

DIAGNOSTIC TERRITOIRE CPTS

Pays de
Bourges



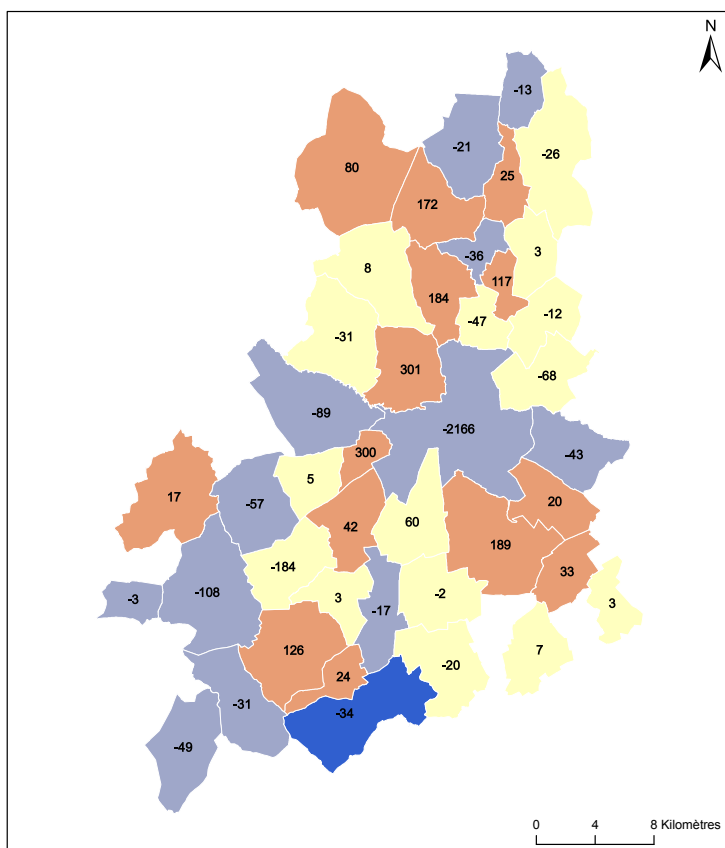
2024

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.

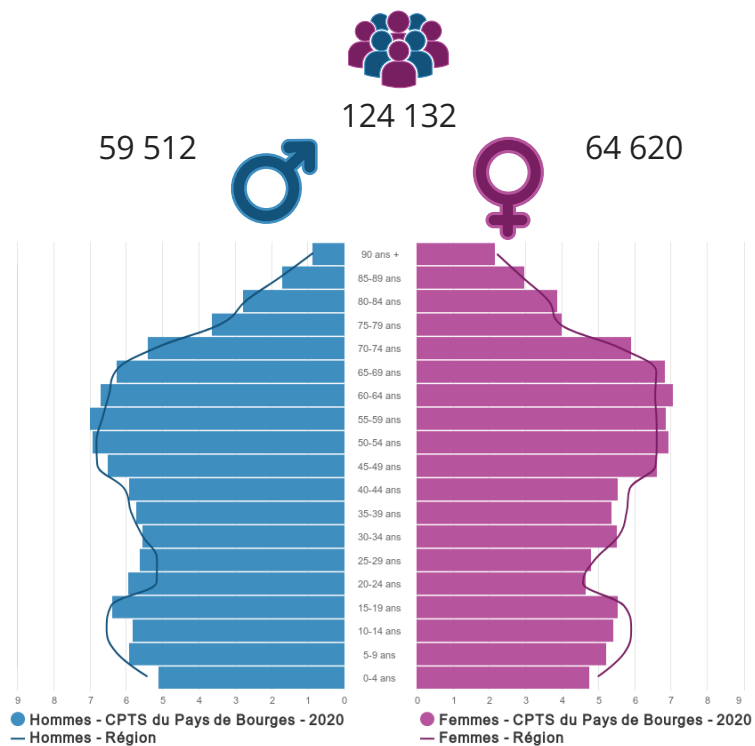
Socio-démographie



Variation du nombre d'habitants entre 2014 et 2020 : -1 338

Variation du nombre d'habitants de 55 ans et plus entre 2014 et 2020 : 46 126

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 : 42,3%

Part des personnes âgées de 80 ans et plus vivants seules : 47,6%

Source : Insee (RP 2020)



8,8 % de la population vit en quartier prioritaire de la politique de la ville.
(Soit 10 956 personnes)

Source : Insee (RP 2018)



3,2 % de la population vit en zone de revitalisation rurale.
(Soit 3 988 personnes)

Source : Insee (RP 2020)



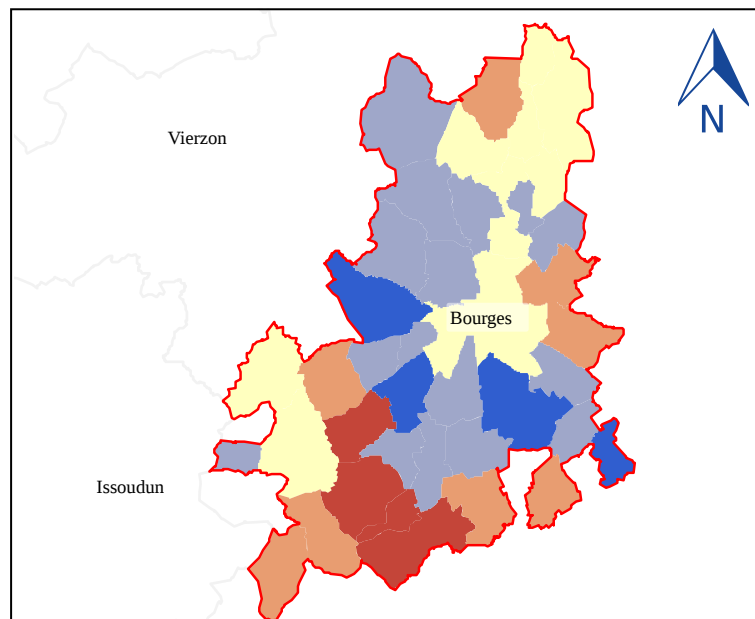
52,1 % des foyers fiscaux non imposés.
(Revenus nets imposables moyens annuel par foyer fiscal : 27 248€)

Source : DGI (2021)



12,1 % 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 : **3**

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

CPTS	945,9
RÉGION	939,7
FRANCE	933,6

Mortalité prématurée

CPTS	199,5
RÉGION	194,6
FRANCE	187,7

Mortalité cancer

CPTS	269,7
RÉGION	257,2
FRANCE	248,8

Mortalité maladies cardio-vasculaires

CPTS	208,3
RÉGION	221,7
FRANCE	217,8

Mortalité accidents route

CPTS	3,8
RÉGION	5,1
FRANCE	3,9

Mortalité suicide

CPTS	16,8
RÉGION	15,6
FRANCE	13,6

Mortalité alcool

CPTS	39,6
RÉGION	39,1
FRANCE	36,0

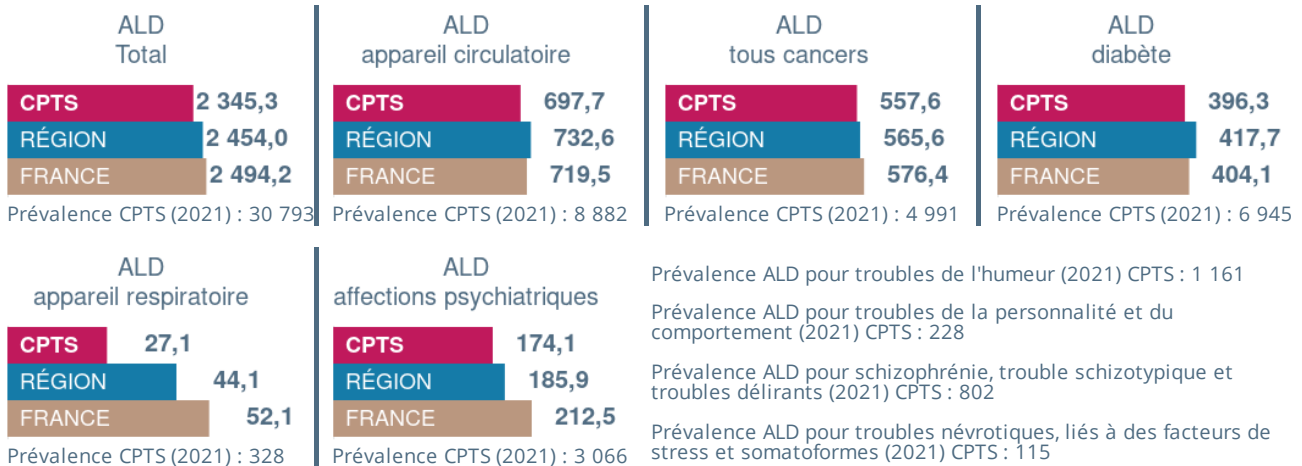
Mortalité tabac

CPTS	130,0
RÉGION	127,6
FRANCE	127,1

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)



0,6 % des personnes ont eu au moins 3 hospitalisations en 2022 (Soit 761 personnes).
 Âge moyen de ces personnes : 61,4 ans.
 Part des personnes en ALD : 83,3 %.
 Part des personnes ayant un médecin traitant : 94,2 %.



1,7 % des personnes ont eu au moins 3 recours aux urgences en 2022 (Soit 2193 personnes).
 Âge moyen de ces personnes : 44,0 ans.
 Part des personnes en ALD : 43,2 %.
 Part des personnes ayant un médecin traitant : 87,9 %.

Source : SNDS (2022)



20,9 % des personnes de 75 ans et plus ayant eu au moins 3 délivrances pour au moins 10 molécules différentes dans l'année 2022 (Soit 3 316 personnes).

Répartition des passages aux urgences (en 2023)

	Matinée	Début d'après-midi	Fin d'après-midi	Soirée	Nuit profonde		PDSA	Hors PDSA
CCMU Vide	3,16% (551)	3,68% (641)	4,35% (758)	2,61% (455)	1,21% (211)	CCMU Vide	6,41% (1 117)	8,59% (1 497)
CCMUP	0,09% (16)	0,09% (16)	0,09% (16)	0,05% (9)	0,04% (7)	CCMUP	0,14% (24)	0,21% (37)
CCMUD	0,01% (2)	0,00% (0)	0,01% (2)	0,00% (0)	0,00% (0)	CCMUD	0,00% (0)	0,01% (2)
CCMU5	0,02% (3)	0,02% (3)	0,02% (3)	0,02% (3)	0,03% (5)	CCMU5	0,07% (12)	0,03% (5)
CCMU4	0,13% (23)	0,11% (19)	0,12% (21)	0,08% (14)	0,04% (7)	CCMU4	0,18% (31)	0,31% (54)
CCMU3	3,65% (636)	4,29% (748)	3,68% (641)	2,28% (397)	1,76% (307)	CCMU3	6,45% (1 124)	9,20% (1 603)
CCMU2	14,42% (2 513)	14,59% (2 542)	13,59% (2 368)	7,59% (1 323)	4,49% (782)	CCMU2	20,87% (3 636)	33,82% (5 893)
CCMU1	3,47% (605)	3,34% (582)	3,35% (584)	2,06% (359)	1,46% (254)	CCMU1	5,84% (1 018)	7,85% (1 368)

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



58,5 % des patients âgés d'au moins 65 ans se sont vaccinés contre la grippe d'octobre 2022 à février 2023.

Source : SNDS (2022-2023)

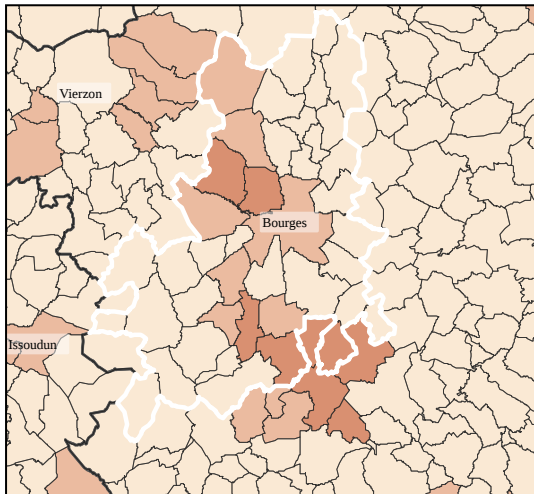
■ Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2022)

Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes

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

Valeur CPTS : 3,0
Valeur France : 3,8

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

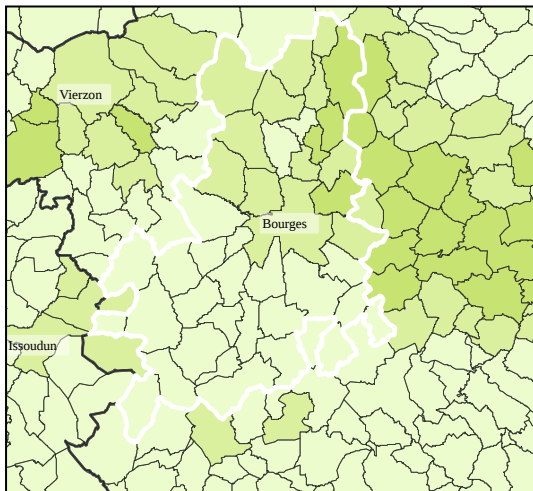
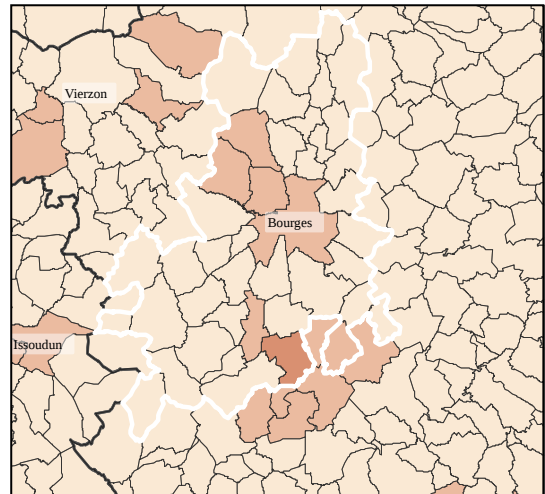


Accessibilité potentielle localisée médecins généralistes de moins de 65 ans

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

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

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

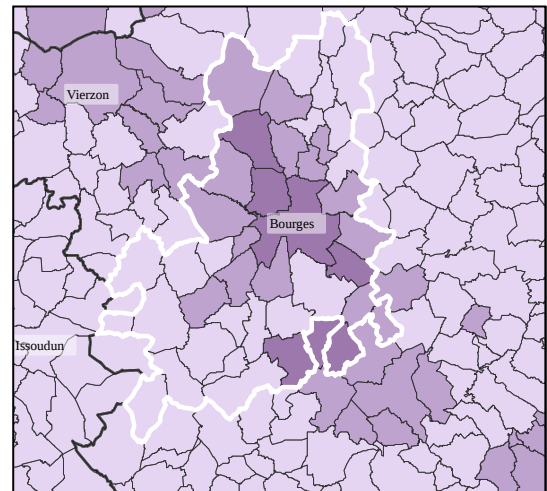


Valeur CPTS : 99,7
Valeur France : 157,4

[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 : 16,2
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)

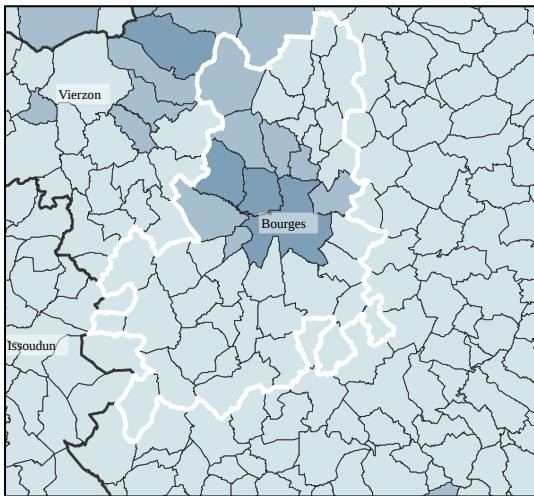
Accessibilité aux soins de premiers recours (en 2022)

Accessibilité potentielle localisée masseurs-kinésithérapeutes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

Valeur CPTS : 84,2
Valeur France : 115,1

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

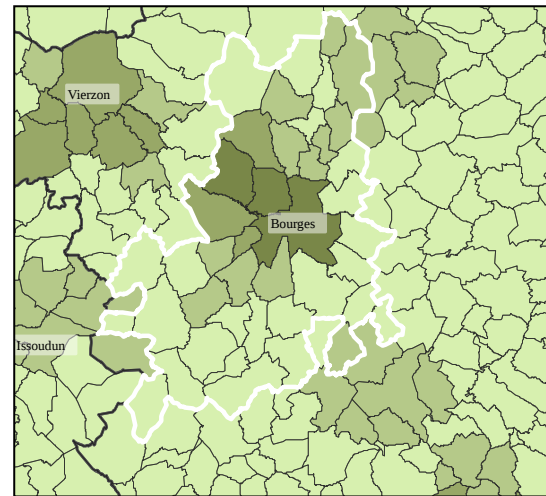


Accessibilité potentielle localisée chirurgiens-dentistes

(Équivalent temps plein pour 100 000 habitants standardisés)

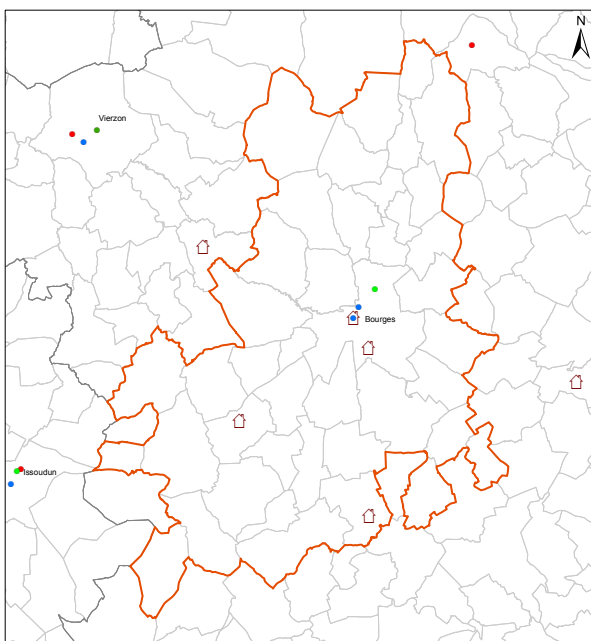
Valeur CPTS : 57,0
Valeur France : 59,9

[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 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 : 4

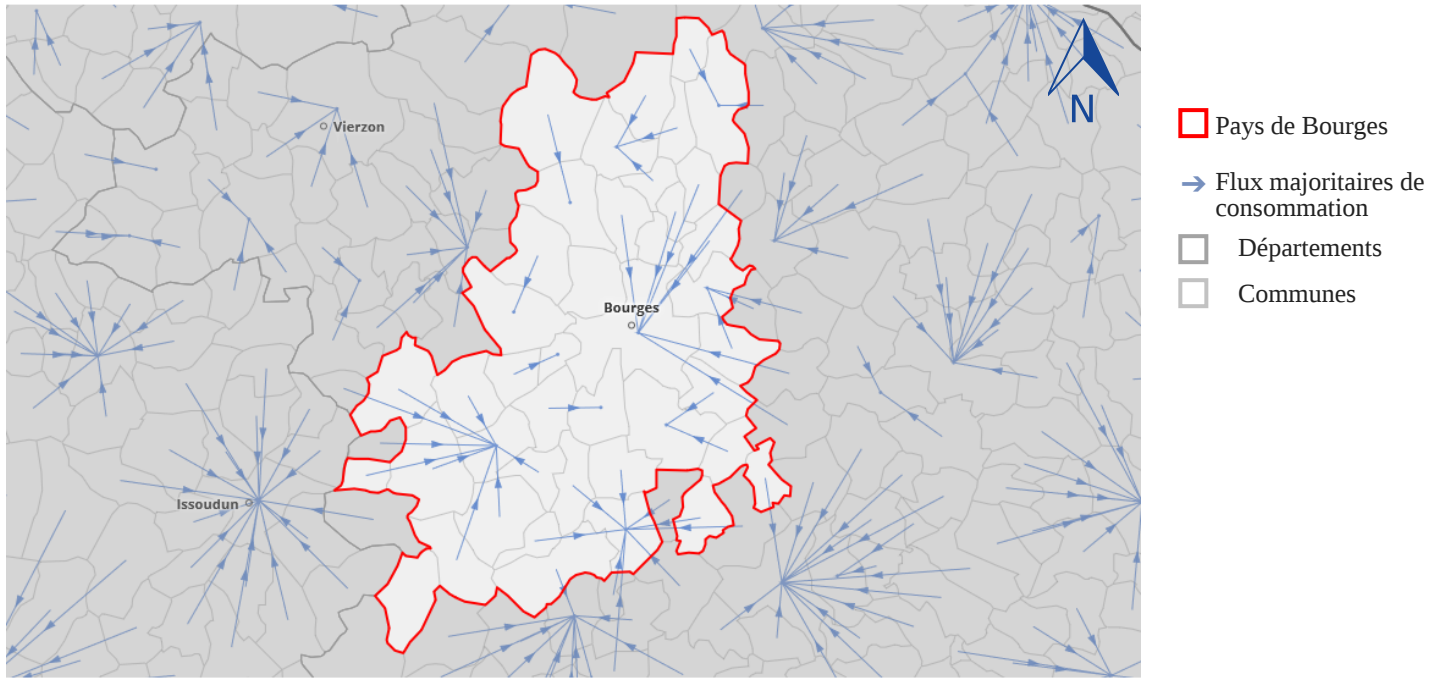
Nombre de CDS : 3

- Nombre de CDS Dentaire : 2
- 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

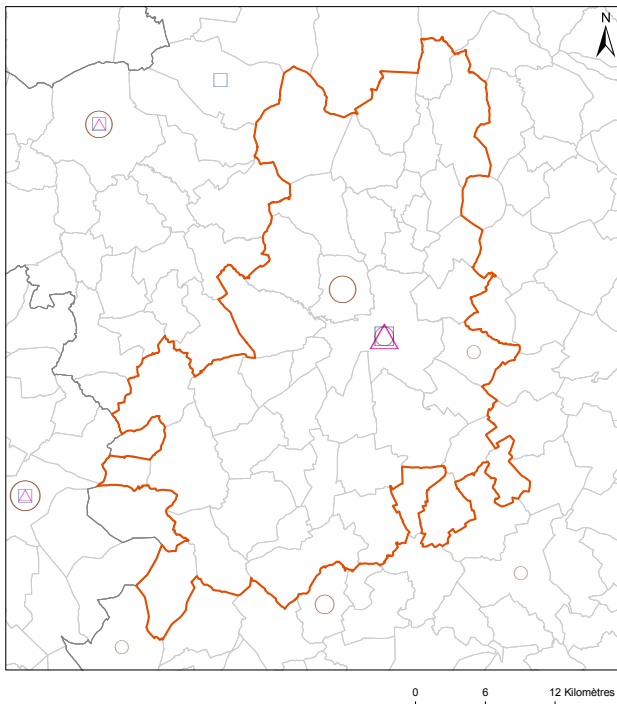


Flux majoritaires de consommation

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)



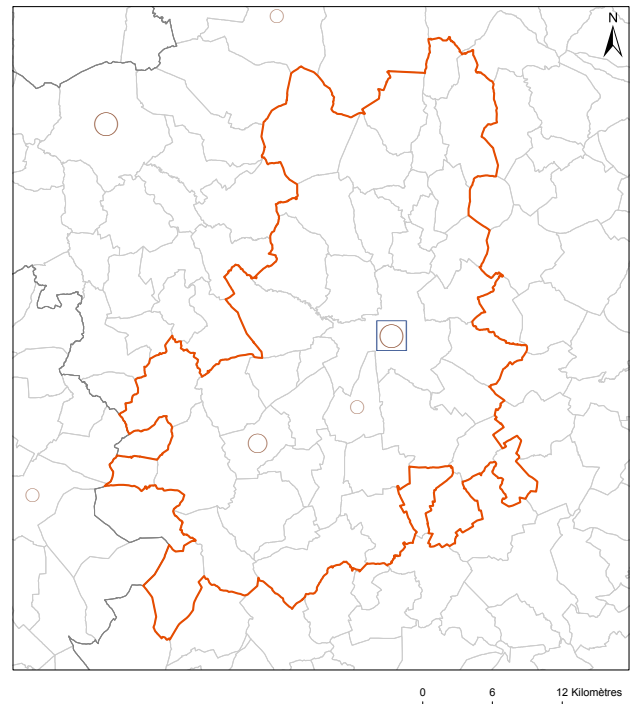
Nombre de structures
(SAVS / SAMSAH)



Nombre de MAS/EAM/EANM : 7

Nombre de CRP / CPO / UEROS / ESAT : 2

Nombre de SAVS / SAMSAH : 5



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



Nombre de SESSAD



Nombre de SESSAD : 5

Nombre de IME / ITEP / EEAP / IEM-Déficients sensoriels : 6

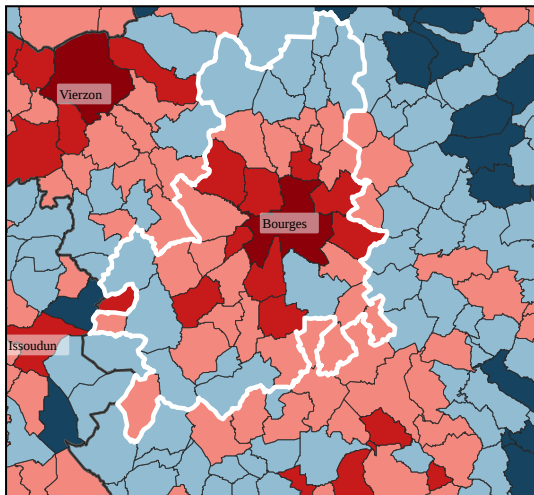
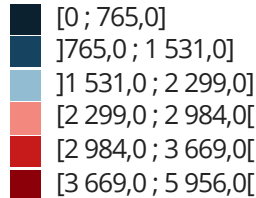
Sources : Drees, Finess (traitement Atlasanté), nombre de structures au 3 juillet 2023

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)

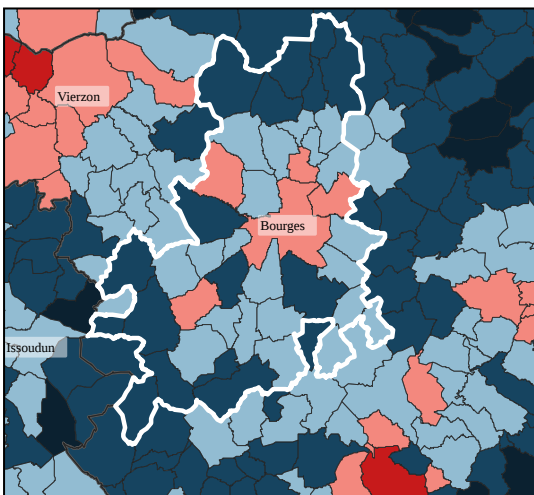
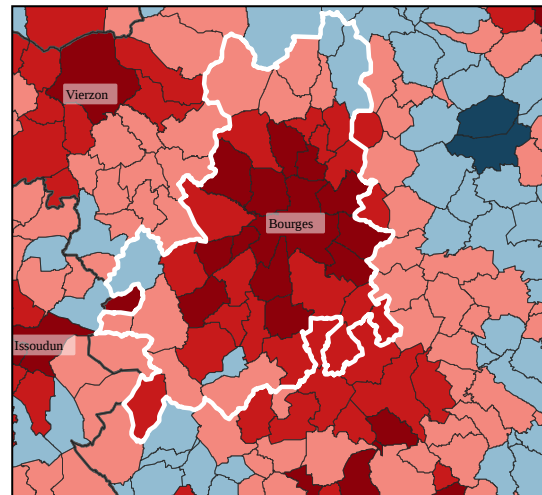
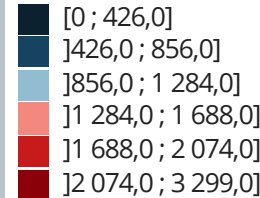
Valeur CPTS : 3 593,0



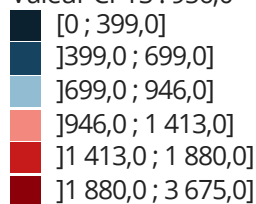
Accessibilité potentielle localisée établissements

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

Valeur CPTS : 2 637,0



Valeur CPTS : 956,0



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 Cher	MINI CPTS	GRAPHIQUE SYNTHÉTIQUE	MAXI CPTS
Socio démographie	Part de la population vivant en quartiers prioritaires des politiques de la ville	8,8	5,4	0,0		13,6
	Part de la population vivant en zones de revitalisation rurale	3,2	44,0	0,0		100,0
	Part des foyers fiscaux non imposés	52,1	57,0	45,1		64,3
	Revenus nets imposables moyen annuels par foyers fiscal	27 248	25 359	21 668		32 807
	Part de la population bénéficiaire de la complémentaire santé solidaire gratuite	12,1	10,3	3,9		14,7
	Part des personnes de 75 ans et plus vivant seules à domicile	42,3	43,3	37,6		46,8
	Part des personnes de 80 ans et plus vivant seules à domicile	47,6	49,2	42,8		53,8
	Taux d'accroissement annuel moyen de la population	-0,2	-0,5	-1,1		0,7
SOURCES : INSEE (RP 2020), DGI (2021), POP QPV (INSEE RP 2018), SNDS 2022						
Mortalité	Mortalité générale	945,9	1 020,9	825,3		1 073,7
	Mortalité prématurée	199,5	224,3	148,8		272,0
	Tous cancers	269,7	280,7	233,6		302,2
	Maladies cardio-vasculaires	208,3	238,7	177,2		279,2
	Accidents de la route	3,8	5,3	2,9		8,4
	Suicides	16,8	18,3	10,0		22,2
	Consommation excessive d'alcool	39,6	48,3	30,3		68,7
	Pathologies liées au tabac	130,0	148,5	103,7		166,5
SOURCES : INSERM CÉPIDC 2013-2021, INSEE						
Morbidity (ALD)	Total	2 345,3	2 399,7	2 290,0		2 742,2
	Maladies de l'appareil circulatoire	697,7	726,9	650,7		824,4
	Tous cancers	557,6	558,0	512,3		641,9
	Diabète	396,3	413,7	344,7		492,5
	Maladies de l'appareil respiratoire	27,1	32,8	27,1		66,5
	Affections psychiatriques	174,1	185,9	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	20,9	22,7	18,3		26,1
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	2193	5 782,0	234		5620
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 recours aux urgences	44,0	46,0	30,9		58,2
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 recours aux urgences	43,2	43,9	23,9		61,7
	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 recours aux urgences	87,9	89,2	79,1		94,9
	Nombre de bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	761	5 531,0	158		2808
	Âge moyen des bénéficiaires ayant eu au moins 3 hospitalisations	61,4	64,0	58,4		68,0
	Part des bénéficiaires en ALD ayant eu au moins 3 hospitalisations	83,3	75,8	76,9		89,1
Offre de soin	Part des bénéficiaires ayant un médecin traitant ayant eu au moins 3 hospitalisations	94,2	94,8	92,3		98,3
	SOURCES : SNDS (2022)					
	Part des personnes âgées de 65 ans et plus vaccinées contre la grippe saisonnière	58,5	57,4	48,7		65,1
	SOURCES : SNDS (OCT 2022-FÉV 2023)					
	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes	3,0	2,5	1,8		4,5
	Accessibilité potentielle localisée des médecins généralistes de moins de 65 ans	2,6	2,2	1,3		4,2
	Accessibilité potentielle localisée des masseurs-kiné.	84,2	62,0	27,9		123,3
	Accessibilité potentielle localisée des infirmiers	99,7	90,0	59,6		142,4
Prévention	Accessibilité potentielle localisée des sages-femmes	16,2	12,6	2,3		26,3
	Accessibilité potentielle localisée des chirurgiens-dentistes	57,0	41,0	17,1		66,0
	Accessibilité potentielle localisée établissements	2 637,0	2 093,0	935,0		2 637,0
	Accessibilité potentielle localisée domicile	956,0	871,0	609,0		2 628,0
	Accessibilité potentielle localisée totale	3 593,0	2 964,0	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.					

Composition communale de la CPTS

18001 - Achères
 18004 - Alligny
 18006 - Annoix
 18008 - Arçay
 18028 - Berry-Bouy
 18033 - Bourges
 18050 - La Chapelle-Saint-Ursin
 18066 - Civray
 18073 - Corquoy
 18097 - Fussy
 18122 - Lapan
 18126 - Levet
 18129 - Lissay-Lochy
 18133 - Lunery
 18137 - Mareuil-sur-Arnon
 18138 - Marmagne
 18145 - Menetou-Salon
 18157 - Morthomiers
 18174 - Osmoy
 18179 - Pigny
 18180 - Plaimpied-Givaudins
 18181 - Plou
 18188 - Primelles
 18189 - Quantilly
 18201 - Saint-Caprais
 18205 - Saint-Doulchard
 18206 - Saint-Éloy-de-Gy
 18207 - Saint-Florent-sur-Cher
 18211 - Saint-Georges-sur-Moulon
 18213 - Saint-Germain-du-Puy
 18218 - Saint-Just
 18223 - Saint-Martin-d'Auxigny
 18226 - Saint-Michel-de-Volangis
 18229 - Saint-Palais
 18244 - Saugy
 18254 - Soye-en-Septaine
 18255 - Le Subdray
 18267 - Trouy
 18271 - Vasselay
 18280 - Vignoux-sous-les-Aix
 18285 - Villeneuve-sur-Cher
 18288 - Vorly

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