

DIAGNOSTIC TERRITOIRE CPTS

Boischaut
Nord



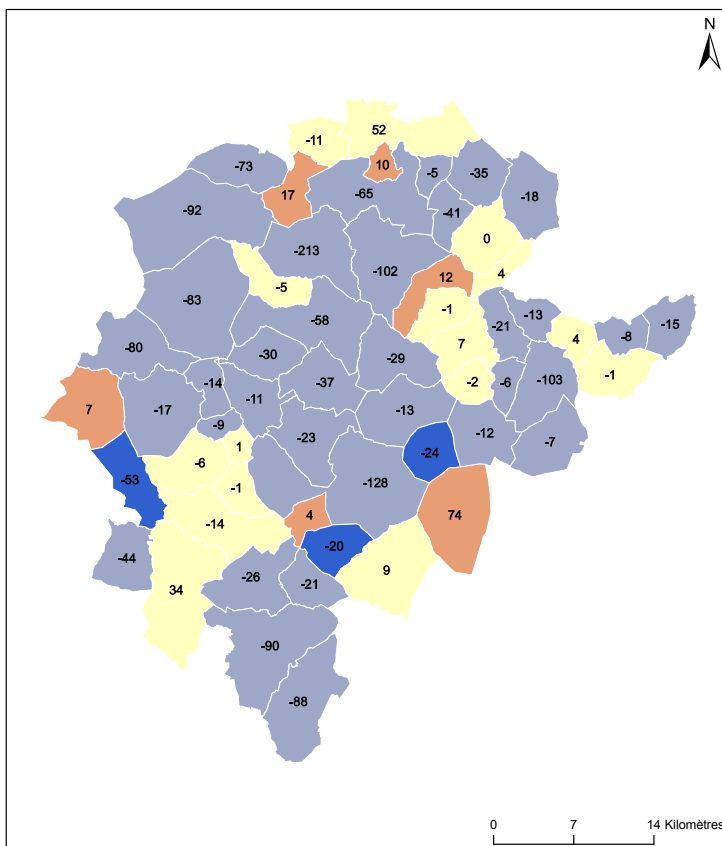
2024

L'accès aux soins de premier recours est un enjeu fort à l'échelle des CPTS en région Centre-Val de Loire. Pour y répondre, la connaissance des territoires au travers de ses principales caractéristiques est nécessaire.

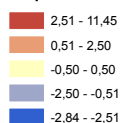
En lien avec la Direction de la coordination de la gestion du risque (DCGDR) de l'Assurance maladie, l'ARS a missionné l'ORS pour proposer aux professionnels et

autres acteurs un outil de cette connaissance pouvant être utile au moment de leurs réflexions sur le contenu et l'organisation des activités soins. Il en ressort un portrait homogène, fiable et comparable pour l'ensemble des CPTS, décrivant les déterminants de la santé : facteurs personnels, environnementaux, sociaux et économiques.

Socio-démographie



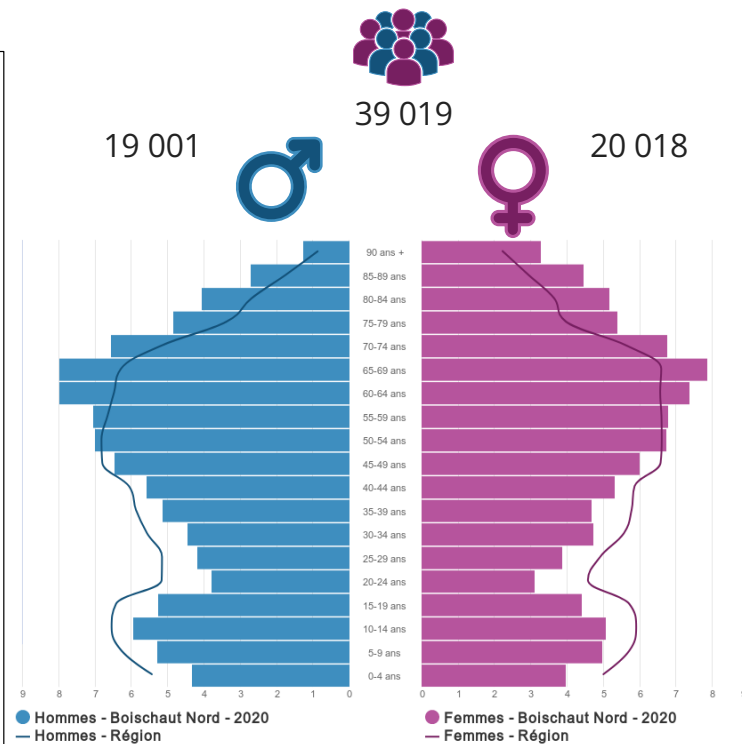
Taux de variation annuel moyen intercensitaire (2014-2020)
(en %) et variation du nombre de personnes entre les deux recensements



Variation du nombre d'habitants entre 2014 et 2020 : -1 533

Variation du nombre d'habitants de 55 ans et plus entre 2014 et 2020 : 17 508

Source : Insee (RP 2014, 2020)



Les valeurs en abscisse de la pyramide des âges sont en pourcentage.
Source : Insee (RP 2014, 2020)



Part des personnes âgées de 75 ans et plus vivants seules : 43,2%

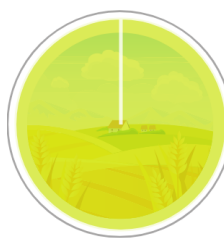
Part des personnes âgées de 80 ans et plus vivants seules : 48,5%

Source : Insee (RP 2020)



0,0 % de la population vit en quartier prioritaire de la politique de la ville.
(Soit 0 personnes)

Source : Insee (RP 2018)



100,0 % de la population vit en zone de revitalisation rurale.
(Soit 39 019 personnes)

Source : Insee (RP 2020)



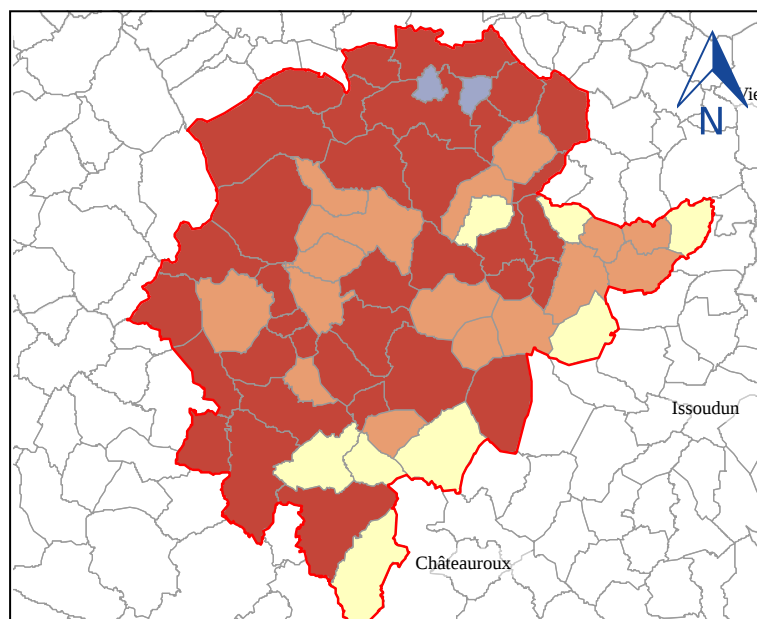
62,0 % des foyers fiscaux non imposés.
(Revenus nets imposables moyens annuel par foyer fiscal : 22 971€)

Source : DGI (2021)



6,5 % de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire (C2S) gratuite.

Source : SNDS (2022)



- Classe 1
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4
- Classe 5

Indice Fdép de la CPTS : **5**

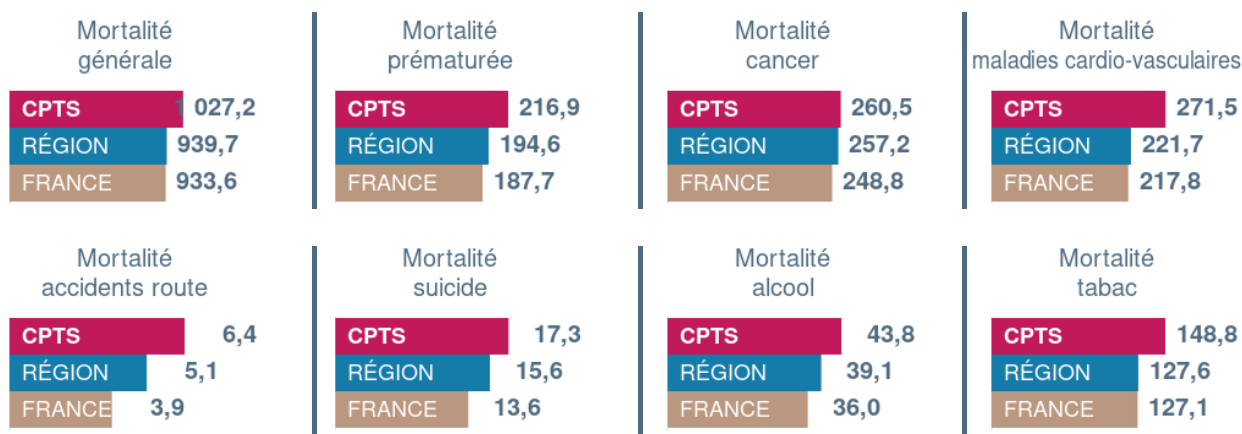
Indice composite construit à partir de 4 variables permettant de caractériser la situation socio-économique des territoires. Plus le score est élevé (= 5), plus le désavantage social est important.

Définitions des indicateurs : <https://orscentre.org/definitions-des-indicateurs-diagnostic-cpts>

Source : SNDS (2019)

Indicateurs de mortalité

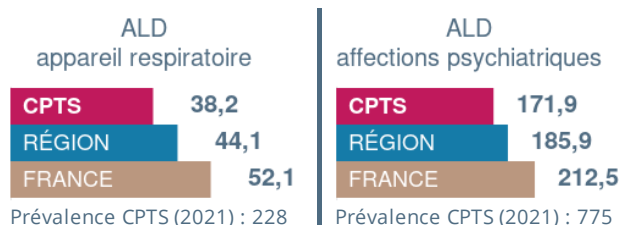
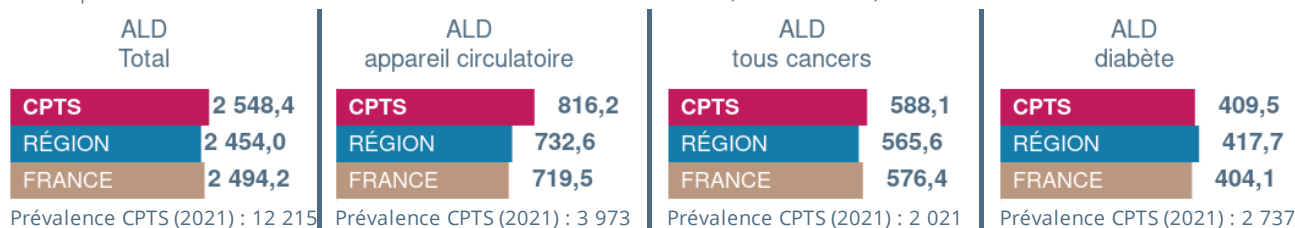
Taux pour 100 000 habitants (2013-2021)



Sources : Inserm CépiDc, Insee

Indicateurs de morbidité

Taux pour 100 000 habitants / Nombre de nouveaux cas (2017-2021)



Prévalence ALD pour troubles de l'humeur (2021) CPTS : 430

Prévalence ALD pour troubles de la personnalité et du comportement (2021) CPTS : 54

Prévalence ALD pour schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants (2021) CPTS : 113

Prévalence ALD pour troubles névrotiques, liés à des facteurs de stress et somatoformes (2021) CPTS : 31

Sources : Cnamts, CCMSA, CNRSI, Insee

Recours aux services de santé (en 2022)



0,8 % des personnes ont eu au moins 3 hospitalisations en 2022 (Soit 314 personnes).
Âge moyen de ces personnes : 64,8 ans.
Part des personnes en ALD : 85,0 %.
Part des personnes ayant un médecin traitant : 98,1 %.



1,4 % des personnes ont eu au moins 3 recours aux urgences en 2022 (Soit 534 personnes).
Âge moyen de ces personnes : 50,3 ans.
Part des personnes en ALD : 48,5 %.
Part des personnes ayant un médecin traitant : 93,4 %.



24,2 % des personnes de 75 ans et plus ayant eu au moins 3 délivrances pour au moins 10 molécules différentes dans l'année 2022 (Soit 1 511 personnes).

Source : SNDS (2022)

Répartition des passages aux urgences (en 2023)

	Matinée	Début d'après-midi	Fin d'après-midi	Soirée	Nuit profonde		PDSA	Hors PDSA
CCMU Vide	0,72% (115)	0,93% (149)	0,85% (136)	0,91% (146)	0,46% (74)	CCMU Vide	1,89% (303)	1,99% (319)
CCMUP	0,20% (32)	0,28% (45)	0,36% (58)	0,25% (40)	0,21% (34)	CCMUP	0,58% (93)	0,72% (115)
CCMUD	0,00% (0)	0,00% (0)	0,00% (0)	0,01% (2)	0,00% (0)	CCMUD	0,01% (2)	0,00% (0)
CCMU5	0,04% (6)	0,03% (5)	0,04% (6)	0,02% (3)	0,05% (8)	CCMU5	0,09% (14)	0,09% (14)
CCMU4	0,37% (59)	0,40% (64)	0,42% (67)	0,23% (37)	0,26% (42)	CCMU4	0,71% (114)	0,96% (154)
CCMU3	3,22% (515)	3,89% (623)	3,41% (546)	2,08% (333)	1,72% (275)	CCMU3	6,04% (967)	8,28% (1 325)
CCMU2	13,61% (2 179)	13,84% (2 215)	12,68% (2 030)	7,55% (1 209)	4,87% (780)	CCMU2	21,29% (3 408)	31,27% (5 006)
CCMU1	6,22% (996)	6,12% (980)	6,26% (1 002)	4,73% (757)	2,75% (440)	CCMU1	10,75% (1 721)	15,33% (2 454)

La qualité des données présentées découle de la qualité de remplissage au sein des établissements d'urgence.

CCMU1 : L'état du patient est jugé stable après un examen clinique et des diagnostics éventuels, ne nécessitant ni actes complémentaires ni traitement.

CCMU5 : Situation pathologique engageant le pronostic vital aux urgences avec initiation ou poursuite de manœuvre de réanimation dès l'entrée aux urgences.

CCMUP : Idem CCMU 1 avec problème dominant psychiatrique ou psychologique isolé ou associé à une pathologie somatique jugée stable.

CCMUD : Patient décédé à l'entrée aux urgences sans avoir pu bénéficier d'initiation ou poursuite de manœuvres de réanimation aux urgences.

Source : RPU 2023

Prévention grippe



53,0 % des patients âgés d'au moins 65 ans se sont vaccinés contre la grippe d'octobre 2022 à février 2023.

Source : SNDS (2022-2023)

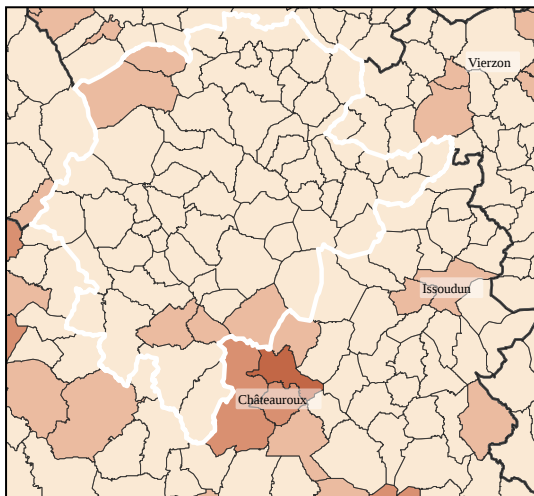
■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2022)

Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes

(Nombre de consultations/visites accessibles par an et par habitant)

Valeur CPTS : 2,2
Valeur France : 3,8

[0 ; 2,7]
]2,7 ; 3,4]
]3,4 ; 4,1]
[4,1 ; 4,8[
[4,8 ; 28,7[

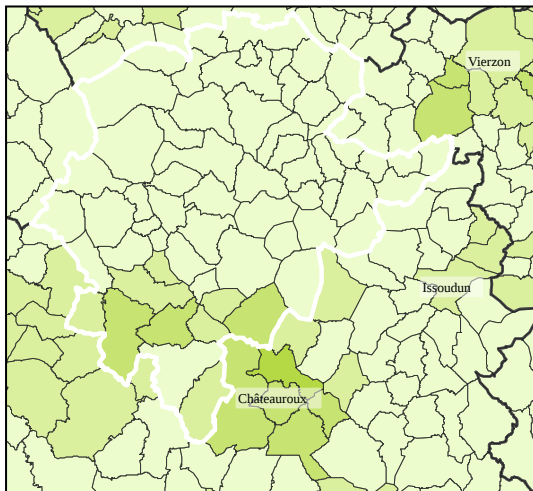
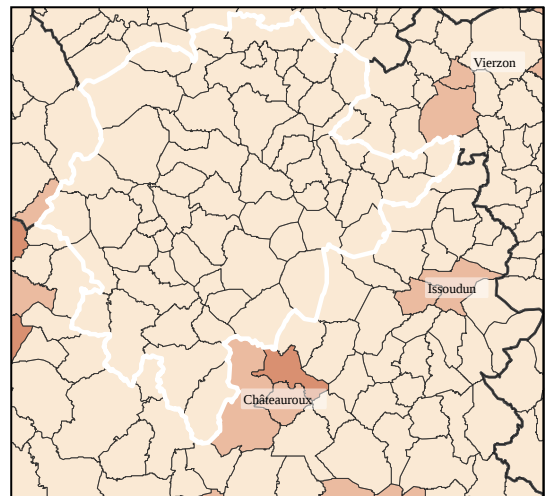


Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes de moins de 65 ans

(Nombre de consultations/visites accessibles par an et par habitant)

Valeur CPTS : 1,8
Valeur France : 3,3

[0 ; 2,3]
]2,3 ; 3,0]
]3,0 ; 3,6]
[3,6 ; 4,3[
[4,3 ; 20,5[

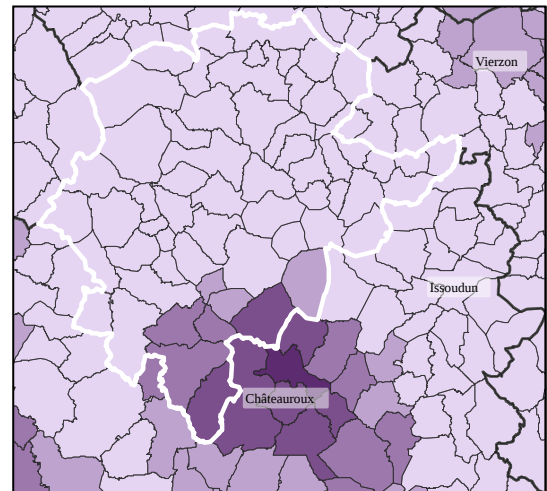


Valeur CPTS : 75,5
Valeur France : 157,4

[0 ; 85,9]
]85,9 ; 114,0]
]114,0 ; 156,8]
]156,8 ; 211,8]
]211,8 ; 1 689,8]

Accessibilité potentielle localisée infirmiers

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)



Valeur CPTS : 9,2
Valeur France : 20,8

[0 ; 13,4]
]13,4 ; 17,5]
]17,5 ; 22,4]
]22,4 ; 28,1]
]28,1 ; 176,0]

Accessibilité potentielle localisée sages-femmes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitantes standardisées)

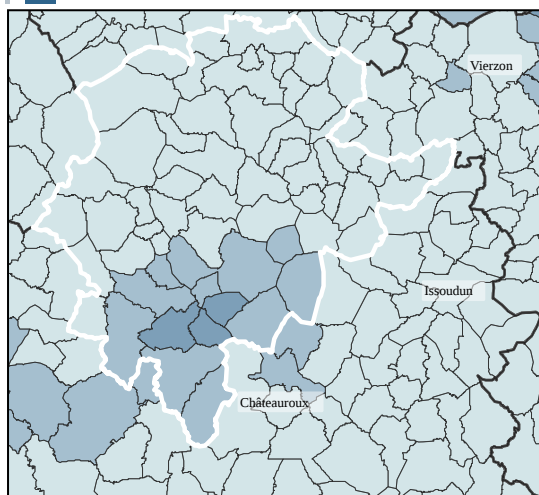
■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2022)

Accessibilité potentielle localisée masseurs-kinésithérapeutes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

Valeur CPTS : 48,2
Valeur France : 115,1

[0 ; 62,0]
]62,0 ; 88,8]
]88,8 ; 120,7]
]120,7 ; 166,0]
]166,0 ; 728,2]

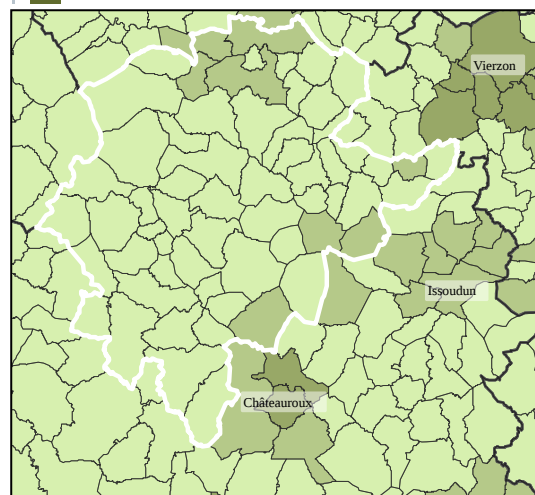


Accessibilité potentielle localisée chirurgiens-dentistes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

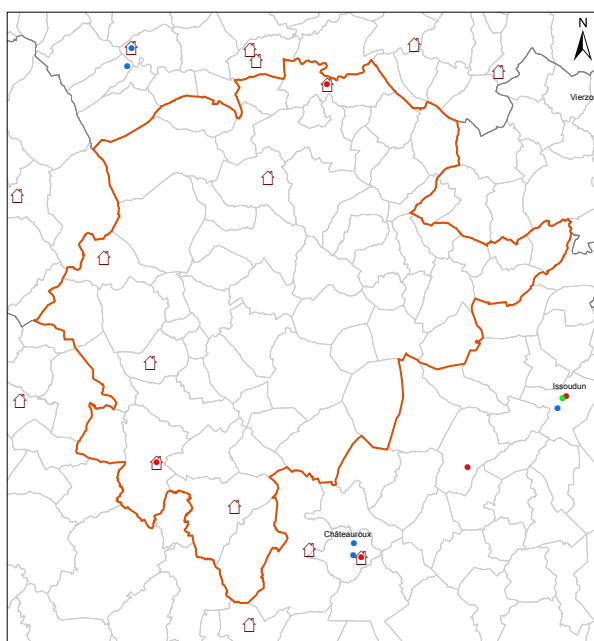
Valeur CPTS : 22,3
Valeur France : 59,9

[0 ; 35,0]
]35,0 ; 50,9]
]50,9 ; 65,9]
]65,9 ; 84,2]
]84,2 ; 207,7]



Sources : SNIIR-AM 2022, EGB 2018, CNAM-TS ; populations par sexe et âge 2020, distancier METRIC, INSEE ; traitements DREES

■ Maisons de santé pluriprofessionnels (MSP) et centres de santé (CDS)



Ne disposant pas du même niveau d'information sur la distinction de l'activité des centres de santé hors région, seuls les CPTS de la région sont représentés.

Nombre de MSP : 7

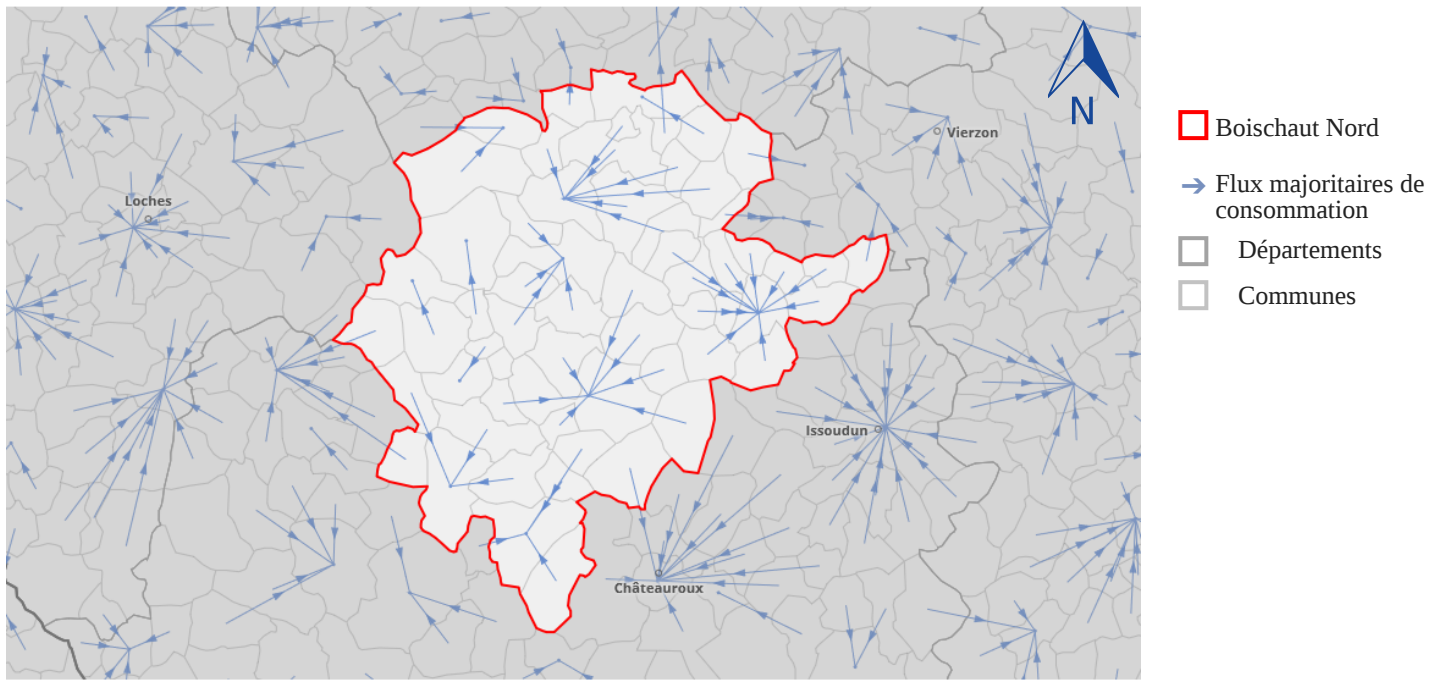
Nombre de CDS : 2

- Nombre de CDS Dentaire : 0
- Nombre de CDS infirmier : 0
- Nombre de CDS médical : 2
- Nombre de CDS polyvalent : 0
- Nombre de CDS polyvalent avec forte activité dentaire : 0

🏠 Maison de santé (L.6223-3)

Sources : Finess extraction 19/02/2024 : MSP, CPAM Loiret (Juin 2023) : CDS.

Pôles d'attractivité des médecins généralistes en 2022

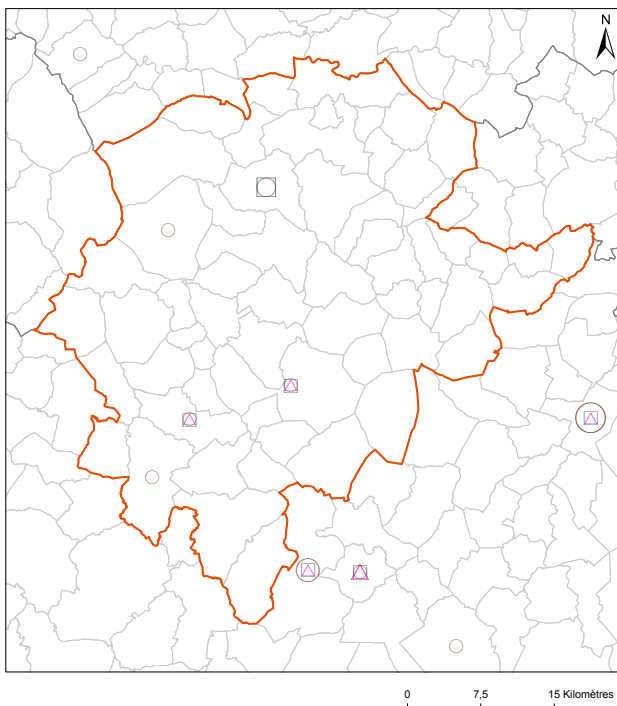


Flux majoritaires de consommation

Un segment représente le flux le plus important (en nombre d'actes puis en nombre de bénéficiaires si flux équivalent) de la commune de résidence des patients à la commune d'exercice du professionnel.

Sources : SNDS, Atlasanté - IGN GEOFLA

Établissements sociaux et médico-sociaux



Nombre de structures
(MAS / EAM / EANM)



Nombre de structures
(CRP / CPO / UEROS / ESAT)



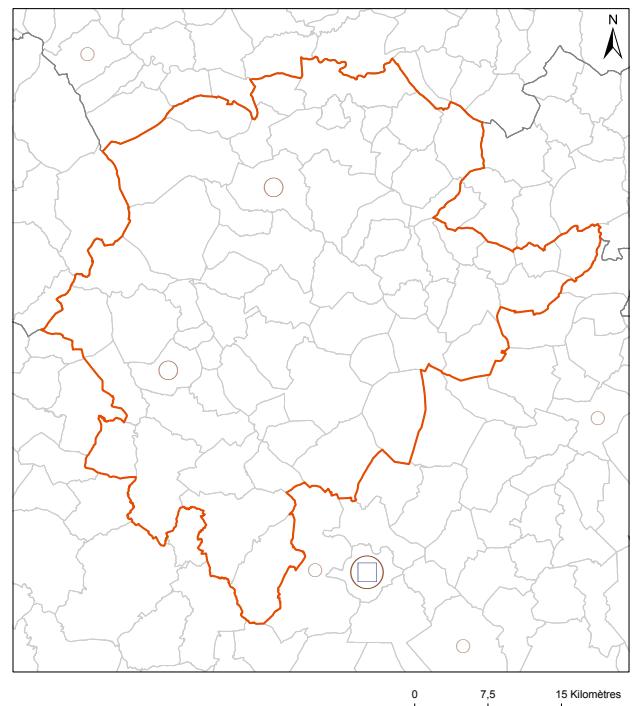
Nombre de structures
(SAVS / SAMSAH)



Nombre de MAS/EAM/EANM : 6

Nombre de CRP / CPO / UEROS / ESAT : 4

Nombre de SAVS / SAMSAH : 2



Nombre de structures
(IME-ITEP-EEAP-IEM-Déficients sensoriels)



Nombre de SESSAD



Nombre de SESSAD : 0

Nombre de IME / ITEP / EEAP / IEM-Déficients sensoriels : 4

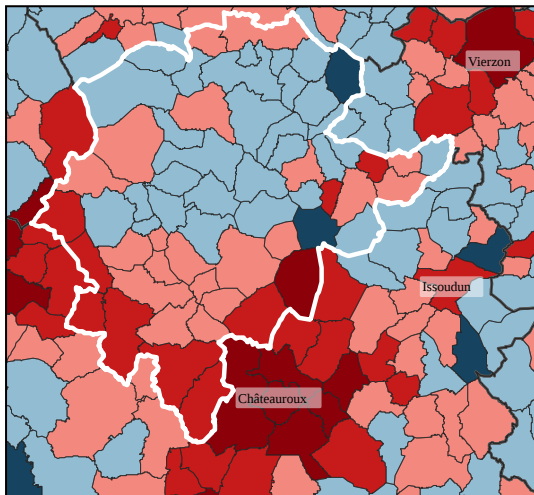
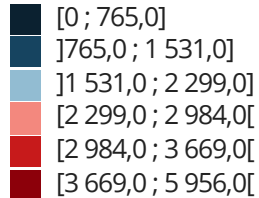
Sources : Drees, Finess (traitement Atlasanté), nombre de structures au 3 juillet 2023

■ Accessibilité géographique à l'offre à domicile et en établissement pour personnes âgées (en 2019)

Accessibilité potentielle localisée "offre totale"

(Nombre d'ETP à moins de 60 minutes pour 1000 personnes âgées de 60 ans et plus)

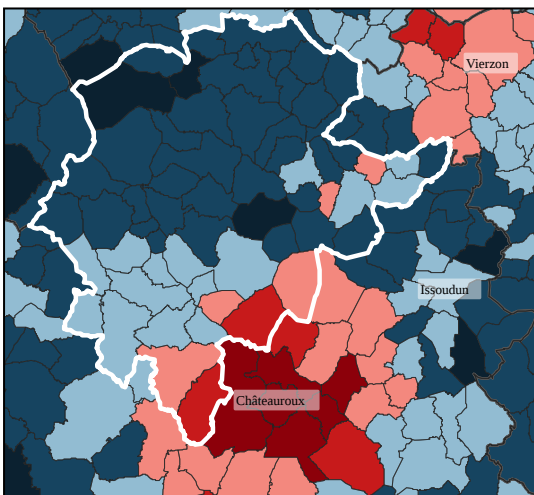
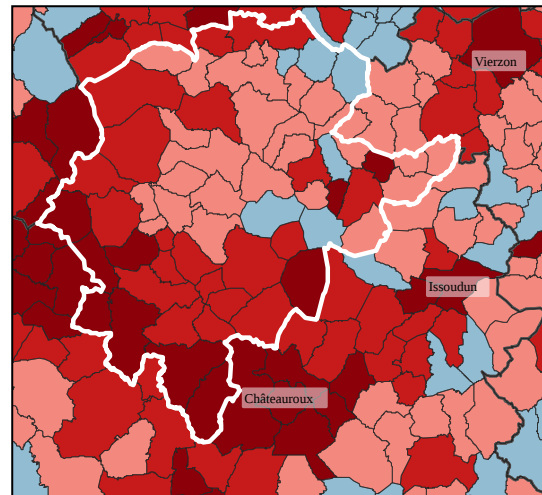
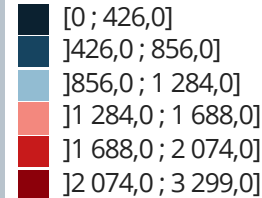
Valeur CPTS : 2 579,0



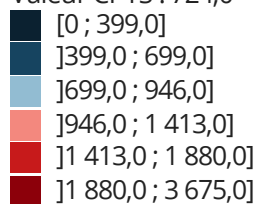
Accessibilité potentielle localisée établissements

(Nombre d'ETP à moins de 60 minutes pour 100 000 personnes âgées de 60 ans et plus)

Valeur CPTS : 1 855,0



Valeur CPTS : 724,0



Accessibilité potentielle localisée domicile

(Nombre d'ETP à moins de 60 minutes pour 100 000 personnes âgées de 60 ans et plus)

Sources : Insee, DADS 2019 ; DGE, NOVA 2019 ; ATIH, tableau de bord 2020 ; CNAMTS, SNDS 2019 ; DREES, SAE 2019, Finess 2019, EHPA 2019, Badiane 2019.



	NOM DE L'INDICATEUR	VALEUR CPTS	VALEUR Indre	MINI CPTS	GRAPHIQUE SYNTHÉTIQUE	MAXI CPTS
Socio démographie	Part de la population vivant en quartiers prioritaires des politiques de la ville	0,0	4,1	0,0		13,6
	Part de la population vivant en zones de revitalisation rurale	100,0	68,7	0,0		100,0
	Part des foyers fiscaux non imposés	62,0	60,4	45,1		64,3
	Revenus nets imposables moyen annuels par foyers fiscal	22 971	23 155	21 668		32 807
	Part de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire gratuite	6,5	9,6	3,9		14,7
	Part des personnes de 75 ans et plus vivant seules à domicile	43,2	43,5	37,6		46,8
	Part des personnes de 80 ans et plus vivant seules à domicile	48,5	49,5	42,8		53,8
	Taux d'accroissement annuel moyen de la population	-0,6	-0,6	-1,1		0,7
SOURCES : INSEE (RP 2020), DGI (2021), POP QPV (INSEE RP 2018), SNDS 2022						
Mortalité	Mortalité générale	1 027,2	1 020,3	825,3		1 073,7
	Mortalité prématurée	216,9	217,1	148,8		272,0
	Tous cancers	260,5	273,0	233,6		302,2
	Maladies cardio-vasculaires	271,5	260,7	177,2		279,2
	Accidents de la route	6,4	6,2	2,9		8,4
	Suicides	17,3	18,1	10,0		22,2
	Consommation excessive d'alcool	43,8	45,6	30,3		68,7
	Pathologies liées au tabac	148,8	144,1	103,7		166,5
SOURCES : INSERM CÉPIDC 2013-2021, INSEE						
Morbidity (ALD)	Total	2 548,4	2 549,0	2 290,0		2 742,2
	Maladies de l'appareil circulatoire	816,2	798,4	650,7		824,4
	Tous cancers	588,1	565,0	512,3		641,9
	Diabète	409,5	430,4	344,7		492,5
	Maladies de l'appareil respiratoire	38,2	38,3	27,1		66,5
	Affections psychiatriques	171,9	203,8	140,0		245,8
SOURCES : CNAMTS, CCMSA, CNRSI (2017-2021), INSEE						
Recours aux services de santé	Part de personnes de 75 ans et plus qui ont eu plus de 10 molécules différentes prescrites	24,2	23,3	18,3		26,1
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	534	3 539,0	234		5620
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	50,3	50,6	30,9		58,2
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 recours aux urgences	48,5	49,8	23,9		61,7
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 recours aux urgences	93,4	92,8	79,1		94,9
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	314	4 247,0	158		2808
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	64,8	63,2	58,4		68,0
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 hospitalisations	85,0	76,1	76,9		89,1
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 hospitalisations	98,1	95,5	92,3		98,3
SOURCES : SNDS (2022)						
Prévention	Part des personnes âgées de 65 ans et plus vaccinées contre la grippe saisonnière	53,0	53,9	48,7		65,1
	SOURCES : SNDS (OCT 2022-FÉV 2023)					
Offre de soin	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes	2,2	2,8	1,8		4,5
	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes de moins de 65 ans	1,8	2,4	1,3		4,2
	Accessibilité potentielle localisée des masseurs-kiné.	48,2	48,9	27,9		123,3
	Accessibilité potentielle localisée des infirmiers	75,5	97,7	59,6		142,4
	Accessibilité potentielle localisée des sages-femmes	9,2	16,0	2,3		26,3
	Accessibilité potentielle localisée des chirurgiens-dentistes	22,3	33,7	17,1		66,0
	Accessibilité potentielle localisée établissements	1 855,0	2 073,0	935,0		2 637,0
	Accessibilité potentielle localisée domicile	724,0	1 345,0	609,0		2 628,0
	Accessibilité potentielle localisée totale	2 579,0	3 418,0	1 582,0		5 262,0
SOURCES POUR LES APL DE PROFESSIONNELS : SNIIR-AM 2022, EGB 2018, CNAM-TS ; POPULATIONS PAR SEXE ET ÂGE 2020, DISTANCIER METRIC, INSEE ; TRAITEMENTS DREES SOURCES POUR LES APL D'ÉTABLISSEMENTS : INSEE, DADS 2019 ; DGE, NOVA 2019 ; ATIH, TABLEAU DE BORD 2020 ; CNAMTS, SNDS 2019 ; DREES, SAE 2019, FINESS 2019, EHPA 2019, BADIANE 2019.						

Définitions des indicateurs : <https://orscentre.org/definitions-des-indicateurs-diagnostics-cpts/definitions-des-indicateurs-profils-cpts-2024.html>

Composition communale de la CPTS

36002 - Aize	36241 - Villedieu-sur-Indre
36004 - Anjouin	36242 - Villegongis
36007 - Argy	36243 - Villegouin
36011 - Bagneux	36244 - Villentrois-Faverolles-en-Berry
36013 - Baudres	36247 - Vineuil
36023 - Bouges-le-Château	
36024 - Bretagne	
36026 - Brion	
36029 - Buxeuil	
36031 - Buzançais	
36034 - Chabris	
36041 - La Chapelle-Saint-Laurian	
36050 - Chezelles	
36068 - Dun-le-Poëlier	
36069 - Écueillé	
36075 - Fontenay	
36077 - Fontguenand	
36079 - Francillon	
36080 - Frédille	
36082 - Gehée	
36083 - Giroux	
36085 - Guilly	
36086 - Heugnes	
36090 - Jeu-Maloches	
36092 - Langé	
36093 - Levroux	
36097 - Liniez	
36102 - Luçay-le-Libre	
36103 - Luçay-le-Mâle	
36107 - Lye	
36115 - Menetou-sur-Nahon	
36116 - Ménétréols-sous-Vatan	
36122 - Meunet-sur-Vatan	
36135 - Moulins-sur-Céphons	
36142 - Niherne	
36147 - Orville	
36155 - Pellevoisin	
36162 - Poulaines	
36166 - Préaux	
36170 - Reboursin	
36175 - Rouvres-les-Bois	
36185 - Saint-Christophe-en-Bazelle	
36191 - Saint-Florentin	
36194 - Saint-Genou	
36198 - Saint-Lactencin	
36205 - Saint-Pierre-de-Jards	
36216 - Selles-sur-Nahon	
36217 - Sembleçay	
36218 - Sougé	
36228 - Valençay	
36229 - Val-Fouzon	
36230 - Vatan	
36233 - La Vernelle	
36235 - Veuil	
36237 - Vicq-sur-Nahon	

Directeur de publication : Mme. C. DE BORT (DG ARS Centre-Val de Loire)
 Rédactrice en chef : Mme C. LECLERC (ORS Centre-Val de Loire)
 Comité de rédaction : C. CHERBONNET (ORS Centre-Val de Loire), F. GÉNITEAU (ORS Centre-Val de Loire), B. KAMENDJE (ARS Centre-Val de Loire), M. LEMARCHAND (ARS Centre-Val de Loire), J. VOSSART (ORS Centre-Val de Loire)
 Conception graphique : J. VOSSART (ORS Centre-Val de Loire), Atelier J.-Ph GERMANAUD (45)
 Remerciements : Dr P. BIDAULT (URPS ML Centre-Val de Loire), C. DE FONTGALLAND (URPS ML Centre-Val de Loire), G. VIATOUR (DCGDR Centre-Val de Loire),

ORS Centre-Val de Loire :

Adresse physique : 1 bis rue Porte Madeleine - 45000 ORLEANS

Adresse postale : 14, avenue de l'hôpital - CS 86709 - 45067 ORLEANS Cedex 2

www.orscentre.org