

Appui au déconfinement : Profil de territoire

Grand Dax

Nouvelle-Aquitaine

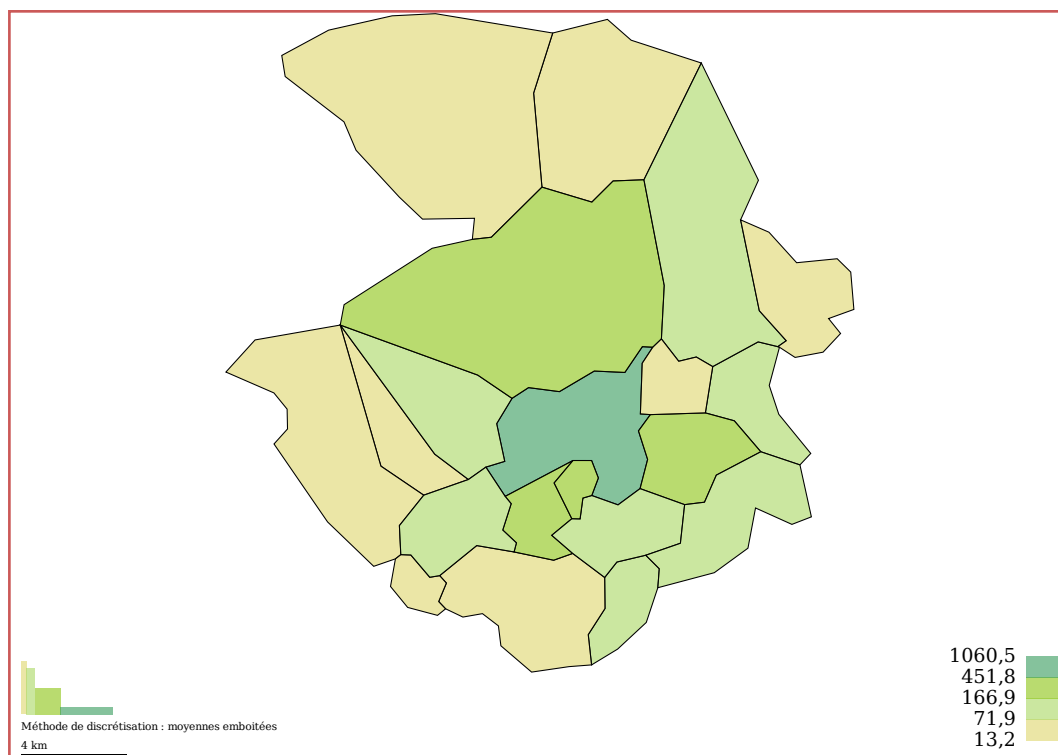
Ces profils de territoire ont vocation à **aider les décideurs et les acteurs** dans le cadre de l'épidémie de **Covid-19**.

La Fnors et les ORS mettent à disposition des **profils de territoires** au niveau de chaque établissement public de coopération intercommunale (métropoles, communautés d'agglomération, communautés urbaines ou communautés de communes) de France.

Ils permettent de caractériser chaque territoire à partir d'une sélection d'indicateurs en lien avec les **facteurs de risque de gravité** de la Covid-19 ou en lien avec les **situations pouvant favoriser la circulation du virus**.

Démographie : Densité (habitants au km²)

Le territoire de Grand Dax rassemble 54 874 habitants.
Il est classé comme espace de densité intermédiaire selon l'Insee.



Source : 2016, DGFIP - Service du cadastre, Insee-RP - Exploitation Fnors

Ce document a été réalisé en mai 2020 par

© Fnors, 62, Boulevard Garibaldi, 75015 Paris.

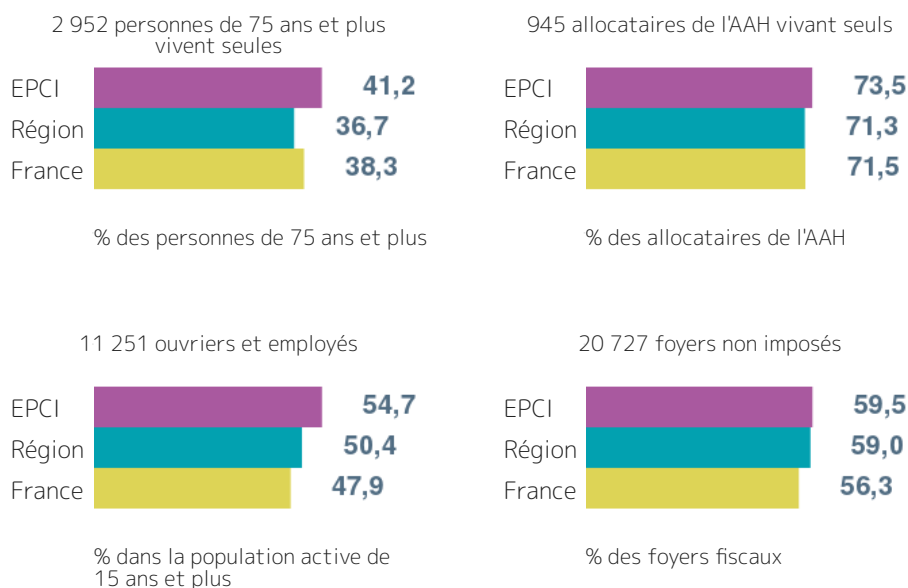
ORS Nouvelle-Aquitaine, Site de Bordeaux, 102 cours du Maréchal Juin, 33000 BORDEAUX

Site de Limoges, 4 av de la révolution, 87000 LIMOGES

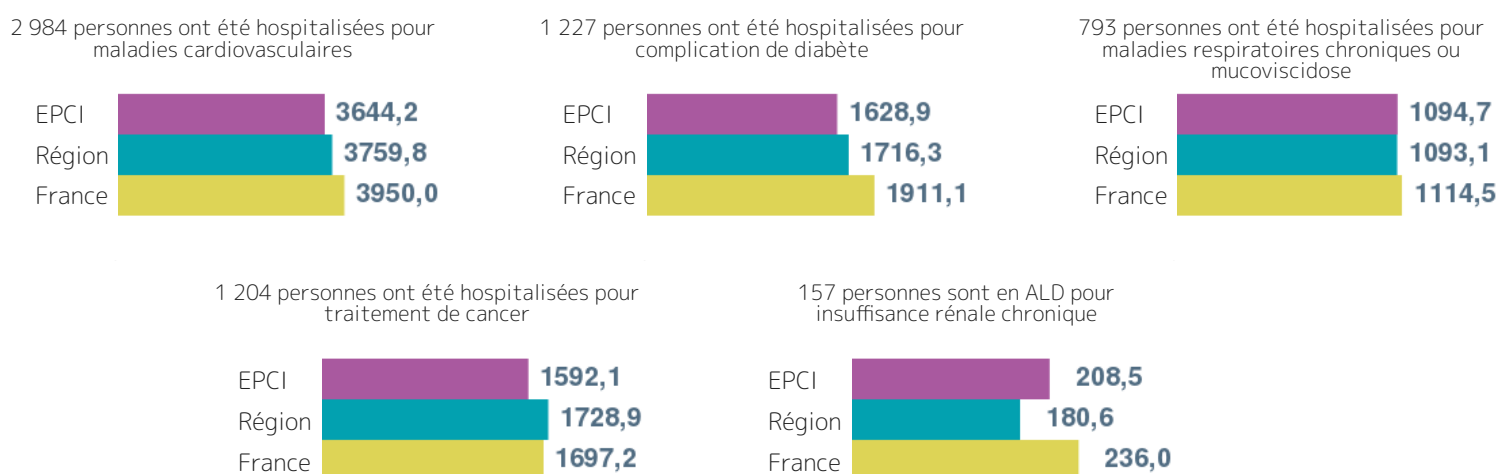
Site de Poitiers, 203 route de Gençay, 86280 SAINT-BENOIT



Caractéristiques sociodémographiques et économiques

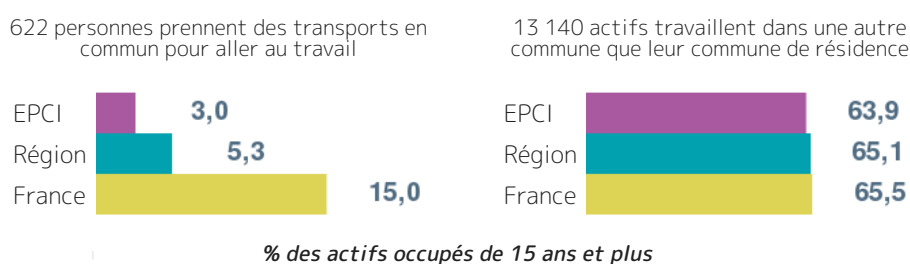


Pathologies à risque de formes graves de Covid-19



Taux standardisé pour 100 000 habitants

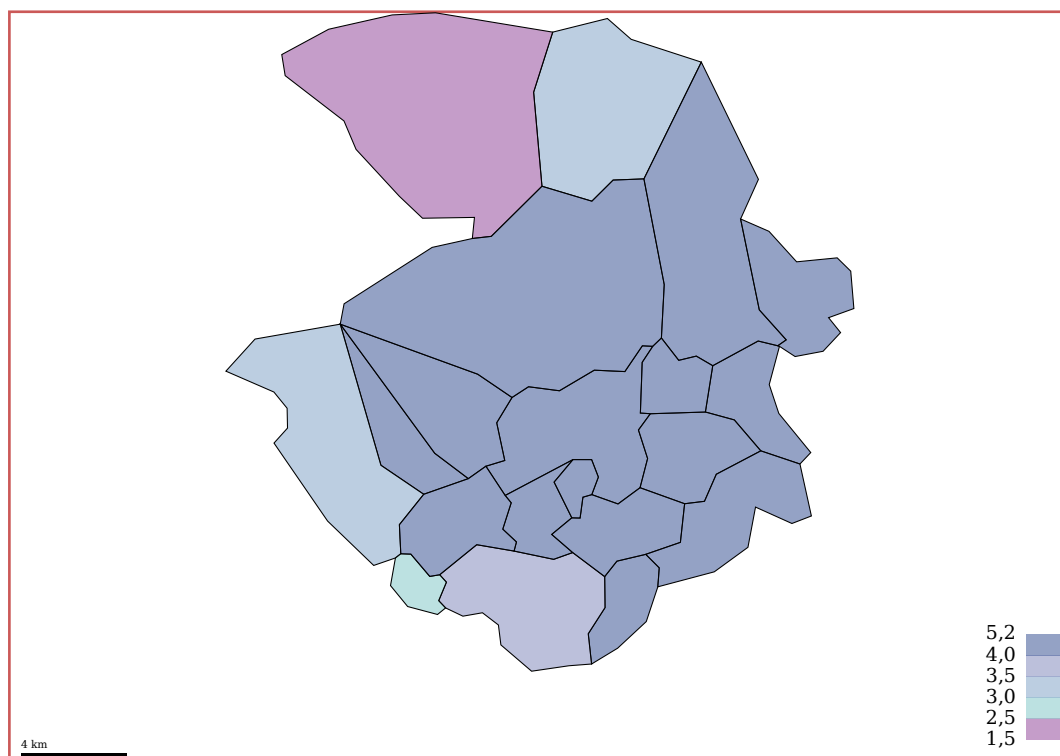
Mobilités



% des actifs occupés de 15 ans et plus

Accès aux soins et services

Accessibilité potentielle localisée aux médecins généralistes :
4,7 consultations accessibles par an et par habitant



Source : 2018, Sniir-AM, EGB, Cnam, Insee distancier Metric, Drees - Exploitation Fnors

Cette sélection d'indicateurs en lien avec les facteurs de risque de gravité de la Covid-19 ou avec les situations pouvant favoriser la circulation du virus est basée sur une revue de la littérature et sur les dernières études scientifiques publiées sur le sujet.






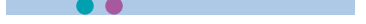





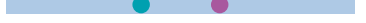
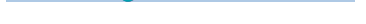






Les sources de données ont été choisies afin de couvrir l'ensemble du territoire national à l'échelle des EPCI. Néanmoins, compte-tenu d'un nombre trop important d'indicateurs indisponibles, aucun profil territorial n'a pu être produit pour les EPCI de Mayotte.

Les indicateurs sont présentés pour les dernières années disponibles au moment de la réalisation des profils. Pour plus de robustesse, le calcul de certains indicateurs a été réalisé en cumulant les données sur plusieurs années.

Indicateurs : unité, période, sources

1 - Habitants/km², 2016, DGFIP - Service du cadastre, Insee-RP | **2 à 7, 9, 10, 12, 26, 27, 28, 29** - Pour 100, 2016, Insee-RP | **8, 13, 15** - Pour 100, 2018, Cnaf, CCMSA | **11** - Pour 100, 2013, Insee-RP | **14** - Pour 100, 2017, Ministère de l'Action et des Comptes publics - DGFIP | **16, 18, 20, 22, 23** - Pour 100 000 habitants, 2016, Cnam, CCMSA, CNRSI, Insee-RP | **17, 21** - Pour 100 000 habitants, 2015-2019, PMSI-Atih, Insee-RP | **19** - Pour 100 000 habitants, 2018-2019, PMSI-Atih, Insee-RP | **24** - Pour 100 000 habitants, 2018, PMSI-Atih, Insee-RP | **25** - Insee-État civil, 2018 | **30, 34** - Pour 10 000 habitants, 2018, Insee-BPE et RP | **31** - Pour 100, 2018, Insee- BPE et RP | **32** - Consultations par an et habitant, 2018, Sniir-AM, EGB, Cnam, Insee distancier Metric, Drees | **33** - Minutes, 2019, SAE - Insee distancier Metric.

Pour en savoir plus sur la méthodologie, une note détaillée est consultable à l'adresse suivante :
www.scoresante.org/profils_territoires.html

		<div> <div>Valeur minimale</div> <div>Valeur EPCI</div> <div>Valeur régionale</div> <div>Valeur maximale</div> </div>					
Nom de l'indicateur		Effectif	Valeur pour l'EPCI	Valeur pour la région	Minimum dans la région	Graphique synthétique	Maximum dans la région
Démographie	1 - Effectif et densité de population	54 874	159,4	70,6	8,7		1 354,2
	2 - Part des 65 ans et plus	14 008	25,5	22,7	14,4		38,3
	3 - Part des 85 ans et plus	2 437	4,4	4,0	1,8		9,0
	4 - Part des 50-64 ans	11 584	21,1	20,4	16,9		25,2
Conditions de vie	5 - Part des personnes de 15 ans et plus vivant seules	11 188	23,9	20,3	10,5		27,1
	6 - Part des personnes de 75 ans et plus vivant seules	2 952	41,2	36,7	26,5		42,3
	7 - Part de familles monoparentales avec enfant(s) de moins de 25 ans	1 935	29,0	24,3	10,6		31,2
	8 - Part des allocataires de l'AAH vivant seuls	945	73,5	71,3	54,8		90,5
	9 - Part des résidences principales sur-occupées	-	7,1	6,1	0,8		14,3
	10 - Part de la population vivant en communauté (ESMS, casernes...)	1 685	3,1	2,4	0,5		8,9
	11 - Part de la population vivant en quartier prioritaire de la ville (QPV)	3 745	6,9	3,6	0,0		13,5
Caractéristiques socio-économiques	12 - Part des ouvriers et employés dans la population active de 15 ans et plus	11 251	54,7	50,4	37,3		68,0
	13 - Part des familles monoparentales parmi les allocataires à bas revenus	1 147	28,4	25,6	12,8		35,3
	14 - Part des foyers fiscaux non imposés	20 727	59,5	59,0	41,1		73,3
	15 - Part des allocataires dépendant à 100% des prestations	1 717	17,0	14,6	5,7		21,2
Pathologies et états de santé à risque de formes graves de Covid-19	16 - Taux standardisé de personnes en ALD pour maladies cardiovasculaires	4 581	5 866,7	5 257,5	4 160,9		7 632,6
	17 - Taux standardisé de personnes hospitalisées pour pathologie cardiovasculaire à risque	2 984	3 644,2	3 759,8	3 107,0		5 056,5
	18 - Taux standardisé de personnes en ALD pour diabète	2 645	3 654,2	3 636,4	2 637,6		5 198,4
	19 - Taux standardisé de personnes hospitalisées pour complication de diabète	1 227	1 628,9	1 716,3	1 219,9		2 586,8
	20 - Taux standardisé de personnes en ALD pour maladies respiratoires chroniques ou mucoviscidose	453	644,0	513,7	289,8		867,7
	21 - Taux standardisé de personnes hospitalisées pour maladies respiratoires chroniques ou mucoviscidose	793	1 094,7	1 093,1	638,3		1 940,5
	22 - Taux standardisé de personnes en ALD pour insuffisance rénale chronique	157	208,5	180,6	82,8		301,5
	23 - Taux standardisé de personnes en ALD pour cancer	2 484	3 385,5	3 375,4	2 551,6		4 829,3
	24 - Taux standardisé de personnes hospitalisées pour traitement de cancer	1 204	1 592,1	1 728,9	1 302,7		2 232,3
	25 - Nombre estimé de femmes enceintes au 3 ^e trimestre de grossesse	104	-	-	-		-
Mobilités	26 - Part de ménages dont la personne de référence est active et ne dispose pas de voiture	1 347	8,6	7,0	1,0		14,9
	27 - Part des déplacements domicile-travail en transports en commun	622	3,0	5,3	0,4		18,3
	28 - Part des actifs occupés de 15 ans et plus travaillant dans une autre commune que leur commune de résidence	13 140	63,9	65,1	44,4		84,5
	29 - Part des actifs occupés résidant à 30 minutes ou moins de leur lieu de travail	-	84,7	84,0	53,2		93,0
	30 - Taux de commerces alimentaires	45	8,2	6,9	2,7		22,7
	31 - Part de la population dépourvue de commerces alimentaires dans sa commune	-	20,0	21,1	0,0		69,5
	32 - Accessibilité potentielle localisée (APL) aux médecins généralistes	-	4,7	4,3	2,0		5,9
	33 - Temps moyen d'accès aux services d'urgence	-	5,8	16,1	4,8		63,9
	34 - Taux de pharmacies	23	4,2	4,0	1,5		9,9

L'ensemble des 1 250 profils de territoires ainsi qu'une synthèse nationale sont accessibles à l'adresse suivante : www.scoresante.org/profils_territoires.html