

DIAGNOSTIC TERRITOIRE CPTS

CPTS Soigner en Beauce



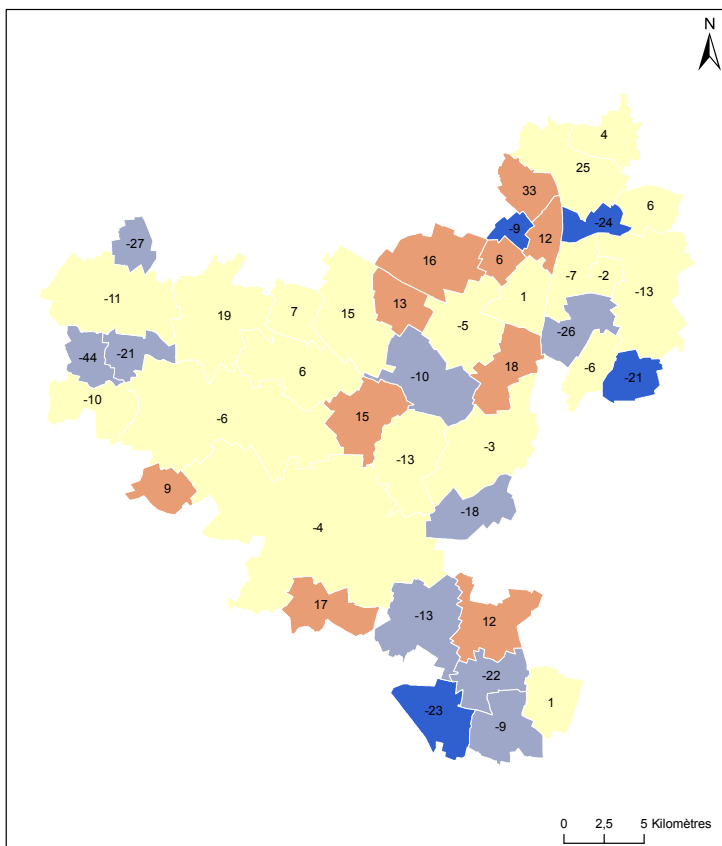
2025

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.

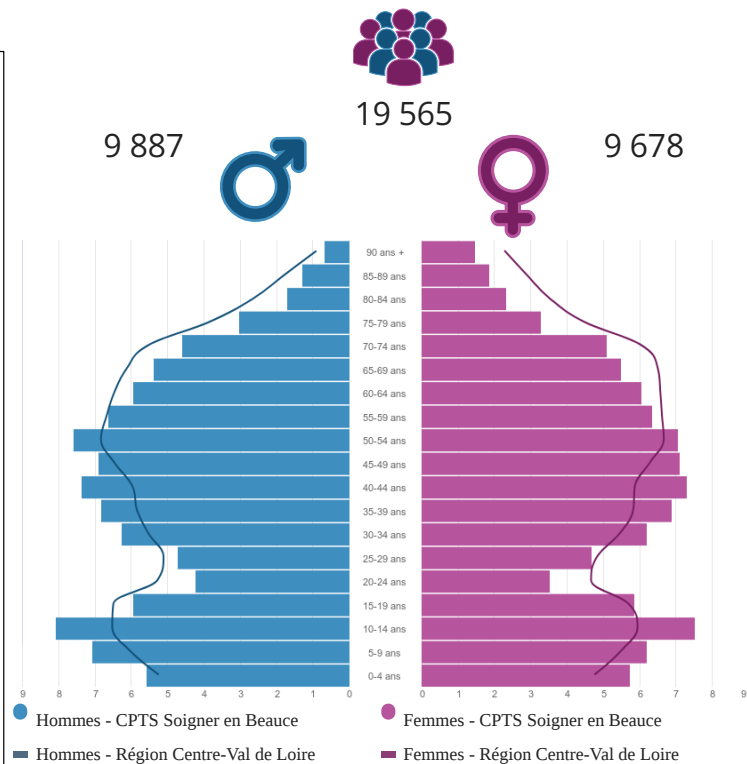
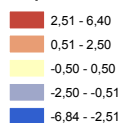
En lien avec la Direction de la coordination de la gestion du risque (DCGDR) de l'Assurance maladie, l'ARS a missionné l'ORS pour proposer aux professionnels et

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.

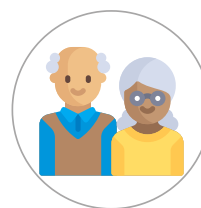
Socio-démographie



Taux de variation annuel moyen intercensitaire (2016-2022) (en %) et variation du nombre de personnes entre les deux recensements



Les valeurs en abscisse de la pyramide des âges sont en pourcentage.
Source : Insee (RP 2022)



Part des personnes âgées de 75 ans et plus vivants seules : **42,4 %**

Part des personnes âgées de 80 ans et plus vivants seules : **47,3 %**

Source : Insee (RP 2022)

Variation du nombre d'habitants entre 2016 et 2022 : **-327**

Variation du nombre d'habitants de 55 ans et plus entre 2016 et 2022 : **256**

Source : Insee (RP 2016, 2022)



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

Source : Insee (RP 2022)



66,7 % de la population vit en zone France ruralités revitalisation.
(Soit 13 042 personnes)

Source : Insee (RP 2022)



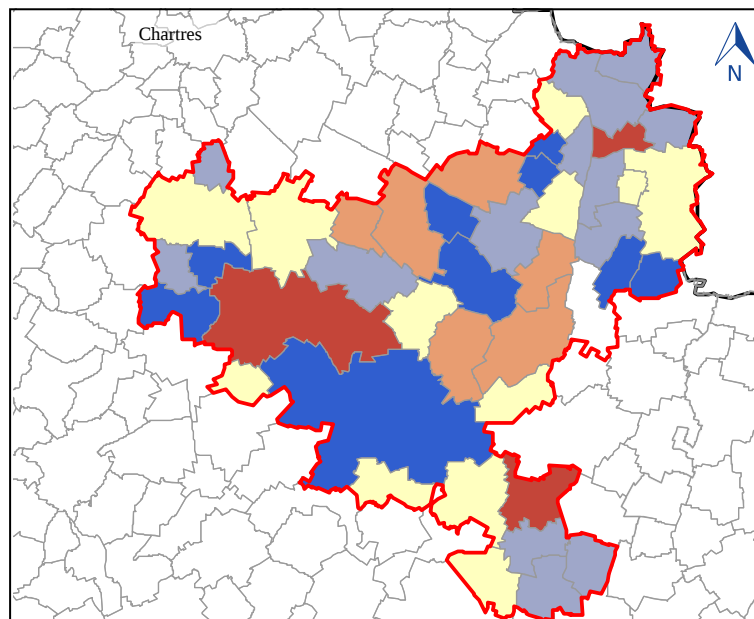
50,1 % des foyers fiscaux non imposés.
(Revenus nets imposables moyens annuel par foyer fiscal : **34 218€**)

Source : DGFIP (2023)



4,7 % de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire (C2S) gratuite.

Source : SNDS (2023)



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

Indice Fdep de la CPTS : **2**

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/definitions-des-indicateurs-profil-cpts-2025.html>

Source : SNDS 2021

Indicateurs de mortalité

Taux pour 100 000 habitants (2015-2023)

Taux standardisé de mortalité générale

CPTS	972,1
RÉGION	942,5
FRANCE	933,1

Taux standardisé de mortalité prématurée

CPTS	153,4
RÉGION	193,1
FRANCE	183,7

Taux standardisé de mortalité par cancers

CPTS	262,0
RÉGION	252,5
FRANCE	243,5

Taux standardisé de mortalité par maladies de l'appareil circulatoire

CPTS	240,7
RÉGION	214,1
FRANCE	209,0

Taux standardisé de mortalité par accidents de la circulation

CPTS	2,4
RÉGION	4,8
FRANCE	3,7

Taux standardisé de mortalité par suicides

CPTS	7,5
RÉGION	15,2
FRANCE	13,3

Taux standardisé de mortalité par pathologies liées à l'alcool (cause initiale, associée et comorbidité)

CPTS	26,2
RÉGION	38,0
FRANCE	35,1

Taux standardisé de mortalité par pathologies liées au tabac (cause initiale, associée et comorbidité)

CPTS	115,1
RÉGION	124,3
FRANCE	123,1

Sources : Inserm CépiDc, Insee

Indicateurs de morbidité

Taux pour 100 000 habitants / Nombre de nouveaux cas (2018-2023)

Taux standardisé de nouvelles admissions en ALD toutes causes

CPTS	2 368,4
RÉGION	2 292,5
FRANCE	2 321,8

Prévalence CPTS (2023) : 4 399

Taux standardisé de nouvelles admissions en ALD maladies de l'appareil circulatoire

CPTS	668,9
RÉGION	643,2
FRANCE	628,0

Prévalence CPTS (2023) : 1 220

Taux standardisé de nouvelles admissions en ALD cancers

CPTS	615,1
RÉGION	571,7
FRANCE	585,4

Prévalence CPTS (2023) : 685

Taux standardisé de nouvelles admissions en ALD diabète de type 1 et 2

CPTS	416,8
RÉGION	398,5
FRANCE	384,3

Prévalence CPTS (2023) : 1 143

Taux standardisé de nouvelles admissions en ALD insuffisance respiratoire chronique grave

CPTS	35,1
RÉGION	38,6
FRANCE	45,3

Prévalence CPTS (2023) : 100

Taux standardisé de nouvelles admissions en ALD affections psychiatriques de longue durée

CPTS	159,8
RÉGION	174,1
FRANCE	200,0

Prévalence CPTS (2023) : 304

Prévalence ALD pour troubles de l'humeur (2023) CPTS : 142

Prévalence ALD pour troubles de la personnalité et du comportement (2023) CPTS : 13

Prévalence ALD pour schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants (2023) CPTS : 30

Prévalence ALD pour troubles névrotiques, liés à des facteurs de stress et somatoformes (2023) CPTS : 19

Sources : Cnamts, CCMSA, CNRSI, Insee

Recours aux services de santé (en 2023)



0,8 % des personnes ont eu au moins 3 hospitalisations en 2023 (Soit **156 personnes**).
Âge moyen de ces personnes : **61,5 ans**.
Part des personnes en ALD : **78,2 %**.
Part des personnes ayant un médecin traitant : **98,7 %**.



1,7 % des personnes ont eu au moins 3 recours aux urgences en 2023 (Soit **341 personnes**).
Âge moyen de ces personnes : **30,0 ans**.
Part des personnes en ALD : **24,3 %**.
Part des personnes ayant un médecin traitant : **89,1 %**.



19,1 % des personnes de 75 ans et plus ayant eu au moins 3 délivrances pour au moins 10 molécules différentes dans l'année 2023 (Soit **347 personnes**).

Source : SNDS-DCIR/PMSI (2023)

Répartition des passages aux urgences (en 2024)

	Matinée	Début d'après-midi	Fin d'après-midi	Soirée	Nuit profonde		PDSA	Hors PDSA
CCMU Vide	2,13% (101)	2,48% (118)	3,02% (143)	1,47% (70)	0,89% (42)	CCMU Vide	4,16% (198)	5,83% (277)
CCMUP	0,46% (22)	0,43% (20)	0,33% (16)	0,10% (5)	0,07% (3)	CCMUP	0,32% (15)	1,07% (51)
CCMUD	0,00% (0)	0,00% (0)	0,00% (0)	0,00% (0)	0,00% (0)	CCMUD	0,00% (0)	0,00% (0)
CCMU5	0,02% (1)	0,00% (0)	0,08% (4)	0,02% (1)	0,02% (1)	CCMU5	0,06% (3)	0,08% (4)
CCMU4	0,46% (22)	0,32% (15)	0,30% (14)	0,26% (12)	0,30% (14)	CCMU4	0,70% (33)	0,93% (44)
CCMU3	5,56% (264)	6,68% (317)	5,84% (277)	3,47% (165)	3,57% (170)	CCMU3	11,11% (528)	14,01% (666)
CCMU2	12,10% (575)	10,94% (520)	11,62% (552)	6,72% (319)	4,51% (214)	CCMU2	18,62% (885)	27,28% (1 296)
CCMU1	4,02% (191)	3,64% (173)	3,52% (167)	2,58% (123)	2,07% (98)	CCMU1	6,99% (332)	8,84% (420)

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 2024

Prévention grippe



57,7 % des patients âgés d'au moins 65 ans se sont vaccinés contre la grippe d'octobre 2023 à février 2024.

Source : SNDS-DCIR/PMSI (Octobre 2023 à février 2024)

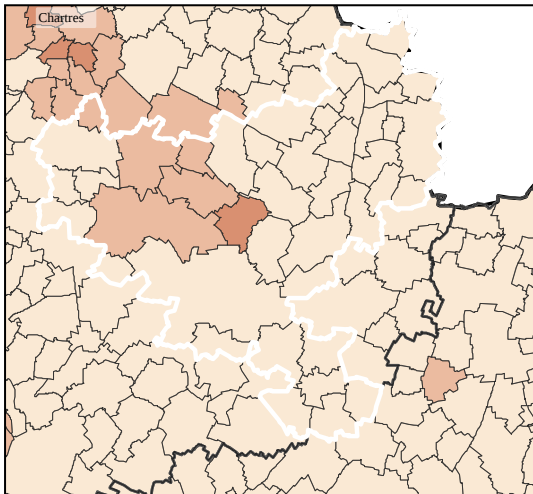
■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2023)

Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes

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

Valeur CPTS : 2,3
Valeur France : 3,7

[0 ; 2,6]
]2,6 ; 3,3]
]3,3 ; 4,0]
[4,0 ; 4,8[
[4,8 ; 40,0[

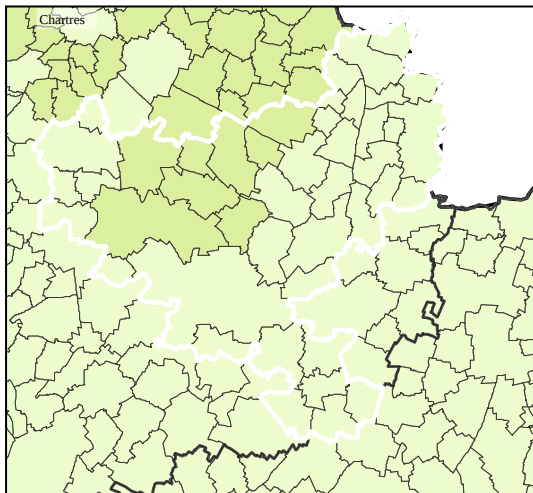
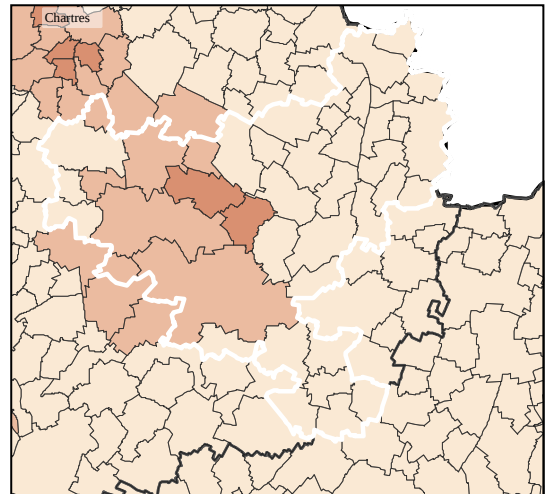


Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes de moins de 65 ans

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

Valeur CPTS : 1,9
Valeur France : 3,3

[0 ; 2,2]
]2,3 ; 2,9]
]2,9 ; 3,6]
[3,6 ; 4,3[
[4,3 ; 40,0[

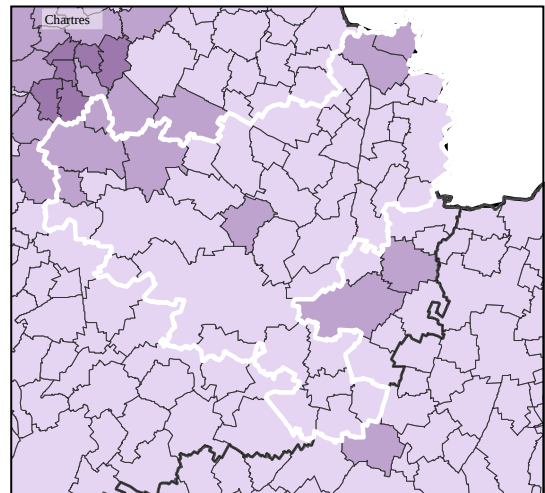


Valeur CPTS : 77,2
Valeur France : 150,7

[0 ; 85,0]
]85,0 ; 112,7]
]112,7 ; 155,0]
]155,0 ; 210,8]
]210,8 ; 1 665,4]

Accessibilité potentielle localisée infirmiers

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)



Valeur CPTS : 12,5
Valeur France : 21,5

[0 ; 14,2]
]14,2 ; 18,7]
]18,7 ; 23,4]
]23,4 ; 29,0]
]29,0 ; 187,8]

Accessibilité potentielle localisée sages-femmes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitantes standardisées)

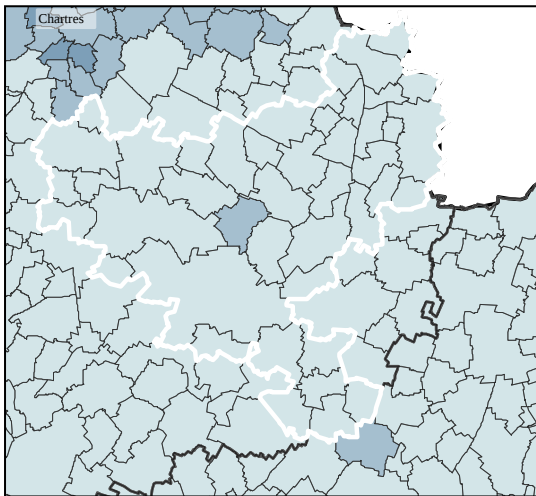
■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2023)

Accessibilité potentielle localisée masseurs-kinésithérapeutes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

Valeur CPTS : **45,2**
Valeur France : **117,3**

[0 ; 66,0]
]66,0 ; 91,9]
]91,9 ; 125,7]
]125,7 ; 171,1]
]171,1 ; 680,3]

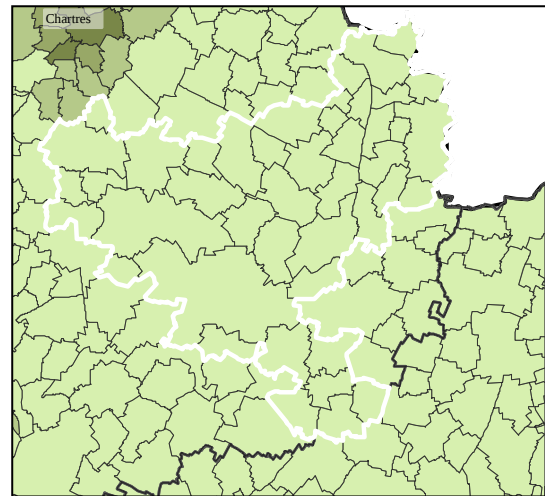


Accessibilité potentielle localisée chirurgiens-dentistes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

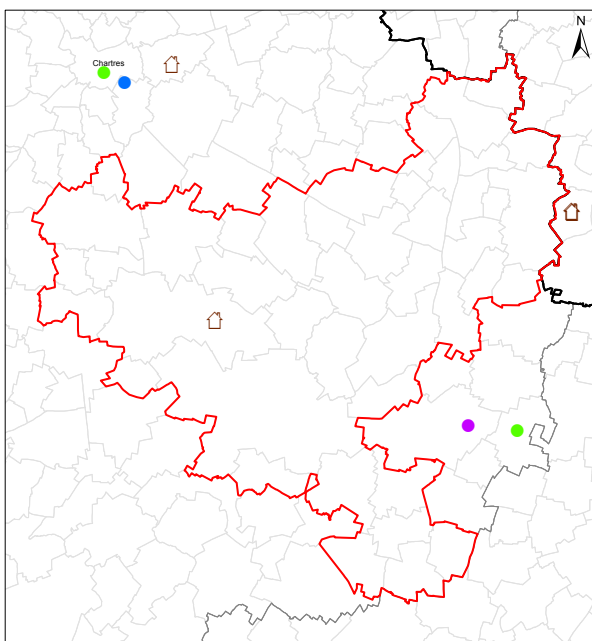
Valeur CPTS : **12,7**
Valeur France : **60,7**

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



Sources : SNIIR-AM 2023, 2021, CNAM ; populations par sexe et âge 2021, 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 : 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

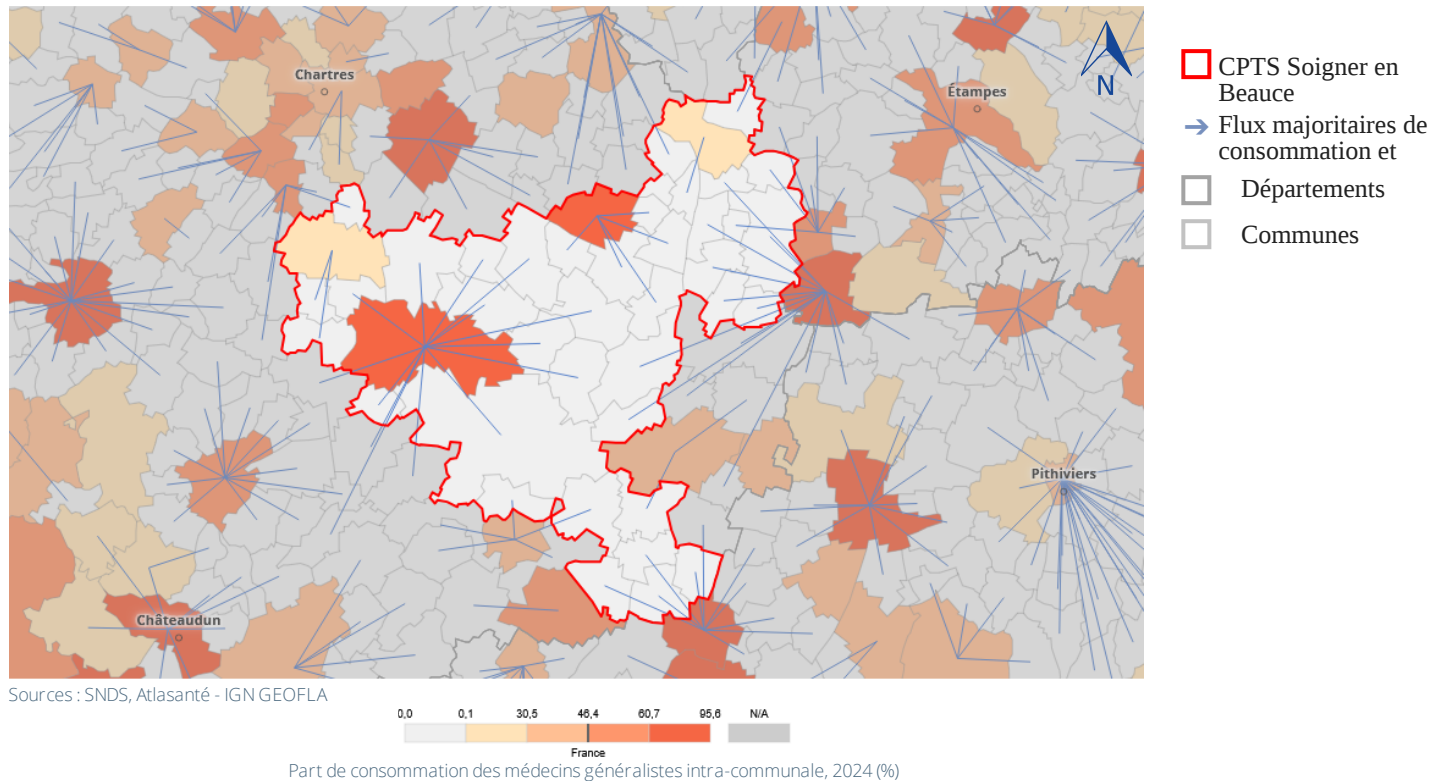
🏠 Maison de santé (L.6223-3)

Sources : Finess, CPAM du Loiret au 31.05.2025 pour les CDS, données juillet 2025 pour les MSP.

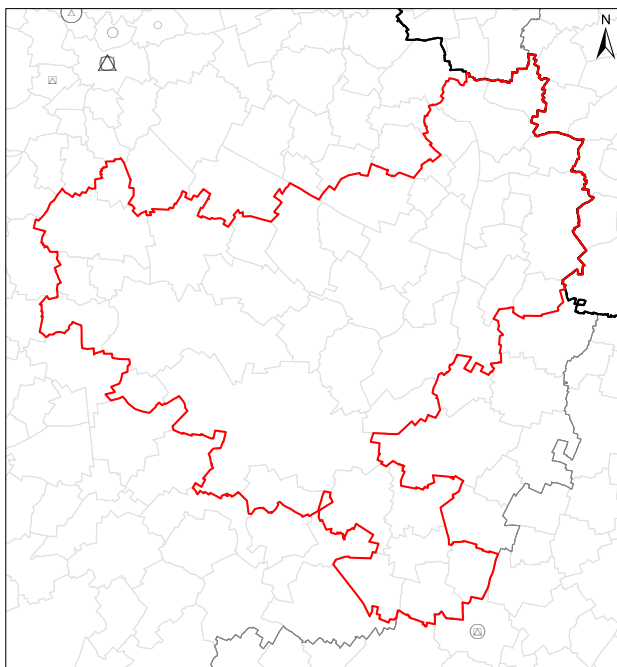
Pôles d'attractivité des médecins généralistes en 2024

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.



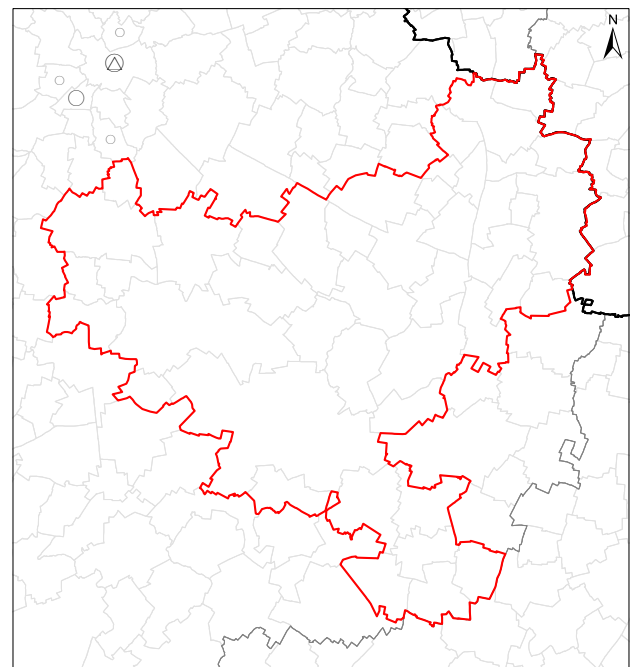
Établissements sociaux et médico-sociaux



Nombre de MAS/EAM/EANM/Foyer d'hébergement pour adultes en situation de handicap/Foyer de vie/FAM : 0

Nombre de CRP / CPO / UEROS / ESAT : 0

Nombre de SAVS / SAMSAH : 0



Nombre de SESSAD : 0

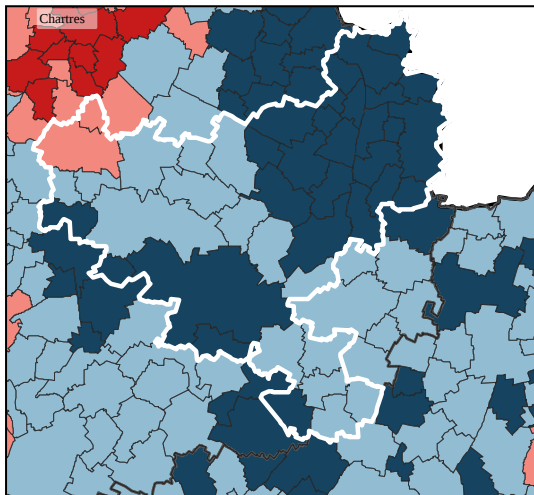
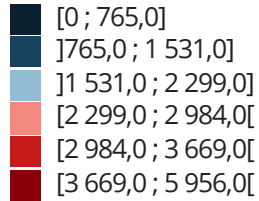
Nombre de IME / ITEP / EEAP / IEM-Déficients sensoriels/Jardin d'enfants spécialisé/Foyer d'hébergement : 0

■ 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 100 000 personnes âgées de 60 ans et plus)

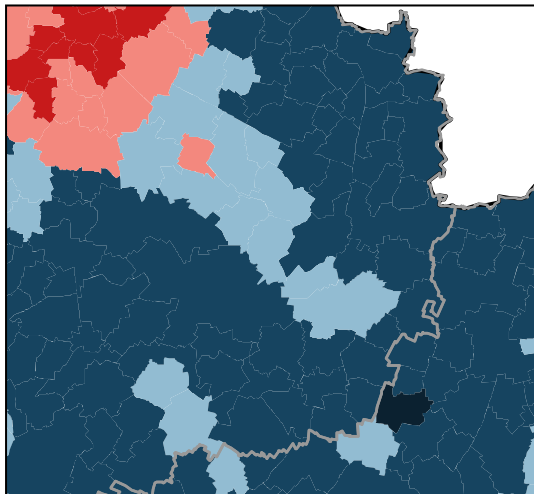
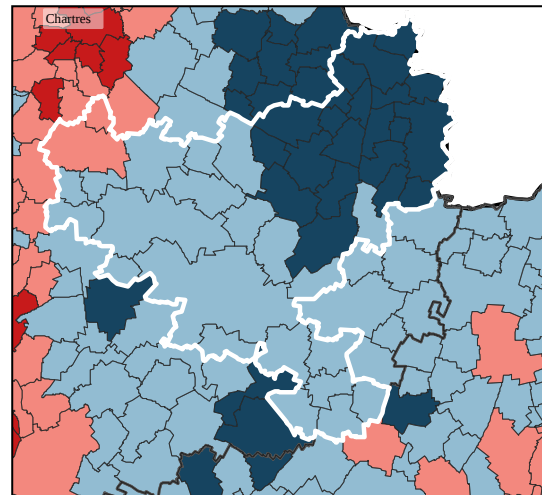
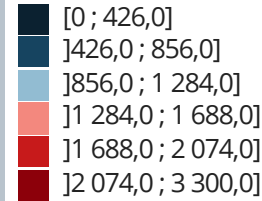
Valeur CPTS : 1 589,9



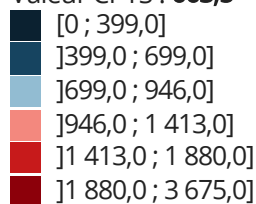
Accessibilité potentielle localisée établissements

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

Valeur CPTS : 926,4



Valeur CPTS : 663,5



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, DREES, SAE, Finess, EHPA, Badiane.



	NOM DE L'INDICATEUR	VALEUR CPTS	VALEUR Eure-et- Loir	MINI CPTS	GRAPHIQUE SYNTHÉTIQUE	MAXI CPTS
Socio démographie	Part de la population vivant en quartier prioritaire de la politique de la ville	0,0	7,0	0,0		14,0
	Part de la population vivant en zone France ruralités revitalisation	66,7	25,0	0,0		100,0
	Part des foyers fiscaux non imposés	50,1	52,8	45,6		63,9
	Revenus nets imposables moyen annuels par foyers fiscal	34 218	30 344	23 689		35 440
	Part de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire gratuite	4,7	10,8	4,7		17,1
	Part des personnes de 75 ans et plus vivant seules à domicile	42,4	42,3	36,1		44,7
	Part des personnes de 80 ans et plus vivant seules à domicile	47,3	49,6	43,8		52,6
	Taux d'accroissement annuel moyen de la population	-0,3	0,0	-1,1		0,7
SOURCES : INSEE (RP 2022), DGFIP (2023), POP QPV (INSEE (RP 2022)), SNDS (2023)						
Mortalité	Mortalité générale	972,1	963,8	824,6		1 101,5
	Mortalité prématurée	153,4	195,6	153,4		274,5
	Tous cancers	262,0	256,2	225,9		293,4
	Maladies de l'appareil circulatoire	240,7	209,8	173,8		267,1
	Accidents de la circulation	2,4	4,6	2,4		9,2
	Suicides	7,5	13,8	7,5		22,0
	Pathologies liées à l'alcool	26,2	37,0	26,2		65,3
	Pathologies liées au tabac	115,1	125,7	101,5		159,1
SOURCES : INSERM CÉPIDC 2015-2023, INSEE						
Morbidity (ALD)	Total	2 368,4	2 227,1	2 151,4		2 595,7
	Maladies de l'appareil circulatoire	668,9	615,0	590,7		719,8
	Tous cancers	615,1	549,5	505,0		664,3
	Diabète	416,8	400,4	331,6		461,8
	Maladies de l'appareil respiratoire	35,1	39,6	23,6		53,8
	Affections psychiatriques de longue durée	159,8	163,3	134,3		240,7
SOURCES : CNAMTS, CCMSA, CNRSI (2018-2023), INSEE						
Recours aux services de santé	Part de personnes de 75 ans et plus qui ont eu plus de 10 molécules différentes prescrites	19,1	22,8	17,7		27,0
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	341	11 291,0	142		4153
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	30,0	31,1	25,4		45,9
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 recours aux urgences	24,3	23,2	18,5		42,3
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 recours aux urgences	89,1	78,2	76,1		94,0
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	156	8 815,0	156		2955
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	61,5	62,8	57,8		69,4
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 hospitalisations	78,2	75,4	76,4		89,0
Prévention	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 hospitalisations	98,7	95,9	92,3		98,7
	SNDS 2023					
	Part des personnes âgées de 65 ans et plus vaccinées contre la grippe saisonnière	57,7	53,8	44,9		60,9
SOURCES : SNDS-DCIR/PMSI (OCTOBRE 2023 À FÉVRIER 2024)						
Offre de soins	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes	2,3	2,4	1,7		4,4
	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes de moins de 65 ans	1,9	2,1	1,1		4,0
	Accessibilité potentielle localisée des masseurs-kinésithérapeutes	45,2	59,7	36,1		131,0
	Accessibilité potentielle localisée des infirmiers	77,2	80,6	57,6		136,8
	Accessibilité potentielle localisée des sages-femmes	12,5	13,8	2,9		29,8
	Accessibilité potentielle localisée des chirurgiens-dentistes	12,7	38,1	12,7		64,2
	Accessibilité potentielle localisée établissements	926,4	1 462,4	926,4		2 637,4
	Accessibilité potentielle localisée domicile	663,5	944,6	608,6		2 627,8
	Accessibilité potentielle localisée totale	1 589,9	2 407,0	1 589,9		5 262,4

Définitions des indicateurs : <https://orscentre.org/definitions-des-indicateurs-diagnostics-cpts/definitions-des-indicateurs-profil-cpts-2025.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
 28183 - Gommerville
 28184 - Gouillons
 28189 - Guilleville
 28197 - Intréville
 28207 - Létuvin
 28210 - Levesville-la-Chenard
 28215 - Louville-la-Chenard
 28221 - Lumeau
 28230 - Maisons
 28243 - Mérrouville
 28246 - Meslay-le-Vidame
 28257 - Mondonville-Saint-Jean
 28268 - Morainville
 28274 - Moutiers
 28291 - Ouarville
 28294 - Oysonville
 28303 - Poupry
 28304 - Prasville
 28313 - Réclainville
 28363 - Sainville
 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 : I. SERRU (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