

DIAGNOSTIC TERRITOIRE CPTS

CPTS
Asclépios



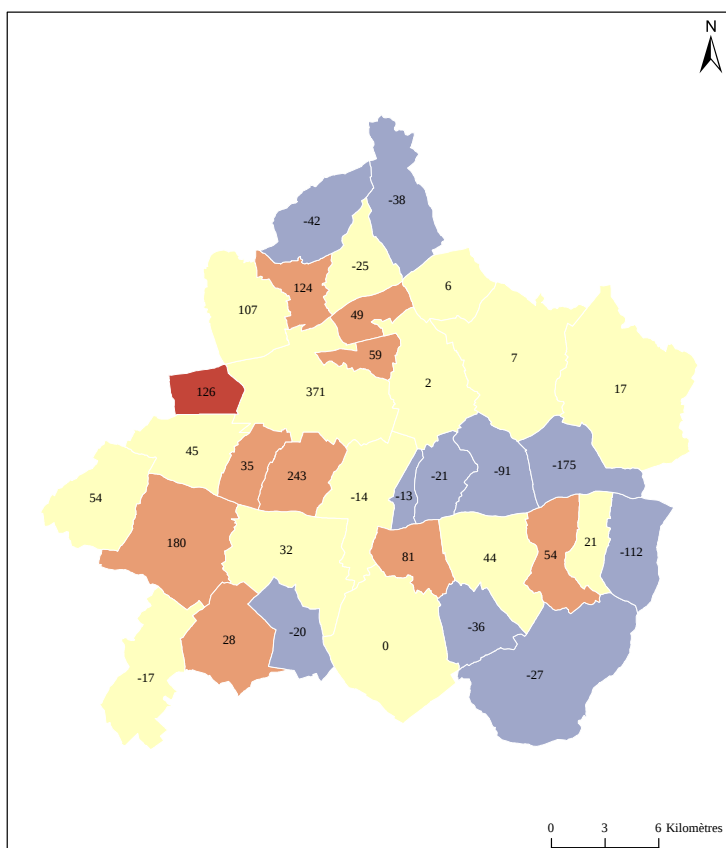
2025

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.

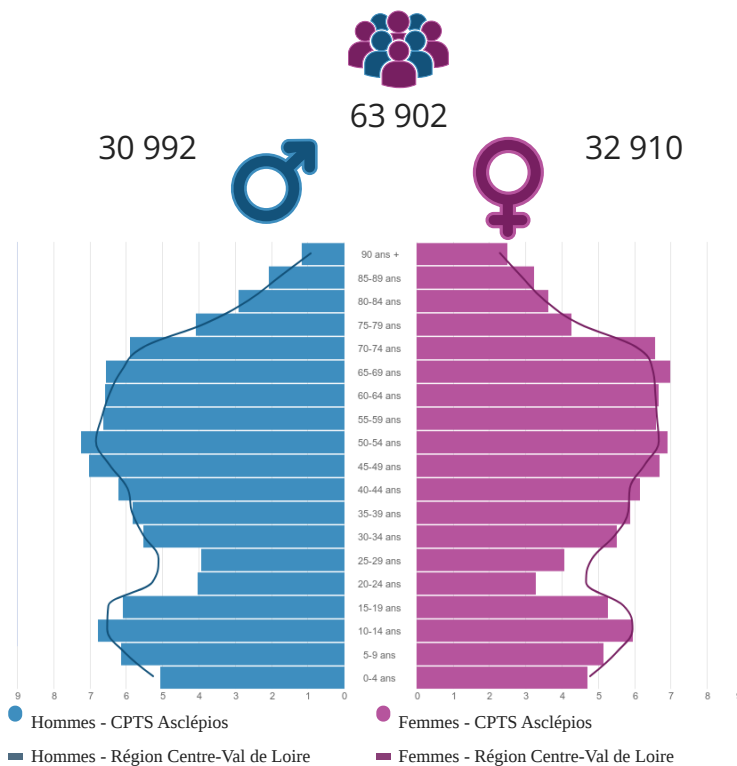
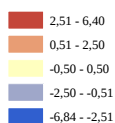
En lien avec la Direction de la coordination de la gestion du risque (DCGDR) de l'Assurance maladie, l'ARS a missionné l'ORS pour proposer aux professionnels et

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 : **38,3 %**

Part des personnes âgées de 80 ans et plus vivants seules : **46,7 %**

Source : Insee (RP 2022)

Variation du nombre d'habitants entre 2016 et 2022 : **1 054**

Variation du nombre d'habitants de 55 ans et plus entre 2016 et 2022 : **1 886**

Source : Insee (RP 2016, 2022)



4,1 % de la population vit en quartier prioritaire de la politique de la ville.
(Soit 2 612 personnes)

Source : Insee (RP 2022)



20,2 % de la population vit en zone France ruralités revitalisation.
(Soit 12 913 personnes)

Source : Insee (RP 2022)



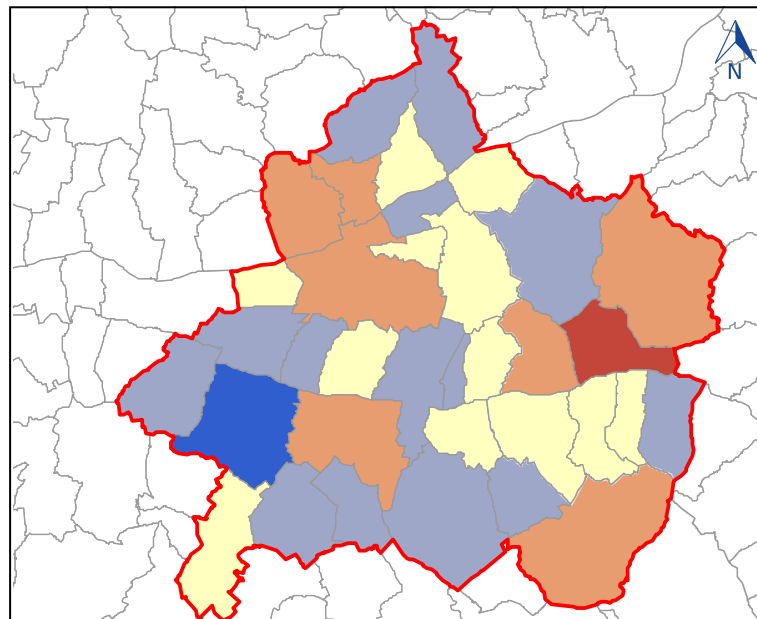
53,3 % des foyers fiscaux non imposés.
(Revenus nets imposables moyens annuel par foyer fiscal : 30 669€)

Source : DGFIP (2023)



7,3 % 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	885,2
RÉGION	942,5
FRANCE	933,1

Taux standardisé de mortalité prématurée

CPTS	176,3
RÉGION	193,1
FRANCE	183,7

Taux standardisé de mortalité par cancers

CPTS	244,0
RÉGION	252,5
FRANCE	243,5

Taux standardisé de mortalité par maladies de l'appareil circulatoire

CPTS	212,3
RÉGION	214,1
FRANCE	209,0

Taux standardisé de mortalité par accidents de la circulation

CPTS	5,8
RÉGION	4,8
FRANCE	3,7

Taux standardisé de mortalité par suicides

CPTS	17,3
RÉGION	15,2
FRANCE	13,3

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

CPTS	33,2
RÉGION	38,0
FRANCE	35,1

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

CPTS	112,7
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	2 358,9
RÉGION	2 292,5
FRANCE	2 321,8

Prévalence CPTS (2023) : 16 977

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

CPTS	691,8
RÉGION	643,2
FRANCE	628,0

Prévalence CPTS (2023) : 5 120

Taux standardisé de nouvelles admissions en ALD cancers

CPTS	584,6
RÉGION	571,7
FRANCE	585,4

Prévalence CPTS (2023) : 2 861

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

CPTS	374,7
RÉGION	398,5
FRANCE	384,3

Prévalence CPTS (2023) : 3 801

Taux standardisé de nouvelles admissions en ALD insuffisance respiratoire chronique grave

CPTS	36,4
RÉGION	38,6
FRANCE	45,3

Prévalence CPTS (2023) : 305

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

CPTS	177,8
RÉGION	174,1
FRANCE	200,0

Prévalence CPTS (2023) : 1 229

Prévalence ALD pour troubles de l'humeur (2023) CPTS : 665

Prévalence ALD pour troubles de la personnalité et du comportement (2023) CPTS : 91

Prévalence ALD pour schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants (2023) CPTS : 160

Prévalence ALD pour troubles névrotiques, liés à des facteurs de stress et somatoformes (2023) CPTS : 72

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 **508 personnes**).
Âge moyen de ces personnes : **67,0 ans**.
Part des personnes en ALD : **88,8 %**.
Part des personnes ayant un médecin traitant : **98,0 %**.



1,0 % des personnes ont eu au moins 3 recours aux urgences en 2023 (Soit **659 personnes**).
Âge moyen de ces personnes : **38,3 ans**.
Part des personnes en ALD : **35,8 %**.
Part des personnes ayant un médecin traitant : **93,3 %**.



19,4 % des personnes de 75 ans et plus ayant eu au moins 3 délivrances pour au moins 10 molécules différentes dans l'année 2023 (Soit **1 653 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	1,53% (265)	1,89% (328)	1,72% (298)	1,02% (177)	0,64% (111)	CCMU Vide	2,95% (511)	3,85% (667)
CCMUP	0,11% (19)	0,29% (50)	0,34% (59)	0,22% (38)	0,10% (17)	CCMUP	0,45% (78)	0,60% (104)
CCMUD	0,01% (2)	0,01% (2)	0,01% (2)	0,00% (0)	0,00% (0)	CCMUD	0,01% (2)	0,02% (3)
CCMU5	0,02% (3)	0,03% (5)	0,02% (3)	0,00% (0)	0,01% (2)	CCMU5	0,03% (5)	0,05% (9)
CCMU4	0,35% (61)	0,39% (68)	0,34% (59)	0,28% (49)	0,30% (52)	CCMU4	0,80% (139)	0,85% (147)
CCMU3	3,23% (560)	3,50% (607)	3,52% (610)	2,17% (376)	1,54% (267)	CCMU3	5,85% (1 014)	8,12% (1 408)
CCMU2	15,40% (2 670)	15,16% (2 628)	15,18% (2 632)	8,46% (1 467)	4,96% (860)	CCMU2	23,05% (3 996)	36,12% (6 262)
CCMU1	3,72% (645)	3,89% (674)	4,42% (766)	3,21% (556)	2,03% (352)	CCMU1	7,67% (1 330)	9,60% (1 664)

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



55,7 % 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)

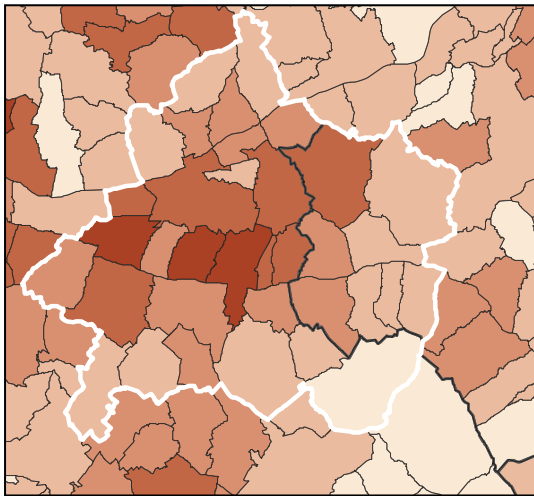
■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2023)

Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes

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

Valeur CPTS : **3,8**
Valeur France : **3,7**

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

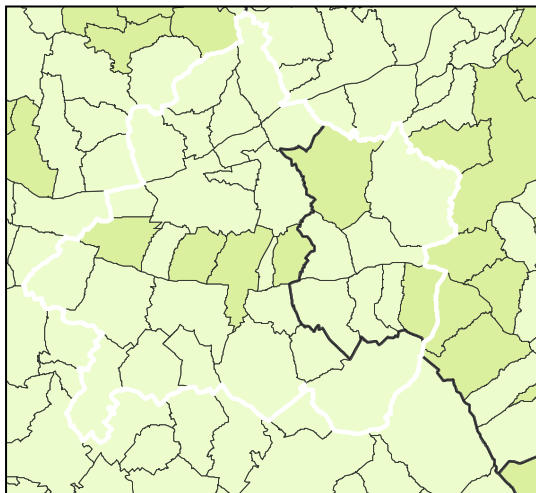
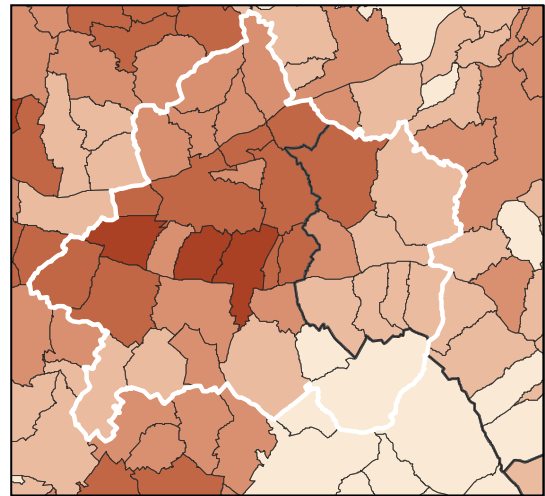


Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes de moins de 65 ans

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

Valeur CPTS : **3,6**
Valeur France : **3,3**

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

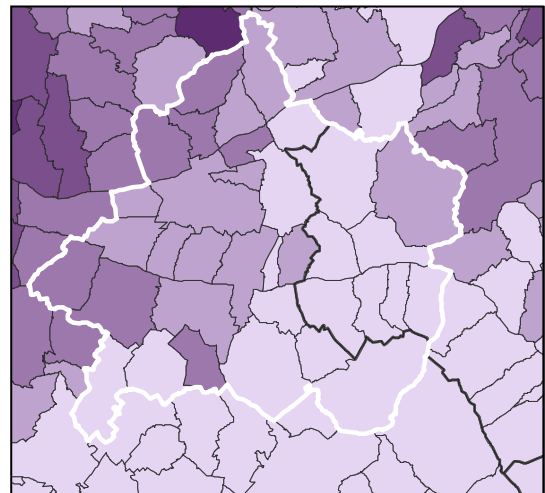


Valeur CPTS : **77,7**
Valeur France : **150,7**

[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 : **16,3**
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)

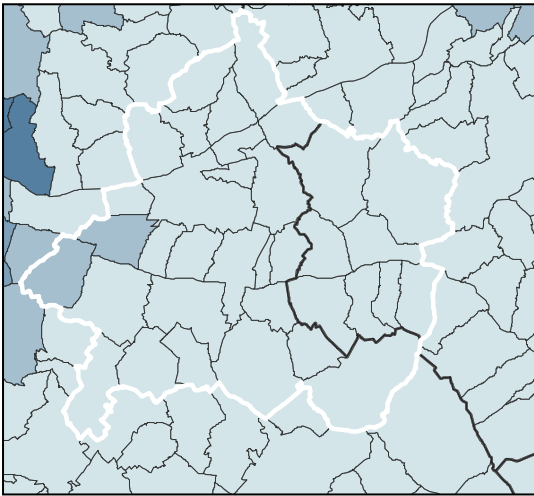
■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2023)

Accessibilité potentielle localisée masseurs-kinésithérapeutes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

Valeur CPTS : **48,5**
Valeur France : **117,3**

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

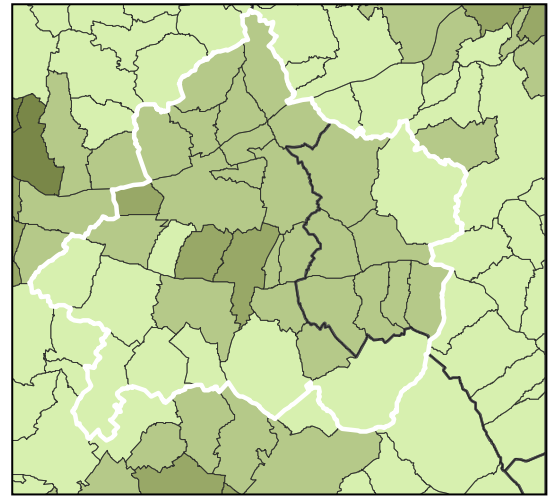


Accessibilité potentielle localisée chirurgiens-dentistes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

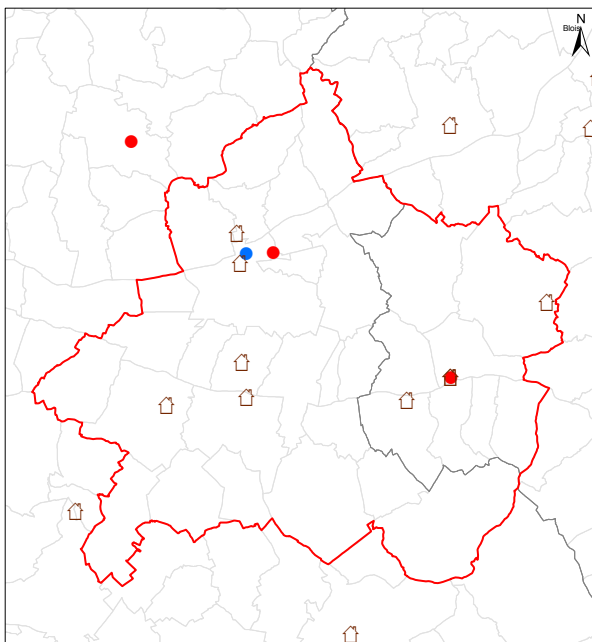
Valeur CPTS : **41,9**
Valeur France : **60,7**

[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 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 : **9**

Nombre de CDS : **3**

- Nombre de CDS Dentaire : **1**
- Nombre de CDS infirmier : **0**
- Nombre de CDS médical : **2**
- Nombre de CDS polyvalent : **0**
- Nombre de CDS polyvalent avec forte activité dentaire : **0**

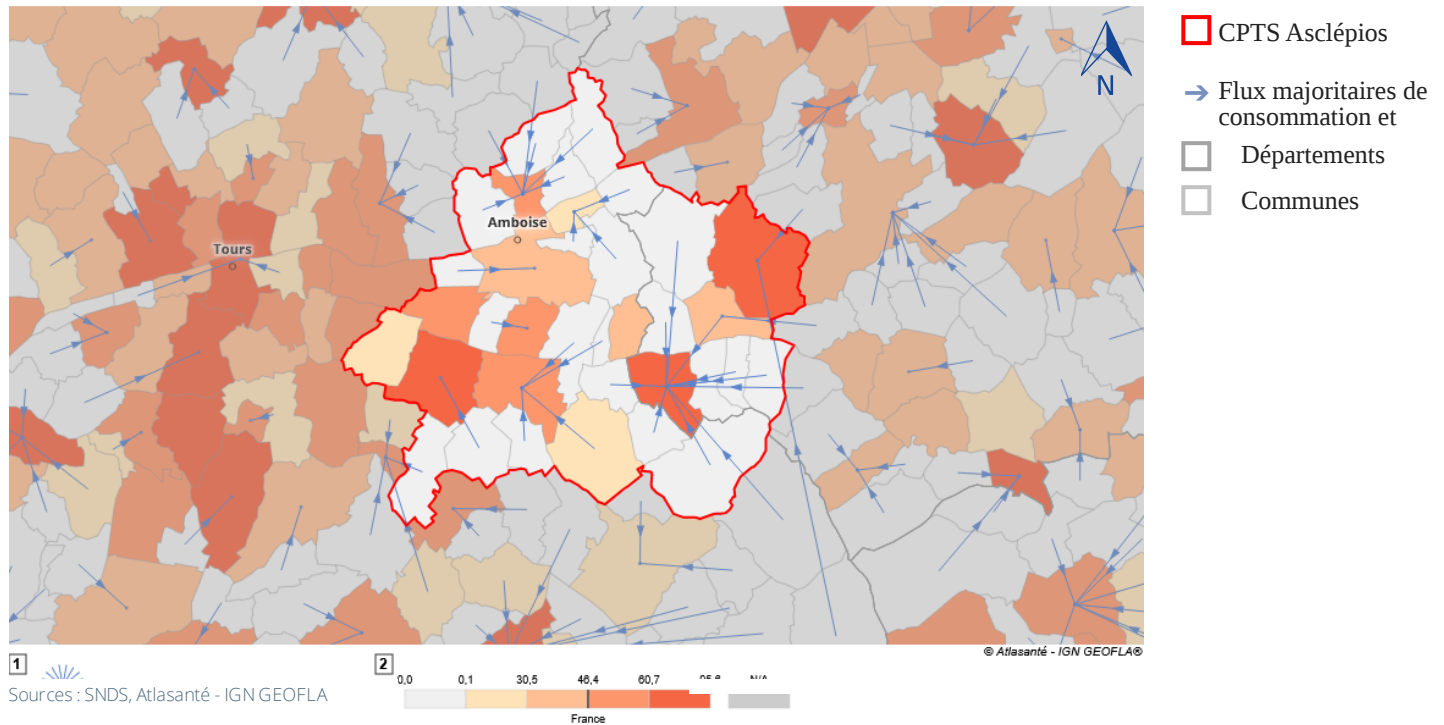
🏠 Maison de santé (L.6223-3)

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

Pôles d'attractivité des médecins généralistes en 2024

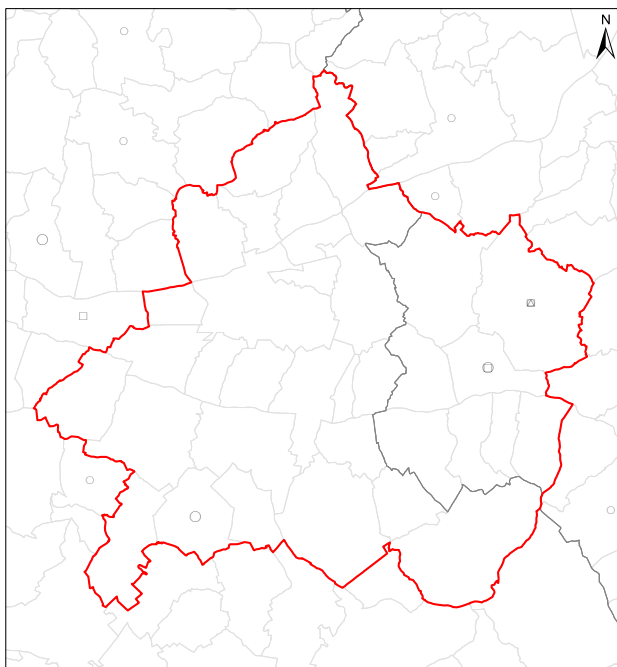
Flux majoritaires de consommation

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.



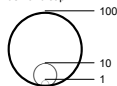
Part de consommation des médecins généralistes intra-communale, 2024 (%)

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



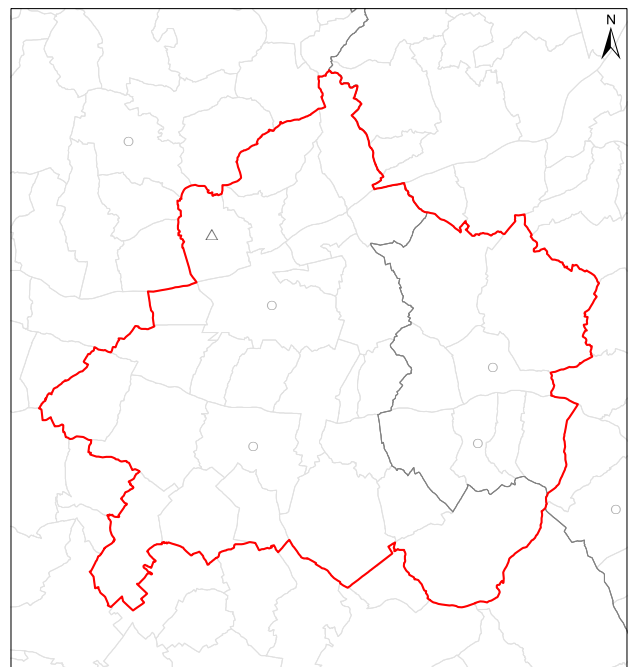
SAVS/SAMSAH



Nombre de MAS/EAM/EANM/Foyer d'hébergement/Foyer de vie/FAM : **5**

Nombre de CRP / CPO / UEROS / ESAT : **2**

Nombre de SAVS / SAMSAH : **1**



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 : **2**

Nombre de IME / ITEP / EEAP / IEM-Déficients sensoriels/Jardin d'enfants spécialisé/Foyer d'hébergement : **4**

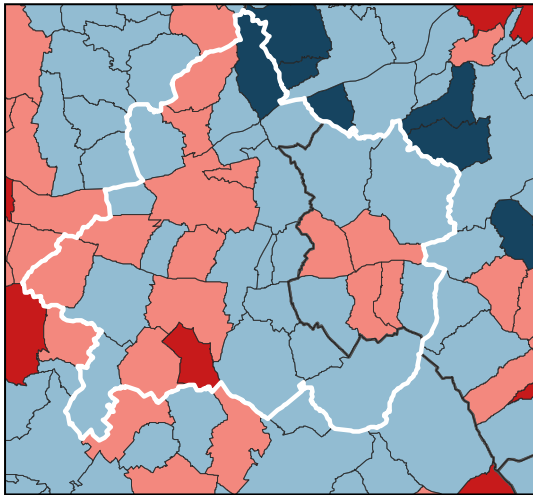
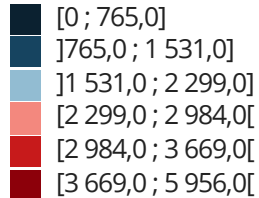
Sources : Finess, données juillet 2025

■ 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)

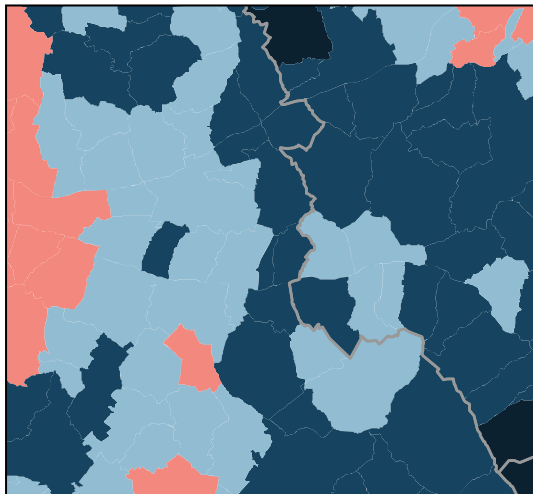
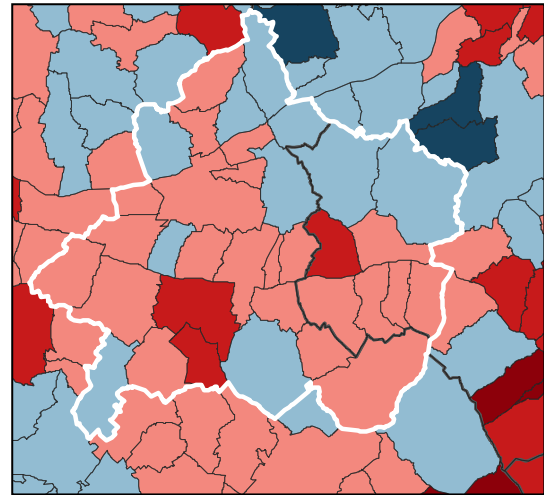
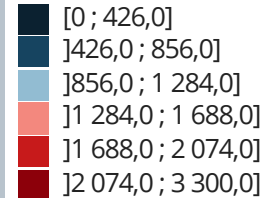
Valeur CPTS : 2 315,9



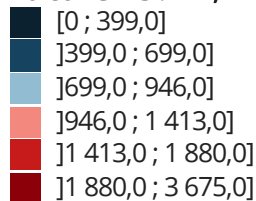
Accessibilité potentielle localisée établissements

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

Valeur CPTS : 1 530,4



Valeur CPTS : 785,5



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 Indre-et-Loire	MINI CPTS	GRAPHIQUE SYNTHÉTIQUE	MAXI CPTS
Socio démographie	Part de la population vivant en quartier prioritaire de la politique de la ville	4,1	6,3	0,0		14,0
	Part de la population vivant en zone France ruralités revitalisation	20,2	20,2	0,0		100,0
	Part des foyers fiscaux non imposés	53,3	53,8	45,6		63,9
	Revenus nets imposables moyen annuels par foyers fiscal	30 669	30 383	23 689		35 440
	Part de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire gratuite	7,3	11,4	4,7		17,1
	Part des personnes de 75 ans et plus vivant seules à domicile	38,3	41,5	36,1		44,7
	Part des personnes de 80 ans et plus vivant seules à domicile	46,7	47,7	43,8		52,6
	Taux d'accroissement annuel moyen de la population	0,3	0,3	-1,1		0,7
SOURCES : INSEE (RP 2022), DGFIP (2023), POP QPV (INSEE (RP 2022)), SNDS (2023)						
Mortalité	Mortalité générale	885,2	862,9	824,6		1 101,5
	Mortalité prématurée	176,3	178,1	153,4		274,5
	Tous cancers	244,0	235,3	225,9		293,4
	Maladies de l'appareil circulatoire	212,3	188,9	173,8		267,1
	Accidents de la circulation	5,8	4,2	2,4		9,2
	Suicides	17,3	15,0	7,5		22,0
	Pathologies liées à l'alcool	33,2	32,8	26,2		65,3
	Pathologies liées au tabac	112,7	108,4	101,5		159,1
SOURCES : INSERM CÉPIDC 2015-2023, INSEE						
Morbidity (ALD)	Total	2 358,9	2 307,3	2 151,4		2 595,7
	Maladies de l'appareil circulatoire	691,8	633,7	590,7		719,8
	Tous cancers	584,6	582,1	505,0		664,3
	Diabète	374,7	356,8	331,6		461,8
	Maladies de l'appareil respiratoire	36,4	41,3	23,6		53,8
	Affections psychiatriques de longue durée	177,8	196,3	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	19,4	21,0	17,7		27,0
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	659	5 936,0	142		4153
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	38,3	36,5	25,4		45,9
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 recours aux urgences	35,8	33,4	18,5		42,3
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 recours aux urgences	93,3	87,6	76,1		94,0
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	508	11 027,0	156		2955
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	67,0	64,2	57,8		69,4
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 hospitalisations	88,8	76,9	76,4		89,0
Prévention	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 hospitalisations	98,0	96,3	92,3		98,7
	Part des personnes âgées de 65 ans et plus vaccinées contre la grippe saisonnière	55,7	58,6	44,9		60,9
	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes	3,8	4,1	1,7		4,4
	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes de moins de 65 ans	3,6	3,7	1,1		4,0
	Accessibilité potentielle localisée des masseurs-kinésithérapeutes	48,5	92,2	36,1		131,0
	Accessibilité potentielle localisée des infirmiers	77,7	86,3	57,6		136,8
	Accessibilité potentielle localisée des sages-femmes	16,3	23,1	2,9		29,8
	Accessibilité potentielle localisée des chirurgiens-dentistes	41,9	50,1	12,7		64,2
Offre de soins	Accessibilité potentielle localisée établissements	1 530,4	1 746,7	926,4		2 637,4
	Accessibilité potentielle localisée domicile	785,5	1 246,3	608,6		2 627,8
	Accessibilité potentielle localisée totale	2 315,9	2 993,0	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>



	NOM DE L'INDICATEUR	VALEUR CPTS	VALEUR Loir-et-Cher	MINI CPTS	GRAPHIQUE SYNTHÉTIQUE	MAXI CPTS
Socio démographie	Part de la population vivant en quartier prioritaire de la politique de la ville	4,1	5,3	0,0		14,0
	Part de la population vivant en zone France ruralités revitalisation	20,2	48,7	0,0		100,0
	Part des foyers fiscaux non imposés	53,3	55,5	45,6		63,9
	Revenus nets imposables moyen annuels par foyers fiscal	30 669	28 633	23 689		35 440
	Part de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire gratuite	7,3	10,7	4,7		17,1
	Part des personnes de 75 ans et plus vivant seules à domicile	38,3	41,8	36,1		44,7
	Part des personnes de 80 ans et plus vivant seules à domicile	46,7	49,3	43,8		52,6
	Taux d'accroissement annuel moyen de la population	0,3	-0,2	-1,1		0,7
SOURCES : INSEE (RP 2022), DGFIP (2023), POP QPV (INSEE (RP 2022)), SNDS (2023)						
Mortalité	Mortalité générale	885,2	936,0	824,6		1 101,5
	Mortalité prématurée	176,3	194,2	153,4		274,5
	Tous cancers	244,0	251,9	225,9		293,4
	Maladies de l'appareil circulatoire	212,3	216,3	173,8		267,1
	Accidents de la circulation	5,8	5,8	2,4		9,2
	Suicides	17,3	16,2	7,5		22,0
	Pathologies liées à l'alcool	33,2	36,0	26,2		65,3
	Pathologies liées au tabac	112,7	120,6	101,5		159,1
SOURCES : INSERM CÉPIDC 2015-2023, INSEE						
Morbidity (ALD)	Total	2 358,9	2 305,8	2 151,4		2 595,7
	Maladies de l'appareil circulatoire	691,8	638,5	590,7		719,8
	Tous cancers	584,6	581,3	505,0		664,3
	Diabète	374,7	406,6	331,6		461,8
	Maladies de l'appareil respiratoire	36,4	46,6	23,6		53,8
	Affections psychiatriques de longue durée	177,8	169,9	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	19,4	20,6	17,7		27,0
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	659	4 256,0	142		4153
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	38,3	32,7	25,4		45,9
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 recours aux urgences	35,8	28,4	18,5		42,3
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 recours aux urgences	93,3	79,5	76,1		94,0
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	508	5 733,0	156		2955
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	67,0	64,6	57,8		69,4
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 hospitalisations	88,8	77,8	76,4		89,0
Prévention	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 hospitalisations	98,0	96,0	92,3		98,7
	Part des personnes âgées de 65 ans et plus vaccinées contre la grippe saisonnière	55,7	54,1	44,9		60,9
SOURCES : SNDS-DCIR/PMSI (OCTOBRE 2023 À FÉVRIER 2024)						
Offre de soins	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes	3,8	2,8	1,7		4,4
	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes de moins de 65 ans	3,6	2,3	1,1		4,0
	Accessibilité potentielle localisée des masseurs-kinésithérapeutes	48,5	57,4	36,1		131,0
	Accessibilité potentielle localisée des infirmiers	77,7	76,7	57,6		136,8
	Accessibilité potentielle localisée des sages-femmes	16,3	18,5	2,9		29,8
	Accessibilité potentielle localisée des chirurgiens-dentistes	41,9	42,1	12,7		64,2
	Accessibilité potentielle localisée établissements	1 530,4	1 644,8	926,4		2 637,4
	Accessibilité potentielle localisée domicile	785,5	890,4	608,6		2 627,8
	Accessibilité potentielle localisée totale	2 315,9	2 535,2	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

37003 - Amboise
 37008 - Athée-sur-Cher
 37015 - Azay-sur-Cher
 37027 - Bléré
 37043 - Cangey
 37046 - Céré-la-Ronde
 37060 - Chargé
 37070 - Chenonceaux
 37073 - Chisseaux
 37075 - Cigogné
 37079 - Civray-de-Touraine
 37085 - Courçay
 37091 - La Croix-en-Touraine
 37096 - Dierre
 37100 - Épaigné-les-Bois
 37110 - Francueil
 37131 - Limeray
 37138 - Lussault-sur-Loire
 37141 - Luzillé
 37161 - Mosnes
 37163 - Nazelles-Négron
 37185 - Pocé-sur-Cisse
 37225 - Saint-Martin-le-Beau
 37230 - Saint-Ouen-les-Vignes
 37236 - Saint-Règle
 37252 - Souvigny-de-Touraine
 37253 - Sublaines
 41002 - Angé
 41051 - Chissay-en-Touraine
 41080 - Faverolles-sur-Cher
 41151 - Montrichard Val de Cher
 41180 - Pontlevoy
 41211 - Saint-Georges-sur-Cher
 41217 - Saint-Julien-de-Chédon
 41267 - Vallières-les-Grandes

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