

DIAGNOSTIC TERRITOIRE CPTS

CPTS du Pays Chartrain



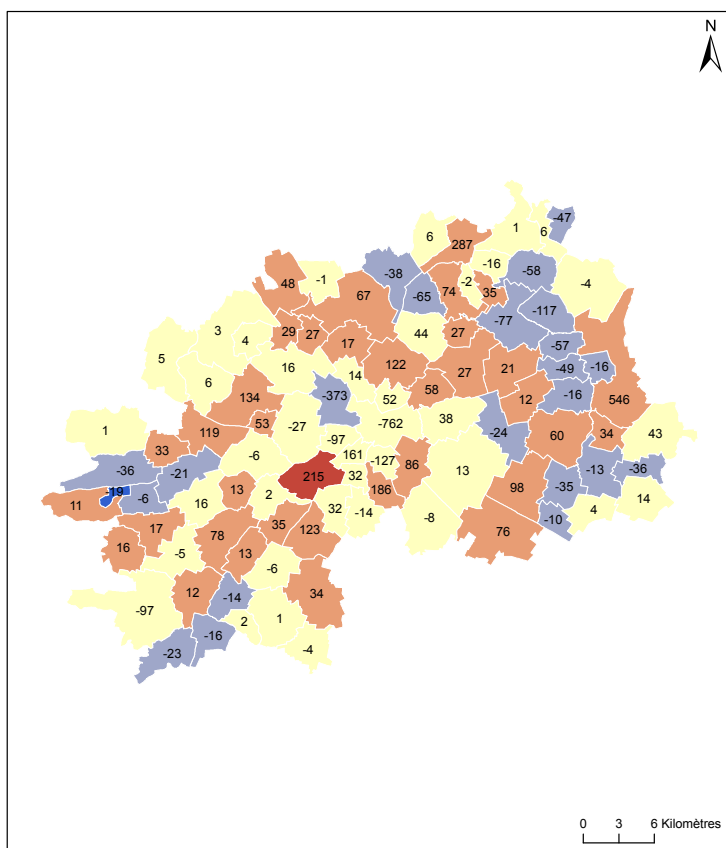
2025

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.

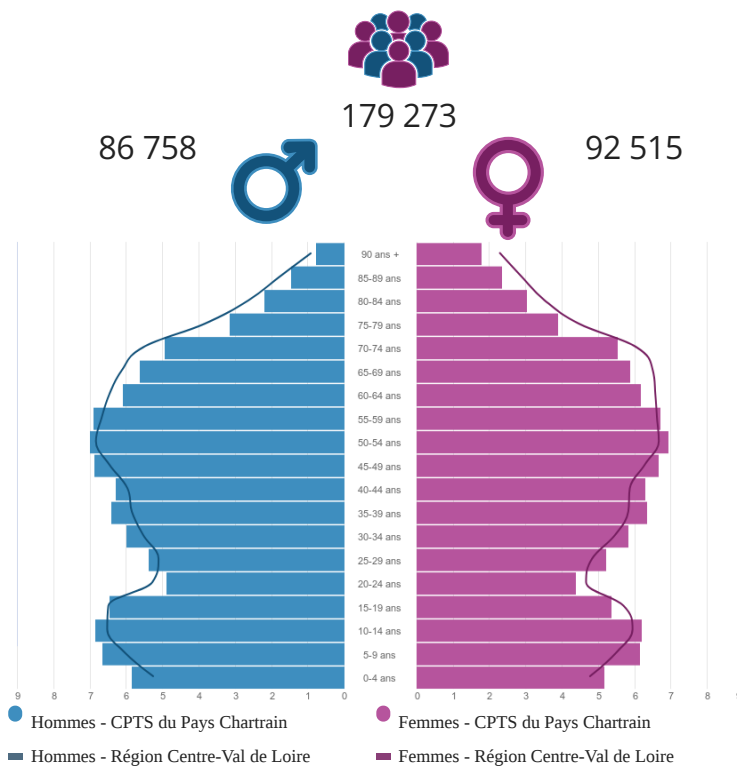
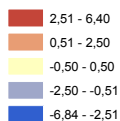
En lien avec la Direction de la coordination de la gestion du risque (DCGDR) de l'Assurance maladie, l'ARS a missionné l'ORS pour proposer aux professionnels et

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 : **43,9 %**

Part des personnes âgées de 80 ans et plus vivants seules : **50,5 %**

Source : Insee (RP 2022)

Variation du nombre d'habitants entre 2016 et 2022 : **1 017**

Variation du nombre d'habitants de 55 ans et plus entre 2016 et 2022 : **4 024**

Source : Insee (RP 2016, 2022)



6,6 % de la population vit en quartier prioritaire de la politique de la ville.
(Soit **11 810** personnes)

Source : Insee (RP 2022)



0,0 % de la population vit en zone France ruralités revitalisation.
(Soit **0** personne)

Source : Insee (RP 2022)



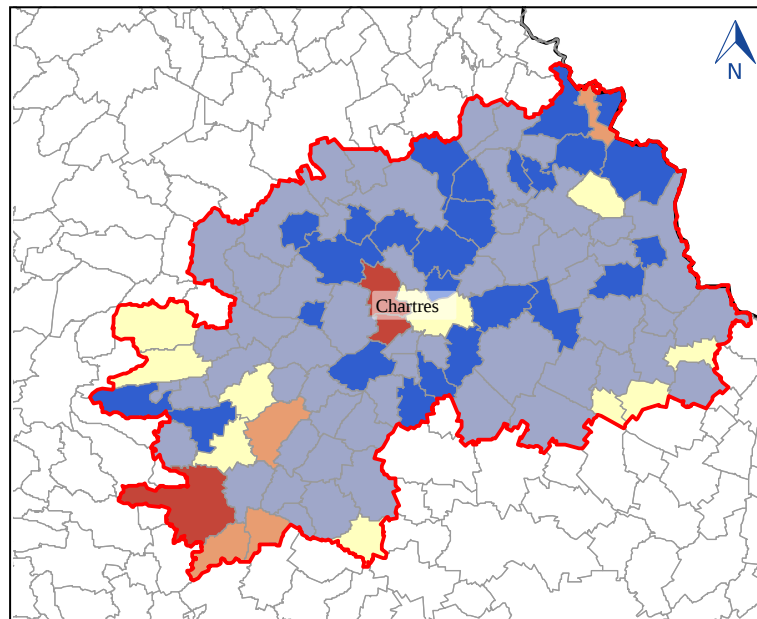
48,6 % des foyers fiscaux non imposés.
(Revenus nets imposables moyens annuel par foyer fiscal : **32 217€**)

Source : DGFIP (2023)



10,1 % 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 : **1**

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	917,0
RÉGION	942,5
FRANCE	933,1

Taux standardisé de mortalité prématurée

CPTS	185,7
RÉGION	193,1
FRANCE	183,7

Taux standardisé de mortalité par cancers

CPTS	243,4
RÉGION	252,5
FRANCE	243,5

Taux standardisé de mortalité par maladies de l'appareil circulatoire

CPTS	199,8
RÉGION	214,1
FRANCE	209,0

Taux standardisé de mortalité par accidents de la circulation

CPTS	3,3
RÉGION	4,8
FRANCE	3,7

Taux standardisé de mortalité par suicides

CPTS	12,7
RÉGION	15,2
FRANCE	13,3

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

CPTS	33,8
RÉGION	38,0
FRANCE	35,1

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

CPTS	115,0
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	2 186,2
RÉGION	2 292,5
FRANCE	2 321,8

Prévalence CPTS (2023) : 41 926

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

CPTS	590,7
RÉGION	643,2
FRANCE	628,0

Prévalence CPTS (2023) : 11 285

Taux standardisé de nouvelles admissions en ALD cancers

CPTS	528,3
RÉGION	571,7
FRANCE	585,4

Prévalence CPTS (2023) : 6 523

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

CPTS	391,7
RÉGION	398,5
FRANCE	384,3

Prévalence CPTS (2023) : 9 803

Taux standardisé de nouvelles admissions en ALD insuffisance respiratoire chronique grave

CPTS	31,0
RÉGION	38,6
FRANCE	45,3

Prévalence CPTS (2023) : 782

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

CPTS	171,1
RÉGION	174,1
FRANCE	200,0

Prévalence CPTS (2023) : 4 045

Prévalence ALD pour troubles de l'humeur (2023) CPTS : 1 499

Prévalence ALD pour troubles de la personnalité et du comportement (2023) CPTS : 241

Prévalence ALD pour schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants (2023) CPTS : 826

Prévalence ALD pour troubles névrotiques, liés à des facteurs de stress et somatoformes (2023) CPTS : 163

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 **1 612 personnes**).
Âge moyen de ces personnes : **62,8 ans**.
Part des personnes en ALD : **83,3 %**.
Part des personnes ayant un médecin traitant : **95,5 %**.



2,2 % des personnes ont eu au moins 3 recours aux urgences en 2023 (Soit **4 153 personnes**).
Âge moyen de ces personnes : **31,6 ans**.
Part des personnes en ALD : **25,2 %**.
Part des personnes ayant un médecin traitant : **87,8 %**.



20,6 % des personnes de 75 ans et plus ayant eu au moins 3 délivrances pour au moins 10 molécules différentes dans l'année 2023 (Soit **3 954 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	1,86% (1 182)	2,23% (1 417)	2,54% (1 614)	1,55% (985)	0,85% (540)	CCMU Vide	3,81% (2 421)	5,22% (3 318)
CCMUP	0,37% (235)	0,45% (286)	0,33% (210)	0,16% (102)	0,10% (64)	CCMUP	0,43% (273)	0,99% (629)
CCMUD	0,00% (0)	0,00% (0)	0,00% (0)	0,00% (0)	0,00% (0)	CCMUD	0,00% (0)	0,01% (6)
CCMU5	0,03% (19)	0,03% (19)	0,03% (19)	0,01% (6)	0,03% (19)	CCMU5	0,06% (38)	0,07% (44)
CCMU4	0,27% (172)	0,29% (184)	0,28% (178)	0,18% (114)	0,17% (108)	CCMU4	0,52% (330)	0,67% (426)
CCMU3	6,20% (3 940)	6,23% (3 959)	5,47% (3 476)	3,48% (2 212)	2,97% (1 888)	CCMU3	9,92% (6 305)	14,44% (9 177)
CCMU2	13,93% (8 853)	12,21% (7 760)	11,48% (7 296)	6,40% (4 068)	4,11% (2 612)	CCMU2	17,95% (11 408)	30,18% (19 181)
CCMU1	3,78% (2 402)	3,95% (2 510)	3,74% (2 377)	2,40% (1 525)	1,88% (1 195)	CCMU1	6,69% (4 252)	9,05% (5 752)

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



56,3 % 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)

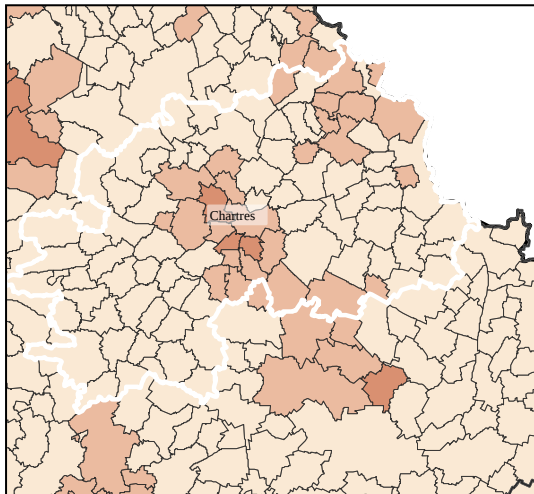
■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2023)

Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes

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

Valeur CPTS : 2,6
Valeur France : 3,7

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

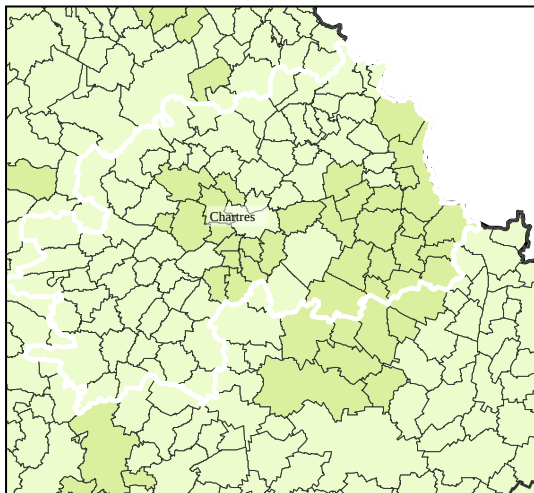
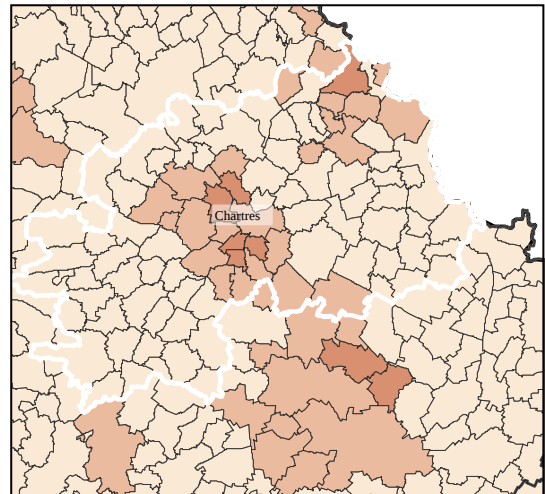


Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes de moins de 65 ans

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

Valeur CPTS : 2,4
Valeur France : 3,3

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

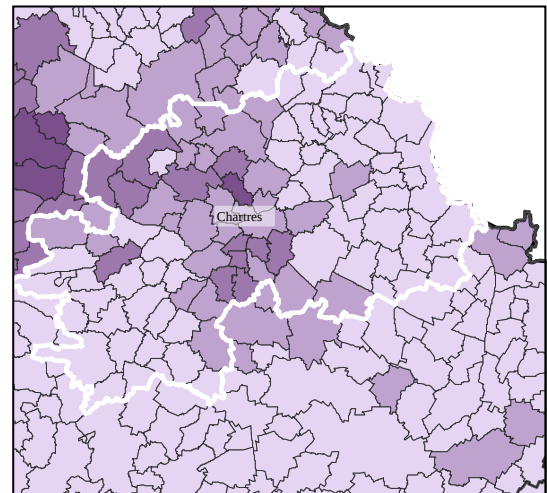


Valeur CPTS : 80,7
Valeur France : 150,7

[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 : 14,9
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)

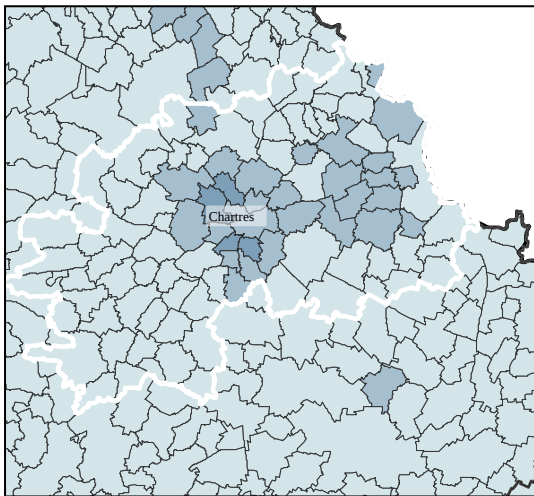
■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2023)

Accessibilité potentielle localisée masseurs-kinésithérapeutes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

Valeur CPTS : **71,9**
Valeur France : **117,3**

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

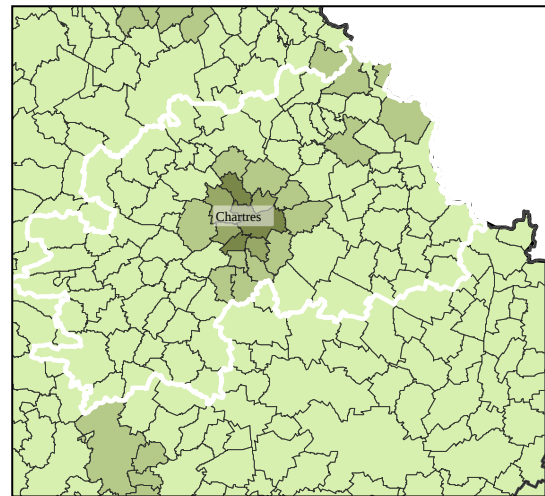


Accessibilité potentielle localisée chirurgiens-dentistes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

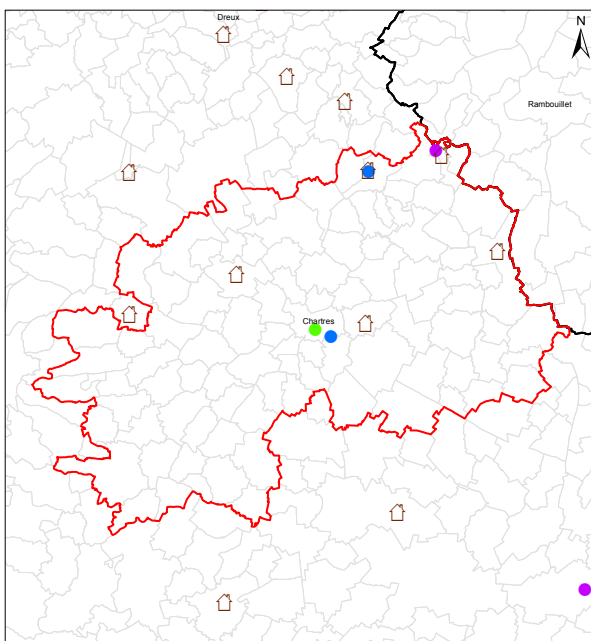
Valeur CPTS : **45,0**
Valeur France : **60,7**

[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 : 5

Nombre de CDS : 6

- Nombre de CDS Dentaire : 4
- Nombre de CDS infirmier : 1
- Nombre de CDS médical : 0
- Nombre de CDS polyvalent : 1
- Nombre de CDS polyvalent avec forte activité dentaire : 0

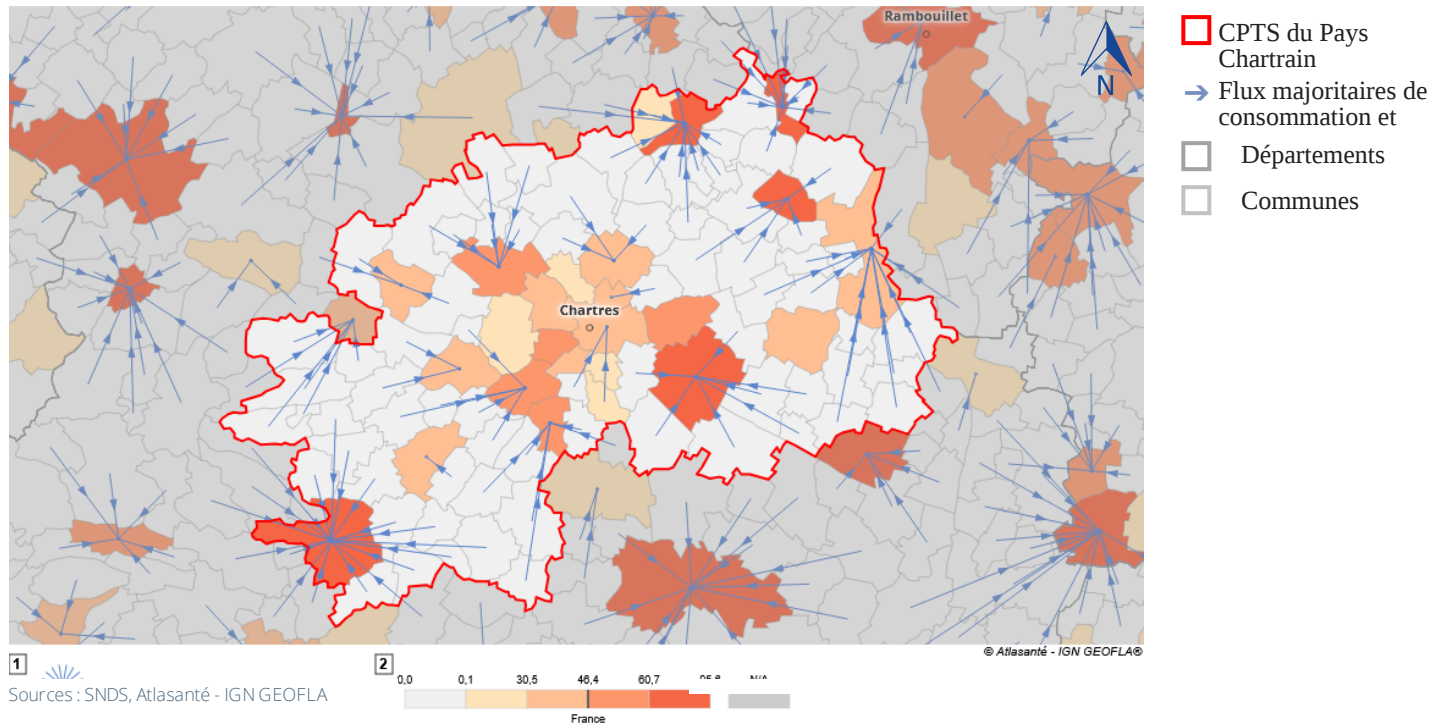
🏠 Maison de santé (L.6223-3)

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

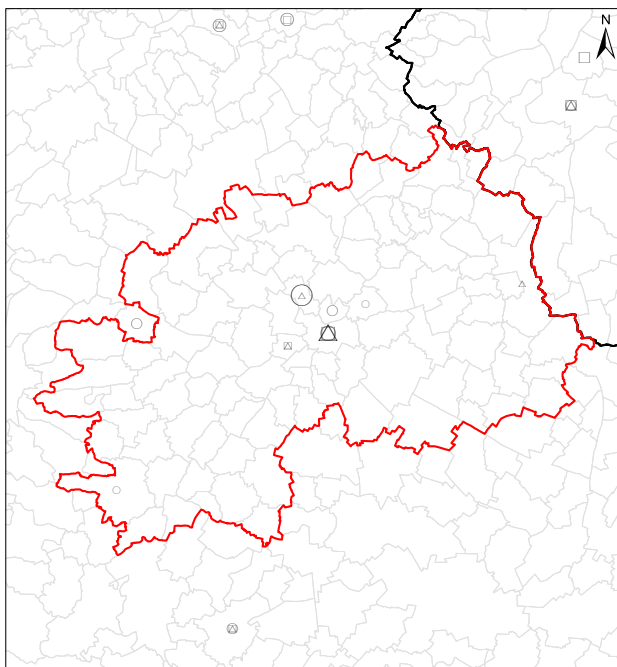
Flux majoritaires de consommation

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.



Part de consommation des médecins généralistes intra-communale, 2024 (%)

Établissements sociaux et médico-sociaux



Nombre d'établissements pour adulte en situation de handicap

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



CRP/CPO/UEROS/ESAT



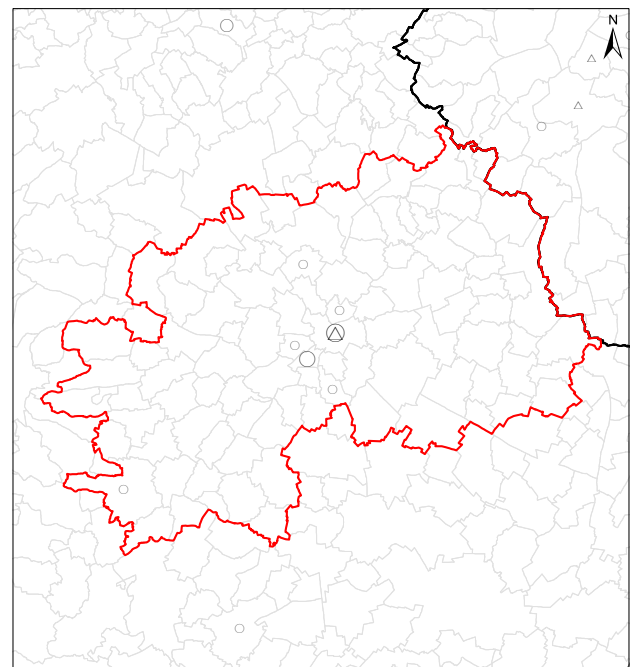
SAVS/SAMSAH



Nombre de MAS/EAM/EANM/Foyer d'hébergement/Foyer de vie/FAM : **16**

Nombre de CRP / CPO / UEROS / ESAT : **4**

Nombre de SAVS / SAMSAH : **10**



Nombre d'établissements pour enfant en situation de handicap

IME/ITEP/EEAP/IEM/déficients sensoriels/Jardin d'enfants spécialisé/Foyer d'hébergement pour enfants et adolescents



SESSAD



Nombre de SESSAD : **3**

Nombre de IME / ITEP / EEAP / IEM-Déficients sensoriels/Jardin d'enfants spécialisé/Foyer d'hébergement : **12**

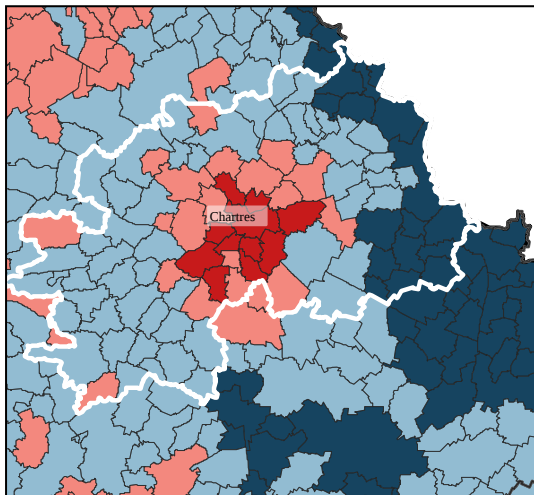
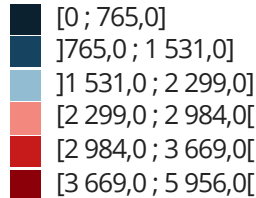
Sources : Finess, données juillet 2025

■ 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)

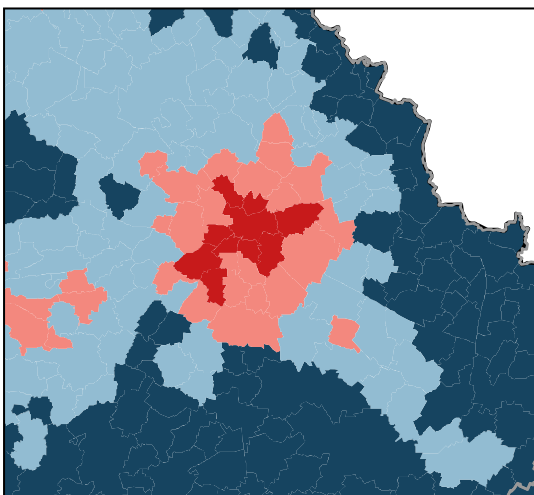
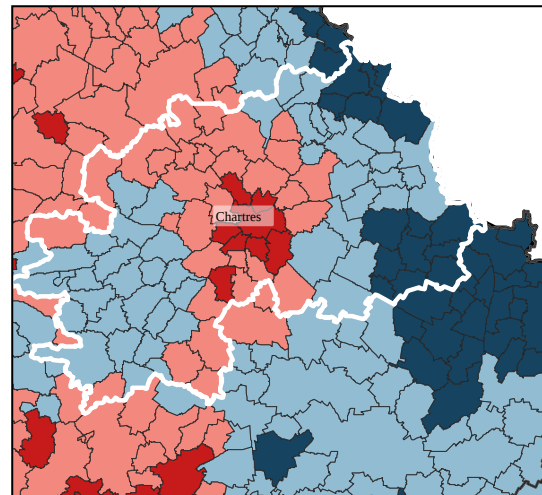
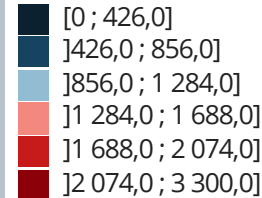
Valeur CPTS : 2 699,9



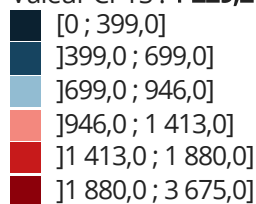
Accessibilité potentielle localisée établissements

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

Valeur CPTS : 1 470,7



Valeur CPTS : 1 229,2



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	6,6	7,0	0,0		14,0
	Part de la population vivant en zone France ruralités revitalisation	0,0	25,0	0,0		100,0
	Part des foyers fiscaux non imposés	48,6	52,8	45,6		63,9
	Revenus nets imposables moyen annuels par foyers fiscal	32 217	30 344	23 689		35 440
	Part de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire gratuite	10,1	10,8	4,7		17,1
	Part des personnes de 75 ans et plus vivant seules à domicile	43,9	42,3	36,1		44,7
	Part des personnes de 80 ans et plus vivant seules à domicile	50,5	49,6	43,8		52,6
	Taux d'accroissement annuel moyen de la population	0,1	0,0	-1,1		0,7
SOURCES : INSEE (RP 2022), DGFIP (2023), POP QPV (INSEE (RP 2022)), SNDS (2023)						
Mortalité	Mortalité générale	917,0	963,8	824,6		1 101,5
	Mortalité prématurée	185,7	195,6	153,4		274,5
	Tous cancers	243,4	256,2	225,9		293,4
	Maladies de l'appareil circulatoire	199,8	209,8	173,8		267,1
	Accidents de la circulation	3,3	4,6	2,4		9,2
	Suicides	12,7	13,8	7,5		22,0
	Pathologies liées à l'alcool	33,8	37,0	26,2		65,3
	Pathologies liées au tabac	115,0	125,7	101,5		159,1
SOURCES : INSERM CÉPIDC 2015-2023, INSEE						
Morbidity (ALD)	Total	2 186,2	2 227,1	2 151,4		2 595,7
	Maladies de l'appareil circulatoire	590,7	615,0	590,7		719,8
	Tous cancers	528,3	549,5	505,0		664,3
	Diabète	391,7	400,4	331,6		461,8
	Maladies de l'appareil respiratoire	31,0	39,6	23,6		53,8
	Affections psychiatriques de longue durée	171,1	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	20,6	22,8	17,7		27,0
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	4153	11 291,0	142		4153
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	31,6	31,1	25,4		45,9
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 recours aux urgences	25,2	23,2	18,5		42,3
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 recours aux urgences	87,8	78,2	76,1		94,0
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	1612	8 815,0	156		2955
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	62,8	62,8	57,8		69,4
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 hospitalisations	83,3	75,4	76,4		89,0
Prévention	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 hospitalisations	95,5	95,9	92,3		98,7
	Part des personnes âgées de 65 ans et plus vaccinées contre la grippe saisonnière	56,3	53,8	44,9		60,9
	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes	2,6	2,4	1,7		4,4
	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes de moins de 65 ans	2,4	2,1	1,1		4,0
	Accessibilité potentielle localisée des masseurs-kinésithérapeutes	71,9	59,7	36,1		131,0
	Accessibilité potentielle localisée des infirmiers	80,7	80,6	57,6		136,8
	Accessibilité potentielle localisée des sages-femmes	14,9	13,8	2,9		29,8
	Accessibilité potentielle localisée des chirurgiens-dentistes	45,0	38,1	12,7		64,2
Offre de soins	Accessibilité potentielle localisée établissements	1 470,7	1 462,4	926,4		2 637,4
	Accessibilité potentielle localisée domicile	1 229,2	944,6	608,6		2 627,8
	Accessibilité potentielle localisée totale	2 699,9	2 407,0	1 589,9		5 262,4

SOURCES POUR LES APL DE PROFESSIONNELS : SNIR-AM 2023, 2021, CNAM ; POPULATIONS PAR SEXE ET ÂGE 2021, DISTANCIER METRIC, INSEE ; TRAITEMENTS DREES

SOURCES POUR LES APL D'ÉTABLISSEMENTS : INSEE, DADS 2019, DGE, NOVA 2019, ATIH, TABLEAU DE BORD 2020, CNAMTS, SNDS, DREES, SAE, FINISS, EHPA, BADIANE

Définitions des indicateurs : <https://orscentre.org/definitions-des-indicateurs-diagnostics-cpts/definitions-des-indicateurs-profil-cpts-2025.html>

Composition communale de la CPTS

28006 - Amilly	28220 - Luisant
28013 - Aunay-sous-Auneau	28222 - Luplanté
28015 - Auneau-Bleury-Saint-Symphorien	28225 - Magny
28021 - Bailleau-le-Pin	28227 - Maintenon
28022 - Bailleau-l'Évêque	28229 - Mainvilliers
28023 - Bailleau-Armenonville	28234 - Marchéville
28024 - Barjouville	28245 - Meslay-le-Grenet
28034 - Berchères-Saint-Germain	28249 - Mévoisins
28035 - Berchères-les-Pierres	28253 - Mignières
28039 - Béville-le-Comte	28254 - Mittainvilliers-Vérigny
28041 - Blandainville	28255 - Moinville-la-Jeulin
28048 - La Bourdinière-Saint-Loup	28269 - Morancez
28052 - Bouglainval	28278 - Nogent-le-Phaye
28060 - Briconville	28281 - Nogent-sur-Eure
28067 - Cernay	28285 - Oinville-sous-Auneau
28068 - Challet	28286 - Ollé
28070 - Champhol	28290 - Orrouer
28073 - Champseru	28298 - Pierres
28074 - La Chapelle-d'Aunainville	28301 - Poisvilliers
28081 - Charonville	28309 - Prunay-le-Gillon
28084 - Chartainvilliers	28317 - Roinville
28085 - Chartres	28324 - Saint-Arnoult-des-Bois
28091 - Les Châtelliers-Notre-Dame	28325 - Saint-Aubin-des-Bois
28095 - Chauffours	28326 - Saint-Avit-les-Guespières
28099 - Chuisnes	28333 - Saint-Denis-des-Puits
28100 - Cintray	28337 - Saint-Georges-sur-Eure
28102 - Clévilliers	28339 - Saint-Germain-le-Gaillard
28104 - Coltainville	28344 - Saint-Léger-des-Aubées
28110 - Le Coudray	28350 - Saint-Lupercé
28128 - Dangers	28357 - Saint-Piat
28129 - Denonville	28358 - Saint-Prest
28135 - Droue-sur-Drouette	28365 - Sandarville
28137 - Écrosnes	28366 - Santeuil
28139 - Épeautrolles	28379 - Soulaire
28140 - Épernon	28380 - Sours
28141 - Ermenonville-la-Grande	28388 - Thivars
28142 - Ermenonville-la-Petite	28397 - Umpeau
28154 - Fontaine-la-Guyon	28403 - Ver-lès-Chartres
28158 - Fontenay-sur-Eure	28414 - Villebon
28160 - Francourville	28419 - Vitray-en-Beauce
28163 - Fresnay-le-Gilmert	28421 - Voise
28167 - Fruncé	28423 - Yermenonville
28168 - Gallardon	28425 - Ymeray
28172 - Gas	
28173 - Gasville-Oisème	
28177 - Gellainville	
28188 - Le Gué-de-Longroi	
28191 - Hanches	
28194 - Houville-la-Branche	
28195 - Houx	
28196 - Illiers-Combray	
28201 - Jouy	
28208 - Levainville	
28209 - Lèves	
28218 - Lucé	

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