

DIAGNOSTIC TERRITOIRE CPTS

Coeur de
Beauce



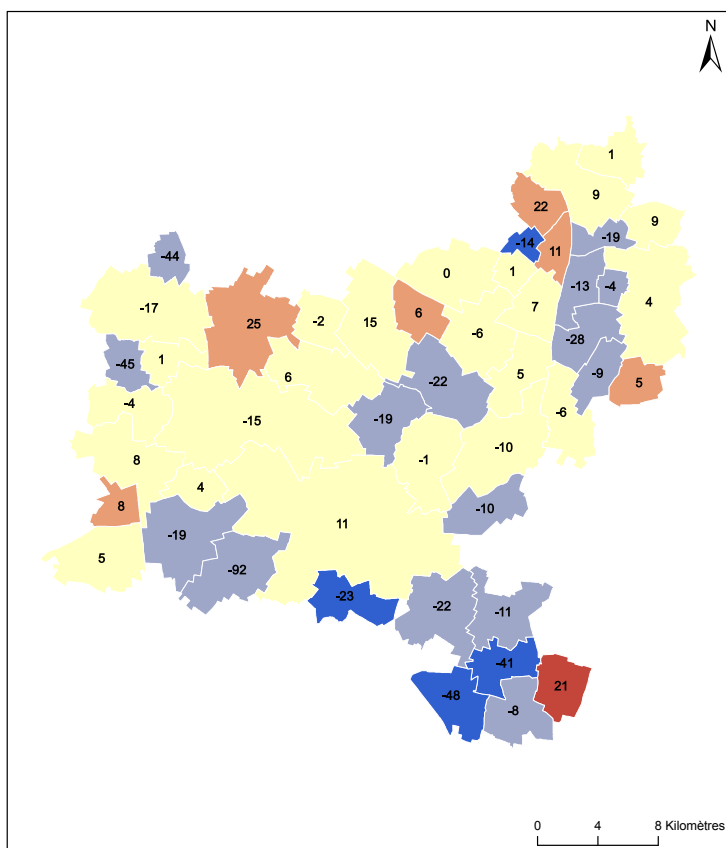
2024

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.

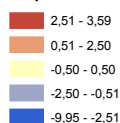
En lien avec la Direction de la coordination de la gestion du risque (DCGDR) de l'Assurance maladie, l'ARS a missionné l'ORS pour proposer aux professionnels et

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

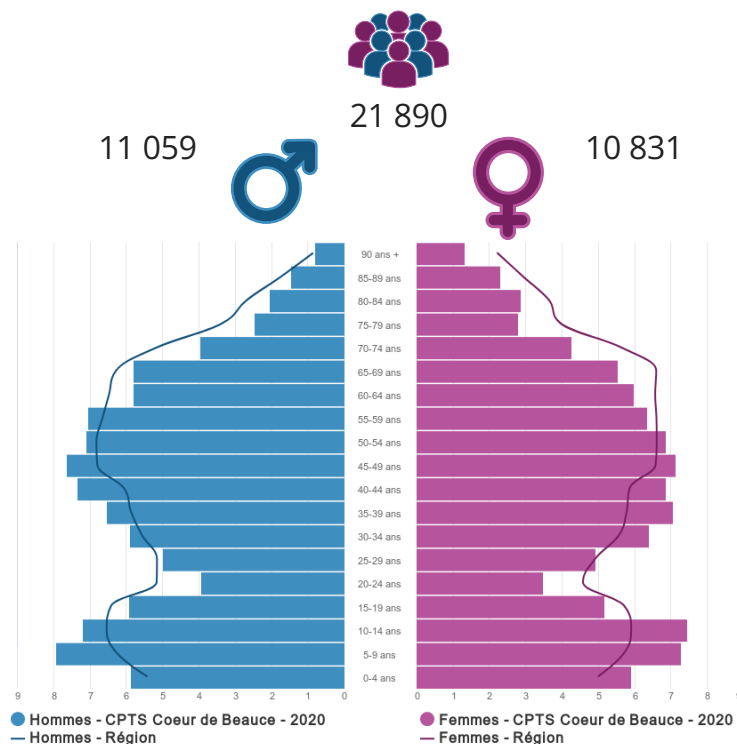


Taux de variation annuel moyen intercensitaire (2014-2020)
(en %) et variation du nombre de personnes entre les deux recensements



Variation du nombre d'habitants entre 2014 et 2020 : -368
Variation du nombre d'habitants de 55 ans et plus entre 2014 et 2020 : 6 666

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 : 38,8%

Part des personnes âgées de 80 ans et plus vivants seules : 42,8%

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)



59,2 % de la population vit en zone de revitalisation rurale.
(Soit 12 953 personnes)

Source : Insee (RP 2020)



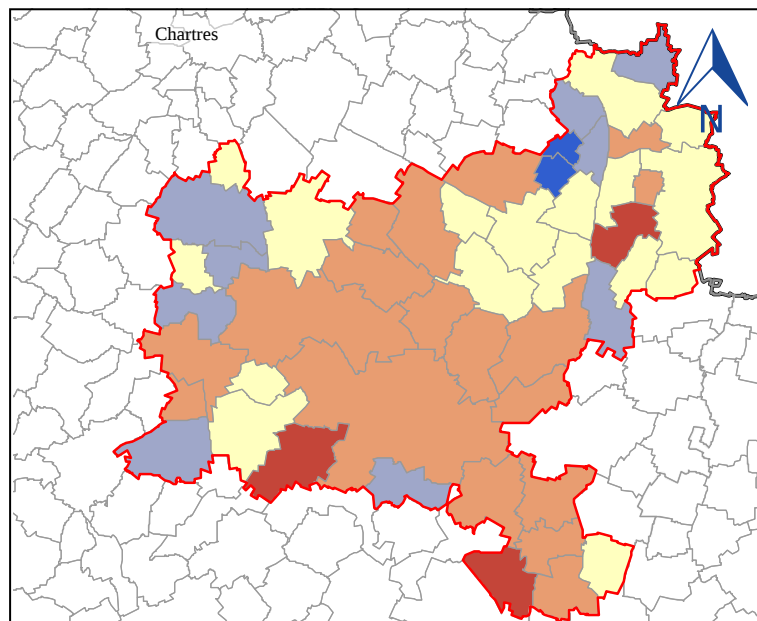
50,7 % des foyers fiscaux non imposés.
(Revenus nets imposables moyens annuel par foyer fiscal : 29 627€)

Source : DGI (2021)



3,9 % de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire (C2S) gratuite.

Source : SNDS (2022)



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

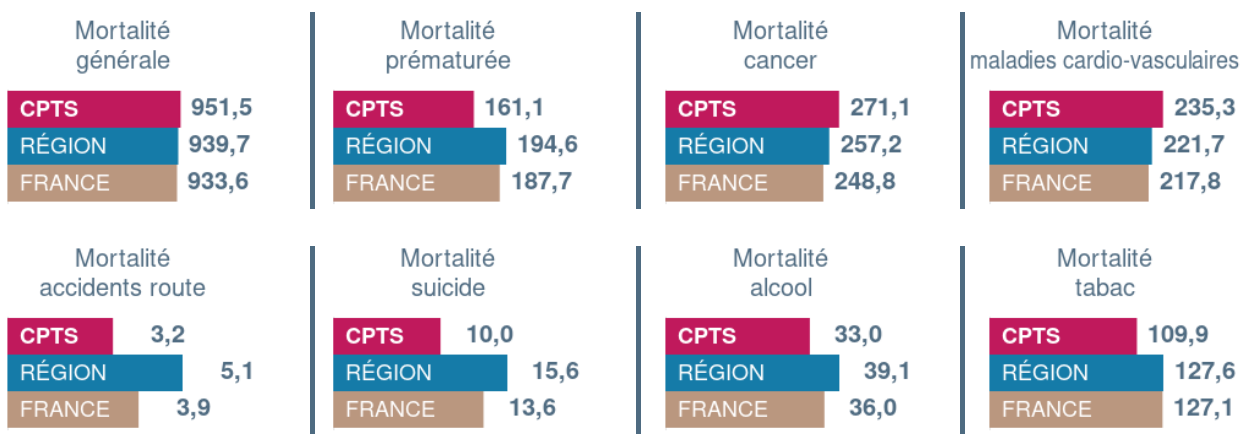
Indice Fdep de la CPTS : **4**

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)

ALD Total	ALD appareil circulatoire	ALD tous cancers	ALD diabète
CPTS 2 396,3	CPTS 752,7	CPTS 565,7	CPTS 407,9
RÉGION 2 454,0	RÉGION 732,6	RÉGION 565,6	RÉGION 417,7
FRANCE 2 494,2	FRANCE 719,5	FRANCE 576,4	FRANCE 404,1
Prévalence CPTS (2021) : 4 668	Prévalence CPTS (2021) : 1 334	Prévalence CPTS (2021) : 711	Prévalence CPTS (2021) : 1 177

ALD appareil respiratoire	ALD affections psychiatriques
CPTS 41,0	CPTS 165,1
RÉGION 44,1	RÉGION 185,9
FRANCE 52,1	FRANCE 212,5
Prévalence CPTS (2021) : 116	Prévalence CPTS (2021) : 346

Prévalence ALD pour troubles de l'humeur (2021) CPTS : 170

Prévalence ALD pour troubles de la personnalité et du comportement (2021) CPTS : 21

Prévalence ALD pour schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants (2021) CPTS : 37

Prévalence ALD pour troubles névrotiques, liés à des facteurs de stress et somatoformes (2021) CPTS : 15

Sources : Cnamts, CCMSA, CNRSI, Insee

Recours aux services de santé (en 2022)



0,9 % des personnes ont eu au moins 3 hospitalisations en 2022 (Soit 194 personnes).
Âge moyen de ces personnes : 62,8 ans.
Part des personnes en ALD : 85,1 %.
Part des personnes ayant un médecin traitant : 97,4 %.



2,1 % des personnes ont eu au moins 3 recours aux urgences en 2022 (Soit 476 personnes).
Âge moyen de ces personnes : 42,7 ans.
Part des personnes en ALD : 36,1 %.
Part des personnes ayant un médecin traitant : 92,0 %.



20,2 % des personnes de 75 ans et plus ayant eu au moins 3 délivrances pour au moins 10 molécules différentes dans l'année 2022 (Soit 400 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	7,73% (1577)	8,26% (1685)	8,36% (1706)	6,26% (1277)	5,24% (1069)	CCMU Vide	17,34% (3538)	18,51% (3777)
CCMUP	0,06% (12)	0,02% (4)	0,02% (4)	0,03% (6)	0,01% (2)	CCMUP	0,07% (14)	0,07% (14)
CCMUD	0,01% (2)	0,01% (2)	0,00% (0)	0,00% (0)	0,00% (0)	CCMUD	0,00% (0)	0,02% (4)
CCMU5	0,00% (0)	0,01% (2)	0,04% (8)	0,01% (2)	0,02% (4)	CCMU5	0,04% (8)	0,05% (10)
CCMU4	0,09% (18)	0,10% (20)	0,15% (31)	0,08% (16)	0,04% (8)	CCMU4	0,17% (35)	0,28% (57)
CCMU3	1,12% (229)	1,04% (212)	1,04% (212)	0,71% (145)	0,67% (137)	CCMU3	2,10% (428)	2,48% (506)
CCMU2	9,30% (1898)	8,97% (1830)	9,40% (1918)	5,70% (1163)	3,98% (812)	CCMU2	15,17% (3095)	22,17% (4524)
CCMU1	5,35% (1092)	5,69% (1161)	4,65% (949)	3,31% (675)	2,52% (514)	CCMU1	9,18% (1873)	12,33% (2516)

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



60,8 % des patients âgés d'au moins 65 ans se sont vaccinés contre la grippe d'octobre 2022 à février 2023.

Source : SNDS (2022-2023)

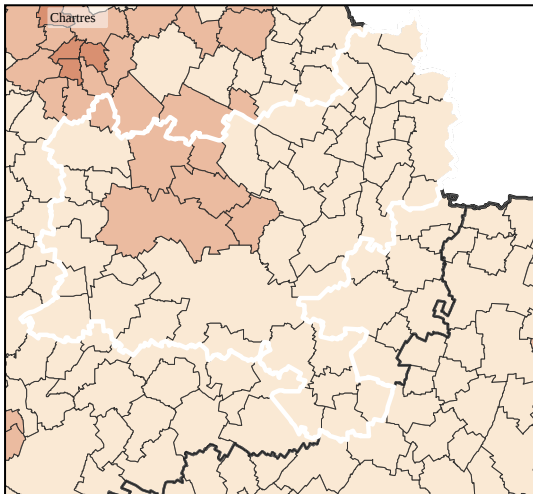
■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2022)

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]

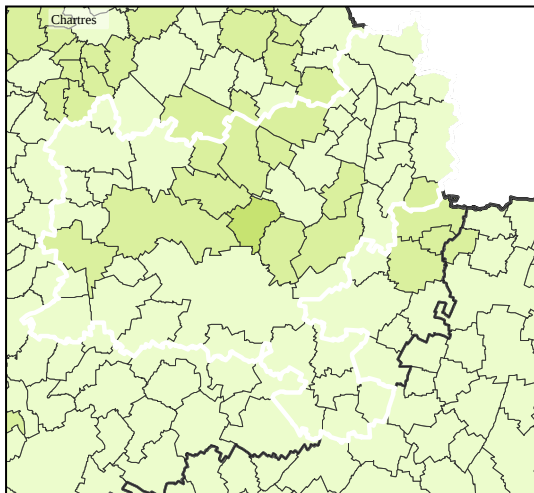
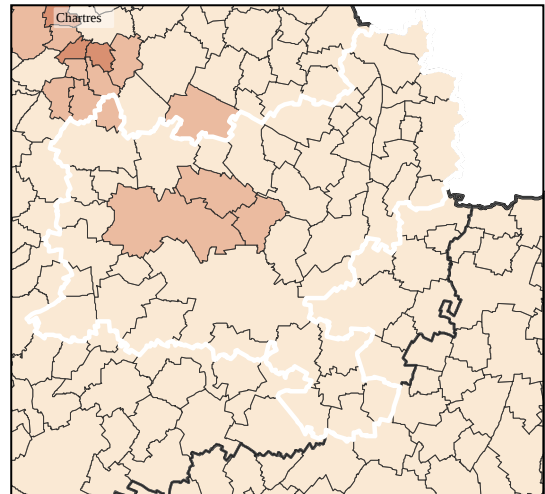


Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes de moins de 65 ans

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

Valeur CPTS : 2,0
Valeur France : 3,3

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

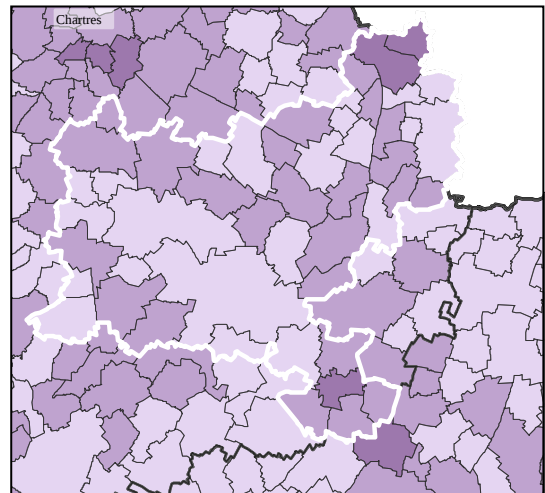


Valeur CPTS : 80,5
Valeur France : 157,4

[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 : 13,9
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)

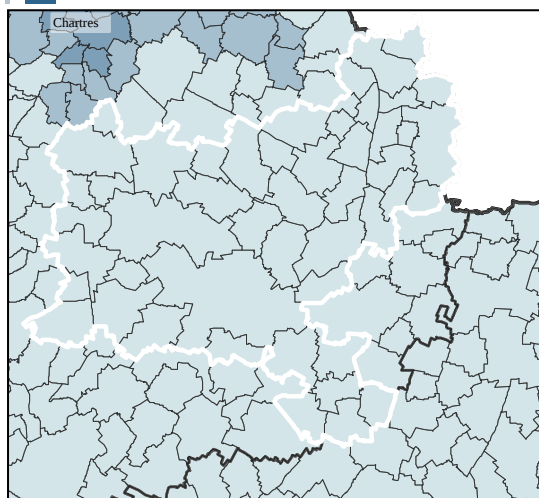
■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2022)

Accessibilité potentielle localisée masseurs-kinésithérapeutes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

Valeur CPTS : 41,0
Valeur France : 115,1

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

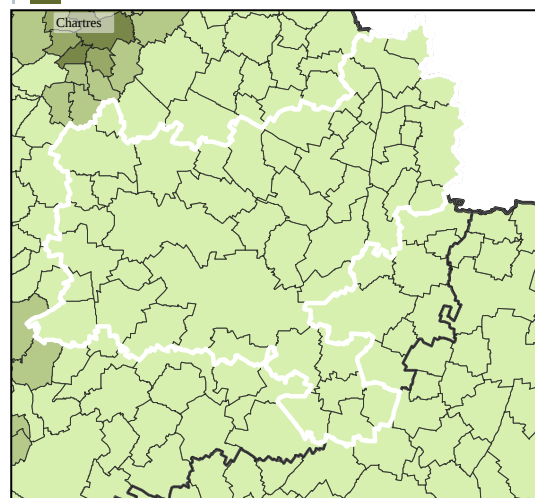


Accessibilité potentielle localisée chirurgiens-dentistes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

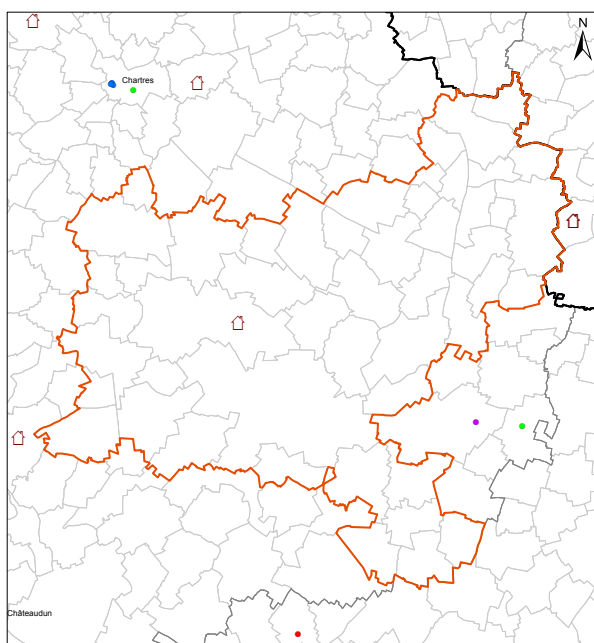
Valeur CPTS : 17,1
Valeur France : 59,9

[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 pluriprofessionnelles (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

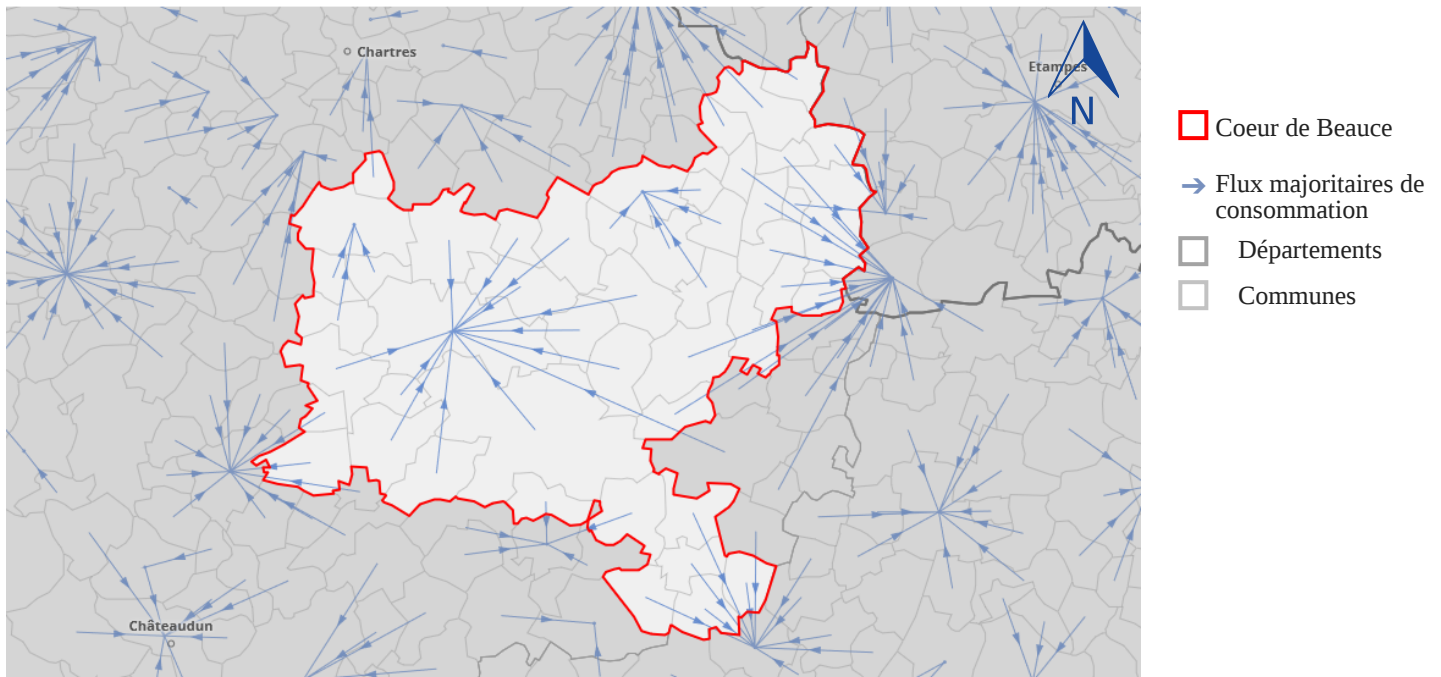
Nombre de CDS : 0

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

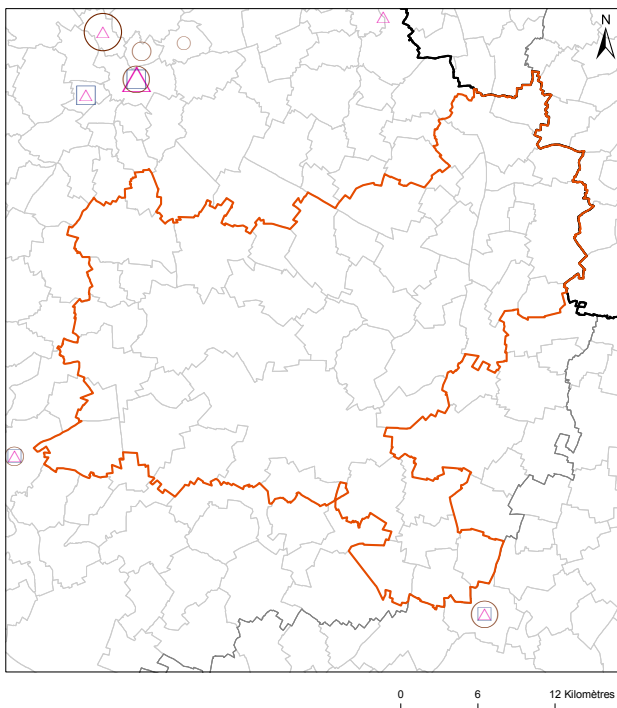


Flux majoritaires de consommation

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 / EAMN)



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



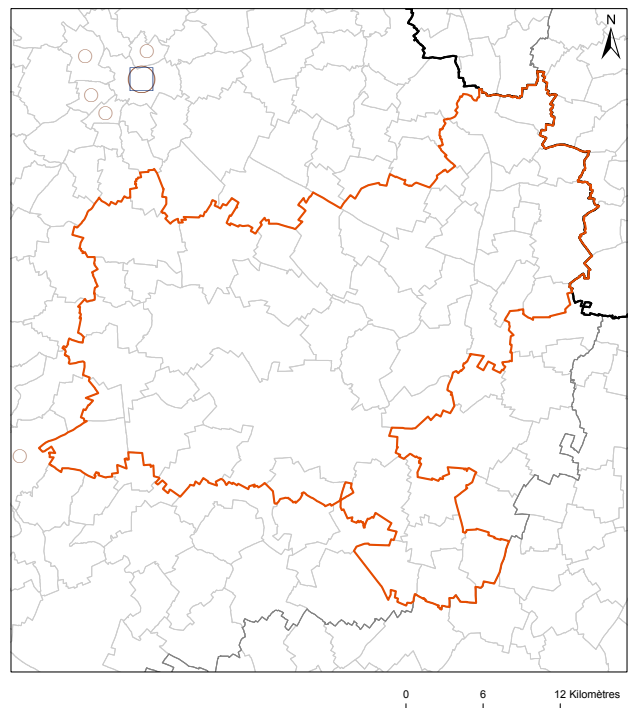
Nombre de structures
(SAVS / SAMSAH)



Nombre de MAS/EAM/EANM : 0

Nombre de CRP / CPO / UEROS / ESAT : 0

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 : 0

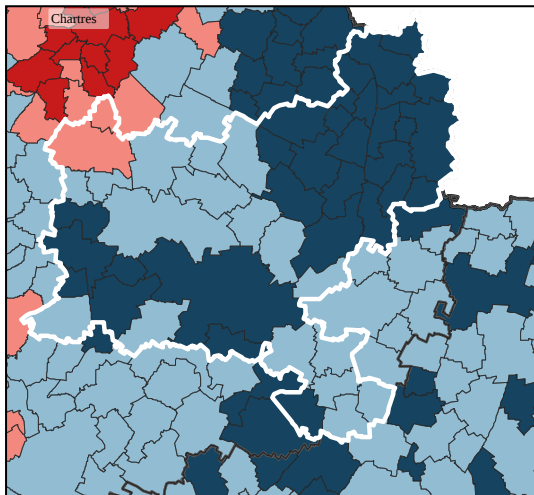
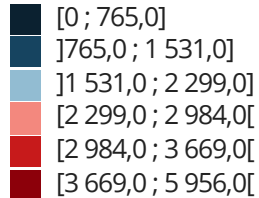
Sources : Drees, Finess (traitement Atlasanté), nombre de structures au 3 juillet 2023

■ 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)

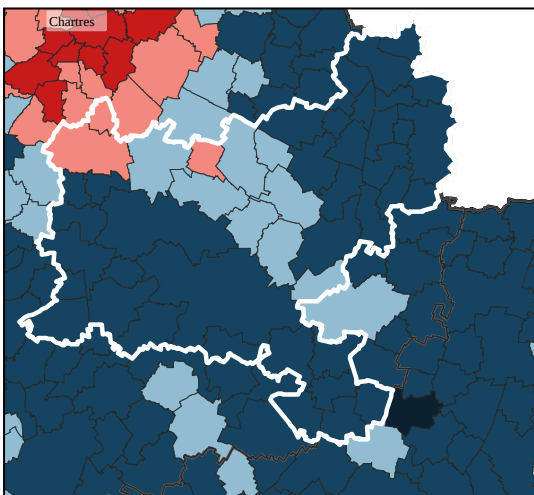
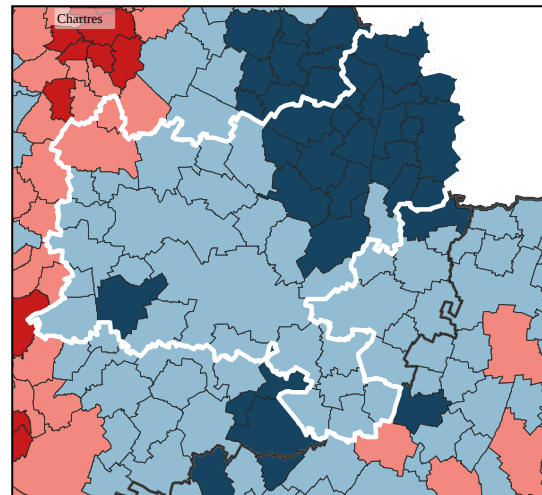
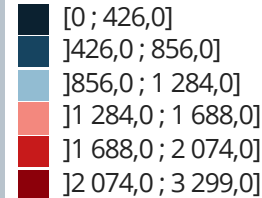
Valeur CPTS : 1 582,0



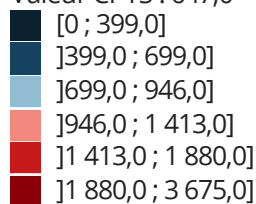
Accessibilité potentielle localisée établissements

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

Valeur CPTS : 935,0



Valeur CPTS : 647,0



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 Eure-et-Loir	MINI CPTS	GRAPHIQUE SYNTHÉTIQUE	MAXI CPTS
Socio démographie	Part de la population vivant en quartiers prioritaires des politiques de la ville	0,0	5,9	0,0		13,6
	Part de la population vivant en zones de revitalisation rurale	59,2	22,1	0,0		100,0
	Part des foyers fiscaux non imposés	50,7	52,2	45,1		64,3
	Revenus nets imposables moyen annuels par foyers fiscal	29 627	28 131	21 668		32 807
	Part de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire gratuite	3,9	9,2	3,9		14,7
	Part des personnes de 75 ans et plus vivant seules à domicile	38,8	41,8	37,6		46,8
	Part des personnes de 80 ans et plus vivant seules à domicile	42,8	48,0	42,8		53,8
	Taux d'accroissement annuel moyen de la population	-0,3	-0,1	-1,1		0,7
SOURCES : INSEE (RP 2020), DGI (2021), POP QPV (INSEE RP 2018), SNDS 2022						
Mortalité	Mortalité générale	951,5	954,3	825,3		1 073,7
	Mortalité prématurée	161,1	195,7	148,8		272,0
	Tous cancers	271,1	259,3	233,6		302,2
	Maladies cardio-vasculaires	235,3	220,7	177,2		279,2
	Accidents de la route	3,2	5,1	2,9		8,4
	Suicides	10,0	14,6	10,0		22,2
	Consommation excessive d'alcool	33,0	38,3	30,3		68,7
	Pathologies liées au tabac	109,9	127,1	103,7		166,5
SOURCES : INSERM CÉPIDC 2013-2021, INSEE						
Morbidity (ALD)	Total	2 396,3	2 406,0	2 290,0		2 742,2
	Maladies de l'appareil circulatoire	752,7	714,0	650,7		824,4
	Tous cancers	565,7	550,4	512,3		641,9
	Diabète	407,9	425,2	344,7		492,5
	Maladies de l'appareil respiratoire	41,0	46,1	27,1		66,5
	Affections psychiatriques	165,1	177,1	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	20,2	22,6	18,3		26,1
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	476	14 578,0	234		5620
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	42,7	38,9	30,9		58,2
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 recours aux urgences	36,1	33,4	23,9		61,7
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 recours aux urgences	92,0	89,4	79,1		94,9
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	194	8 620,0	158		2808
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	62,8	62,2	58,4		68,0
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 hospitalisations	85,1	74,5	76,9		89,1
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 hospitalisations	97,4	95,5	92,3		98,3
SOURCES : SNDS (2022)						
Prévention	Part des personnes âgées de 65 ans et plus vaccinées contre la grippe saisonnière	60,8	58,7	48,7		65,1
SOURCES : SNDS (OCT 2022-FÉV 2023)						
Offre de soin	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes	2,2	2,6	1,8		4,5
	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes de moins de 65 ans	2,0	2,2	1,3		4,2
	Accessibilité potentielle localisée des masseurs-kiné.	41,0	59,1	27,9		123,3
	Accessibilité potentielle localisée des infirmiers	80,5	81,4	59,6		142,4
	Accessibilité potentielle localisée des sages-femmes	13,9	12,8	2,3		26,3
	Accessibilité potentielle localisée des chirurgiens-dentistes	17,1	40,5	17,1		66,0
	Accessibilité potentielle localisée établissements	935,0	1 462,0	935,0		2 637,0
	Accessibilité potentielle localisée domicile	647,0	945,0	609,0		2 628,0
	Accessibilité potentielle localisée totale	1 582,0	2 407,0	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

28004 - Allonnes
28009 - Ardelu
28019 - Baigneaux
28026 - Baudreville
28029 - Bazoches-les-Hautes
28032 - Beauvilliers
28047 - Boisville-la-Saint-Père
28049 - Boncé
28092 - Châtenay
28107 - Corancez
28121 - Dambron
28122 - Dammarie
28157 - Fontenay-sur-Conie
28162 - Fresnay-le-Comte
28164 - Fresnay-l'Évêque
28169 - Garancières-en-Beauce
28176 - Le Gault-Saint-Denis
28183 - Gommerville
28184 - Gouillons
28189 - Guilleville
28197 - Intréville
28207 - Léthuin
28210 - Levesville-la-Chenard
28215 - Louville-la-Chenard
28221 - Lumeau
28230 - Maisons
28243 - Mérouville
28246 - Meslay-le-Vidame
28257 - Mondonville-Saint-Jean
28268 - Morainville
28274 - Moutiers
28276 - Neuvy-en-Beauce
28277 - Neuvy-en-Dunois
28291 - Ouarville
28294 - Oysonville
28303 - Poupry
28304 - Prasville
28305 - Pré-Saint-Évroult
28306 - Pré-Saint-Martin
28313 - Réclainville
28363 - Sainville
28364 - Sancheville
28383 - Theuville
28390 - Tillay-le-Péneux
28406 - Éole-en-Beauce
28408 - Vierville
28411 - Villars
28422 - Les Villages Vovéens
28426 - Ymonville

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