

# DIAGNOSTIC TERRITOIRE CPTS

Rabelaisie



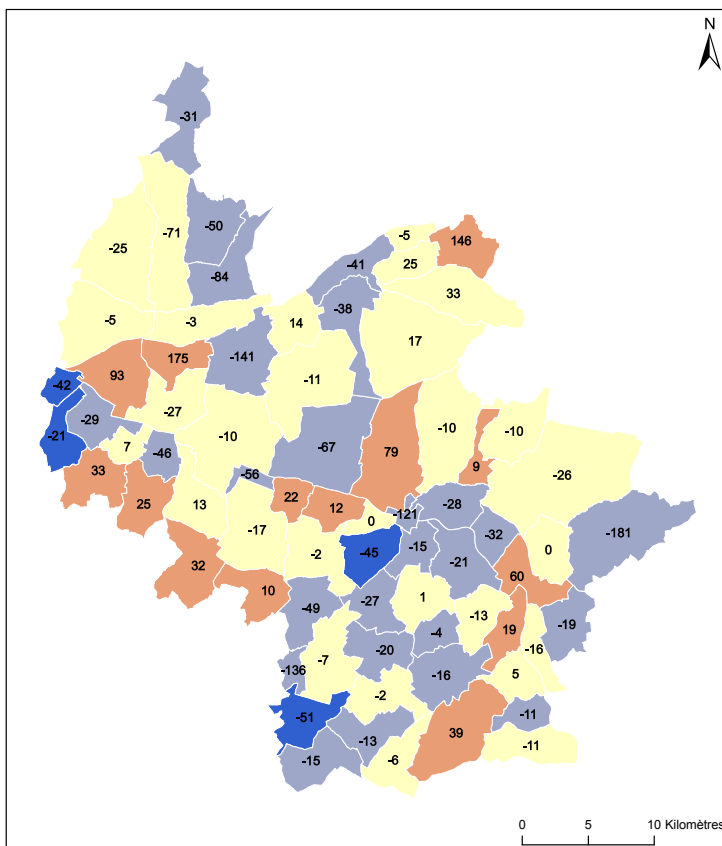
2024

L'accès aux soins de premier recours est un enjeu fort à l'échelle des CPTS en région Centre-Val de Loire. Pour y répondre, la connaissance des territoires au travers de ses principales caractéristiques est nécessaire.

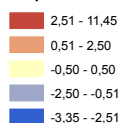
En lien avec la Direction de la coordination de la gestion du risque (DCGDR) de l'Assurance maladie, l'ARS a missionné l'ORS pour proposer aux professionnels et

autres acteurs un outil de cette connaissance pouvant être utile au moment de leurs réflexions sur le contenu et l'organisation des activités soins. Il en ressort un portrait homogène, fiable et comparable pour l'ensemble des CPTS, décrivant les déterminants de la santé : facteurs personnels, environnementaux, sociaux et économiques.

## Socio-démographie

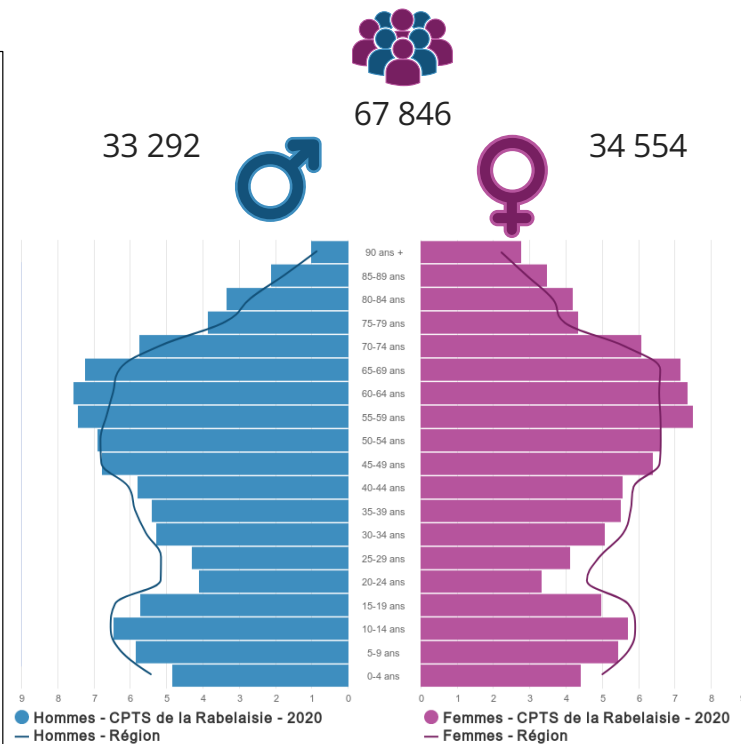


Taux de variation annuel moyen intercensitaire (2014-2020)  
(en %) et variation du nombre de personnes entre les deux recensements

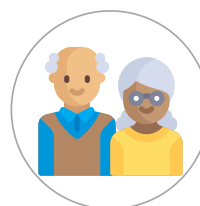


Variation du nombre d'habitants entre 2014 et 2020 : -858  
Variation du nombre d'habitants de 55 ans et plus entre 2014 et 2020 : 27 603

Source : Insee (RP 2014, 2020)



Les valeurs en abscisse de la pyramide des âges sont en pourcentage.  
Source : Insee (RP 2014, 2020)



Part des personnes âgées de 75 ans et plus vivants seules : 40,3%

Part des personnes âgées de 80 ans et plus vivants seules : 47,4%

Source : Insee (RP 2020)



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

Source : Insee (RP 2018)



58,9 % de la population vit en zone de revitalisation rurale.  
(Soit 39 948 personnes)

Source : Insee (RP 2020)



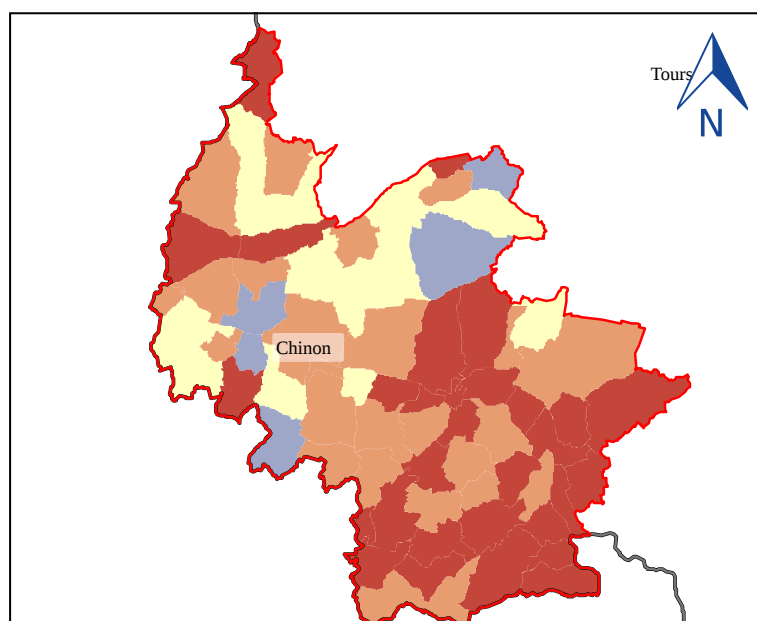
58,4 % des foyers fiscaux non imposés.  
(Revenus nets imposables moyens annuel par foyer fiscal : 25 352€)

Source : DGI (2021)



6,7 % de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire (C2S) gratuite.

Source : SNDS (2022)



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

Indice Fdep de la CPTS : **4**

Indice composite construit à partir de 4 variables permettant de caractériser la situation socio-économique des territoires. Plus le score est élevé (= 5), plus le désavantage social est important.  
Définitions des indicateurs : <https://orscentre.org/definitions-des-indicateurs-diagnostic-cpts>

Source : SNDS (2019)

## Indicateurs de mortalité

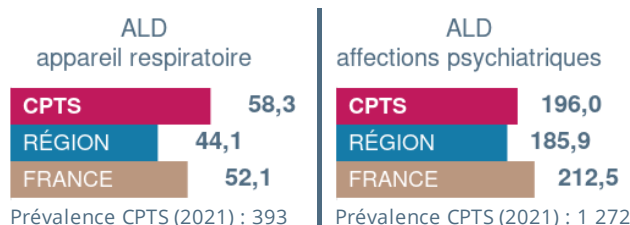
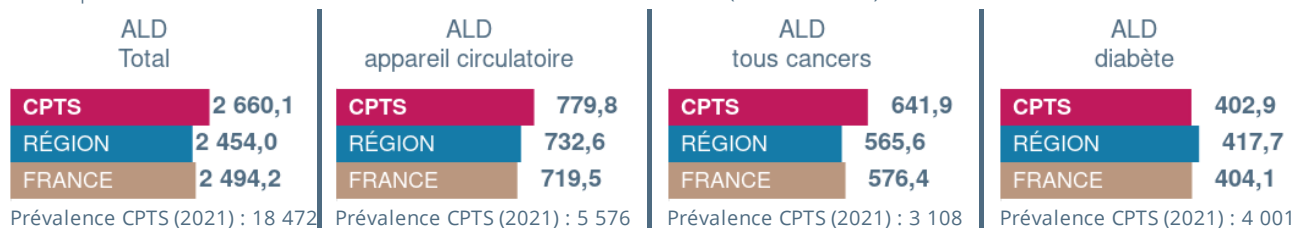
Taux pour 100 000 habitants (2013-2021)

Mortalité générale	Mortalité prématurée	Mortalité cancer	Mortalité maladies cardio-vasculaires
<div><div>CPTS</div><div>RÉGION</div><div>FRANCE</div></div> <div>933,0 939,7 933,6</div>	<div><div>CPTS</div><div>RÉGION</div><div>FRANCE</div></div> <div>207,6 194,6 187,7</div>	<div><div>CPTS</div><div>RÉGION</div><div>FRANCE</div></div> <div>263,8 257,2 248,8</div>	<div><div>CPTS</div><div>RÉGION</div><div>FRANCE</div></div> <div>219,3 221,7 217,8</div>
Mortalité accidents route	Mortalité suicide	Mortalité alcool	Mortalité tabac
<div><div>CPTS</div><div>RÉGION</div><div>FRANCE</div></div> <div>8,4 5,1 3,9</div>	<div><div>CPTS</div><div>RÉGION</div><div>FRANCE</div></div> <div>20,5 15,6 13,6</div>	<div><div>CPTS</div><div>RÉGION</div><div>FRANCE</div></div> <div>40,7 39,1 36,0</div>	<div><div>CPTS</div><div>RÉGION</div><div>FRANCE</div></div> <div>127,2 127,6 127,1</div>

Sources : Inserm CépiDc, Insee

## Indicateurs de morbidité

Taux pour 100 000 habitants / Nombre de nouveaux cas (2017-2021)



Prévalence ALD pour troubles de l'humeur (2021) CPTS : 610

Prévalence ALD pour troubles de la personnalité et du comportement (2021) CPTS : 110

Prévalence ALD pour schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants (2021) CPTS : 240

Prévalence ALD pour troubles névrotiques, liés à des facteurs de stress et somatoformes (2021) CPTS : 66

Sources : Cnamts, CCMSA, CNRSI, Insee

## Recours aux services de santé (en 2022)



0,9 % des personnes ont eu au moins 3 hospitalisations en 2022 (Soit 598 personnes).  
Âge moyen de ces personnes : 66,5 ans.  
Part des personnes en ALD : 86,0 %.  
Part des personnes ayant un médecin traitant : 97,7 %.



1,6 % des personnes ont eu au moins 3 recours aux urgences en 2022 (Soit 1096 personnes).  
Âge moyen de ces personnes : 46,9 ans.  
Part des personnes en ALD : 44,9 %.  
Part des personnes ayant un médecin traitant : 92,3 %.



24,3 % des personnes de 75 ans et plus ayant eu au moins 3 délivrances pour au moins 10 molécules différentes dans l'année 2022 (Soit 2 284 personnes).

Source : SNDS (2022)

## Répartition des passages aux urgences (en 2023)

	Matinée	Début d'après-midi	Fin d'après-midi	Soirée	Nuit profonde		PDSA	Hors PDSA
CCMU Vide	3,01% (295)	2,92% (286)	2,69% (264)	1,69% (166)	1,39% (136)	CCMU Vide	4,71% (462)	6,99% (685)
CCMUP	0,09% (9)	0,05% (5)	0,03% (3)	0,02% (2)	0,02% (2)	CCMUP	0,05% (5)	0,16% (16)
CCMUD	0,02% (2)	0,00% (0)	0,00% (0)	0,00% (0)	0,00% (0)	CCMUD	0,00% (0)	0,02% (2)
CCMU5	0,03% (3)	0,02% (2)	0,01% (1)	0,04% (4)	0,02% (2)	CCMU5	0,06% (6)	0,07% (7)
CCMU4	0,10% (10)	0,03% (3)	0,13% (13)	0,01% (1)	0,06% (6)	CCMU4	0,12% (12)	0,20% (20)
CCMU3	2,03% (199)	1,92% (188)	1,32% (129)	0,98% (96)	0,78% (76)	CCMU3	2,77% (272)	4,26% (418)
CCMU2	24,88% (2439)	19,40% (1902)	15,01% (1472)	5,75% (564)	4,06% (398)	CCMU2	20,22% (1982)	48,89% (4793)
CCMU1	3,66% (359)	3,55% (348)	2,25% (221)	1,20% (118)	0,81% (79)	CCMU1	4,15% (407)	7,33% (719)

La qualité des données présentées découle de la qualité de remplissage au sein des établissements d'urgence.

CCMU1 : L'état du patient est jugé stable après un examen clinique et des diagnostics éventuels, ne nécessitant ni actes complémentaires ni traitement.

CCMU5 : Situation pathologique engageant le pronostic vital aux urgences avec initiation ou poursuite de manœuvre de réanimation dès l'entrée aux urgences.

CCMUP : Idem CCMU 1 avec problème dominant psychiatrique ou psychologique isolé ou associé à une pathologie somatique jugée stable.

CCMUD : Patient décédé à l'entrée aux urgences sans avoir pu bénéficier d'initiation ou poursuite de manœuvres de réanimation aux urgences.

Source : RPU 2023

## Prévention grippe



60,5 % des patients âgés d'au moins 65 ans se sont vaccinés contre la grippe d'octobre 2022 à février 2023.

Source : SNDS (2022-2023)

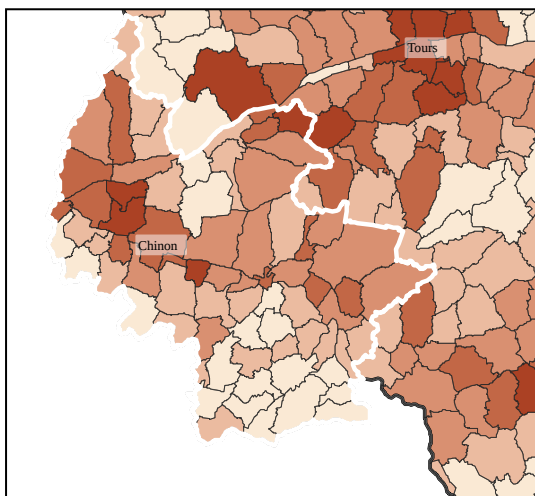
## ■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2022)

### Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes

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

Valeur CPTS : 3,8  
Valeur France : 3,8

[0 ; 2,7]  
]2,7 ; 3,4]  
]3,4 ; 4,1]  
]4,1 ; 4,8]  
]4,8 ; 28,7]

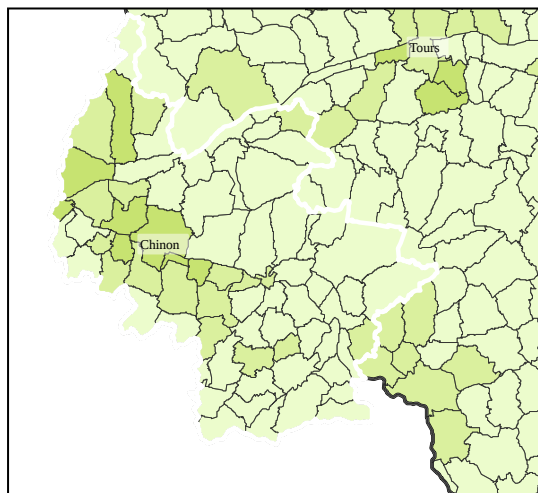
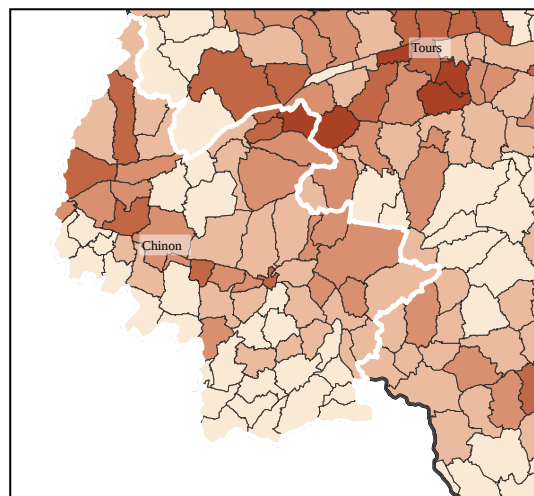


### Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes de moins de 65 ans

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

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

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

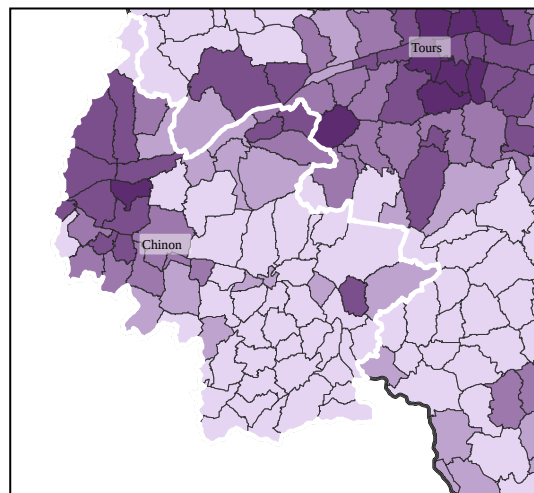


Valeur CPTS : 92,3  
Valeur France : 157,4

[0 ; 85,9]  
]85,9 ; 114,0]  
]114,0 ; 156,8]  
]156,8 ; 211,8]  
]211,8 ; 1 689,8]

### Accessibilité potentielle localisée infirmiers

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)



Valeur CPTS : 18,4  
Valeur France : 20,8

[0 ; 13,4]  
]13,4 ; 17,5]  
]17,5 ; 22,4]  
]22,4 ; 28,1]  
]28,1 ; 176,0]

### Accessibilité potentielle localisée sages-femmes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitantes standardisées)

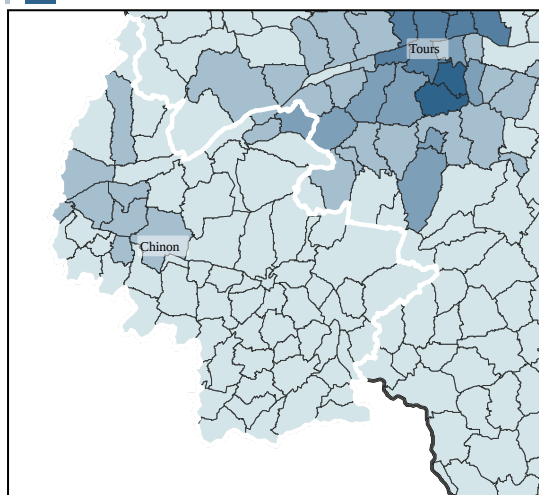
## ■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2022)

### Accessibilité potentielle localisée masseurs-kinésithérapeutes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

Valeur CPTS : 50,2  
Valeur France : 115,1

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

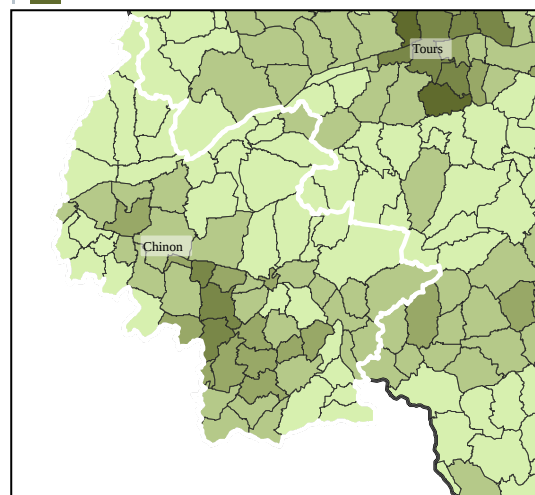


### Accessibilité potentielle localisée chirurgiens-dentistes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

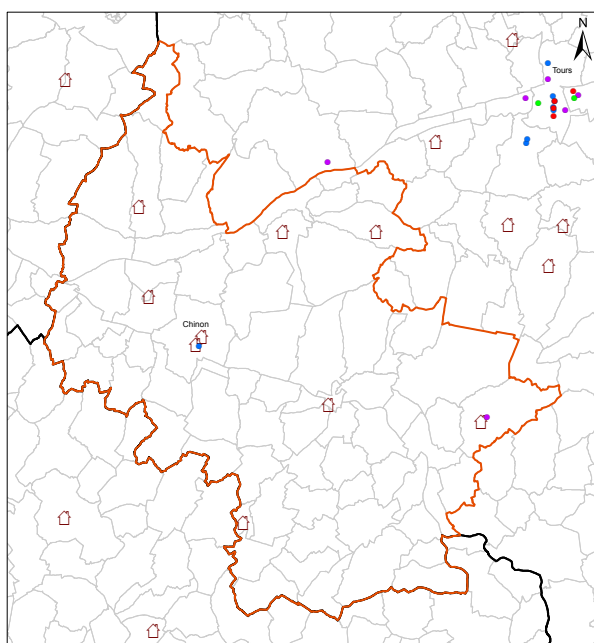
Valeur CPTS : 37,0  
Valeur France : 59,9

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



Sources : SNIIR-AM 2022, EGB 2018, CNAM-TS ; populations par sexe et âge 2020, distancier METRIC, INSEE ; traitements DREES

## ■ Maisons de santé pluriprofessionnelles (MSP) et centres de santé (CDS)



Ne disposant pas du même niveau d'information sur la distinction de l'activité des centres de santé hors région, seuls les CPTS de la région sont représentés.

Nombre de MSP : 9

Nombre de CDS : 2

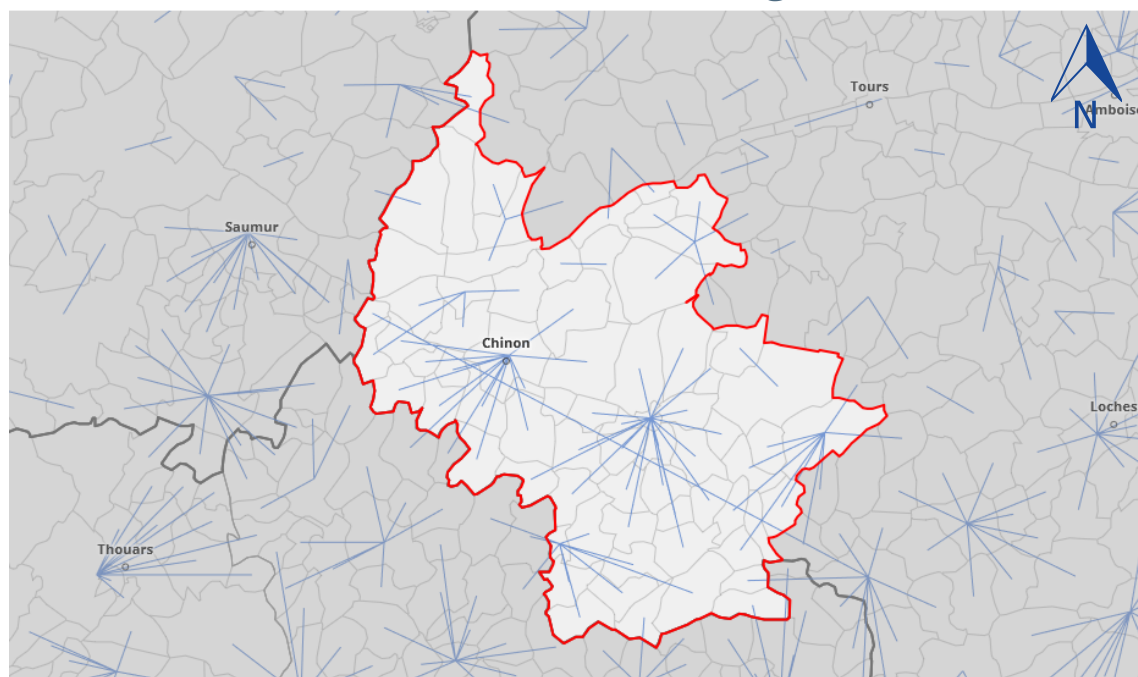
- Nombre de CDS Dentaire : 1
- Nombre de CDS infirmier : 1
- Nombre de CDS médical : 0
- Nombre de CDS polyvalent : 0
- Nombre de CDS polyvalent avec forte activité dentaire : 0

🏠 Maison de santé (L.6223-3)

Sources : Finess extraction 19/02/2024 : MSP, CPAM Loiret (Juin 2023) : CDS.



## Pôles d'attractivité des médecins généralistes en 2022

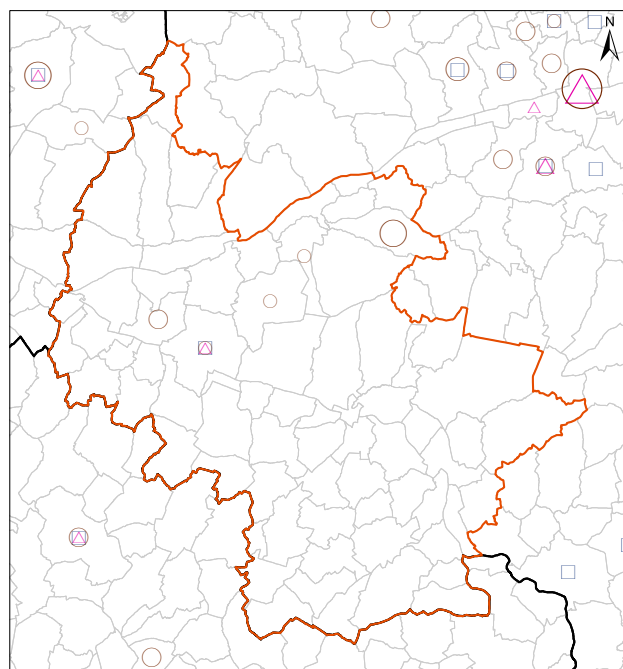


### Flux majoritaires de consommation

Un segment représente le flux le plus important (en nombre d'actes puis en nombre de bénéficiaires si flux équivalent) de la commune de résidence des patients à la commune d'exercice du professionnel.

Sources : SNDS, Atlasanté - IGN GEOFLA

## Établissements sociaux et médico-sociaux



Nombre de structures  
(MAS / EAM / EANM)



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



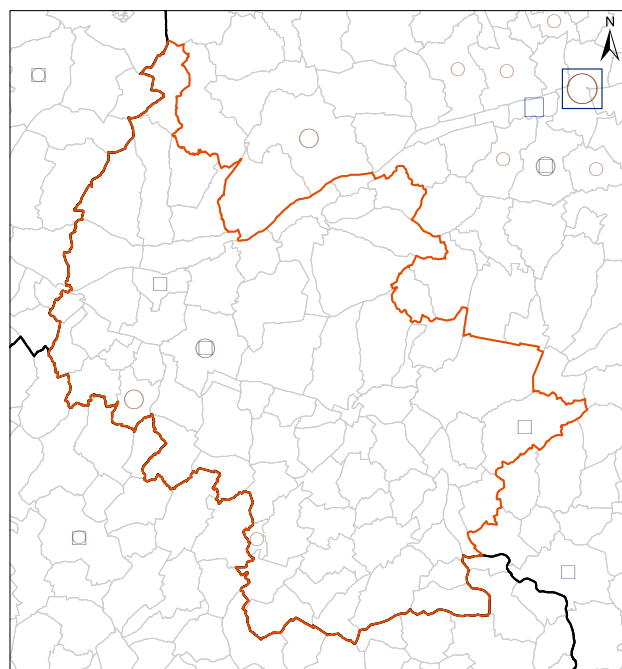
Nombre de structures  
(SAVS / SAMSAH)



Nombre de MAS/EAM/EANM : 9

Nombre de CRP / CPO / UEROS / ESAT : 1

Nombre de SAVS / SAMSAH : 1



Nombre de structures  
(IME-ITEP-EEAP-IEM-Déficients sensoriels)



Nombre de SESSAD



Nombre de SESSAD : 3

Nombre de IME / ITEP / EEAP / IEM-Déficients sensoriels : 5

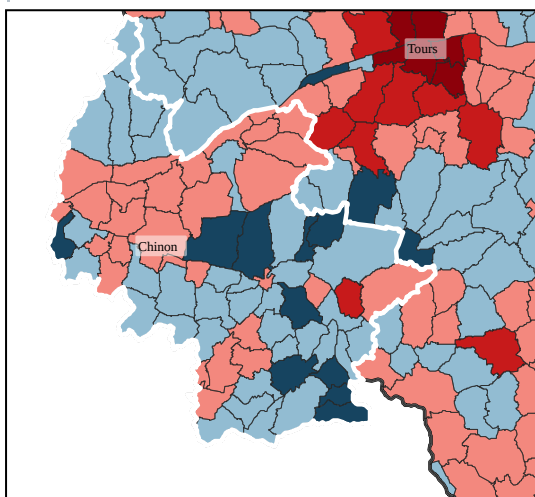
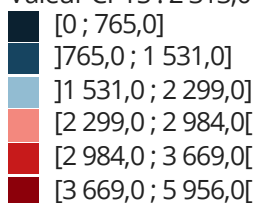
Sources : Drees, Finess (traitement Atlasanté), nombre de structures au 3 juillet 2023

# ■ Accessibilité géographique à l'offre à domicile et en établissement pour personnes âgées (en 2019)

## **Accessibilité potentielle localisée "offre totale"**

(Nombre d'ETP à moins de 60 minutes pour 1000 personnes âgées de 60 ans et plus)

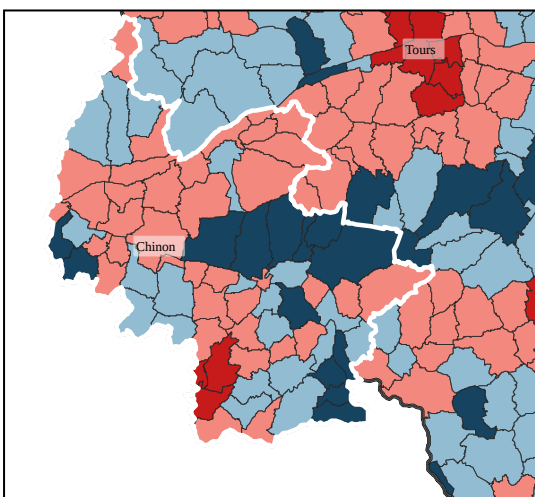
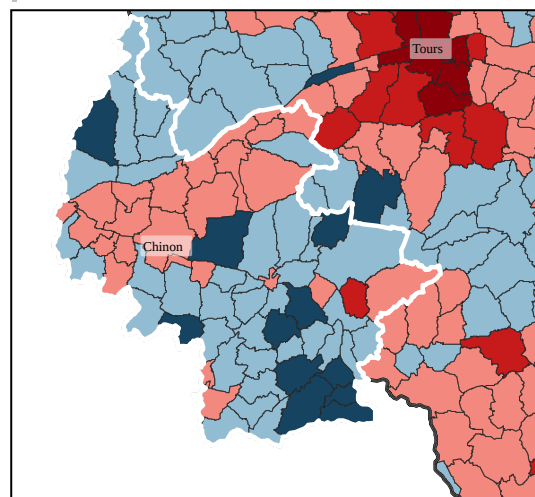
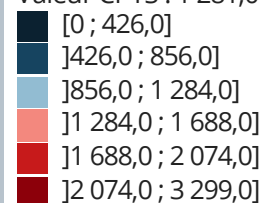
Valeur CPTS : 2 313,0



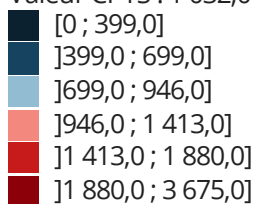
## **Accessibilité potentielle localisée établissements**

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

Valeur CPTS : 1 281,0



Valeur CPTS : 1 032,0



## **Accessibilité potentielle localisée domicile**

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

Sources : Insee, DADS 2019 ; DGE, NOVA 2019 ; ATIH, tableau de bord 2020 ; CNAMTS, SNDS 2019 ; DREES, SAE 2019, Finess 2019, EHPA 2019, Badiane 2019.



	NOM DE L'INDICATEUR	VALEUR CPTS	VALEUR Indre-et-Loire	MINI CPTS	GRAPHIQUE SYNTHÉTIQUE	MAXI CPTS
Socio démographie	Part de la population vivant en quartiers prioritaires des politiques de la ville	0,0	6,1	0,0		13,6
	Part de la population vivant en zones de revitalisation rurale	58,9	20,1	0,0		100,0
	Part des foyers fiscaux non imposés	58,4	53,7	45,1		64,3
	Revenus nets imposables moyen annuels par foyers fiscal	25 352	28 101	21 668		32 807
	Part de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire gratuite	6,7	9,6	3,9		14,7
	Part des personnes de 75 ans et plus vivant seules à domicile	40,3	42,4	37,6		46,8
	Part des personnes de 80 ans et plus vivant seules à domicile	47,4	48,4	42,8		53,8
	Taux d'accroissement annuel moyen de la population	-0,2	0,2	-1,1		0,7
SOURCES : INSEE (RP 2020), DGI (2021), POP QPV (INSEE RP 2018), SNDS 2022						
Mortalité	Mortalité générale	933,0	865,1	825,3		1 073,7
	Mortalité prématurée	207,6	180,7	148,8		272,0
	Tous cancers	263,8	242,4	233,6		302,2
	Maladies cardio-vasculaires	219,3	194,4	177,2		279,2
	Accidents de la route	8,4	4,4	2,9		8,4
	Suicides	20,5	15,6	10,0		22,2
	Consommation excessive d'alcool	40,7	33,9	30,3		68,7
	Pathologies liées au tabac	127,2	111,8	103,7		166,5
SOURCES : INSERM CÉPIDC 2013-2021, INSEE						
Morbidity (ALD)	Total	2 660,1	2 423,2	2 290,0		2 742,2
	Maladies de l'appareil circulatoire	779,8	703,2	650,7		824,4
	Tous cancers	641,9	573,3	512,3		641,9
	Diabète	402,9	370,0	344,7		492,5
	Maladies de l'appareil respiratoire	58,3	48,3	27,1		66,5
	Affections psychiatriques	196,0	200,5	140,0		245,8
SOURCES : CNAMTS, CCMSA, CNRSI (2017-2021), INSEE						
Recours aux services de santé	Part de personnes de 75 ans et plus qui ont eu plus de 10 molécules différentes prescrites	24,3	21,3	18,3		26,1
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	1096	9 276,0	234		5620
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	46,9	44,0	30,9		58,2
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 recours aux urgences	44,9	43,6	23,9		61,7
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 recours aux urgences	92,3	91,1	79,1		94,9
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	598	10 310,0	158		2808
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	66,5	64,4	58,4		68,0
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 hospitalisations	86,0	78,1	76,9		89,1
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 hospitalisations	97,7	96,9	92,3		98,3
SOURCES : SNDS (2022)						
Prévention	Part des personnes âgées de 65 ans et plus vaccinées contre la grippe saisonnière	60,5	62,5	48,7		65,1
SOURCES : SNDS (OCT 2022-FÉV 2023)						
Offre de soin	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes	3,8	4,2	1,8		4,5
	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes de moins de 65 ans	3,4	3,8	1,3		4,2
	Accessibilité potentielle localisée des masseurs-kiné.	50,2	92,8	27,9		123,3
	Accessibilité potentielle localisée des infirmiers	92,3	86,1	59,6		142,4
	Accessibilité potentielle localisée des sages-femmes	18,4	22,4	2,3		26,3
	Accessibilité potentielle localisée des chirurgiens-dentistes	37,0	51,5	17,1		66,0
	Accessibilité potentielle localisée établissements	1 281,0	1 747,0	935,0		2 637,0
	Accessibilité potentielle localisée domicile	1 032,0	1 246,0	609,0		2 628,0
	Accessibilité potentielle localisée totale	2 313,0	2 993,0	1 582,0		5 262,0
SOURCES POUR LES APL DE PROFESSIONNELS : SNIIR-AM 2022, EGB 2018, CNAM-TS ; POPULATIONS PAR SEXE ET ÂGE 2020, DISTANCIER METRIC, INSEE ; TRAITEMENTS DREES						
SOURCES POUR LES APL D'ÉTABLISSEMENTS : INSEE, DADS 2019 ; DGE, NOVA 2019 ; ATIH, TABLEAU DE BORD 2020 ; CNAMTS, SNDS 2019 ; DREES, SAE 2019, FINESS 2019, EHPA 2019, BADIANE 2019.						

Définitions des indicateurs : <https://orscentre.org/definitions-des-indicateurs-diagnostics-cpts/definitions-des-indicateurs-profils-cpts-2024.html>



## Composition communale de la CPTS

37004 - Anché	37200 - Rivarennnes
37005 - Antogny-le-Tillac	37201 - Rivière
37007 - Assay	37202 - La Roche-Clermault
37011 - Avoine	37210 - Saint-Benoît-la-Forêt
37012 - Avon-les-Roches	37216 - Saint-Épain
37014 - Azay-le-Rideau	37220 - Saint-Germain-sur-Vienne
37022 - Beaumont-en-Véron	37226 - Sainte-Maure-de-Touraine
37024 - Benais	37228 - Saint-Nicolas-de-Bourgueil
37031 - Bourgueil	37242 - Savigny-en-Véron
37034 - Braslou	37244 - Sazilly
37035 - Braye-sous-Faye	37248 - Seuilly
37038 - Bréhémont	37255 - Tavant
37040 - Brizay	37256 - Theneuil
37042 - Candes-Saint-Martin	37258 - Thizay
37051 - Champigny-sur-Veude	37260 - La Tour-Saint-Gelin
37056 - La Chapelle-aux-Naux	37262 - Trogues
37058 - La Chapelle-sur-Loire	37264 - Vallères
37065 - Chaveignes	37268 - Verneuil-le-Château
37067 - Cheillé	
37071 - Chezelles	
37072 - Chinon	
37074 - Chouzé-sur-Loire	
37076 - Cinais	
37087 - Courcoué	
37088 - Couziers	
37089 - Cravant-les-Côteaux	
37090 - Crissay-sur-Manse	
37093 - Crouzilles	
37105 - Faye-la-Vineuse	
37112 - Gizeux	
37118 - Huismes	
37119 - L'Île-Bouchard	
37121 - Jaulnay	
37125 - Lémeré	
37126 - Ligné	
37128 - Lignéres-de-Touraine	
37129 - Ligé	
37140 - Luzé	
37142 - Maillé	
37144 - Marçay	
37147 - Marçilly-sur-Vienne	
37148 - Marigny-Marmande	
37165 - Neuil	
37174 - Nouâtre	
37176 - Noyant-de-Touraine	
37178 - Panzoult	
37180 - Parçay-sur-Vienne	
37187 - Ports-sur-Vienne	
37188 - Pouzay	
37190 - Pussigny	
37191 - Razines	
37193 - Restigné	
37196 - Richelieu	
37197 - Rigny-Ussé	
37199 - Rilly-sur-Vienne	

Directeur de publication : Mme. C. DE BORT (DG ARS Centre-Val de Loire)  
 Rédactrice en chef : Mme C. LECLERC (ORS Centre-Val de Loire)  
 Comité de rédaction : C. CHERBONNET (ORS Centre-Val de Loire), F. GÉNITEAU (ORS Centre-Val de Loire), B. KAMENDJE (ARS Centre-Val de Loire), M. LEMARCHAND (ARS Centre-Val de Loire), J. VOSSART (ORS Centre-Val de Loire)  
 Conception graphique : J. VOSSART (ORS Centre-Val de Loire), Atelier J.-Ph GERMANAUD (45)  
 Remerciements : Dr P. BIDAULT (URPS ML Centre-Val de Loire), C. DE FONTGALLAND (URPS ML Centre-Val de Loire), G. VIATOUR (DCGDR Centre-Val de Loire),

ORS Centre-Val de Loire :

Adresse physique : 1 bis rue Porte Madeleine - 45000 ORLEANS

Adresse postale : 14, avenue de l'hôpital - CS 86709 - 45067 ORLEANS Cedex 2

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