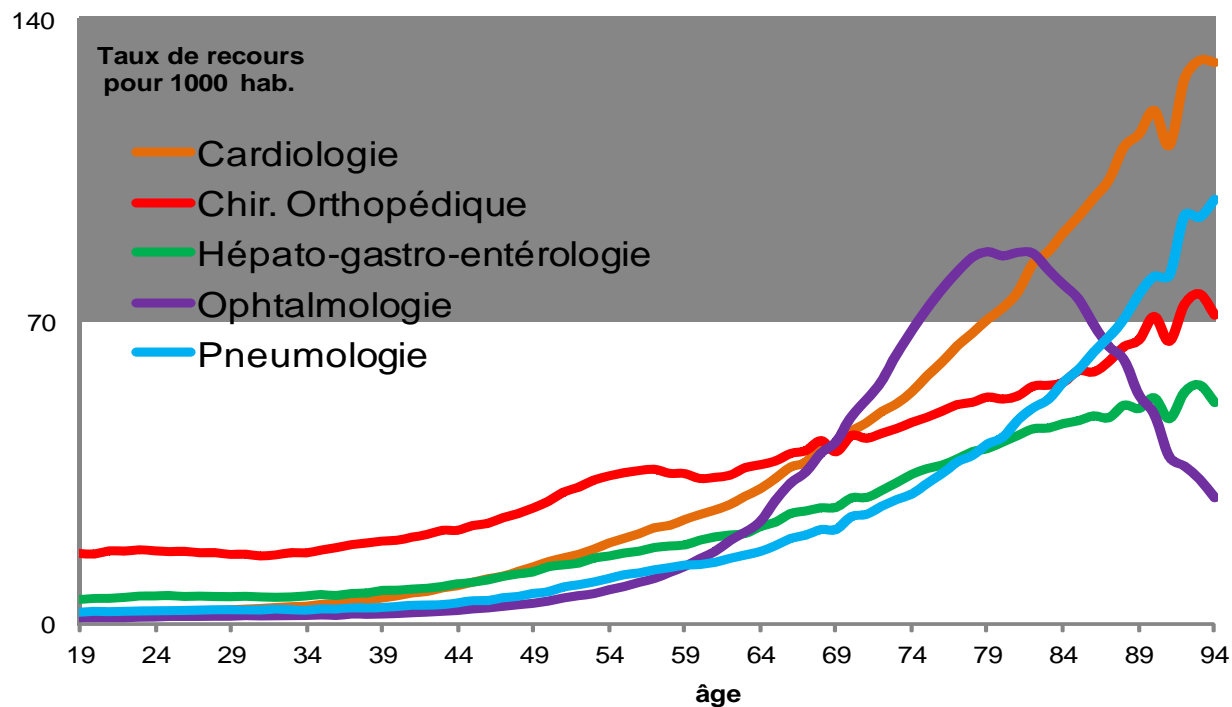
Temps théoriques

Temps effectifs



Une approche par patientèle : « Un accès géographique aux soins comparable entre les personnes âgées et les autres adultes » (2012)

- Etude en deux parties : Ville & Hôpital
- 18 spécialités hospitalières : cardiologie, ophtalmo, pneumo, etc...
- Environ 10 millions de séjours de patients âgés de 19 ans et plus
 - Dont 3,7 millions pour les 70 ans et plus



• Le taux de recours augmente avec l'âge

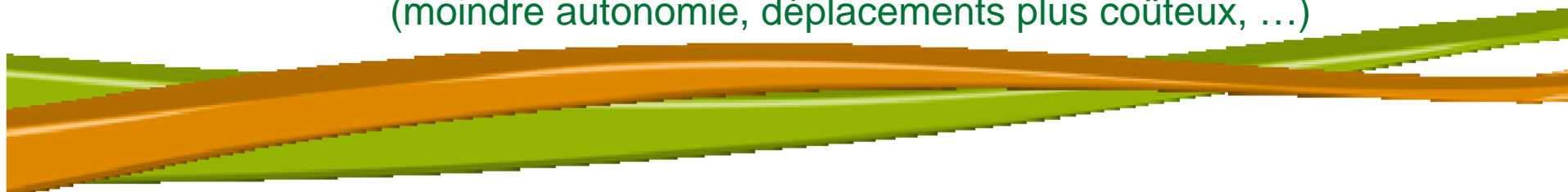
– 19-69 ans : 148 séjours / 1 000 habitants

– 70 ans et + : 452 séjours / 1 000 habitants

Une approche par patientèle : « Un accès géographique aux soins comparable entre les personnes âgées et les autres adultes » (2012)

	Nombre de séjours des 70 ans et plus	Temps théoriques (en mn)		Temps effectifs (en mn)	
		19-69 ans	70 ans et plus	19-69 ans	70 ans et plus
Ensemble des spécialités	3 700 300	12,8	14,0	21,5	19,5
dont :					
Cardiologie	571 100	12,0	12,5	25,0	20,5
Chir. orthopédique	414 600	13,0	13,0	24,0	20,0
Hépto-gastro-entéro	315 000	10,5	12,5	19,5	18,5
Ophtalmologie	552 800	13,0	13,5	26,0	22,0
Pneumologie	347 400	10,5	12,5	20,0	17,5

- Des temps théoriques plus élevés pour les personnes âgées
 - car elles résident davantage dans des zones rurales
- Mais des temps effectifs plus faibles
 - car elles se rendent plus souvent au plus proche (54% vs 45%)
(moins d'autonomie, déplacements plus coûteux, ...)



Une approche par patientèle : « Un accès géographique aux soins comparable entre les personnes âgées et les autres adultes » (2012)

- Habitants des communes rurales : une accessibilité plus faible que ceux des communes urbaines
- Conséquence : des temps effectifs deux fois plus élevés (33mn contre 17mn)
- Pour autant, les ruraux ne se rendent pas moins souvent à l'hôpital :

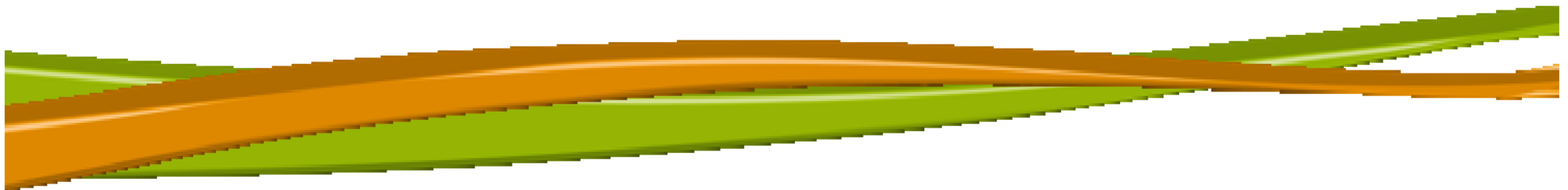
Taux de recours pour 1000 habitants	19-69 ans		70-79 ans		80 ans et plus	
	Commune rurale	Commune urbaine	Commune rurale	Commune urbaine	Commune rurale	Commune urbaine
Ensemble des spécialités	142	149	390	398	578	526
dont :						
Cardiologie	12	12	55	53	108	91
Chir. orthopédique	27	24	48	44	64	58
Hépatogastro-entéro	11	12	34	32	52	46
Ophtalmologie	6	7	61	66	74	71
Pneumologie	7	7	30	30	69	59

=> Le temps d'accès, s'il est pour les personnes âgées un critère important dans le choix de l'établissement, n'est donc pas un frein au recours

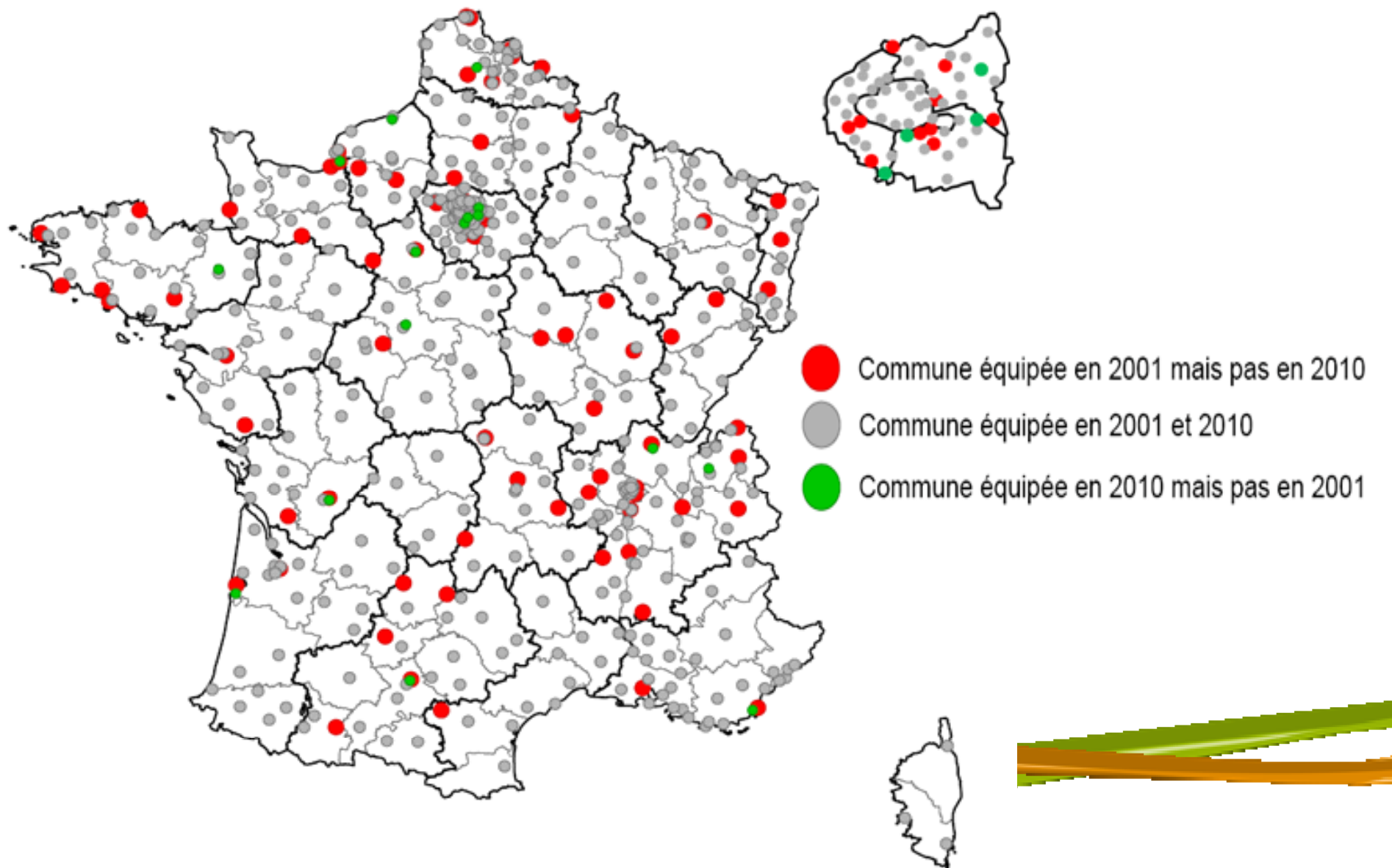


Une approche en évolution : « Les maternités : un temps d'accès stable malgré les fermetures » (2012)

- Objectif : analyser l'évolution des temps d'accès entre 2001 et 2010
- Contexte : offre de soins qui se réduit depuis 40 ans : moins de maternités de type 1 pour une prise en charge mieux adaptée au niveau de risque
 - 1 370 maternités en 1975, 814 en 1996, 679 en 2001, 535 en 2010
- Dans le même temps, 790 000 accouchements en 2010, soit 5% de plus qu'en 2001
 - Mais diminution de la DMS (5,6 -> 5 jours)
- 86 communes ont vu fermer leur unique maternité (7 % de l'ensemble des accouchements) et 16 communes sont nouvellement équipées



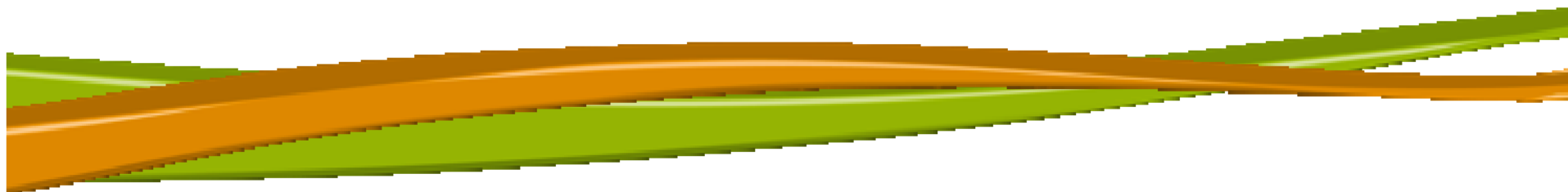
Une approche en évolution : « Les maternités : un temps d'accès stable malgré les fermetures » (2012)



Une approche en évolution : « Les maternités : un temps d'accès stable malgré les fermetures » (2012)

	2001	2010
Nombre de maternités	679	535
Nombre de communes équipées d'une maternité	494	424
Nombre de lits	19 025	16 986
Nombre d'accouchements	751 200	789 500
Nombre de lits pour 1 000 accouchements	25,3	21,5
Temps d'accès médian observé à la maternité	17 minutes	17 minutes
Part des accouchements à plus de 30 min du domicile	22,0%	22,7%
Part des accouchements à plus de 45 min du domicile	7,9%	7,6%

- Le temps d'accès reste stable malgré les restructurations
 - Explication : recours plus fréquent à la maternité la plus proche du domicile
- 8 départements dans lesquels le temps médian est supérieur à 30 minutes : Alpes-de-Haute-Provence, Ariège, Creuse, Gers, Haute-Corse, Haute-Saône, Lot et Lozère
 - Ces 8 départements ne rassemblent toutefois que 1,5% des accouchements



Merci de votre attention

