

# DIAGNOSTIC TERRITOIRE CPTS

Sud28



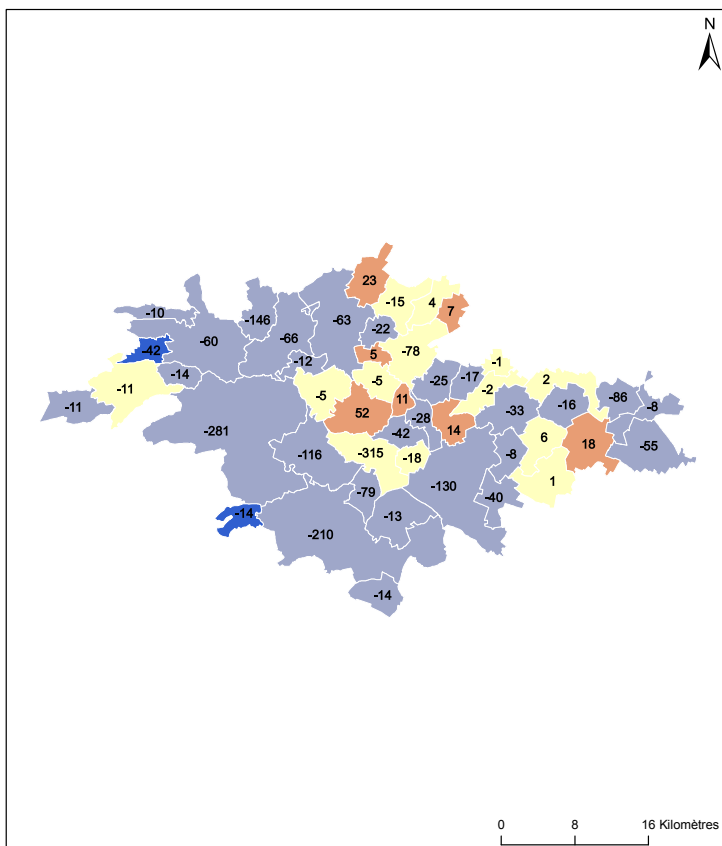
2024

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.

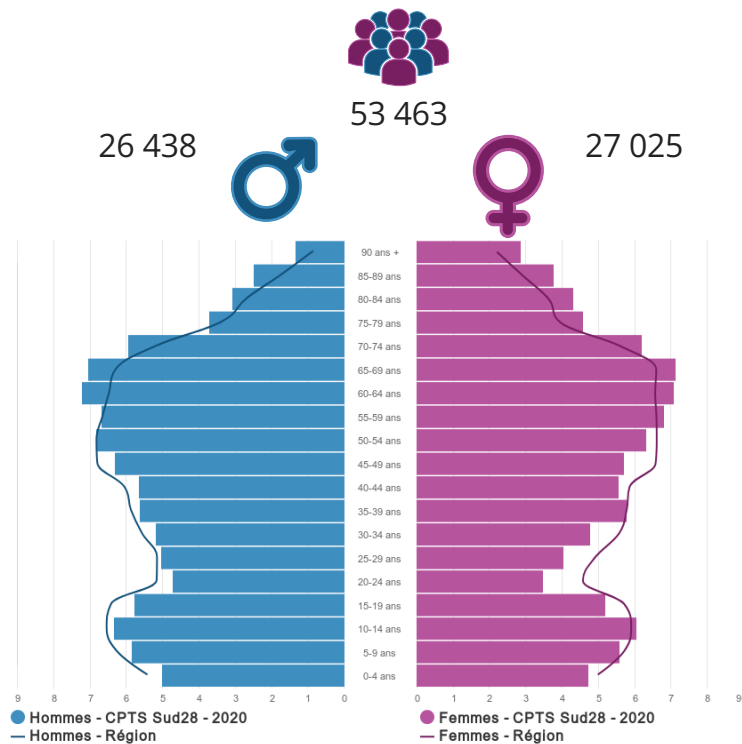
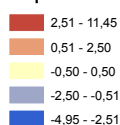
En lien avec la Direction de la coordination de la gestion du risque (DCGDR) de l'Assurance maladie, l'ARS a missionné l'ORS pour proposer aux professionnels et

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.

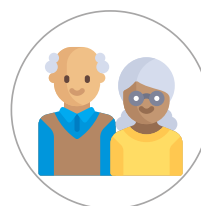
## Socio-démographie



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



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 : 41,1%

Part des personnes âgées de 80 ans et plus vivants seules : 49,8%

Source : Insee (RP 2020)

Variation du nombre d'habitants entre 2014 et 2020 : -1 968

Variation du nombre d'habitants de 55 ans et plus entre 2014 et 2020 : 21 487

Source : Insee (RP 2014, 2020)



5,4 % de la population vit en quartier prioritaire de la politique de la ville.  
(Soit 2 904 personnes)

Source : Insee (RP 2018)



84,8 % de la population vit en zone de revitalisation rurale.  
(Soit 45 340 personnes)

Source : Insee (RP 2020)



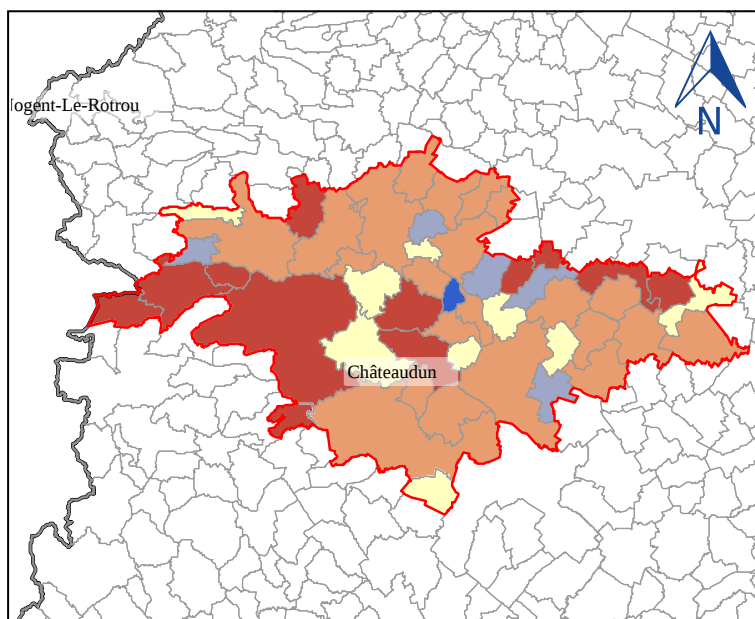
57,4 % des foyers fiscaux non imposés.  
(Revenus nets imposables moyens annuel par foyer fiscal : 25 405€)

Source : DGI (2021)



10,2 % 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**

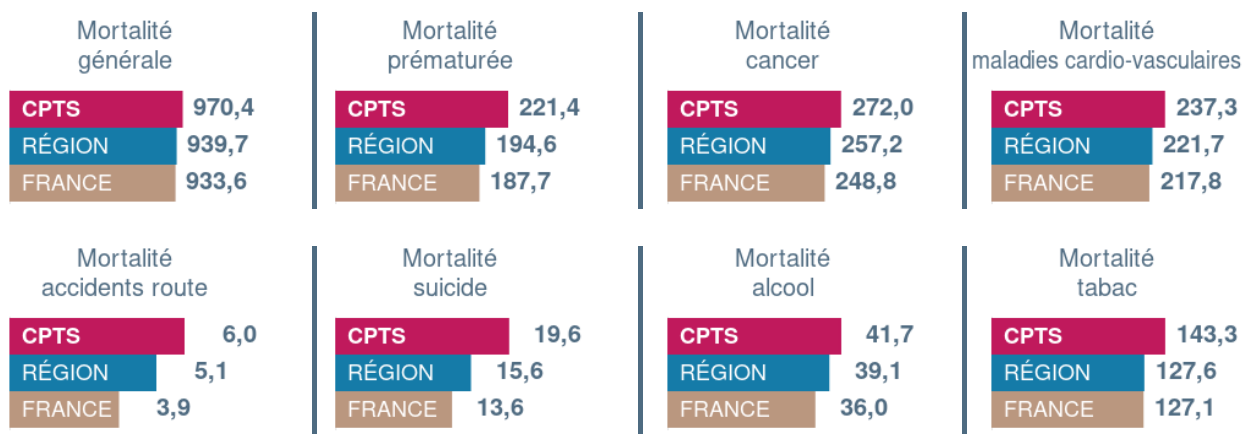
Indice composite construit à partir de 4 variables permettant de caractériser la situation socio-économique des territoires. Plus le score est élevé (=5), plus le désavantage social est important.

Définitions des indicateurs : <https://orscentre.org/definitions-des-indicateurs-diagnostic-cpts>

Source : SNDS (2019)

## Indicateurs de mortalité

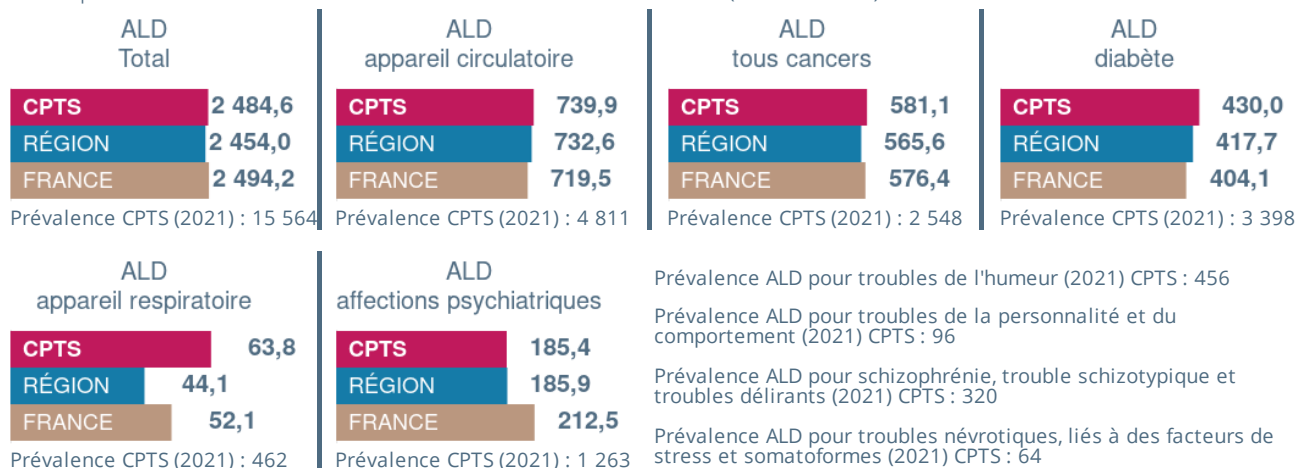
Taux pour 100 000 habitants (2013-2021)



Sources : Inserm CépiDc, Insee

## Indicateurs de morbidité

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



Sources : Cnamts, CCMSA, CNRSI, Insee

## Recours aux services de santé (en 2022)



1,2 % des personnes ont eu au moins 3 hospitalisations en 2022 (Soit 647 personnes).  
 Âge moyen de ces personnes : 67,2 ans.  
 Part des personnes en ALD : 82,2 %.  
 Part des personnes ayant un médecin traitant : 96,8 %.



2,7 % des personnes ont eu au moins 3 recours aux urgences en 2022 (Soit 1414 personnes).  
 Âge moyen de ces personnes : 46,1 ans.  
 Part des personnes en ALD : 43,2 %.  
 Part des personnes ayant un médecin traitant : 90,5 %.



23,9 % des personnes de 75 ans et plus ayant eu au moins 3 délivrances pour au moins 10 molécules différentes dans l'année 2022 (Soit 1 818 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	0,59% (341)	0,67% (387)	0,65% (376)	0,30% (173)	0,16% (93)	CCMU Vide	0,91% (526)	1,45% (838)
CCMUP	0,00% (0)	0,00% (0)	0,01% (6)	0,00% (0)	0,00% (0)	CCMUP	0,01% (6)	0,01% (6)
CCMUD	0,01% (6)	0,01% (6)	0,00% (0)	0,01% (6)	0,01% (6)	CCMUD	0,02% (12)	0,02% (12)
CCMU5	0,01% (6)	0,01% (6)	0,01% (6)	0,01% (6)	0,01% (6)	CCMU5	0,03% (17)	0,01% (6)
CCMU4	0,06% (35)	0,08% (46)	0,05% (29)	0,03% (17)	0,06% (35)	CCMU4	0,15% (87)	0,14% (81)
CCMU3	3,54% (2047)	3,57% (2064)	3,34% (1931)	2,01% (1162)	1,57% (908)	CCMU3	5,64% (3261)	8,40% (4857)
CCMU2	21,60% (12490)	19,86% (11484)	20,00% (11565)	11,78% (6812)	6,39% (3695)	CCMU2	30,95% (17896)	48,68% (28149)
CCMU1	0,80% (463)	0,94% (544)	0,77% (445)	0,61% (353)	0,47% (272)	CCMU1	1,55% (896)	2,04% (1180)

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



59,6 % des patients âgés d'au moins 65 ans se sont vaccinés contre la grippe d'octobre 2022 à février 2023.

Source : SNDS (2022-2023)

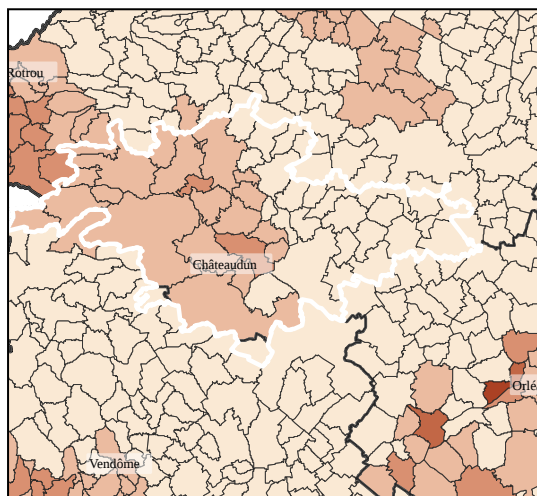
## ■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2022)

### Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes

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

Valeur CPTS : 2,8  
Valeur France : 3,8

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

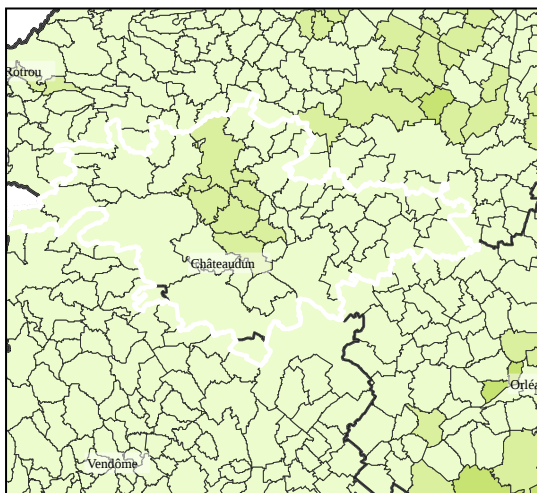
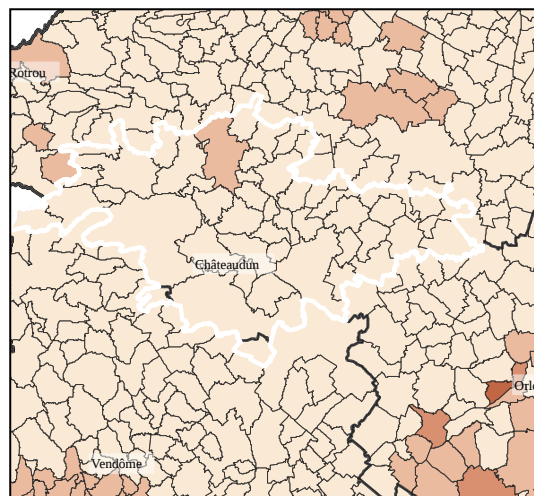


### Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes de moins de 65 ans

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

Valeur CPTS : 2,0  
Valeur France : 3,3

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

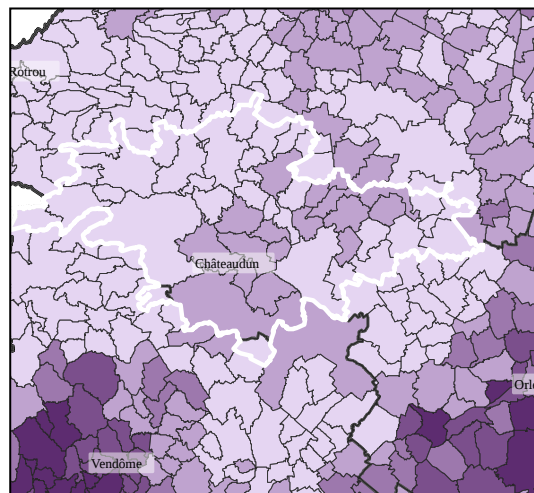


Valeur CPTS : 78,0  
Valeur France : 157,4

[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 : 11,8  
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)

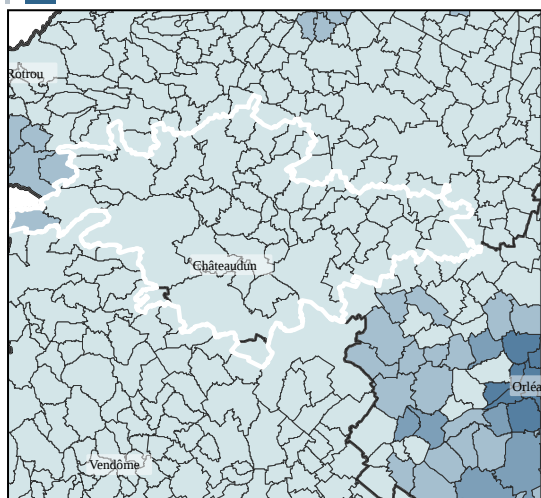
## ■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2022)

### Accessibilité potentielle localisée masseurs-kinésithérapeutes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

Valeur CPTS : 43,4  
Valeur France : 115,1

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

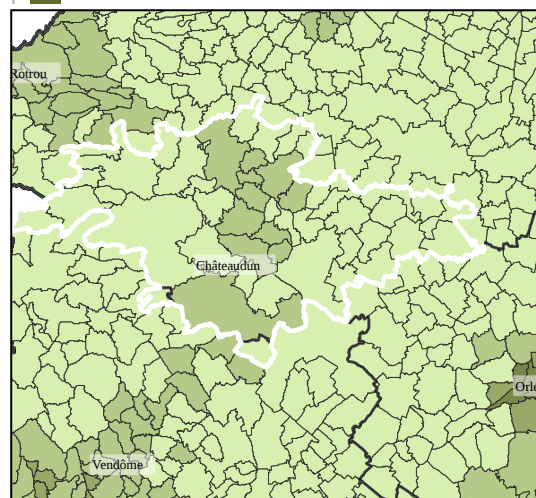


### Accessibilité potentielle localisée chirurgiens-dentistes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

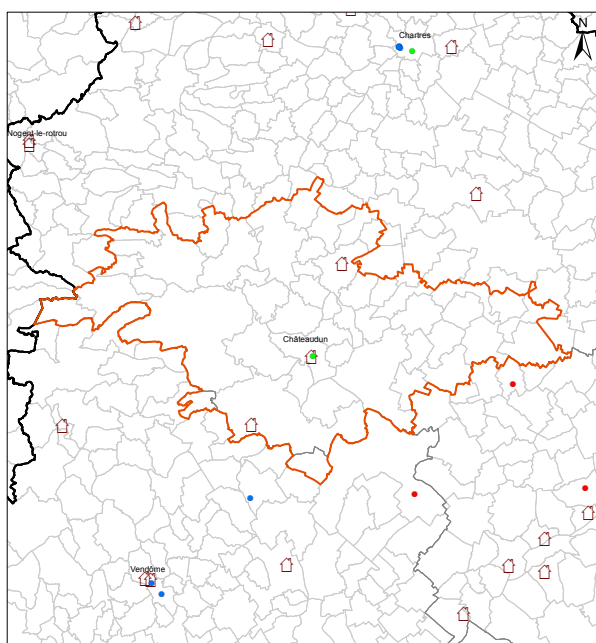
Valeur CPTS : 31,1  
Valeur France : 59,9

[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 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 : 1

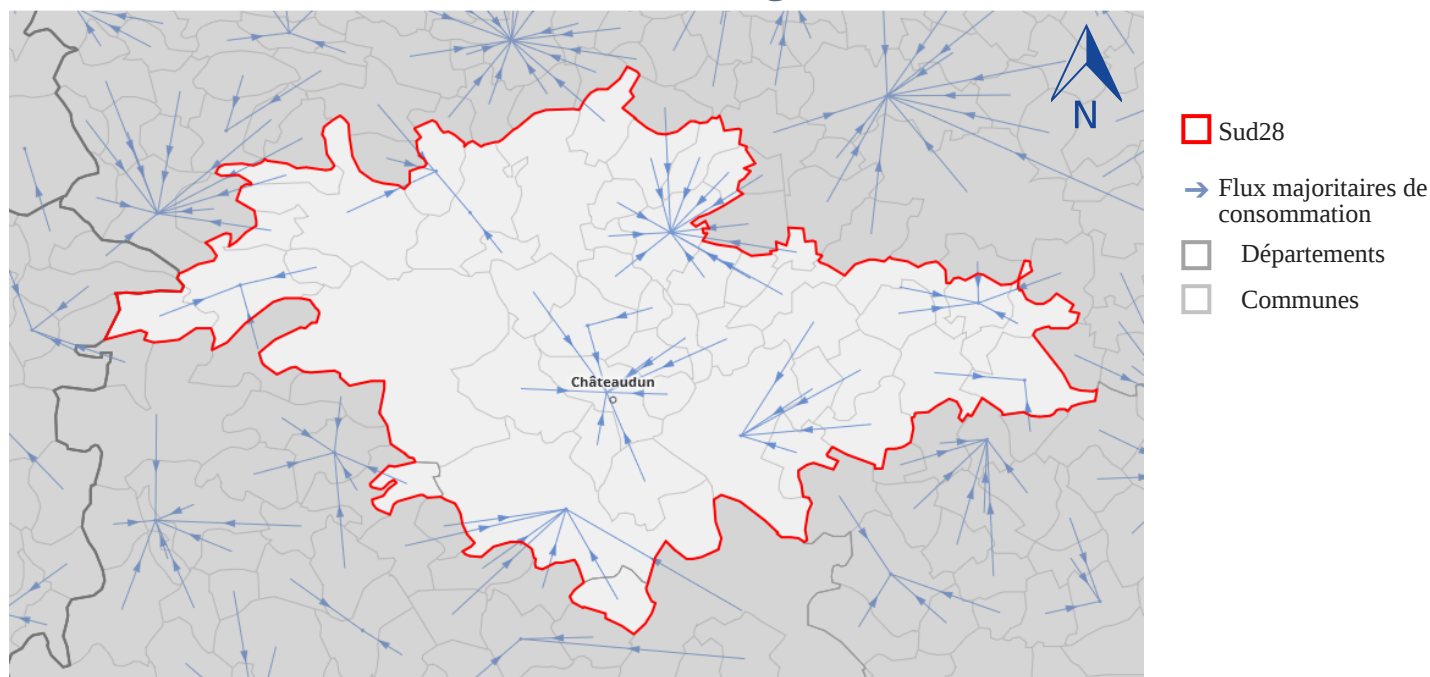
- Nombre de CDS Dentaire : 0
- Nombre de CDS infirmier : 0
- Nombre de CDS médical : 0
- Nombre de CDS polyvalent : 1
- Nombre de CDS polyvalent avec forte activité dentaire : 0

🏠 Maison de santé (L.6223-3)

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



## Pôles d'attractivité des médecins généralistes en 2022

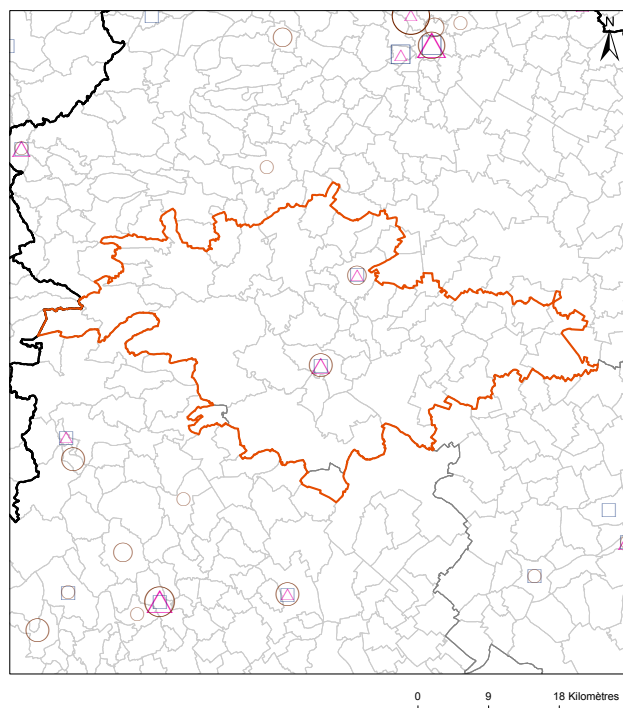


### Flux majoritaires de consommation

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)



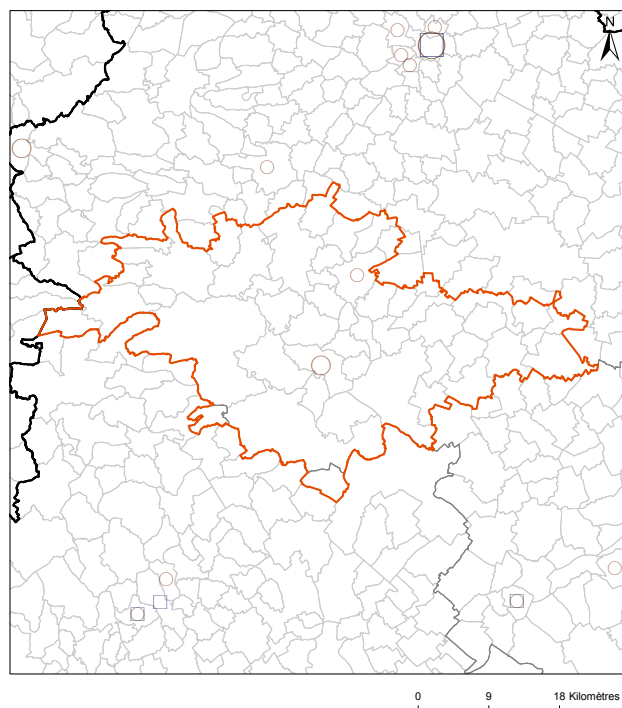
Nombre de structures  
(SAVS / SAMSAH)



Nombre de MAS/EAM/EANM : 5

Nombre de CRP / CPO / UEROS / ESAT : 2

Nombre de SAVS / SAMSAH : 3



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



Nombre de SESSAD



Nombre de SESSAD : 0

Nombre de IME / ITEP / EEAP / IEM-Déficients sensoriels : 3

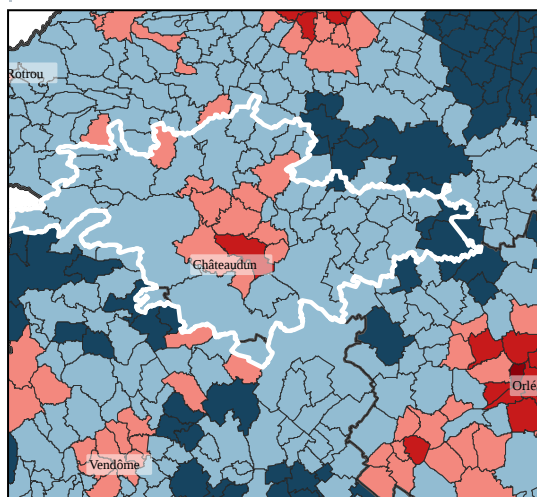
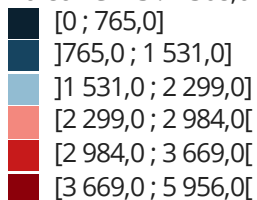
Sources : Drees, Finess (traitement Atlasanté), nombre de structures au 3 juillet 2023

# 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)

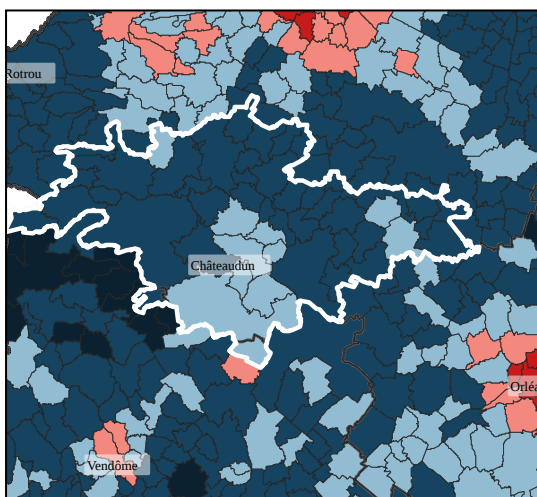
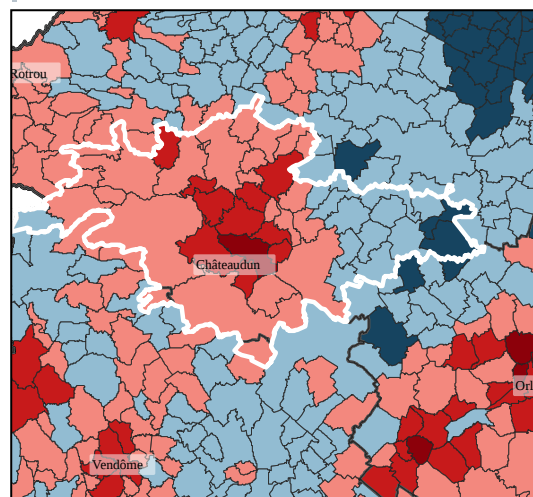
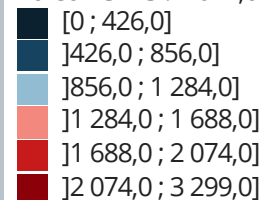
Valeur CPTS : 2 368,0



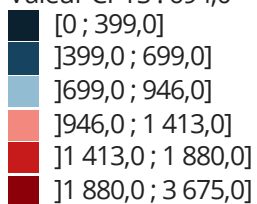
## Accessibilité potentielle localisée établissements

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

Valeur CPTS : 1 674,0



Valeur CPTS : 694,0



## 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 Eure-et-Loir	MINI CPTS	GRAPHIQUE SYNTHÉTIQUE	MAXI CPTS
Socio démographie	Part de la population vivant en quartiers prioritaires des politiques de la ville	5,4	5,9	0,0		13,6
	Part de la population vivant en zones de revitalisation rurale	84,8	22,1	0,0		100,0
	Part des foyers fiscaux non imposés	57,4	52,2	45,1		64,3
	Revenus nets imposables moyen annuels par foyers fiscal	25 405	28 131	21 668		32 807
	Part de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire gratuite	10,2	9,2	3,9		14,7
	Part des personnes de 75 ans et plus vivant seules à domicile	41,1	41,8	37,6		46,8
	Part des personnes de 80 ans et plus vivant seules à domicile	49,8	48,0	42,8		53,8
	Taux d'accroissement annuel moyen de la population	-0,6	-0,1	-1,1		0,7
SOURCES : INSEE (RP 2020), DGI (2021), POP QPV (INSEE RP 2018), SNDS 2022						
Mortalité	Mortalité générale	970,4	954,3	825,3		1 073,7
	Mortalité prématurée	221,4	195,7	148,8		272,0
	Tous cancers	272,0	259,3	233,6		302,2
	Maladies cardio-vasculaires	237,3	220,7	177,2		279,2
	Accidents de la route	6,0	5,1	2,9		8,4
	Suicides	19,6	14,6	10,0		22,2
	Consommation excessive d'alcool	41,7	38,3	30,3		68,7
	Pathologies liées au tabac	143,3	127,1	103,7		166,5
SOURCES : INSERM CÉPIDC 2013-2021, INSEE						
Morbidity (ALD)	Total	2 484,6	2 406,0	2 290,0		2 742,2
	Maladies de l'appareil circulatoire	739,9	714,0	650,7		824,4
	Tous cancers	581,1	550,4	512,3		641,9
	Diabète	430,0	425,2	344,7		492,5
	Maladies de l'appareil respiratoire	63,8	46,1	27,1		66,5
	Affections psychiatriques	185,4	177,1	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	23,9	22,6	18,3		26,1
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	1414	14 578,0	234		5620
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	46,1	38,9	30,9		58,2
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 recours aux urgences	43,2	33,4	23,9		61,7
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 recours aux urgences	90,5	89,4	79,1		94,9
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	647	8 620,0	158		2808
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	67,2	62,2	58,4		68,0
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 hospitalisations	82,2	74,5	76,9		89,1
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 hospitalisations	96,8	95,5	92,3		98,3
SOURCES : SNDS (2022)						
Prévention	Part des personnes âgées de 65 ans et plus vaccinées contre la grippe saisonnière	59,6	58,7	48,7		65,1
SOURCES : SNDS (OCT 2022-FÉV 2023)						
Offre de soin	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes	2,8	2,6	1,8		4,5
	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes de moins de 65 ans	2,0	2,2	1,3		4,2
	Accessibilité potentielle localisée des masseurs-kiné.	43,4	59,1	27,9		123,3
	Accessibilité potentielle localisée des infirmiers	78,0	81,4	59,6		142,4
	Accessibilité potentielle localisée des sages-femmes	11,8	12,8	2,3		26,3
	Accessibilité potentielle localisée des chirurgiens-dentistes	31,1	40,5	17,1		66,0
	Accessibilité potentielle localisée établissements	1 674,0	1 462,0	935,0		2 637,0
	Accessibilité potentielle localisée domicile	694,0	945,0	609,0		2 628,0
	Accessibilité potentielle localisée totale	2 368,0	2 407,0	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>





	NOM DE L'INDICATEUR	VALEUR CPTS	VALEUR Loir-et-Cher	MINI CPTS	GRAPHIQUE SYNTHÉTIQUE	MAXI CPTS
Socio démographique	Part de la population vivant en quartiers prioritaires des politiques de la ville	5,4	4,6	0,0		13,6
	Part de la population vivant en zones de revitalisation rurale	84,8	39,6	0,0		100,0
	Part des foyers fiscaux non imposés	57,4	55,3	45,1		64,3
	Revenus nets imposables moyen annuels par foyers fiscal	25 405	26 110	21 668		32 807
	Part de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire gratuite	10,2	8,9	3,9		14,7
	Part des personnes de 75 ans et plus vivant seules à domicile	41,1	42,3	37,6		46,8
	Part des personnes de 80 ans et plus vivant seules à domicile	49,8	49,3	42,8		53,8
	Taux d'accroissement annuel moyen de la population	-0,6	-0,2	-1,1		0,7
SOURCES : INSEE (RP 2020), DGI (2021), POP QPV (INSEE RP 2018), SNDS 2022						
Mortalité	Mortalité générale	970,4	930,5	825,3		1 073,7
	Mortalité prématurée	221,4	198,9	148,8		272,0
	Tous cancers	272,0	256,6	233,6		302,2
	Maladies cardio-vasculaires	237,3	223,5	177,2		279,2
	Accidents de la route	6,0	6,7	2,9		8,4
	Suicides	19,6	16,2	10,0		22,2
	Consommation excessive d'alcool	41,7	37,7	30,3		68,7
	Pathologies liées au tabac	143,3	124,8	103,7		166,5
SOURCES : INSERM CÉPIDC 2013-2021, INSEE						
Morbidity (ALD)	Total	2 484,6	2 465,0	2 290,0		2 742,2
	Maladies de l'appareil circulatoire	739,9	713,5	650,7		824,4
	Tous cancers	581,1	582,0	512,3		641,9
	Diabète	430,0	428,7	344,7		492,5
	Maladies de l'appareil respiratoire	63,8	51,2	27,1		66,5
	Affections psychiatriques	185,4	178,0	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	23,9	20,8	18,3		26,1
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	1414	6 492,0	234		5620
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	46,1	39,4	30,9		58,2
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 recours aux urgences	43,2	37,4	23,9		61,7
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 recours aux urgences	90,5	88,7	79,1		94,9
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	647	5 326,0	158		2808
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	67,2	63,8	58,4		68,0
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 hospitalisations	82,2	77,2	76,9		89,1
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 hospitalisations	96,8	95,0	92,3		98,3
SOURCES : SNDS (2022)						
Prévention	Part des personnes âgées de 65 ans et plus vaccinées contre la grippe saisonnière	59,6	58,3	48,7		65,1
SOURCES : SNDS (OCT 2022-FÉV 2023)						
Offre de soin	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes	2,8	2,9	1,8		4,5
	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes de moins de 65 ans	2,0	2,4	1,3		4,2
	Accessibilité potentielle localisée des masseurs-kiné.	43,4	55,4	27,9		123,3
	Accessibilité potentielle localisée des infirmiers	78,0	76,3	59,6		142,4
	Accessibilité potentielle localisée des sages-femmes	11,8	18,5	2,3		26,3
	Accessibilité potentielle localisée des chirurgiens-dentistes	31,1	42,2	17,1		66,0
	Accessibilité potentielle localisée établissements	1 674,0	1 645,0	935,0		2 637,0
	Accessibilité potentielle localisée domicile	694,0	890,0	609,0		2 628,0
	Accessibilité potentielle localisée totale	2 368,0	2 535,0	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

28005 - Alluyes  
 28012 - Commune nouvelle d'Arrou  
 28016 - Les Autels-Villevillon  
 28027 - La Bazoche-Gouet  
 28028 - Bazoches-en-Dunois  
 28051 - Bonneval  
 28061 - Brou  
 28065 - Bullainville  
 28075 - La Chapelle-du-Noyer  
 28078 - Chapelle-Guillaume  
 28079 - Chapelle-Royale  
 28088 - Châteaudun  
 28103 - Cloyes-les-Trois-Rivières  
 28106 - Conie-Molitard  
 28108 - Cormainville  
 28114 - Courbehaye  
 28126 - Dancy  
 28127 - Dangeau  
 28132 - Donnemain-Saint-Mamès  
 28153 - Flacey  
 28182 - Gohory  
 28190 - Guillonville  
 28198 - Jallans  
 28211 - Logron  
 28212 - Loigny-la-Bataille  
 28233 - Marboué  
 28256 - Moléans  
 28259 - Montboissier  
 28260 - Montharville  
 28270 - Moriers  
 28273 - Moulhard  
 28283 - Nottonville  
 28287 - Orgères-en-Beauce  
 28296 - Péronville  
 28329 - Saint-Christophe  
 28330 - Villemaury  
 28334 - Saint-Denis-Lanneray  
 28353 - Saint-Maur-sur-le-Loir  
 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 : 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)