

# DIAGNOSTIC TERRITOIRE CPTS

CPTS Sud28



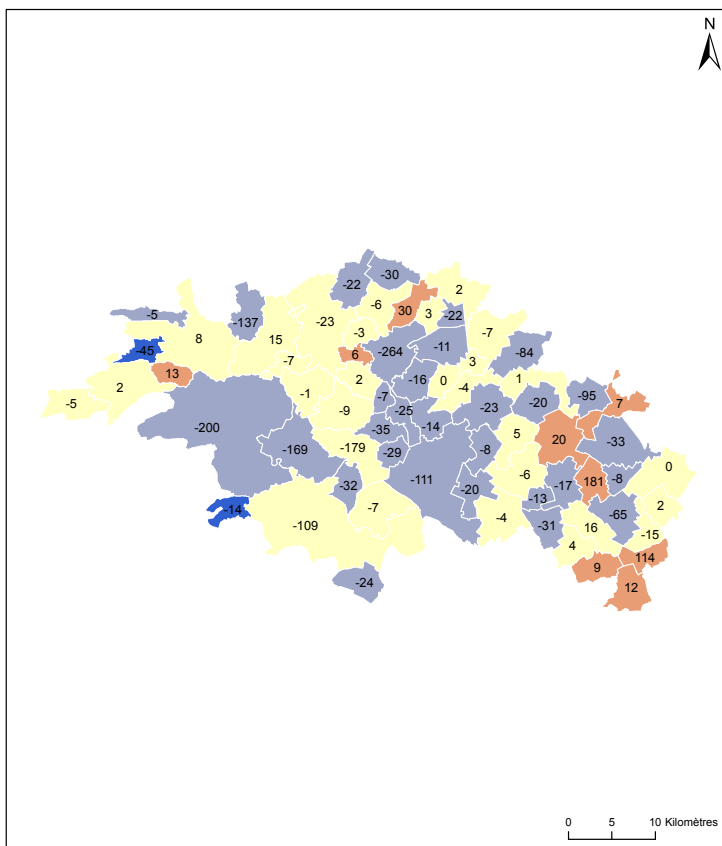
2025

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.

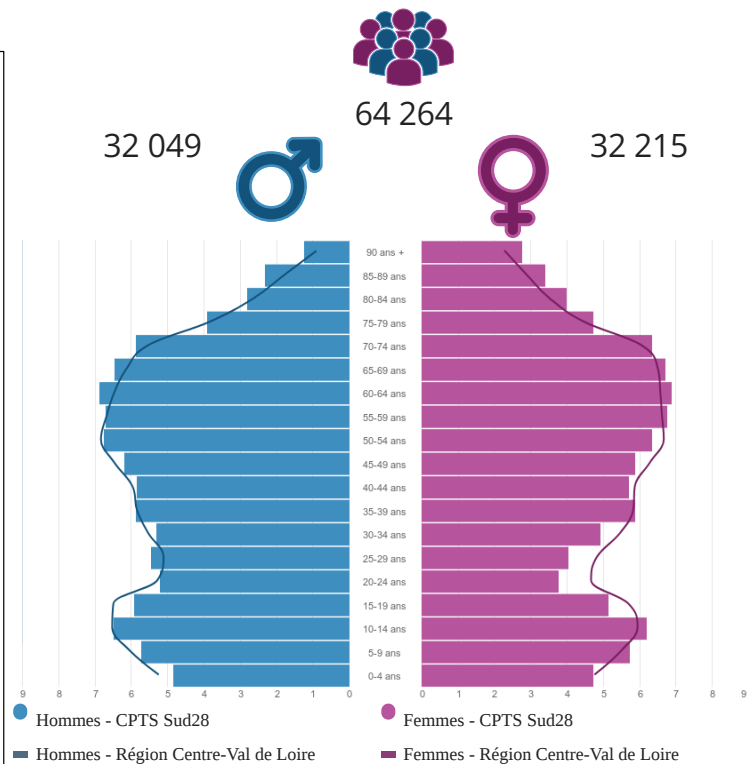
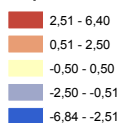
En lien avec la Direction de la coordination de la gestion du risque (DCGDR) de l'Assurance maladie, l'ARS a missionné l'ORS pour proposer aux professionnels et

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.

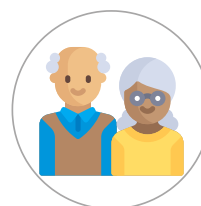
## Socio-démographie



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 : **39,2 %**

Part des personnes âgées de 80 ans et plus vivants seules : **47,2 %**

Source : Insee (RP 2022)

Variation du nombre d'habitants entre 2016 et 2022 : **-1 559**

Variation du nombre d'habitants de 55 ans et plus entre 2016 et 2022 : **763**

Source : Insee (RP 2016, 2022)



**5,6 %** de la population vit en quartier prioritaire de la politique de la ville.  
(Soit **3 605** personnes)

Source : Insee (RP 2022)



**70,3 %** de la population vit en zone France ruralités revitalisation.  
(Soit **45 198** personnes)

Source : Insee (RP 2022)



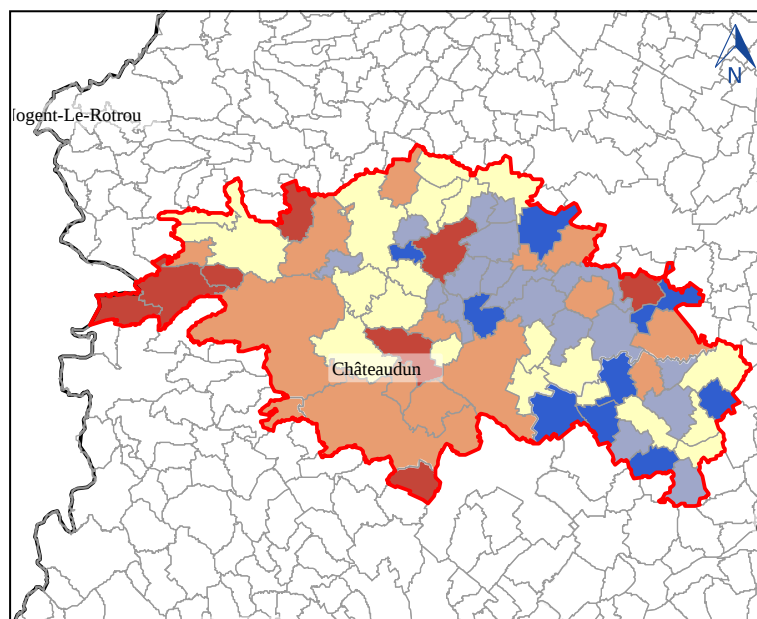
**56,5 %** des foyers fiscaux non imposés.  
(Revenus nets imposables moyens annuel par foyer fiscal : **28 167€**)

Source : DGFIP (2023)



**11,5 %** 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 : **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/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	969,9
RÉGION	942,5
FRANCE	933,1

Taux standardisé de mortalité prématurée

CPTS	216,1
RÉGION	193,1
FRANCE	183,7

Taux standardisé de mortalité par cancers

CPTS	267,3
RÉGION	252,5
FRANCE	243,5

Taux standardisé de mortalité par maladies de l'appareil circulatoire

CPTS	221,9
RÉGION	214,1
FRANCE	209,0

Taux standardisé de mortalité par accidents de la circulation

CPTS	7,1
RÉGION	4,8
FRANCE	3,7

Taux standardisé de mortalité par suicides

CPTS	16,9
RÉGION	15,2
FRANCE	13,3

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

CPTS	40,1
RÉGION	38,0
FRANCE	35,1

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

CPTS	138,1
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	2 226,4
RÉGION	2 292,5
FRANCE	2 321,8

Prévalence CPTS (2023) : 17 822

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

CPTS	623,3
RÉGION	643,2
FRANCE	628,0

Prévalence CPTS (2023) : 5 437

Taux standardisé de nouvelles admissions en ALD cancers

CPTS	564,8
RÉGION	571,7
FRANCE	585,4

Prévalence CPTS (2023) : 2 875

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

CPTS	399,0
RÉGION	398,5
FRANCE	384,3

Prévalence CPTS (2023) : 4 181

Taux standardisé de nouvelles admissions en ALD insuffisance respiratoire chronique grave

CPTS	53,0
RÉGION	38,6
FRANCE	45,3

Prévalence CPTS (2023) : 471

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

CPTS	163,1
RÉGION	174,1
FRANCE	200,0

Prévalence CPTS (2023) : 1 380

Prévalence ALD pour troubles de l'humeur (2023) CPTS : 511

Prévalence ALD pour troubles de la personnalité et du comportement (2023) CPTS : 79

Prévalence ALD pour schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants (2023) CPTS : 330

Prévalence ALD pour troubles névrotiques, liés à des facteurs de stress et somatoformes (2023) CPTS : 63

Sources : Cnamts, CCMSA, CNRSI, Insee

## Recours aux services de santé (en 2023)



**1,1 %** des personnes ont eu au moins 3 hospitalisations en 2023 (Soit **672 personnes**).  
Âge moyen de ces personnes : **66,8 ans**.  
Part des personnes en ALD : **86,6 %**.  
Part des personnes ayant un médecin traitant : **97,0 %**.



**1,7 %** des personnes ont eu au moins 3 recours aux urgences en 2023 (Soit **1046 personnes**).  
Âge moyen de ces personnes : **34,4 ans**.  
Part des personnes en ALD : **29,2 %**.  
Part des personnes ayant un médecin traitant : **86,8 %**.



**23,8 %** des personnes de 75 ans et plus ayant eu au moins 3 délivrances pour au moins 10 molécules différentes dans l'année 2023 (Soit **2 106 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	4,67% (1055)	4,63% (1046)	3,82% (863)	2,48% (560)	1,76% (398)	CCMU Vide	6,98% (1577)	10,39% (2348)
CCMUP	0,14% (32)	0,28% (63)	0,19% (43)	0,10% (23)	0,06% (14)	CCMUP	0,24% (54)	0,53% (120)
CCMUD	0,00% (0)	0,00% (0)	0,01% (2)	0,00% (0)	0,00% (0)	CCMUD	0,01% (2)	0,01% (2)
CCMU5	0,04% (9)	0,03% (7)	0,06% (14)	0,01% (2)	0,01% (2)	CCMU5	0,06% (14)	0,09% (20)
CCMU4	0,26% (59)	0,36% (81)	0,20% (45)	0,13% (29)	0,14% (32)	CCMU4	0,47% (106)	0,62% (140)
CCMU3	4,61% (1042)	5,00% (1130)	4,69% (1060)	2,93% (662)	2,18% (493)	CCMU3	8,38% (1894)	11,02% (2490)
CCMU2	12,15% (2745)	12,02% (2716)	11,26% (2544)	6,94% (1568)	4,22% (954)	CCMU2	18,47% (4174)	28,11% (6352)
CCMU1	3,49% (789)	3,52% (795)	3,55% (802)	2,48% (560)	1,58% (357)	CCMU1	6,24% (1410)	8,38% (1894)

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



**54,1 %** 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)

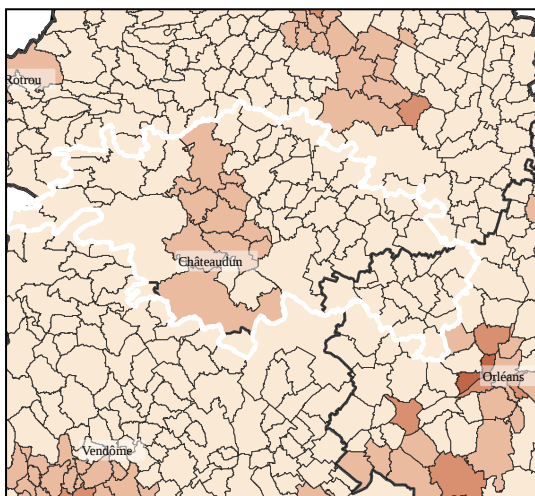
## ■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2023)

### 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]

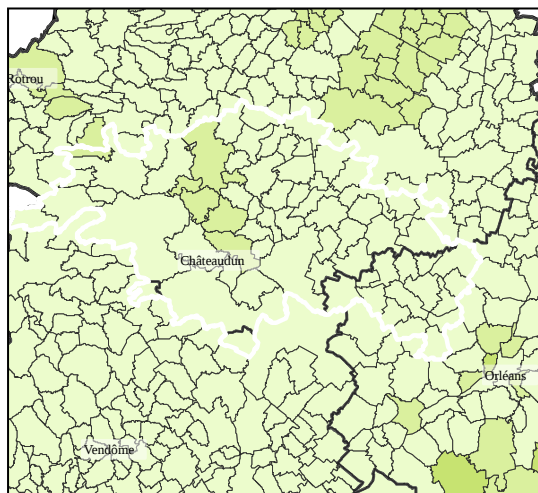
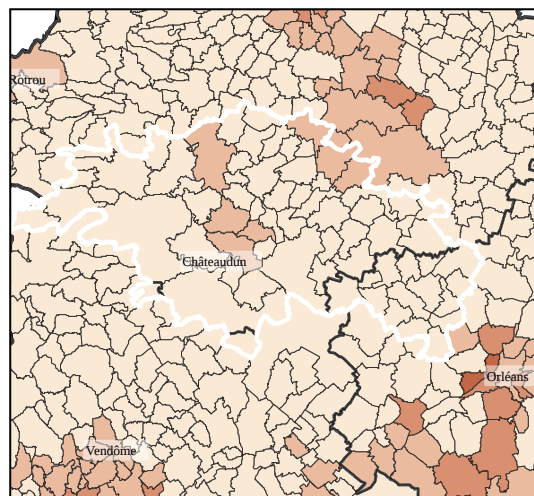


### Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes de moins de 65 ans

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

Valeur CPTS : 1,7  
Valeur France : 3,3

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

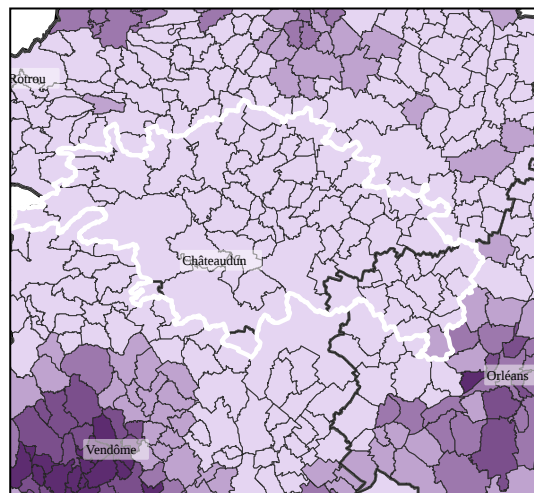


Valeur CPTS : 71,4  
Valeur France : 150,7

[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 : 7,3  
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)

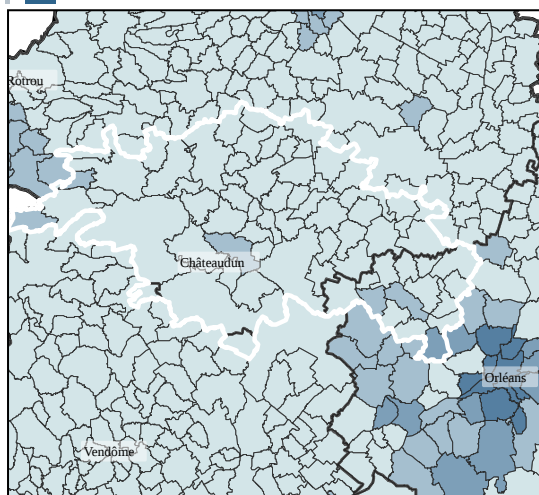
## ■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2023)

### Accessibilité potentielle localisée masseurs-kinésithérapeutes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

Valeur CPTS : **46,5**  
Valeur France : **117,3**

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

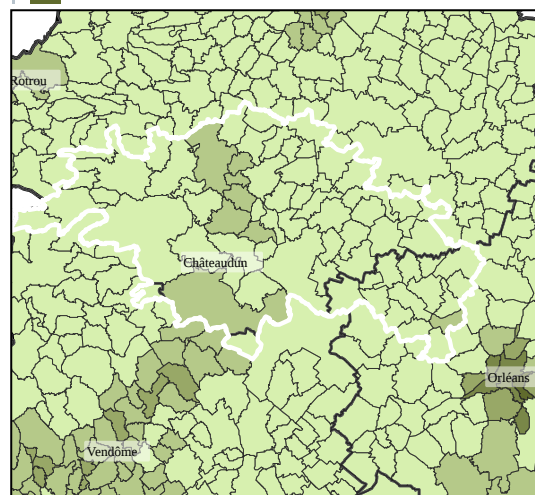


### Accessibilité potentielle localisée chirurgiens-dentistes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

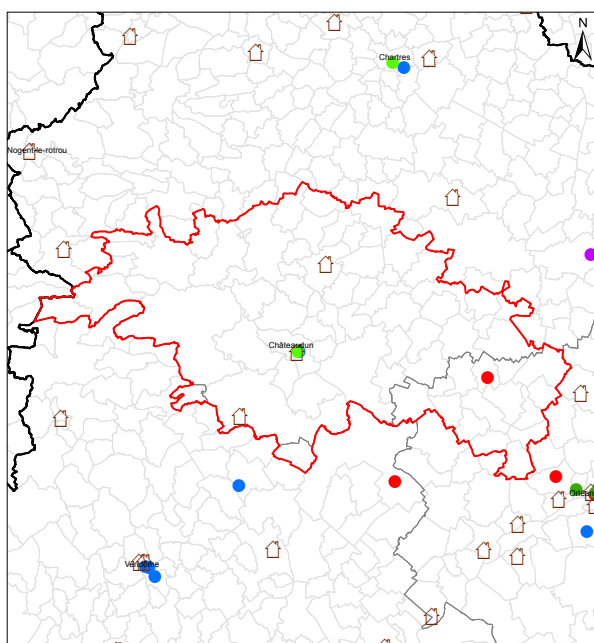
Valeur CPTS : **28,1**  
Valeur France : **60,7**

[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 : 3

Nombre de CDS : 3

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

🏠 Maison de santé (L.6223-3)

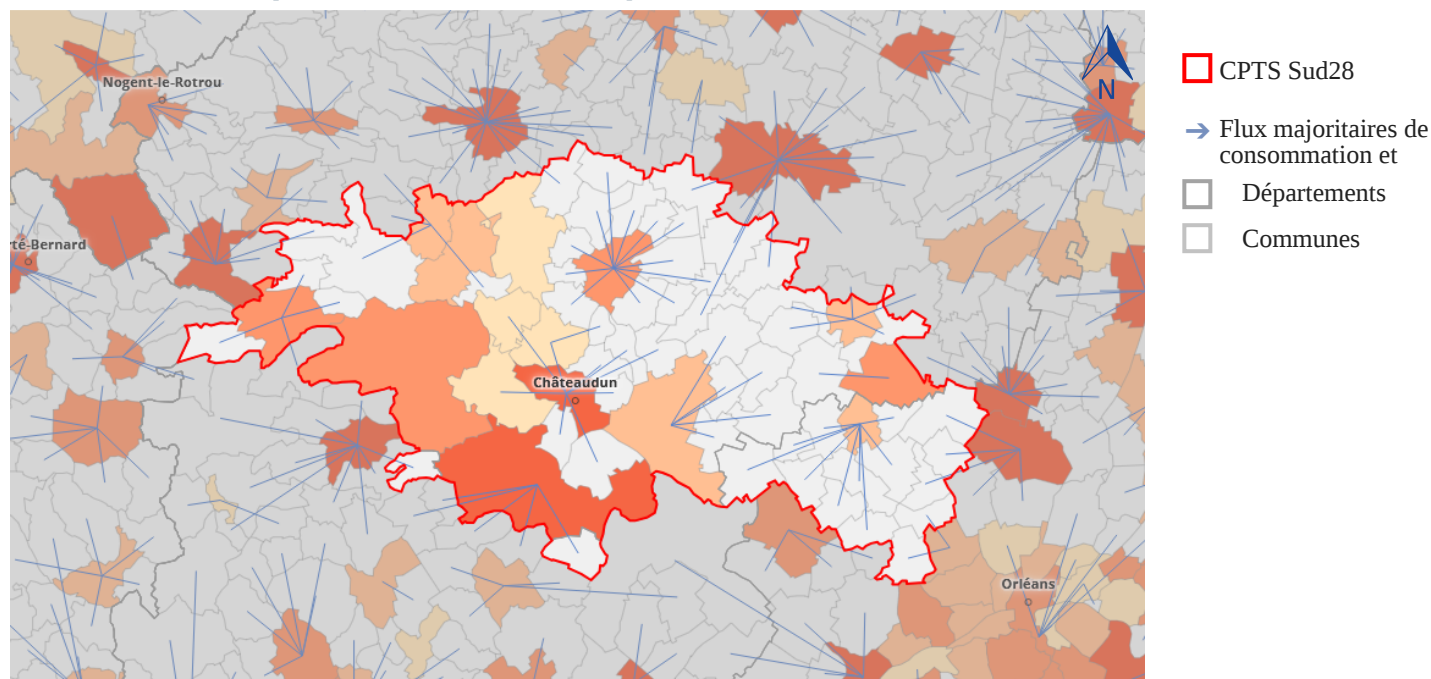
Sources : Finess, CPAM du Loiret au 31.05.2025 pour les CDS, données juillet 2025 pour les MSP.



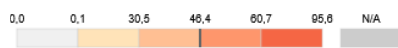
## Pôles d'attractivité des médecins généralistes en 2024

### 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.

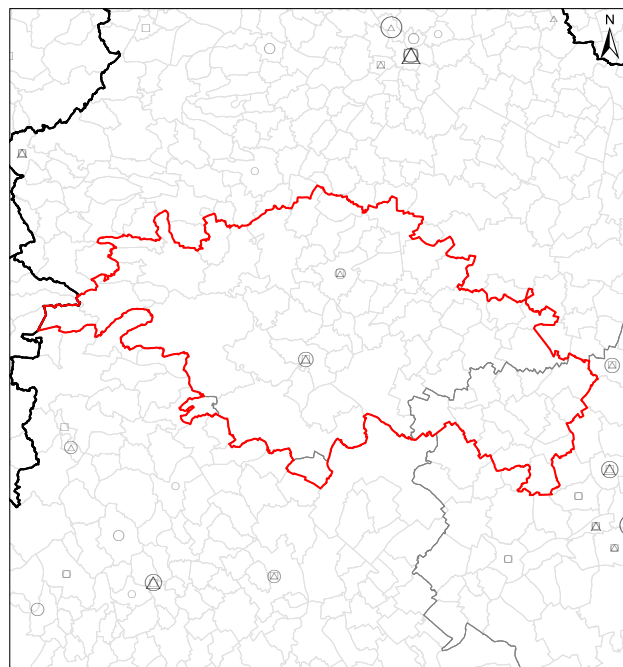


Sources : SNDS, Atlasanté - IGN GEOFLA



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



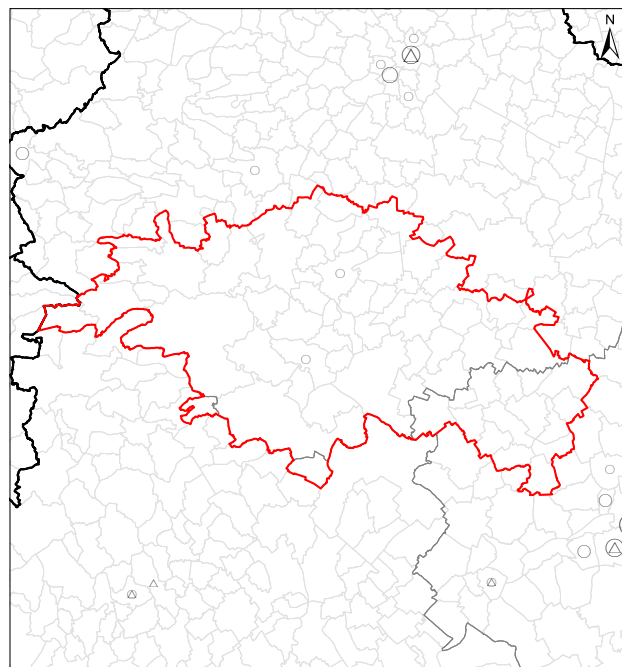
SAVS/SAMSAH



Nombre de MAS/EAM/EANM/Foyer d'hébergement/Foyer de vie/FAM : **6**

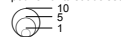
Nombre de CRP / CPO / UEROS / ESAT : **2**

Nombre de SAVS / SAMSAH : **3**



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



Nombre de SESSAD : **0**

Nombre de IME / ITEP / EEAP / IEM-Déficients sensoriels/Jardin d'enfants spécialisé/Foyer d'hébergement : **2**

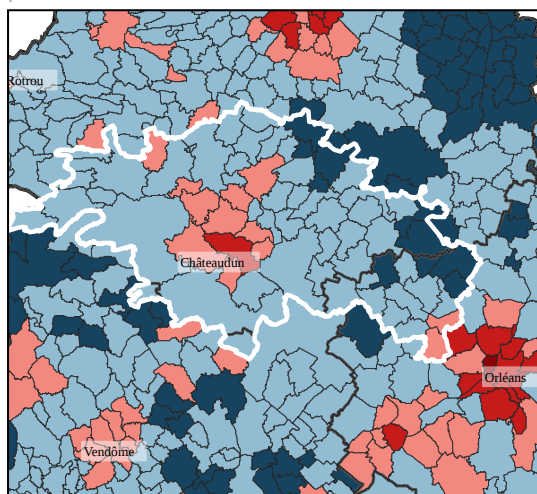
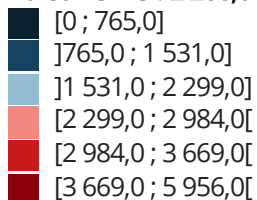
Sources : Finess, données juillet 2025

# ■ 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)

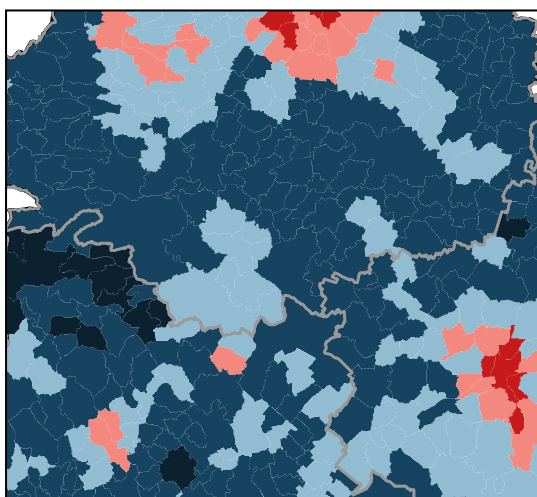
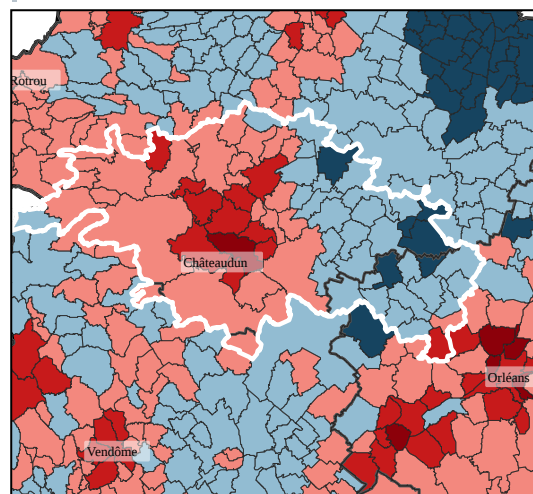
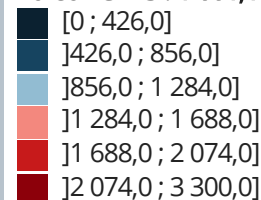
Valeur CPTS : 2 288,0



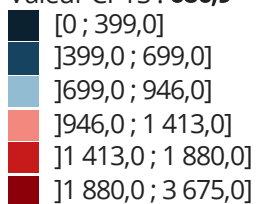
## Accessibilité potentielle localisée établissements

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

Valeur CPTS : 1 601,1



Valeur CPTS : 686,9



## 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	5,6	7,0	0,0		14,0
	Part de la population vivant en zone France ruralités revitalisation	70,3	25,0	0,0		100,0
	Part des foyers fiscaux non imposés	56,5	52,8	45,6		63,9
	Revenus nets imposables moyen annuels par foyers fiscal	28 168	30 344	23 689		35 440
	Part de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire gratuite	11,5	10,8	4,7		17,1
	Part des personnes de 75 ans et plus vivant seules à domicile	39,2	42,3	36,1		44,7
	Part des personnes de 80 ans et plus vivant seules à domicile	47,2	49,6	43,8		52,6
	Taux d'accroissement annuel moyen de la population	-0,4	0,0	-1,1		0,7
SOURCES : INSEE (RP 2022), DGFIP (2023), POP QPV (INSEE (RP 2022)), SNDS (2023)						
Mortalité	Mortalité générale	969,9	963,8	824,6		1 101,5
	Mortalité prématurée	216,1	195,6	153,4		274,5
	Tous cancers	267,3	256,2	225,9		293,4
	Maladies de l'appareil circulatoire	221,9	209,8	173,8		267,1
	Accidents de la circulation	7,1	4,6	2,4		9,2
	Suicides	16,9	13,8	7,5		22,0
	Pathologies liées à l'alcool	40,1	37,0	26,2		65,3
	Pathologies liées au tabac	138,1	125,7	101,5		159,1
SOURCES : INSERM CÉPIDC 2015-2023, INSEE						
Morbidity (ALD)	Total	2 226,4	2 227,1	2 151,4		2 595,7
	Maladies de l'appareil circulatoire	623,3	615,0	590,7		719,8
	Tous cancers	564,8	549,5	505,0		664,3
	Diabète	399,0	400,4	331,6		461,8
	Maladies de l'appareil respiratoire	53,0	39,6	23,6		53,8
	Affections psychiatriques de longue durée	163,1	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	23,8	22,8	17,7		27,0
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	1046	11 291,0	142		4153
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	34,4	31,1	25,4		45,9
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 recours aux urgences	29,2	23,2	18,5		42,3
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 recours aux urgences	86,8	78,2	76,1		94,0
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	672	8 815,0	156		2955
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	66,8	62,8	57,8		69,4
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 hospitalisations	86,6	75,4	76,4		89,0
Prévention	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 hospitalisations	97,0	95,9	92,3		98,7
	SNDS 2023					
	Part des personnes âgées de 65 ans et plus vaccinées contre la grippe saisonnière	54,1	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	1,7	2,1	1,1		4,0
	Accessibilité potentielle localisée des masseurs-kinésithérapeutes	46,5	59,7	36,1		131,0
	Accessibilité potentielle localisée des infirmiers	71,4	80,6	57,6		136,8
	Accessibilité potentielle localisée des sages-femmes	7,3	13,8	2,9		29,8
	Accessibilité potentielle localisée des chirurgiens-dentistes	28,1	38,1	12,7		64,2
	Accessibilité potentielle localisée établissements	1 601,1	1 462,4	926,4		2 637,4
	Accessibilité potentielle localisée domicile	686,9	944,6	608,6		2 627,8
	Accessibilité potentielle localisée totale	2 288,0	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						





	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	5,6	5,3	0,0		14,0
	Part de la population vivant en zone France ruralités revitalisation	70,3	48,7	0,0		100,0
	Part des foyers fiscaux non imposés	56,5	55,5	45,6		63,9
	Revenus nets imposables moyen annuels par foyers fiscal	28 168	28 633	23 689		35 440
	Part de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire gratuite	11,5	10,7	4,7		17,1
	Part des personnes de 75 ans et plus vivant seules à domicile	39,2	41,8	36,1		44,7
	Part des personnes de 80 ans et plus vivant seules à domicile	47,2	49,3	43,8		52,6
	Taux d'accroissement annuel moyen de la population	-0,4	-0,2	-1,1		0,7
SOURCES : INSEE (RP 2022), DGFiP (2023), POP QPV (INSEE (RP 2022)), SNDS (2023)						
Mortalité	Mortalité générale	969,9	936,0	824,6		1 101,5
	Mortalité prématurée	216,1	194,2	153,4		274,5
	Tous cancers	267,3	251,9	225,9		293,4
	Maladies de l'appareil circulatoire	221,9	216,3	173,8		267,1
	Accidents de la circulation	7,1	5,8	2,4		9,2
	Suicides	16,9	16,2	7,5		22,0
	Pathologies liées à l'alcool	40,1	36,0	26,2		65,3
	Pathologies liées au tabac	138,1	120,6	101,5		159,1
SOURCES : INSERM CÉPIDC 2015-2023, INSEE						
Morbidity (ALD)	Total	2 226,4	2 305,8	2 151,4		2 595,7
	Maladies de l'appareil circulatoire	623,3	638,5	590,7		719,8
	Tous cancers	564,8	581,3	505,0		664,3
	Diabète	399,0	406,6	331,6		461,8
	Maladies de l'appareil respiratoire	53,0	46,6	23,6		53,8
	Affections psychiatriques de longue durée	163,1	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	23,8	20,6	17,7		27,0
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	1046	4 256,0	142		4153
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	34,4	32,7	25,4		45,9
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 recours aux urgences	29,2	28,4	18,5		42,3
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 recours aux urgences	86,8	79,5	76,1		94,0
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	672	5 733,0	156		2955
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	66,8	64,6	57,8		69,4
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 hospitalisations	86,6	77,8	76,4		89,0
Prévention	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 hospitalisations	97,0	96,0	92,3		98,7
	SNDS 2023					
	Part des personnes âgées de 65 ans et plus vaccinées contre la grippe saisonnière	54,1	54,1	44,9		60,9
SOURCES : SNDS-DCIR/PMSI (OCTOBRE 2023 À FÉVRIER 2024)						
Offre de soins	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes	2,3	2,8	1,7		4,4
	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes de moins de 65 ans	1,7	2,3	1,1		4,0
	Accessibilité potentielle localisée des masseurs-kinésithérapeutes	46,5	57,4	36,1		131,0
	Accessibilité potentielle localisée des infirmiers	71,4	76,7	57,6		136,8
	Accessibilité potentielle localisée des sages-femmes	7,3	18,5	2,9		29,8
	Accessibilité potentielle localisée des chirurgiens-dentistes	28,1	42,1	12,7		64,2
	Accessibilité potentielle localisée établissements	1 601,1	1 644,8	926,4		2 637,4
	Accessibilité potentielle localisée domicile	686,9	890,4	608,6		2 627,8
	Accessibilité potentielle localisée totale	2 288,0	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						



	NOM DE L'INDICATEUR	VALEUR CPTS	VALEUR Loiret	MINI CPTS	GRAPHIQUE SYNTHÉTIQUE	MAXI CPTS
Socio démographie	Part de la population vivant en quartier prioritaire de la politique de la ville	5,6	7,3	0,0		14,0
	Part de la population vivant en zone France ruralités revitalisation	70,3	19,1	0,0		100,0
	Part des foyers fiscaux non imposés	56,5	52,4	45,6		63,9
	Revenus nets imposables moyen annuels par foyers fiscal	28 168	30 278	23 689		35 440
	Part de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire gratuite	11,5	13,1	4,7		17,1
	Part des personnes de 75 ans et plus vivant seules à domicile	39,2	41,3	36,1		44,7
	Part des personnes de 80 ans et plus vivant seules à domicile	47,2	48,3	43,8		52,6
	Taux d'accroissement annuel moyen de la population	-0,4	0,3	-1,1		0,7
SOURCES : INSEE (RP 2022), DGFIP (2023), POP QPV (INSEE (RP 2022)), SNDS (2023)						
Mortalité	Mortalité générale	969,9	926,8	824,6		1 101,5
	Mortalité prématurée	216,1	180,2	153,4		274,5
	Tous cancers	267,3	247,9	225,9		293,4
	Maladies de l'appareil circulatoire	221,9	211,4	173,8		267,1
	Accidents de la circulation	7,1	4,3	2,4		9,2
	Suicides	16,9	13,7	7,5		22,0
	Pathologies liées à l'alcool	40,1	37,0	26,2		65,3
	Pathologies liées au tabac	138,1	123,2	101,5		159,1
SOURCES : INSERM CÉPIDC 2015-2023, INSEE						
Morbidity (ALD)	Total	2 226,4	2 326,6	2 151,4		2 595,7
	Maladies de l'appareil circulatoire	623,3	668,8	590,7		719,8
	Tous cancers	564,8	571,3	505,0		664,3
	Diabète	399,0	426,6	331,6		461,8
	Maladies de l'appareil respiratoire	53,0	38,4	23,6		53,8
	Affections psychiatriques de longue durée	163,1	162,7	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	23,8	21,6	17,7		27,0
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	1046	10 513,0	142		4153
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	34,4	27,2	25,4		45,9
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 recours aux urgences	29,2	21,3	18,5		42,3
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 recours aux urgences	86,8	72,9	76,1		94,0
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	672	10 992,0	156		2955
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	66,8	61,2	57,8		69,4
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 hospitalisations	86,6	75,4	76,4		89,0
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 hospitalisations	97,0	94,2	92,3		98,7
SNDS 2023						
Prévention	Part des personnes âgées de 65 ans et plus vaccinées contre la grippe saisonnière	54,1	56,7	44,9		60,9
	SOURCES : SNDS-DCIR/PMSI (OCTOBRE 2023 À FÉVRIER 2024)					
Offre de soins	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes	2,3	2,6	1,7		4,4
	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes de moins de 65 ans	1,7	2,1	1,1		4,0
	Accessibilité potentielle localisée des masseurs-kinésithérapeutes	46,5	86,7	36,1		131,0
	Accessibilité potentielle localisée des infirmiers	71,4	88,3	57,6		136,8
	Accessibilité potentielle localisée des sages-femmes	7,3	17,1	2,9		29,8
	Accessibilité potentielle localisée des chirurgiens-dentistes	28,1	41,4	12,7		64,2
	Accessibilité potentielle localisée établissements	1 601,1	1 736,9	926,4		2 637,4
	Accessibilité potentielle localisée domicile	686,9	1 166,3	608,6		2 627,8
	Accessibilité potentielle localisée totale	2 288,0	2 903,3	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, ATI, 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-profils-cpts-2025.html>

## Composition communale de la CPTS

28005 - Alluyes	45046 - Boulay-les-Barres
28012 - Commune nouvelle d'Arrou	45055 - Bricy
28016 - Les Autels-Villeuvillon	45059 - Bucy-Saint-Liphard
28027 - La Bazoche-Gouet	45074 - La Chapelle-Onzerain
28028 - Bazoches-en-Dunois	45099 - Coinces
28051 - Bonneval	45152 - Gémigny
28057 - Bouville	45166 - Huêtre
28061 - Brou	45248 - Patay
28065 - Bullainville	45262 - Rouvray-Sainte-Croix
28075 - La Chapelle-du-Noyer	45296 - Saint-Péravy-la-Colombe
28078 - Chapelle-Guillaume	45299 - Saint-Sigismond
28079 - Chapelle-Royale	45313 - Sougy
28088 - Châteaudun	45326 - Tournois
28103 - Cloyes-les-Trois-Rivières	45337 - Villamblain
28106 - Conie-Molitard	45341 - Villeneuve-sur-Conie
28108 - Cormainville	
28114 - Courbehaye	
28126 - Dancy	
28127 - Dangeau	
28132 - Donnemain-Saint-Mamès	
28153 - Flacey	
28176 - Le Gault-Saint-Denis	
28182 - Gohory	
28190 - Guillonville	
28198 - Jallans	
28211 - Logron	
28212 - Loigny-la-Bataille	
28233 - Marboué	
28256 - Moléans	
28259 - Montboissier	
28260 - Montharville	
28270 - Moriers	
28273 - Moulhard	
28277 - Neuvy-en-Dunois	
28283 - Nottonville	
28287 - Orgères-en-Beauce	
28296 - Péronville	
28305 - Pré-Saint-Évroult	
28306 - Pré-Saint-Martin	
28329 - Saint-Christophe	
28330 - Villemaury	
28334 - Saint-Denis-Lanneray	
28353 - Saint-Maur-sur-le-Loir	
28364 - Sancheville	
28370 - Saumeray	
28382 - Terminiers	
28389 - Thiville	
28396 - Trizay-lès-Bonneval	
28398 - Unverre	
28400 - Varize	
28410 - Villampuy	
28418 - Villiers-Saint-Orien	
28424 - Yèvres	
41172 - Ouzouer-le-Doyen	
41196 - Ruan-sur-Eggonne	

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](http://www.orscentre.org)