

DIAGNOSTIC TERRITOIRE CPTS

Berry Val de
Loire



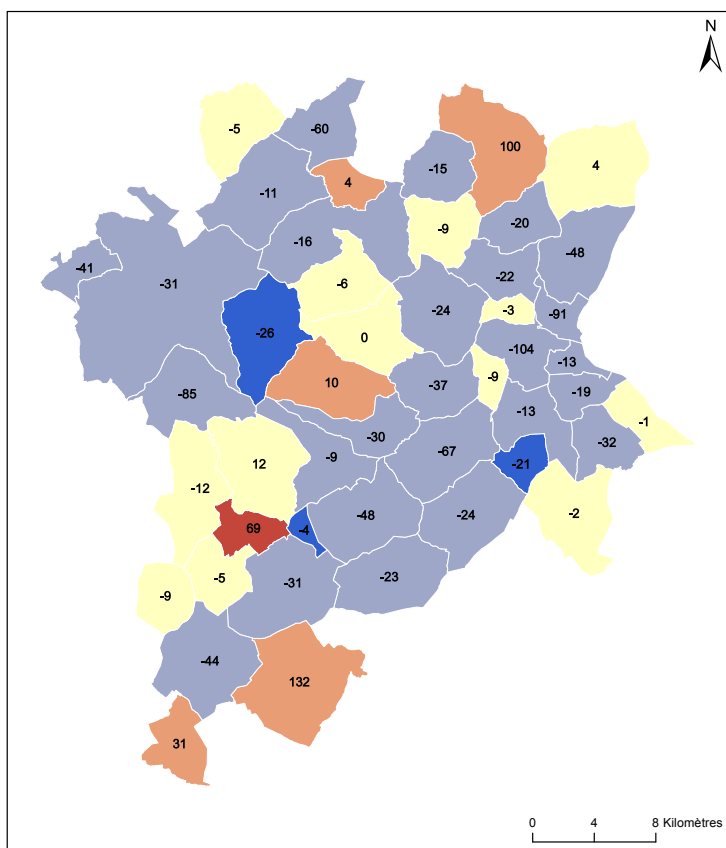
2024

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.

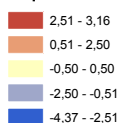
En lien avec la Direction de la coordination de la gestion du risque (DCGDR) de l'Assurance maladie, l'ARS a missionné l'ORS pour proposer aux professionnels et

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

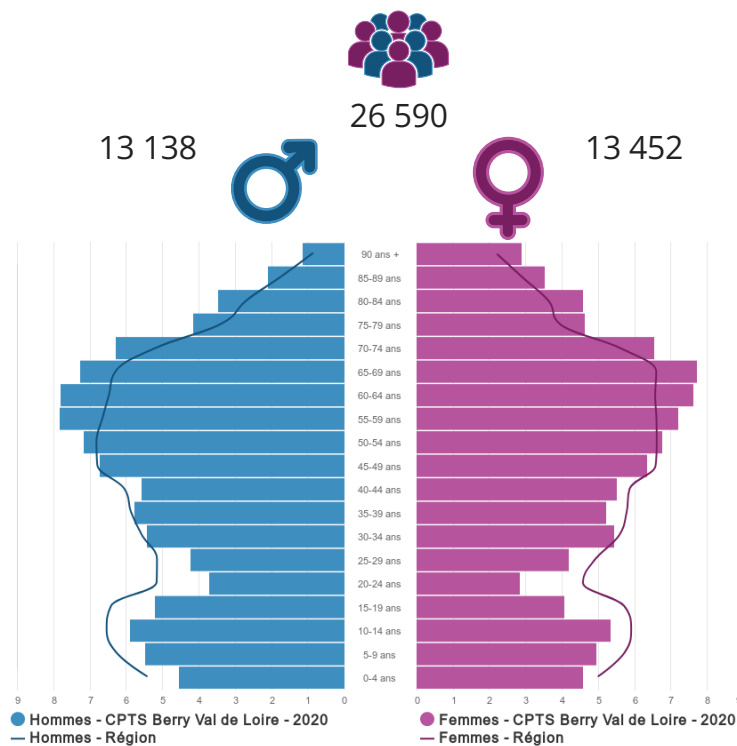


Taux de variation annuel moyen intercensitaire (2014-2020)
(en %) et variation du nombre de personnes entre les deux recensements

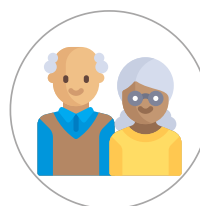


Variation du nombre d'habitants entre 2014 et 2020 : -708
Variation du nombre d'habitants de 55 ans et plus entre 2014 et 2020 : 11 286

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 : 44,5%

Part des personnes âgées de 80 ans et plus vivants seules : 49,8%

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)



65,2 % de la population vit en zone de revitalisation rurale.
(Soit 17 342 personnes)

Source : Insee (RP 2020)



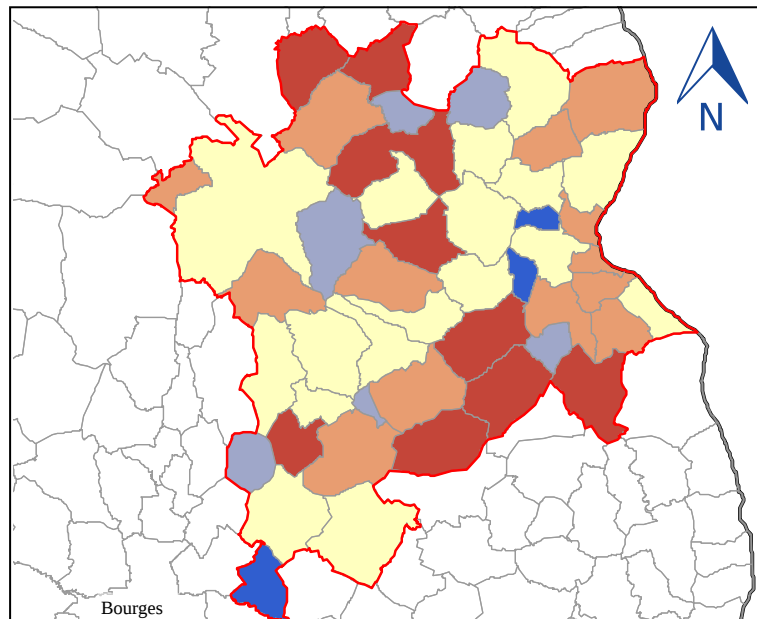
55,4 % des foyers fiscaux non imposés.
(Revenus nets imposables moyens annuel par foyer fiscal : 27 227€)

Source : DGI (2021)



5,8 % de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire (C2S) gratuite.

Source : SNDS (2022)



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

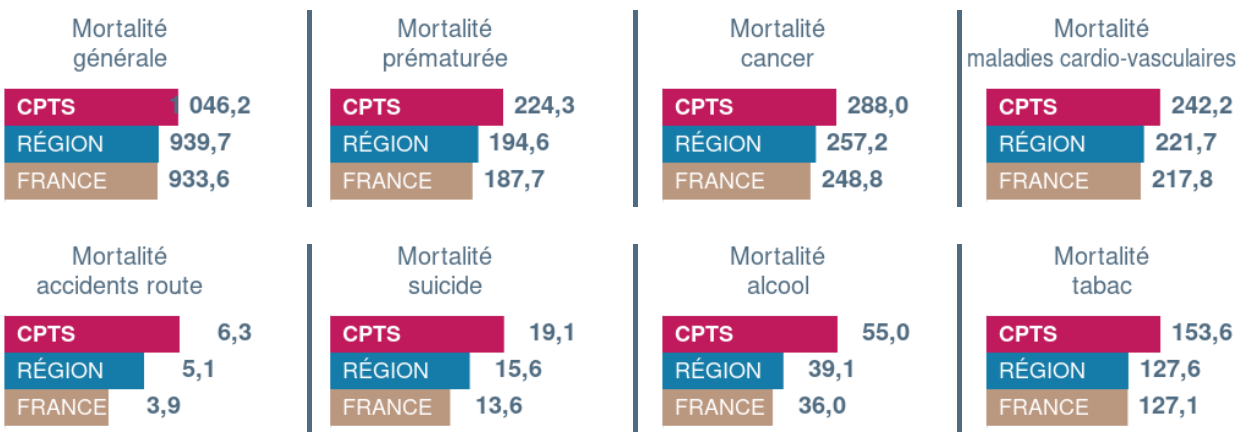
Indice Fdep de la CPTS : **4**

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

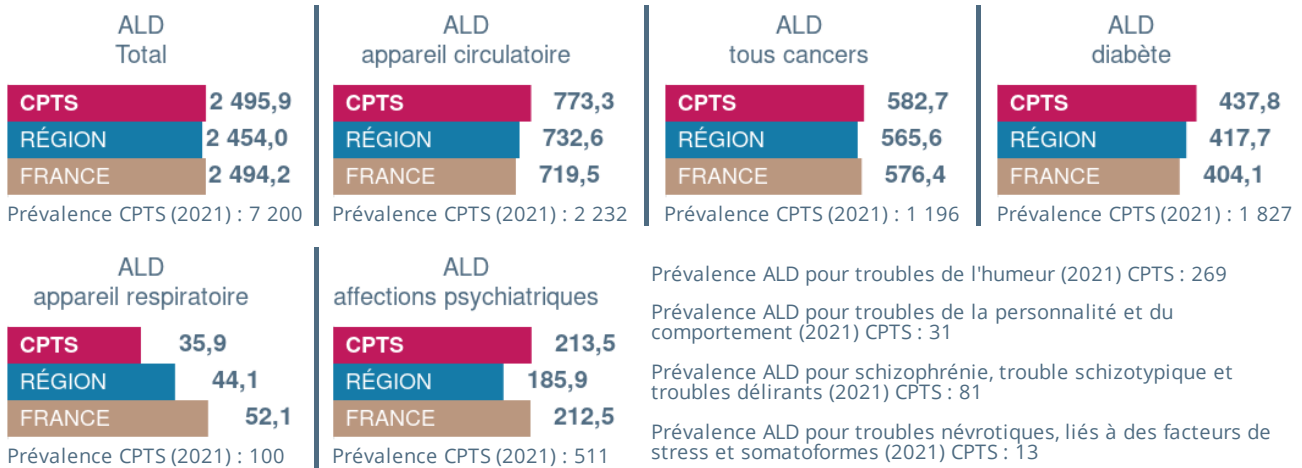
Taux pour 100 000 habitants (2013-2021)



Sources : Inserm CépiDc, Insee

Indicateurs de morbidité

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



Sources : Cnamts, CCMSA, CNRSI, Insee

Recours aux services de santé (en 2022)



0,7 % des personnes ont eu au moins 3 hospitalisations en 2022 (Soit 182 personnes).
 Âge moyen de ces personnes : 61,0 ans.
 Part des personnes en ALD : 85,7 %.
 Part des personnes ayant un médecin traitant : 95,6 %.



1,2 % des personnes ont eu au moins 3 recours aux urgences en 2022 (Soit 318 personnes).
 Âge moyen de ces personnes : 51,0 ans.
 Part des personnes en ALD : 52,8 %.
 Part des personnes ayant un médecin traitant : 89,3 %.

Source : SNDS (2022)



23,1 % des personnes de 75 ans et plus ayant eu au moins 3 délivrances pour au moins 10 molécules différentes dans l'année 2022 (Soit 840 personnes).

Répartition des passages aux urgences (en 2023)

	Matinée	Début d'après-midi	Fin d'après-midi	Soirée	Nuit profonde		PDSA	Hors PDSA
CCMU Vide	0,50% (110)	0,44% (97)	0,64% (141)	0,26% (57)	0,16% (35)	CCMU Vide	0,77% (170)	1,22% (269)
CCMUP	0,13% (29)	0,20% (44)	0,15% (33)	0,05% (11)	0,08% (18)	CCMUP	0,25% (55)	0,35% (77)
CCMUD	0,01% (2)	0,01% (2)	0,01% (2)	0,03% (7)	0,01% (2)	CCMUD	0,04% (9)	0,03% (7)
CCMU5	0,03% (7)	0,05% (11)	0,05% (11)	0,03% (7)	0,05% (11)	CCMU5	0,12% (26)	0,09% (20)
CCMU4	0,26% (57)	0,19% (42)	0,24% (53)	0,13% (29)	0,17% (37)	CCMU4	0,49% (108)	0,49% (108)
CCMU3	3,28% (723)	3,06% (674)	3,34% (736)	2,08% (458)	1,95% (430)	CCMU3	6,15% (1 355)	7,57% (1 668)
CCMU2	17,70% (3 899)	16,50% (3 635)	15,94% (3 512)	10,16% (2 238)	6,66% (1 467)	CCMU2	26,56% (5 851)	40,39% (8 898)
CCMU1	4,94% (1 088)	4,63% (1 020)	3,01% (663)	1,67% (368)	1,22% (269)	CCMU1	4,60% (1 013)	10,87% (2 395)

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



54,0 % des patients âgés d'au moins 65 ans se sont vaccinés contre la grippe d'octobre 2022 à février 2023.

Source : SNDS (2022-2023)

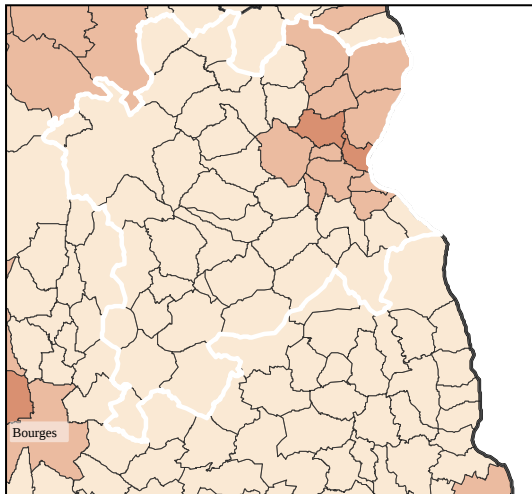
■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2022)

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[

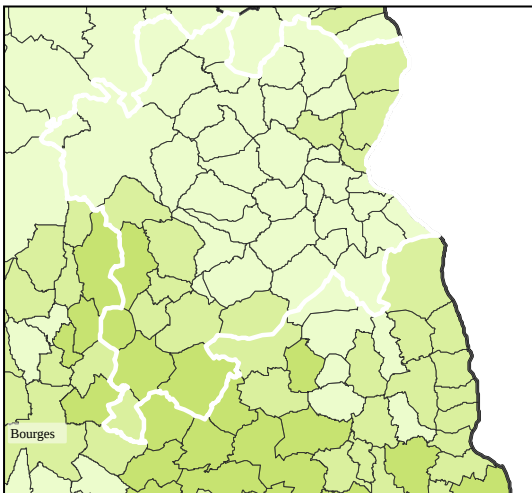
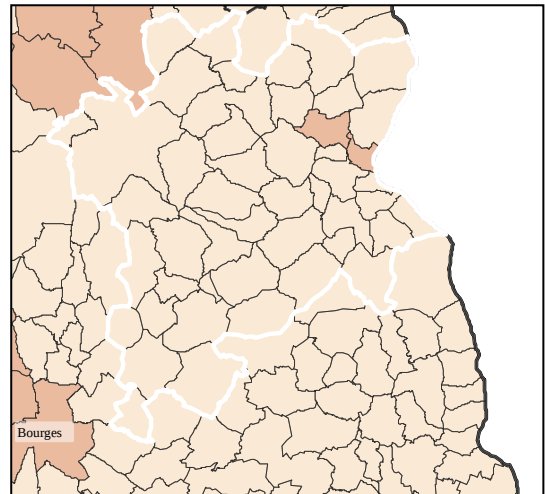


Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes de moins de 65 ans

(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[

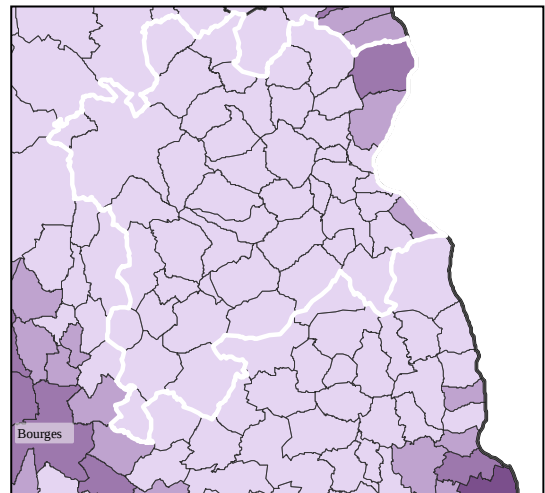


Valeur CPTS : 86,3
Valeur France : 157,4

[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 : 8,9
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)

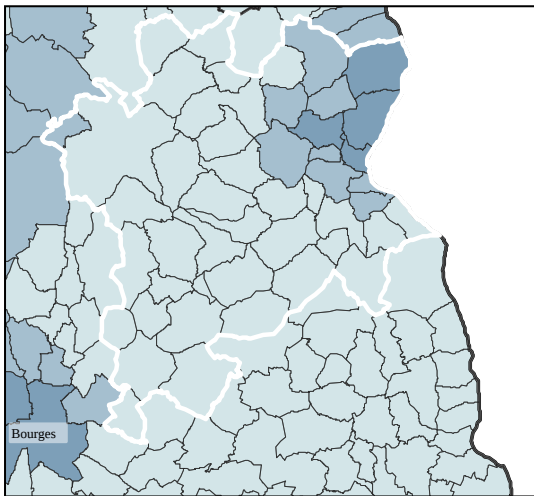
■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2022)

Accessibilité potentielle localisée masseurs-kinésithérapeutes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

Valeur CPTS : 51,3
Valeur France : 115,1

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

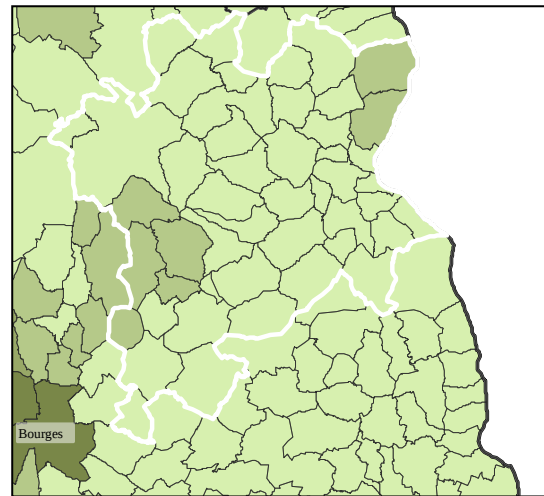


Accessibilité potentielle localisée chirurgiens-dentistes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

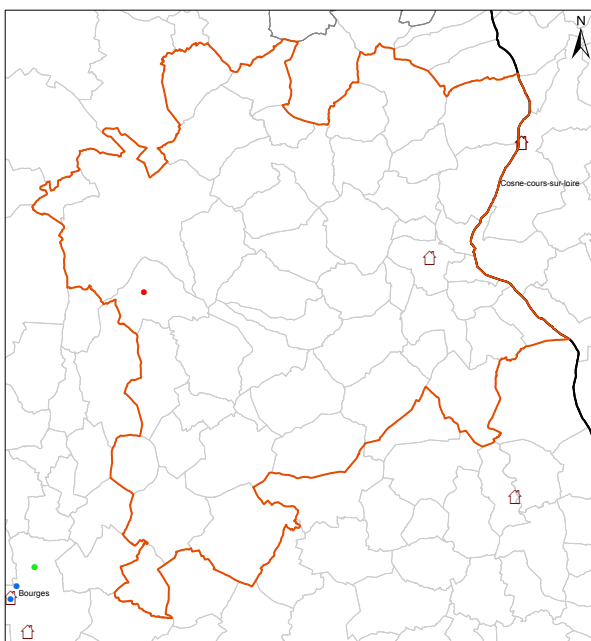
Valeur CPTS : 25,0
Valeur France : 59,9

[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 : 1

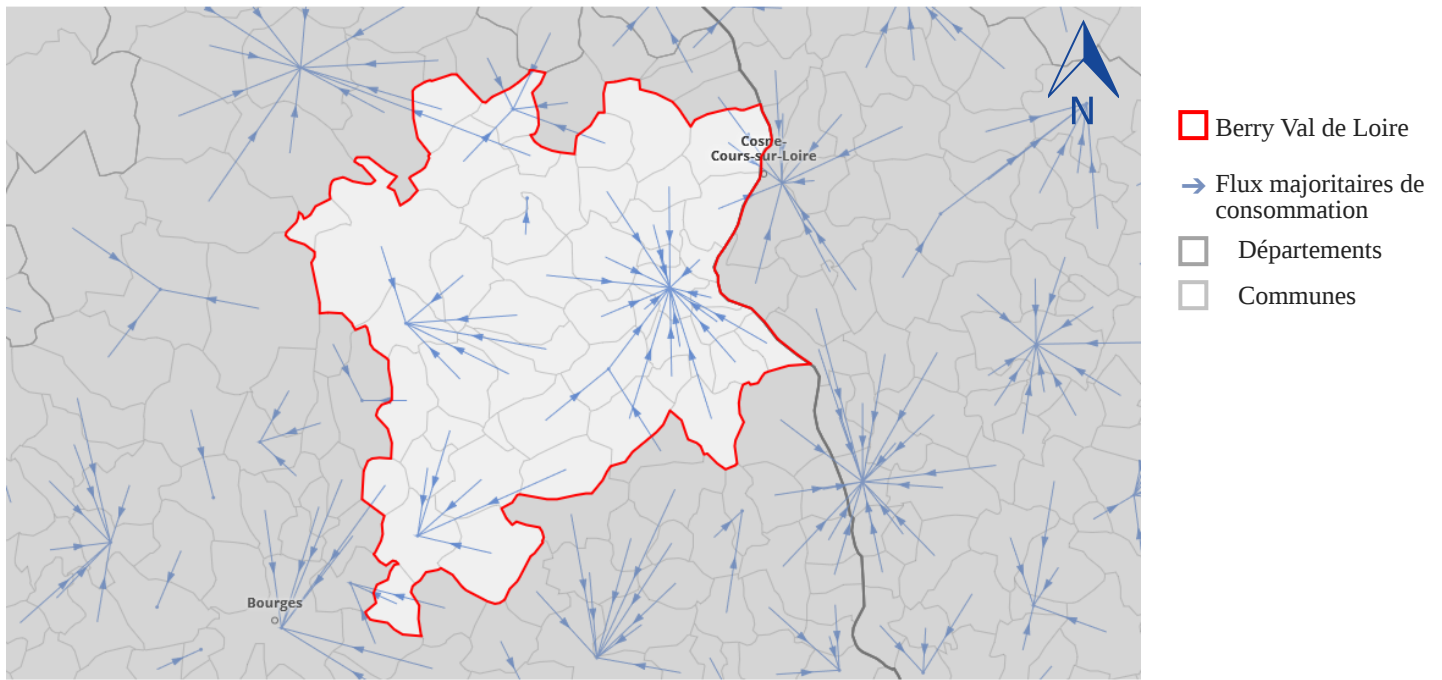
Nombre de CDS : 1

- Nombre de CDS Dentaire : 0
- Nombre de CDS infirmier : 0
- Nombre de CDS médical : 1
- 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

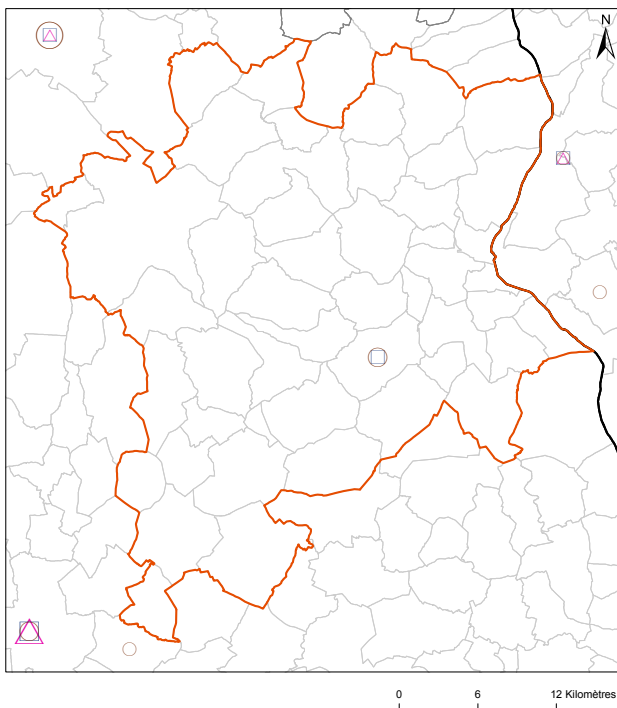


Flux majoritaires de consommation

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)



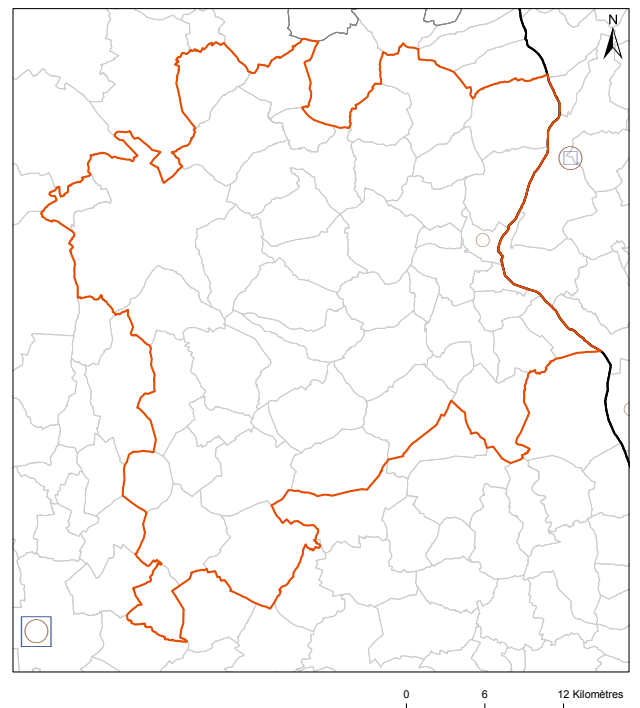
Nombre de structures
(SAVS / SAMSAH)



Nombre de MAS/EAM/EANM : 2

Nombre de CRP / CPO / UEROS / ESAT : 1

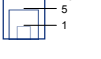
Nombre de SAVS / SAMSAH : 0



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



Nombre de SESSAD



Nombre de SESSAD : 0

Nombre de IME / ITEP / EEAP / IEM-Déficients sensoriels : 1

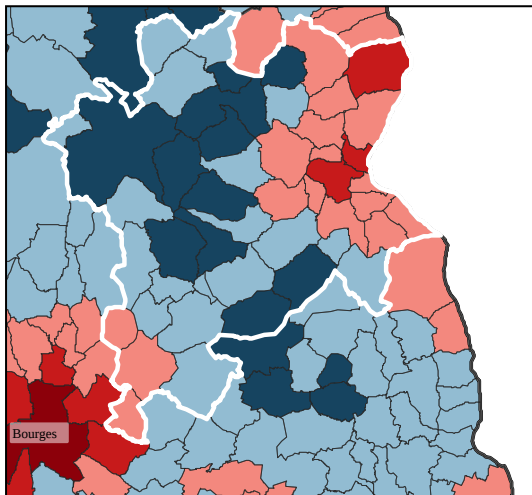
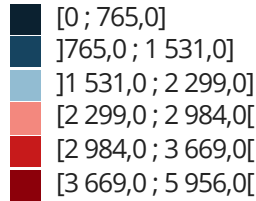
Sources : Drees, Finess (traitement Atlasanté), nombre de structures au 3 juillet 2023

■ 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)

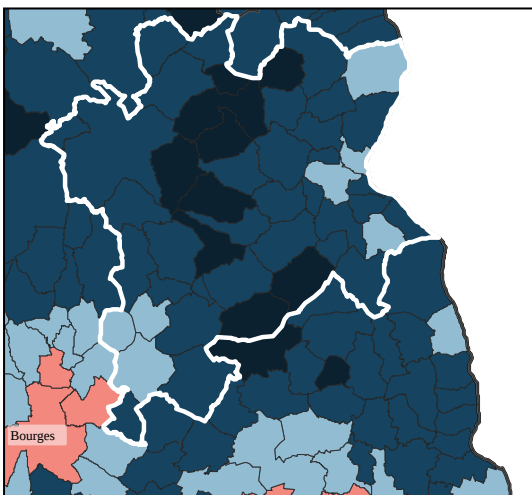
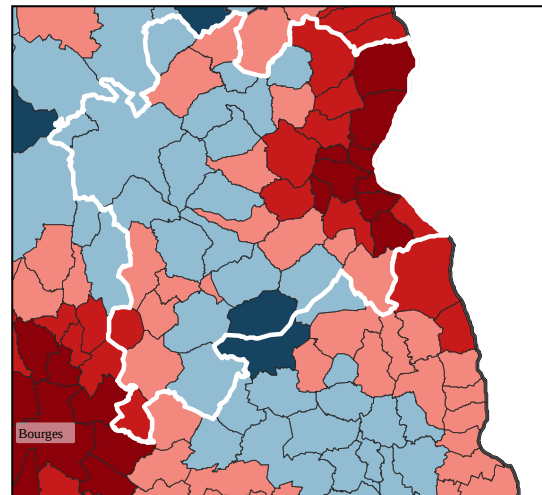
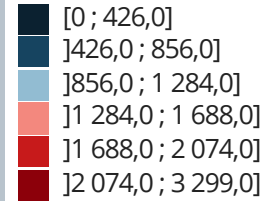
Valeur CPTS : 2 307,0



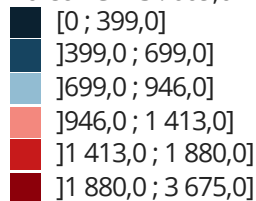
Accessibilité potentielle localisée établissements

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

Valeur CPTS : 1 699,0



Valeur CPTS : 609,0



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 Cher	MINI CPTS	GRAPHIQUE SYNTHÉTIQUE	MAXI CPTS
Socio démographie	Part de la population vivant en quartiers prioritaires des politiques de la ville	0,0	5,4	0,0		13,6
	Part de la population vivant en zones de revitalisation rurale	65,2	44,0	0,0		100,0
	Part des foyers fiscaux non imposés	55,4	57,0	45,1		64,3
	Revenus nets imposables moyen annuels par foyers fiscal	27 227	25 359	21 668		32 807
	Part de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire gratuite	5,8	10,3	3,9		14,7
	Part des personnes de 75 ans et plus vivant seules à domicile	44,5	43,3	37,6		46,8
	Part des personnes de 80 ans et plus vivant seules à domicile	49,8	49,2	42,8		53,8
	Taux d'accroissement annuel moyen de la population	-0,4	-0,5	-1,1		0,7
SOURCES : INSEE (RP 2020), DGI (2021), POP QPV (INSEE RP 2018), SNDS 2022						
Mortalité	Mortalité générale	1 046,2	1 020,9	825,3		1 073,7
	Mortalité prématurée	224,3	224,3	148,8		272,0
	Tous cancers	288,0	280,7	233,6		302,2
	Maladies cardio-vasculaires	242,2	238,7	177,2		279,2
	Accidents de la route	6,3	5,3	2,9		8,4
	Suicides	19,1	18,3	10,0		22,2
	Consommation excessive d'alcool	55,0	48,3	30,3		68,7
	Pathologies liées au tabac	153,6	148,5	103,7		166,5
SOURCES : INSERM CÉPIDC 2013-2021, INSEE						
Morbidity (ALD)	Total	2 495,9	2 399,7	2 290,0		2 742,2
	Maladies de l'appareil circulatoire	773,3	726,9	650,7		824,4
	Tous cancers	582,7	558,0	512,3		641,9
	Diabète	437,8	413,7	344,7		492,5
	Maladies de l'appareil respiratoire	35,9	32,8	27,1		66,5
	Affections psychiatriques	213,5	185,9	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	23,1	22,7	18,3		26,1
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	318	5 782,0	234		5620
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	51,0	46,0	30,9		58,2
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 recours aux urgences	52,8	43,9	23,9		61,7
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 recours aux urgences	89,3	89,2	79,1		94,9
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	182	5 531,0	158		2808
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	61,0	64,0	58,4		68,0
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 hospitalisations	85,7	75,8	76,9		89,1
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 hospitalisations	95,6	94,8	92,3		98,3
SOURCES : SNDS (2022)						
Prévention	Part des personnes âgées de 65 ans et plus vaccinées contre la grippe saisonnière	54,0	57,4	48,7		65,1
	SOURCES : SNDS (OCT 2022-FÉV 2023)					
Offre de soin	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes	2,2	2,5	1,8		4,5
	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes de moins de 65 ans	1,8	2,2	1,3		4,2
	Accessibilité potentielle localisée des masseurs-kiné.	51,3	62,0	27,9		123,3
	Accessibilité potentielle localisée des infirmiers	86,3	90,0	59,6		142,4
	Accessibilité potentielle localisée des sages-femmes	8,9	12,6	2,3		26,3
	Accessibilité potentielle localisée des chirurgiens-dentistes	25,0	41,0	17,1		66,0
	Accessibilité potentielle localisée établissements	1 699,0	2 093,0	935,0		2 637,0
	Accessibilité potentielle localisée domicile	609,0	871,0	609,0		2 628,0
	Accessibilité potentielle localisée totale	2 307,0	2 964,0	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

18003 - Les Aix-d'Angillon
 18014 - Assigny
 18016 - Aubinges
 18019 - Azy
 18020 - Bannay
 18032 - Boulleret
 18035 - Brécy
 18039 - Bué
 18047 - La Chapelle-d'Angillon
 18051 - La Chapelotte
 18074 - Couargues
 18079 - Crézancy-en-Sancerre
 18084 - Dampierre-en-Crot
 18094 - Feux
 18098 - Gardefort
 18109 - Henrichemont
 18111 - Humbligny
 18115 - Ivoy-le-Pré
 18116 - Jalognes
 18117 - Jars
 18144 - Menetou-Râtel
 18146 - Ménétréol-sous-Sancerre
 18151 - Montigny
 18156 - Morogues
 18158 - Moulins-sur-Yèvre
 18162 - Neuilly-en-Sancerre
 18163 - Neuvy-Deux-Clochers
 18168 - Le Noyer
 18176 - Parassy
 18194 - Rians
 18200 - Saint-Bouize
 18202 - Saint-Céols
 18208 - Sainte-Gemme-en-Sancerrois
 18233 - Saint-Satur
 18235 - Sainte-Solange
 18241 - Sancerre
 18246 - Savigny-en-Sancerre
 18249 - Sens-Beaujeu
 18253 - Soulangis
 18256 - Subigny
 18258 - Sury-en-Vaux
 18262 - Thauvenay
 18264 - Thou
 18269 - Vailly-sur-Sauldre
 18272 - Veaugues
 18274 - Verdigny
 18284 - Villegenon
 18287 - Vinon

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