FICHE INDICATEURS

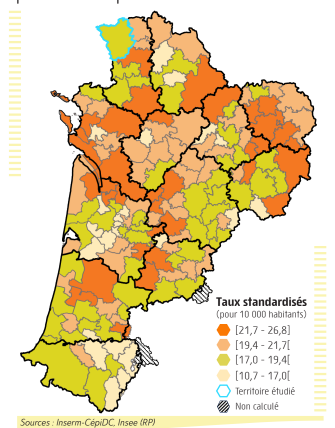
SANTÉ - OFFRE DE SOINS - CADRE DE VIE



DFUX-SÈVRES

La santé découle d'un ensemble de facteurs physiques et sociaux, largement conditionnés par les politiques locales mises en œuvre par les collectivités. L'éducation, l'habitat, l'emploi, les transports, les équipements mais aussi l'offre de professionnels et services de santé sont autant de facteurs qui permettent de créer des conditions de vie favorables à la santé de la population. Les établissements publics de coopération intercommunale (EPCI) sont des structures administratives permettant à plusieurs communes d'exercer des compétences en commun et d'agir au plus près des besoins des populations. Au ler janvier 2023, la Nouvelle-Aquitaine compte 154 EPCI. Afin d'accompagner ces structures à intégrer la santé dans l'ensemble de leurs politiques, l'observatoire régional de la santé de Nouvelle-Aquitaine (ORS-NA) a mis à disposition des indicateurs territoriaux liés à l'état de santé de la population et aux déterminants de santé. Ces données ont été synthétisées grâce à l'élaboration de fiches d'indicateurs pour chacun des EPCI en comparant aux moyennes nationales.

Taux standardisés de mortalité prématurée par EPCI en 2013-2017



33 communes en 2023
 1318,8 km²
 56 habitants / km² en 2019
 Source: Insee



Part dans la population...
... régionale : 1,2 %
... départementale : 19,7 %

Indice de vieillissement

87

personnes de 65 ans ou plus pour 100 jeunes de moins de 20 ans en 2019

Source : Insee

En France, en 2022, l'espérance de vie à la naissance est de 85,2 ans pour les femmes et de 79,4 ans pour les hommes.

La mortalité survenant avant 65 ans est ainsi considérée comme « prématurée ».

Sur la période 2015 à 2017, en France, ce sont les tumeurs qui expliquent les taux élevés de mortalité prématurée (environ 40 % des décès prématurés), suivies des décès par traumatisme ou empoisonnement (14 %) et des décès par maladie cardio-vasculaire (12 %).

<u>Définition</u>: Le taux de mortalité prématurée correspond au nombre de décès d'individus âgés de moins de 65 ans au cours de l'année, rapporté à la population moyenne totale des moins de 65 ans de la même année. Afin de comparer les taux de mortalité prématurée entre les territoires ou dans le temps, des taux standardisés sont calculés, permettant d'éliminer les effets de l'âge et du sexe de la population d'un territoire. Ainsi, le taux standardisé de mortalité prématurée est le taux que l'on observerait dans le territoire étudié s'il avait la même structure par âge que la population de référence (dans ce document la population France entière au recensement 2014).



POPULATION

Avant toute action sur un territoire, il est important de prendre en compte la population qui y réside, que ce soit en termes d'effectifs, d'évolution mais également de structure par âge. La composition des foyers est également un déterminant important qui peut influencer la qualité de vie et l'état de santé des populations. L'analyse de ces facteurs démographiques est nécessaire pour développer des actions de santé qui répondent aux besoins des territoires.

			EPCI					EPCI	
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX DÉPARTEMENT	ANNÉE	TAUX VALEUR	taux Évolution
1. Nombre d'habitants	2019	73 944					2008	70 823	//
2. Évolution anuelle moyenne	2013-19	186	0,25	•	0,36	0,15	2008-13	0,56	עע
3. Évolution annuelle moyenne due au solde migratoire	2013-19	75	0,10	•	0,09	0,24	2008-13	0,24	צע
4. Nombre de ménages	2019	31 257					2008	29 077	71
5. Ménages - couple sans enfant ¹	2019	10 470	33,5		26,1*	32,1	2008	34,4	=
6. Ménages - couple avec enfant(s) ¹	2019	9 042	28,9		25,2*	24,7	2008	31,5	ע
7. Ménages - personne seule¹	2019	9 335	29,9		36,9*	34,3	2008	27,1	7
8. Familles monoparentales avec enfant(s) de moins de 25 ans ²	2019	1 579	15,6	•	24,9	21,0	2008	11,9	77
9. Immigrés³	2019	4 074	5,5		9,8	4,5	2008	3,5	77

^{*} France entière

ÉTAT DE SANTÉ

L'état de santé de la population du territoire est présenté principalement en fonction d'indicateurs relatifs à la mortalité et aux maladies chroniques, à travers le dispositif des affections de longue durée (ALD). Les taux standardisés permettent de comparer, à structure par âge égale, la situation du territoire

à celle observée sur l'ensemble de la France hexagonale. Pour les affections de longue durée, sont présentées les prévalences (nombre de personnes concernées par une ALD pour une année) et les incidences (nombre de personnes nouvellement admises dans le système des ALD).

			EPCI					EPC	
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX DÉPARTEMENT	ANNÉE	TAUX VALEUR	taux Évolution
10. Personnes en ALD¹	2020	13 488	1 698,6	•	1 858,6	1 802,4	2015	1 560,8	7
11. Personnes admises dans l'année en ALD ²	2019-21	1703	216,9	•	217,5	218,8	2017-19	244,5	Ä
12. Décès ²	2013-17	705	84,3	•	85,4	84,1	2003-07	93,5	u
13. Décès prématurés (avant 65 ans) ³ - \mathcal{O}^1	2013-17	71	23,2	•	26,0	26,4	2003-07	25,9	=
14. Décès prématurés (avant 65 ans) ⁴ - Q	2013-17	33	11,1	•	12,4	12,6	2003-07	13,1	=
15. Décès évitables par des actions de prévention ²	2013-17	74	10,7	•	12,5	12,9	2003-07	12,6	אה
16. Décès évitables par traitement ²	2013-17	40	5,7	•	5,7	5,7	2003-07	6,6	=

ALD : Affection de longue durée - ♂ Hommes - ♀ Femmes

nd : non disponible - ss : secret statistique - nc : non calculable

Note : pour les incidences ALD et les décès, l'effectif correspond au nombre annuel moyen de cas.

 $[\]textit{nd}: \textit{non disponible - ss}: \textit{secret statistique - nc}: \textit{non calculable - } \textit{//}: \textit{\'evolution des effectifs non significative}$

^{1 -} pour 100 ménages / 2 - pour 100 familles avec enfant(s) de moins de 25 ans / 3 - pour 100 habitants

^{1 -} Taux standardisé pour 10 000 consommateurs de soins / 2 - Taux standardisé pour 10 000 habitants / 3 - Taux standardisé pour 10 000 hommes / 4 - Taux standardisé pour 10 000 femmes

 [◆] TRÈS DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ● DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ● AUTOUR DE LA MOYENNE NATIONALE / ● FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ● TRÈS FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE

ÉTAT DE SANTÉ (SUITE)

			EPCI					EPC	
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX DÉPARTEMENT	ANNÉE	TAUX VALEUR	Taux Évolution
C CANCERS	4								
17. Personnes en ALD pour cancer¹ - ♂	2021	1 583	416,4	•	421,2	437,2	2012	451,4	7
18. Personnes en ALD pour cancer² - Q	2021	1 637	389,2	•	388,5	412,4	2012	369,3	=
19. Personnes admises dans l'année en ALD pour cancer¹ - 🍼 l	2019-21	245	63,8	•	60,2	65,6	2017-19	63,9	=
20. Personnes admises dans l'année en ALD pour cancer 2 - $\mathbb Q$	2019-21	226	54,9	•	50,9	54,2	2017-19	49,7	=
21. Décès par cancer¹ - 🗗	2013-17	107	29,4	•	32,9	31,8	2003-07	37,5	77
22. Décès par cancer² - Q	2013-17	79	17,3	•	17,5	17,2	2003-07	18,2	=
23. Décès par cancer du poumon ³	2013-17	26	3,3	•	4,7	4,3	2003-07	3,7	=
24. Décès par cancer colorectal ³	2013-17	28	3,4	•	2,6	2,9	2003-07	3,8	=
25. Décès par cancer du sein² - Q	2013-17	14	3,2		3,2	3,3	2003-07	3,9	=
26. Décès par cancer de la prostate¹ - ♂	2013-17	13	3,9	•	3,6	3,5	2003-07	5,7	77
C APPAREIL CIRCULATOIRE									
27. Personnes en ALD pour maladie cardio- vasculaire¹ - ♂	2021	3 363	895,0	•	899,8	886,9	2012	739,7	77
28. Personnes en ALD pour maladie cardiovasculaire 2 - $\mathbb Q$	2021	1 828	390,8	•	413,1	399,6	2012	318,8	77
29. Personnes admises dans l'année en ALD pour maladie cardio-vasculaire¹ - ♂	2019-21	289	76,8	•	73,7	74,6	2017-19	111,3	aa a
30. Personnes admises dans l'année en ALD pour maladie cardio-vasculaire² - Q	2019-21	193	42,4	•	42,8	41,7	2017-19	55,4	77
31. Décès par maladie cardio-vasculaire ¹ - O	2013-17	96	28,8		26,5	27,9	2003-07	33,2	7
32. Décès par maladie cardio-vasculaire² - Q	2013-17	97	18,3	•	16,9	17,3	2003-07	22,0	22
33. Décès par cardiopathie ischémique³	2013-17	45	5,3	•	4,9	5,1	2003-07	6,7	77
34. Décès par maladie vasculaire cérébrale ³	2013-17	43	5,0	•	4,6	4,9	2003-07	5,6	=
C APPAREIL RESPIRATOIRE		•			***************************************				
35. Personnes en ALD pour maladie respiratoire¹ - ♂	2021	126	33,9	•	59,8	51,3	2012	47,1	77
36. Personnes en ALD pour maladie respiratoire² - Q	2021	139	33,4	•	53,0	41,0	2012	31,0	=
37. Personnes admises dans l'année en ALD pour maladie respiratoire¹ - O'	2019-21	15	3,9	•	4,6	5,0	2017-19	4,8	=
38. Personnes admises dans l'année en ALD pour maladie respiratoire² - Q	2019-21	12	3,1	•	4,1	4,0	2017-19	3,7	=

ALD : Affection de longue durée - σ Hommes - φ Femmes

Note : pour les incidences ALD et les décès, l'effectif correspond au nombre annuel moyen de cas.

nd : non disponible - ss : secret statistique - nc : non calculable

 $[\]textbf{1} - \mathsf{taux} \ \mathsf{standardis\'e} \ \mathsf{pour} \ \mathsf{10} \ \mathsf{000} \ \mathsf{hommes} \ \textbf{/2} - \mathsf{taux} \ \mathsf{standardis\'e} \ \mathsf{pour} \ \mathsf{10} \ \mathsf{000} \ \mathsf{femmes} \ \textbf{/3} - \mathsf{taux} \ \mathsf{standardis\'e} \ \mathsf{pour} \ \mathsf{10} \ \mathsf{000} \ \mathsf{habitants}$

TRÈS DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ○ DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ○ AUTOUR DE LA MOYENNE NATIONALE /
 FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ○ TRÈS FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE

ÉTAT DE SANTÉ (SUITE)

			EPCI					EPC	
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	Taux Département	ANNÉE	TAUX VALEUR	taux Évolution
APPAREIL RESPIRATOIRE (suite)	***************************************								
39. Décès par maladie respiratoire¹ - ♂	2013-17	22	6,8	•	8,4	7,7	2003-07	8,7	=
40. Décès par maladie respiratoire² - Q	2013-17	21	4,0	•	4,4	4,5	2003-07	4,0	=
41. Personnes en ALD pour BPCO ³	2021	83	10,2	•	16,5	11,2	2012	5,2	77
42. Personnes en ALD pour asthme ³	2021	97	12,6	•	23,4	20,4	2012	15,3	=
43. Personnes ayant perçu au moins 3 rembourse- ments d'antiasthmatiques dans l'année ⁴	2021	3 385	443,8	•	496,9	533,1	2016	488,6	Ä
C DIABÈTE									
44. Personnes en ALD pour diabète¹ - ♂	2021	2 111	551,6	•	595,0	562,3	2012	427,6	77
45. Personnes en ALD pour diabète² - ♀	2021	1 639	389,0	•	398,2	400,8	2012	304,6	77
46. Personnes admises dans l'année en ALD pour diabète¹ - O¹	2019-21	153	40,4	•	43,6	40,5	2017-19	43,3	=
47. Personnes admises dans l'année en ALD pour diabète² - Ω	2019-21	117	29,8	•	32,5	30,4	2017-19	30,7	=
SANTÉ MENTALE									
48. Personnes en ALD pour affection psychiatrique¹ - ♂	2021	765	213,3	•	239,8	247,5	2012	141,0	77
49. Personnes en ALD pour affection psychiatrique 2 - $\mathbb Q$	2021	863	232,4	•	265,2	267,8	2012	168,0	77
50. Personnes admises dans l'année en ALD pour affection psychiatrique de longue durée¹ - ♂	2019-21	78	22,3	•	18,1	21,0	2017-19	23,8	=
51. Personnes admises dans l'année en ALD pour affection psychiatrique de longue durée 2 - Q	2019-21	69	20,1	•	19,2	20,9	2017-19	23,8	=
52. Personnes traitées par psychotrope⁵ - ♂	2020	2 903	778,3		841,4	853,0			
53. Personnes traitées par psychotrope 6 - $\mathbb Q$	2020	5 054	1 196,0	•	1 266,9	1 270,1			
54. Hospitalisations pour tentative de suicide (10 ans ou plus) ⁷	2021	60	9,8	•	11,8	13,3	2016	8,6	71
55. Hospitalisations pour tentative de suicide (10 ans ou plus) - <i>Ratio Hommes/Femmes</i>	2021		0,71		0,59	0,64	2016	0,74	
C AUTRE PATHOLOGIE									
56. Décès par causes externes (traumatisme, accident, suicide) ³	2013-17	42	5,3	•	5,6	6,7	2003-07	6,5	ממ

ALD : Affection de longue durée

nd : non disponible - ss : secret statistique - nc : non calculable

BPCO: Bronchopneumopathie chronique obstructive - O Hommes - Q Femmes

Note : pour les incidences ALD et les décès, l'effectif correspond au nombre annuel moyen de cas.

^{1 -} taux standardisé pour 10 000 hommes / 2 - taux standardisé pour 10 000 femmes / 3 - taux standardisé pour 10 000 habitants / 4 - taux standardisé pour 10 000 consommateurs de soins (Hommes) / 6 - taux standardisés pour 10 000 consommateurs de soins (Femmes) / 7 - taux standardisé pour 10 000 consommateurs de soins de 10 ans ou plus

 [◆] TRÈS DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ◆ DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ◆ AUTOUR DE LA MOYENNE NATIONALE / ◆ TRÈS FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE

OFFRE DE SOINS LIBÉRALE ET RECOURS AUX SOINS

Pouvoir disposer de données actualisées et fiables sur les professionnels de santé est devenu un enjeu important pour les collectivités, notamment pour anticiper certaines démarches qui pourraient permettre de maintenir ou développer une offre (aide à la création de maison de santé, développement de l'attractivité du territoire, recherche de logements ou locaux...).

La question de l'accès aux soins est cependant complexe et ne peut se limiter au dénombrement de professionnels sur un territoire, en partie en raison des multiples formes d'exercice qui peuvent exister. C'est dans ce sens que sont présentés les indicateurs liés à l'accessibilité potentielle localisée (APL) et les taux de recours aux professionnels de santé.

© OFFRE DE SOINS LIBÉRALE 57. Médecins généralistes (et densité) 58. Médecins de 60 ans ou plus (et %) 59. APL aux médecins généralistes de moins	2022 2022 2021	47 13	6,4 27,7	POSITION		Taux Département	ANNÉE	TAUX VALEUR	Taux Évolution
57. Médecins généralistes (et densité) ¹ 58. Médecins de 60 ans ou plus (et %) ² 59. APL aux médecins généralistes de moins	2022			•			•••••••••••		
58. Médecins de 60 ans ou plus (et %) ² 59. APL aux médecins généralistes de moins	2022			•					
59. APL aux médecins généralistes de moins		13	27,7		8,4	7,2	2012	6,6	=
•	2021			•	31,9	27,6	2012	20,8	77
de 65 ans (en consultations par an et par habitant)			2,8	•	3,4*	3,3	2015	2,7	=
60. Personnes vivant dans une commune dont l'APL aux médecins généralistes libéraux ou exerçant en centre de santé est inférieure à 2,5 consultations par an et par habitant ³	2021	34 950	47,3	•	23,1*	30,3	2015	46,2	=
51. Infirmiers (et densité) ¹	2022	69	9,3	•	15,1	11,6	2012	7,3	77
62. Infirmiers de 60 ans ou plus (et %) ⁴	2022	4	5,8	•	7,9	6,7	2012	3,8	77
63. APL aux infirmiers de moins de 65 ans (en ETP <i>pour 10 000 habitants)</i>	2021		58,4	•	156,1*	76,3	2016	50,8	7
64. Masseurs-kinésithérapeutes (et densité) ¹	2022	31	4,2	•	11,5	5,8	2012	4,4	=
65. Masseurs-kinésithérapeutes de 60 ans ou plus (et %) ⁵	2022	4	12,9	•	8,9	11,9	2012	9,4	77
66. APL aux masseurs-kinésithérapeutes de moins de 65 ans (en ETP <i>pour 10 000 habitants</i>)	2021		45,1	•	111,6*	56,3	2016	48,9	Ä
67. Chirurgiens-dentistes (et densité) ¹	2022	35	4,7	•	5,4	3,6	2012	4,1	7
68. Chirurgiens-dentistes de 60 ans ou plus (et %) ⁶	2022	5	14,3	•	19,7	18,0	2012	10,0	77
59. Ophtalmologistes (et densité) ^{), 7}	2022	1	0,1	•	0,7	0,3	2012	0,3	77
70. Gynécologues (et densité) ^{7.8}	2022	1	0,3	•	1,6	0,6	2012	0,3	=
71. Cardiologues (et densité) ^{1,7}	2022	1	0,1	•	0,8	0,5	2012	0,1	=
72. Psychiatres (et densité) ^{1,7}	2022	1	0,1	•	0,9	0,2	2012	0,0	nc
73. Dermatologues (et densité) ^{1,7}	2022	0	0,0	•	0,4	0,1	2012	0,1	22
74. Pédiatres (et densité) ^{7.9}	2022	0	0,0	•	2,3	0,3	2012	0,0	=
75. Sages-femmes (et densité) ¹⁰	2022	10	7,2	•	5,3	6,2	2012	4,9	77
76. Orthophonistes (et densité)¹	2022	2	0,3	•	3,2	1,0	2015	1,0	77

^{*} France entière

nd : non disponible - ss : secret statistique - nc : non calculable

 $[\]textbf{APL}: \mathsf{Accessibilit\'e}\ \mathsf{Potentielle}\ \mathsf{Localis\'ee}\ \textbf{-}\ \textbf{ETP}: \'{\mathsf{Equivalent}}\ \mathsf{Temps}\ \mathsf{Plein}$

^{1 -} pour 10 000 habitants - densité calculée sur l'ensemble de la population / 2 - pour 100 médecins généralistes / 3 - pour 100 habitants / 4 - pour 100 infirmiers / 5 - pour 100 masseurs-kinésithérapeutes / 6 - pour 100 chirurgiens-dentistes / 7 - cabinet principal / 8 - pour 10 000 femmes de 15 ans ou plus - densité calculée sur les femmes de 15 ans ou plus / 9 - pour 10 000 enfants de moins de 15 ans - densité calculée sur les moins de 15 ans / 10 - pour 10 000 femmes de 15 à 49 ans - densité calculée sur les femmes de 15 à 49 ans

 [◆] TRÈS DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ◆ DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ◆ AUTOUR DE LA MOYENNE NATIONALE / ◆ FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ◆ TRÈS FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE

OFFRE DE SOINS LIBÉRALE ET RECOURS AUX SOINS (SUITE)

			EPCI					EPC	
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	Taux Département	ANNÉE	TAUX VALEUR	Taux Évolution
€ RECOURS AUX SOINS			•						
77. Personnes de 16 ans ou plus sans médecin traitant déclaré ¹	2020	4 355	7,7	•	10,7	7,9	2015	8,4	7
78. Bénéficiaires du RG de 16 ans ou plus sans recours aux soins au cours des 24 derniers mois²	2021	3 659	7,1	•	8,9*	7,0	2018	2,9	77
79. Bénéficiaires du RG de 16 ans ou plus n'ayant pas eu d'acte de généraliste sur les 24 derniers mois²	2021	9 703	18,7	•	20,0*	17,0	2018	nd	nc
80. Bénéficiaires du RG de 16 ans ou plus n'ayant pas eu d'acte réalisé par un dentiste sur les 24 derniers mois²	2021	26 209	50,5	•	48,3*	53,9	2018	35,1	77
81. Femmes bénéficiaires du RG de 20 à 64 ans n'ayant pas eu d'acte réalisé par un gynéco- logue sur les 24 derniers mois ³	2021	10 851	61,7	•	50,1*	56,2	2018	nd	nc
82. Personnes de 16 ans ou plus ayant consulté un psychiatre dans l'année¹	2021	988	169,8	•	301,5	178,2	2016	150,5	71
83. Femmes de 50 à 74 ans ayant participé au dépistage organisé du cancer du sein ⁴	2018-19	6 886	63,2	•	55,0 (NA**)	59,7			
84. Personnes de 50 à 74 ans ayant participé au dépistage organisé du cancer du côlon-rectum ⁵	2018-19	6 028	36,2	•	30,7	36,1			
85. Passages aux urgences des habitants du territoire ⁶	2021	14 475	19,6	•	26,1 (NA**)	25,5			
86. Passages aux urgences des habitants du territoire âgés de 75 ans ou plus ⁷	2021	2 597	17,9	•	18,3 (NA**)	17,6			

^{*} France entière / ** NA : Nouvelle-Aquitaine

nd : non disponible - ss : secret statistique - nc : non calculable

 ${f RG}$: Régime général

1 - pour 100 consommateurs de soins de 16 ans ou plus / 2 - pour 100 bénéficiaires du régime général de 16 ans ou plus / 3 - pour 100 femmes bénéficiaires du régime général âgées de 20 à 64 ans / 4 - pour 100 femmes invitées au dépistage organisé / 5 - pour 100 personnes invitées au dépistage organisé / 6 - pour 100 habitants / 7 - pour 100 passages aux urgences des habitants du territoire

 [◆] TRÈS DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ◆ DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ◆ AUTOUR DE LA MOYENNE NATIONALE /
 ◆ FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ◆ TRÈS FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE

DÉTERMINANTS DE SANTÉ

Les déterminants de la santé désignent tous les facteurs qui influencent l'état de santé de la population, sans nécessairement être des causes directes de problèmes particuliers ou de maladies. Les déterminants de la santé sont associés à quatre champs : les caractéristiques individuelles, les milieux de vie, les systèmes administrés par l'État et ses partenaires (système éducatif, système de

santé, aménagement du territoire...) et le contexte global (politique, économique, social...). Compte tenu du caractère multidimensionnel de la santé des individus, il est important pour améliorer l'état de santé d'une population de collaborer avec des partenaires d'autres secteurs d'activités (éducation, emploi, alimentation, logement, transport, environnement, etc.) pour être en mesure d'agir sur celle-ci.

			EPCI					EPC	
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	taux Département	ANNÉE	TAUX VALEUR	taux Évolution
C REVENUS									
87. Médiane du revenu disponible par UC (en €)	2020	20 480		•	22 400	21 590	2016	19 090	7
88. Foyers fiscaux non imposés¹	2020	25 991	64,1	•	54,3	58,3	2012	57,7	71
89. Taux de pauvreté (seuil à 60% du revenu médian)	2020		12,6	•	14,4	11,9	2016	12,6	=
90. Allocataires du RSA ²	2021	1005	3,2	•	5,9	4,0	2017	3,3	=
91. Allocataires de l'AAH³	2021	1 101	2,8	•	3,1	3,6	2012	2,6	71
92. Bénéficiaires du RG bénéficiant de la complé- mentaire santé solidaire (CSS) non participative ⁴	2022	3 772	5,8	•	8,8*	6,3	2018	5,8	=
93. Allocataires d'une allocation logement (APL, ALS et ALF)²	2021	4 566	14,6	•	20,1	15,5	2011	19,9	עע
94. Allocataires de l'ASF ⁵	2021	586	37,1		31,9	34,8	2011	39,9	7
95. Population active occupée de 15-64 ans (et taux d'emploi) ⁶	2019	30 359	70,0	•	64,7	68,5	2008	68,9	=
96. Rapport ouvrier-cadre	2019		4,3	•	1,1	2,1	2008	5,7	עע
97. Salariés de 25-64 ans en emploi précaire ⁷⁻⁸	2019	6 746	28,4	•	27,5	30,5	2008	26,5	71
C HABITAT									
98. Logements	2019	35 295					2008	32 322	71
99. Logements vacants ⁹	2019	2 777	7,9		8,1	9,1	2008	6,3	77
100. Résidences principales ⁹	2019	31 259	88,6		82,1	86,1	2008	90,0	=
101. Résidences principales occupées par des propriétaires ⁹	2019	22 628	72,4	•	57,6	69,2	2008	70,8	=
102. Logements sociaux ¹⁰	2021	2 901	9,3	•	17,3	9,3	2016	9,6	=
103. Résidences principales suroccupées ¹⁰⁻¹¹	2019		1,3	•	4,8*	1,1	2013	0,8	77
104. Résidences principales construites avant 1946 ¹⁰	2019	7 880	25,2	•	21,7	27,5			
105. Ménages en précarité énergétique logement ²	2018	5 686	18,4	•	14,0	18,2			

^{*} France entière / ** NA : Nouvelle-Aquitaine nd : non disponible - ss : secret statistique - nc : non calculable - // : évolution des effectifs non significative

UC: Unité de consommation - RSA: Revenu de solidarité active - AAH: Allocation aux adultes handicapés - RG: Régime général - APL: Aide personnalisée au logement - ALS: Allocation de logement sociale - ALF: Allocation de logement familiale - ASF: Allocation de soutien familial - CDI: Contrat à durée indéterminée 1 - pour 100 foyers fiscaux / 2 - pour 100 ménages / 3 - pour 100 personnes de 20 à 64 ans / 4 - pour 100 bénéficiaires du régime général / 5 - pour 100 familles avec enfant(s) de moins de 25 ans / 6 - pour 100 habitants de 15 à 64 ans / 7 - pour 100 salariés de 25 à 64 ans / 8 - emploi salarié autre que CDI à temps plein / 9 - pour 100 logements / 10 - pour 100 résidences principales / 11 - hors studio de 1 personne

 [◆] TRÈS DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ◆ DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ◆ AUTOUR DE LA MOYENNE NATIONALE /
 ◆ FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ◆ TRÈS FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE

DÉTERMINANTS DE SANTÉ (SUITE)

			EPCI					EPC	
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	Taux Département	ANNÉE	TAUX VALEUR	Taux Évolution
MOBILITÉ - DÉPLACEMENTS									
106. Proportion d'actifs en emploi résidant à 30 minutes ou plus de leur lieu de travail ¹	2019		14,8	•	26,8*	17,0			
107. Actifs en emploi vivant et travaillant au sein de la même commune¹	2019	12 132	39,6	•	33,7	36,9	2008	43,7	Ä
108. Actifs en emploi vivant et travaillant au sein de la même commune et se déplaçant en voiture²	2019	8 312	68,5	•	50,8	64,3	2008	61,7	7
109. Ménages en précarité énergétique mobilité quotidienne en voiture³	2018	5 205	16,9	•	13,8	16,3			
ACTIVITÉ PHYSIQUE									
110. Licences sportives délivrées à des hommes de 5 à 19 ans ⁴	2019	6 758	91,2	•	73,2	86,4	2014	72,2	77
111. Licences sportives délivrées à des femmes de 5 à 19 ans ⁵	2019	5 096	73,6	•	49,7	68,9	2014	52,9	77
112. Licences sportives délivrées à des hommes de 20 à 59 ans ⁶	2019	4 485	25,5	•	21,3	23,3	2014	27,1	Ä
113. Licences sportives délivrées à des femmes de 20 à 59 ans ⁷	2019	1 823	10,9	•	10,5	11,3	2014	11,7	Ä
114. Licences sportives délivrées à des hommes de 60 à 74 ans ⁸	2019	1 064	16,5	•	16,2	15,0	2014	15,7	7
115. Licences sportives délivrées à des femmes de 60 à 74 ans ⁹	2019	834	12,8	•	12,0	14,1	2014	11,3	7
ENVIRONNEMENT									
116. Surface artificialisée (en km²) ¹⁰	2020	117	8,8	•	8,9 (NA**)	8,7	2015	8,6	=
117. Surface des espaces naturels, agricoles et forestiers (en $\rm km^2)^{10}$	2020	1209	91,2	•	91,2 (NA**)	91,3	2015	91,4	=
118. Surface agricole utilisée (en km²) ¹⁰ (SAU)	2020	1 010	76,6	•	49,2	74,3	2010	68,5	71
119. Sites et sols pollués déclarés (et densité) ¹¹	2023	3	0,2	•	1,9	0,4			
120. Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE) - élevage <i>(et densité)</i> ¹¹	2023	116	8,8	•	2,0	3,6			
121. Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE) - industrie <i>(et densité)</i> ¹¹	2023	136	10,3	•	6,9	6,7			
122. Population exposée à un risque industriel ¹²	2018	0	0,0	•	26,4	22,6			

^{*} France entière / ** NA : Nouvelle-Aquitaine

nd : non disponible - ss : secret statistique - nc : non calculable

^{1 -} pour 100 actifs en emploi / 2 - pour 100 actifs en emploi vivant et travaillant sur la même commune / 3 - pour 100 ménages / 4 - pour 100 hommes de 5 à 19 ans / 5 - pour 100 femmes de 5 à 19 ans / 6 - pour 100 hommes de 20 à 59 ans / 7 - pour 100 femmes de 20 à 59 ans / 8 - pour 100 hommes de 60 à 74 ans / 9 - pour 100 femmes de 60 à 74 ans / 10 - part dans la superficie totale / 11 - nombre pour 100 km² / 12 - pour 100 habitants

 [◆] TRÈS DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ● DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ● AUTOUR DE LA MOYENNE NATIONALE / ● FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE
 ◆ FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ● TRÈS FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE

LES JEUNES

Si les enfants et les jeunes sont globalement en bonne santé et se perçoivent comme tel, les comportements qui s'installent à cette période, ainsi que les environnements physiques et sociaux dans lesquels ils se développent, conditionnent leur avenir en matière de santé. Les choix liés à leur vie professionnelle, l'entrée dans la

vie active, les problématiques liées aux ressources financières, sont autant d'éléments qui peuvent être complexes à gérer pour les jeunes adultes et qui sont parfois pour eux prioritaires aux enjeux de santé et de promotion de la santé.

			EPCI					EPC	
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX DÉPARTEMENT	ANNÉE	TAUX VALEUR	Taux Évolution
123. Enfants âgés de 0 à 5 ans¹	2019	5 283	7,1	•	6,8	6,2	2008	7,7	7
124. Jeunes âgés de 6 à 17 ans¹	2019	11 996	16,2	•	14,7	15,1	2008	14,8	71
125. Jeunes âgés de 18 à 24 ans¹	2019	4 274	5,8	•	8,0	6,0	2008	7,4	77
126. Jeunes de 15-24 ans vivant seuls²	2019	620	8,7	•	13,2	10,2	2008	9,3	Ä
127. Jeunes percevant l'AEEH³	2021	507	2,6	•	2,4	2,9	2012	1,5	77
128. Jeunes de 6-16 ans non scolarisés ⁴	2019	216	2,0	•	2,3	2,0	2008	1,0	77
129. Jeunes de 15 à 24 ans non insérés²	2019	1108	15,5	•	15,9	16,1	2008	11,1	77
130. Salariés de 15-24 ans en emploi précaire ⁵	2019	1732	65,4	•	63,9	69,3	2008	57,5	7
131. Jeunes de 16-24 ans du RG bénéficiant de la CSS non participative ⁶	2022	447	6,3	•	11,1*	7,9	2018	7,8	22
132. Jeunes adultes de 25-34 ans sortis du système scolaire avec pas ou peu de diplôme ⁷	2019	972	13,0	•	12,4	11,7	2008	13,4	=
133. Jeunes adultes de 25-34 ans sortis du système scolaire diplômés du supérieur (bac+2 ou plus) ⁷	2019	2 536	34,0	•	46,6	38,5	2008	31,6	7
134. Taux de pauvreté des moins de 30 ans ⁸	2020		18,1	•	22,4	19,1	2016	18,6	=
SANTÉ ET RECOURS AUX SOINS					***************************************		•		
135. Jeunes de 15-24 ans en ALD ⁹	2020	332	407,7	•	457,6	442,9	2015	320,4	77
136. Jeunes de 16-24 ans du RG sans recours aux soins au cours des 24 derniers mois ⁶	2021	595	8,5	•	10,9*	9,4	2018	5,1	77
137. Jeunes de 16-24 ans du RG n'ayant pas eu de consultations de médecins généralistes au cours des 24 derniers mois ⁶	2021	1 822	26,0	•	25,8*	23,1	2018	10,2	77
138. Jeunes de 16-24 ans du RG n'ayant pas eu de consultations de dentistes au cours des 24 derniers mois ⁶	2021	3 555	50,7	•	49,8*	56,3	2018	32,8	77
139. Femmes de 20-24 ans du RG n'ayant pas eu de consultations de gynécologues au cours des 24 derniers mois ¹⁰	2021	1 092	60,0	•	50,5 (NA**)	59,9	2018	48,9	77
140. Jeunes de 15-24 ans en ALD pour affection psychiatrique de longue durée ¹¹	2021	114	168,4	•	129,5	169,7	2012	64,0	77
141. Jeunes de 15-24 ans traités par psychotrope ⁹	2020	154	193,1	•	236,7	226,3	2015	136,9	77

^{*} France entière / ** NA : Nouvelle-Aquitaine

AEEH : allocation d'éducation de l'enfant handicapé - RG : régime général - CSS : complémentaire santé solidaire - ALD : affection de longue durée

1 - pour 100 habitants / 2 - pour 100 jeunes de 15 à 24 ans / 3 - pour 100 jeunes de moins de 20 ans / 4 - pour 100 jeunes de 6 à 16 ans / 5 - pour 100 salariés de 15 à 24 ans / 6 - pour 100 bénéficiaires du régime général de 16 à 24 ans / 7 - pour 100 jeunes de 25 à 34 ans sortis du système scolaire / 8 - seuil à 60% du revenu médian / 9 - taux standardisé pour 10 000 consommateurs de soins âgés de 15 à 24 ans / 10 - pour 100 femmes bénéficiaires du régime général de 20 à 24 ans / 11 - taux standardisé pour 10 000 habitants âgés de 15 à 24 ans

 $nd: non\ disponible \ \hbox{-} \ ss: secret\ statistique \ \hbox{-} \ nc: non\ calculable$

 [◆] TRÈS DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ◆ DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ◆ AUTOUR DE LA MOYENNE NATIONALE /
 ◆ FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ◆ TRÈS FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE

LES PERSONNES ÂGÉES

Le vieillissement massif de la population dans les prochaines années constitue un enjeu majeur social et de santé publique. Les collectivités locales sont d'autant plus concernées qu'elles mettent en place des politiques de bien vieillir au sein de leur commune avec le développement de services et activités spécifiques (restauration, ateliers, hébergement...). Elles doivent ainsi être en mesure de suivre les caractéristiques de leur population âgée pour adapter leurs services locaux.

			EPCI					EPC	
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	Taux Département	ANNÉE	TAUX VALEUR	taux Évolution
142. Personnes âgées de 60 à 74 ans ¹	2019	12 943	17,5	•	16,7	18,4	2008	14,6	77
143. Personnes âgées de 75 ans ou plus¹	2019	8 009	10,8		9,5	11,6	2008	9,8	71
144. Indice de grand vieillissement²	2019		49,9	•	44,6	51,3	2008	41,9	77
145. Personnes âgées de 75 ans ou plus vivant seules à domicile³	2019	2 423	30,3	•	38,5	35,1	2008	31,6	=
146. Séniors de l'interrégime de 55 ans ou plus bénéficiant de la CSS non participative ⁴	2021	411	1,6	•	3,3*	1,8	2018	1,2	77
147. Retraités de 60 ans ou plus de l'interrégime exonérés de la CSG ⁵	2021	nd	nd	nc	23,9 (NA**)	24,8	2015	nd	nc
SANTÉ ET RECOURS AUX SOINS									
148. Séniors de 65 ans ou plus du RG n'ayant pas eu de consultations de médecins généralistes au cours des 24 derniers mois ⁶	2021	1 153	9,0	•	10,5*	8,2	2018	4,8	77
149. Séniors de 65 ans ou plus du RG n'ayant pas eu de consultations de dentistes au cours des 24 derniers mois ⁶	2021	6 428	50,4	•	51,0*	54,5	2018	35,5	77
150. Séniors de 65 ans ou plus du RG n'ayant pas eu d'acte de vaccination anti-grippale sur les 24 derniers mois ⁶	2021	4 546	35,6	•	33,9*	32,2	2018	nd	nc
151. Personnes de 65 ans ou plus en ALD ⁷	2020	8 039	4 941,3	•	5 262,4	5 048,7	2015	4 649,6	71
152. Personnes de 65 ans ou plus admises dans l'année en ALD ⁸	2019-21	964	613,7	•	604,5	602,6	2017-19	744,7	אה
153. Personnes de 65 ans ou plus en ALD pour maladie d'Alzheimer ⁸	2021	382	237,4	•	310,9	276,6	2012	192,3	77

^{*} France entière / ** NA : Nouvelle-Aquitaine

nd : non disponible - ss : secret statistique - nc : non calculable

CSS : complémentaire santé solidaire - CSG :contribution sociale généralisée RG : régime général - ALD : affection de longue durée

^{1 -} pour 100 habitants / 2 - nombre de personnes de 80 ans ou plus pour 100 personnes de 65-79 ans / 3 - pour 100 personnes âgées de 75 ans ou plus / 4 - pour 100 assurés de l'interrégime de 55 ans ou plus / 5 - pour 100 assurés de l'interrégime de 60 ans ou plus / 6 - pour 100 bénéficiaires du régime général de 65 ans ou plus / 7 - taux standardisé pour 10 000 consommateurs de soins âgés de 65 ans ou plus / 8 - taux standardisé pour 10 000 habitants de 65 ans ou plus

[●] TRÈS DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ● DÉFAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ● AUTOUR DE LA MOYENNE NATIONALE / ● FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE / ● TRÈS FAVORABLE PAR RAPPORT À LA MOYENNE NATIONALE

PRÉCISIONS MÉTHODOLOGIQUES

Les tableaux permettent d'indiquer les données du territoire concerné par la fiche avec, pour chaque indicateur, l'année de la donnée (la plus récente disponible au moment de l'élaboration des fiches), le nombre et le taux du territoire et la position du territoire par rapport au taux de la France hexagonale (ou de la région Nouvelle-Aquitaine si la référence nationale n'est pas disponible) (cf. méthode ci-dessous). Sont ensuite présentés les taux de la France hexagonale et du département pour l'année considérée. Enfin, les trois dernières colonnes présentent des données plus anciennes du territoire considéré pour voir les évolutions sur chaque indicateur. Il est ainsi précisé l'année de la donnée, le taux observé sur le territoire et l'évolution des taux du territoire entre les deux périodes.

Pour les indicateurs de santé, les taux sont standardisés selon l'âge (population de référence : France entière au RP 2014).

Position du territoire:

La position du territoire est calculée à partir du taux et est établie en 5 classes pour tous les indicateurs. Cette position est définie de sorte que le taux le plus favorable (ou la situation demandant moins d'accompagnement spécifique) soit en vert (exemple : le taux de bénéficiaires pris en charge en ALD le plus faible sera en vert, de même que la densité de médecins généralistes la plus élevée sera en vert).

La position est établie par rapport à la moyenne de la France hexagonale. Lorsque la donnée "France hexagonale" n'est pas disponible, elle est remplacée par la donnée "France entière", ou, à défaut, la donnée régionale. La position du territoire est alors calculée par rapport à la donnée disponible (France entière ou Région).

Les 5 classes sont définies par rapport à l'écart à la moyenne nationale :

- Très défavorable par rapport à la moyenne nationale (- 20 % et en-deçà OU + 20 % et au-delà)
- Défavorable par rapport à la moyenne nationale (compris entre 20 % et 10 % OU + 10 % et + 20 %)
- Autour de la moyenne nationale (compris entre 10 % et + 10 %) ou différence non significative
- Favorable par rapport à la moyenne nationale (compris entre + 10 % et + 20 % OU 20 % et 10 %)
- Très favorable par rapport à la moyenne nationale (+ 20 % et au-delà OU 20 % et en-deçà)

Pour les indicateurs d'état de santé (taux standardisés), les territoires avec un taux sans différence significative avec la moyenne nationale sont classés dans la catégorie « Autour de la moyenne nationale ». Pour des raisons de secret statistique ou de fiabilité, certaines données de santé se rapportant à des effectifs cumulés inférieurs à 11 ne sont pas présentées (ss : secret statistique).

Les données non disponibles sont notées « nd ».

Évolution du taux :

La dernière colonne des tableaux présente l'évolution du taux de chaque indicateur pour le territoire entre les deux périodes présentées dans le tableau. Le taux d'évolution a été calculé à partir des taux et 5 classes ont ensuite été établies :

- 🔰 : tendance à la baisse (taux d'évolution inférieur à 15 %)
- 🔌 : tendance légèrement à la baisse (taux d'évolution compris entre 15 % et 5 %)
- = : pas de différence entre les 2 périodes (taux d'évolution compris entre 5 % et + 5 %)
- 7 : tendance légèrement à la hausse (taux d'évolution compris entre 5 % et 15 %)
- 77 : tendance à la hausse (taux d'évolution supérieur à 15 %)

Pour les indicateurs de morbidité et de mortalité, un test statistique a été réalisé pour savoir si le taux standardisé sur l'âge de deux périodes différentes a évolué significativement. Les territoires avec un taux sans différence significative sont classés dans la catégorie « pas de différence entre les 2 périodes ».

Par ailleurs, pour accompagner la lecture des taux d'évolution, un code couleur a été affecté sur les symboles pour indiquer si le sens de l'évolution est jugé favorable (vert) ou défavorable (rouge) au regard des enjeux de prises en charge ou d'état de santé de la population.

SOURCES DES DONNÉES PRÉSENTÉES

1-4: Insee (RP) / 5-7: Observatoire des territoires / 8-9: Insee (RP) / 10: SNDS (interrégimes) - Cartographie des pathologies Version G9 / 11: Cnamts, CCMSA, Insee (RP) / 12-16: Inserm-CépiDc, Insee (RP) / 17-20: Cnamts, CCMSA, Insee (RP) / 21-26: Inserm-CépiDc, Insee (RP) / 27-30: Cnamts, CCMSA, Insee (RP) / 31-34: Inserm-CépiDc, Insee (RP) / 35-38: Cnamts, CCMSA, Insee (RP) / 39-40: Inserm-CépiDc, Insee (RP) / 41-42: Cnamts, CCMSA, Insee (RP) / 43: SNDS (DCIR, interrégimes) / 44-51 : Cnamts, CCMSA, Insee (RP) / 52-53 : SNDS (interrégimes) - Cartographie des pathologies Version G9 / 54-55 : SNDS (PMSI) / 56 : Inserm-CépiDc, Insee (RP) / 57: ARS-Cartosanté, Insee (RP) / 58: ARS-Cartosanté / 59-60: Drees, Insee (RP) / 61: ARS-Cartosanté, Insee (RP) / 62: ARS-Cartosanté / 63: Drees, Insee (RP) / 64 : ARS-Cartosanté, Insee (RP) / 65 : ARS-Cartosanté / 66 : Drees, Insee (RP) / 67 : ARS-Cartosanté, Insee (RP) / 68 : ARS-Cartosanté / 69-76 : ARS-Cartosanté, Insee (RP) / 77: SNDS (interrégimes) - Cartographie des pathologies Version G9 / 78-81: Observatoire régional des situations de fragilité du Grand Sud / 82: SNDS (DCIR, interrégimes) / 83-84: CRCDC NA /85: ORU NA, Insee (RP) / 86: ORU NA /87: Insee (Filosofi) / 88: Ministère de l'Action et des Comptes publics - DGFIP / 89 : Insee (Filosofi) / 90 : CNAF, CCMSA / 91 : CNAF, CCMSA, Insee (RP) / 92 : Observatoire régional des situations de fragilité Grand Sud / 93 : CNAF, CCMSA / 94 : CNAF, CCMSA, Insee (RP) / 95-100 : Insee (RP) / 101 : Observatoire des territoires / 102 : DREAL (SDES-RPLS) / 103 : Insee (RP), Statistiques locales / 104: Insee (RP) / 105: ONPE, Insee (RP) / 106: Observatoire des territoires / 107-108: Insee (RP) / 109: ONPE, Insee (RP) / 110-115: Ministère de la Ville, de la Jeunesse et des Sports, Insee (RP) / 116-117 : NAFU / 118 : Agreste / 119-121 : GéoRisques / 122 : GéoRisques, Insee (RP) / 123-126 : Insee (RP) / 127 : CNAF, CCMSA, Insee (RP) / 128-130 : Insee (RP) / 131 : Observatoire régional des situations de fragilité Grand Sud / 132-133: Insee (RP) / 134 : Insee (Filosofi) / 135 : SNDS (interrégimes) - Cartographie des pathologies Version G9 / 136-139 : Observatoire régional des situations de fragilité Grand Sud / 140 : Cnamts, CCMSA, Insee (RP) / 141 : SNDS (interrégimes) - Cartographie des pathologies Version G9 / 142-145 : Insee (RP) / 146-150 : Observatoire régional des situations de fragilité Grand Sud / 151 : SNDS (interrégimes) - Cartographie des pathologies Version G9 / 152-153: Cnamts, CCMSA, Insee (RP).



Observatoire régional de la santé de Nouvelle-Aquitaine

58 rue Abbé de l'Épée - 33000 BORDEAUX

Courriel: contact@ors-na.org / Site: www.ors-na.org

Retrouvez les indicateurs territorialisés sur la santé et ses déterminants sur le site de cartographie interactive de l'ORS Nouvelle-Aquitaine : https://www.ors-na.org/donnees-cartographies-dynamiques/

Ce document a été réalisé avec le soutien financier de l'ARS Nouvelle-Aquitaine







