

# CLS FICHE INDICATEURS

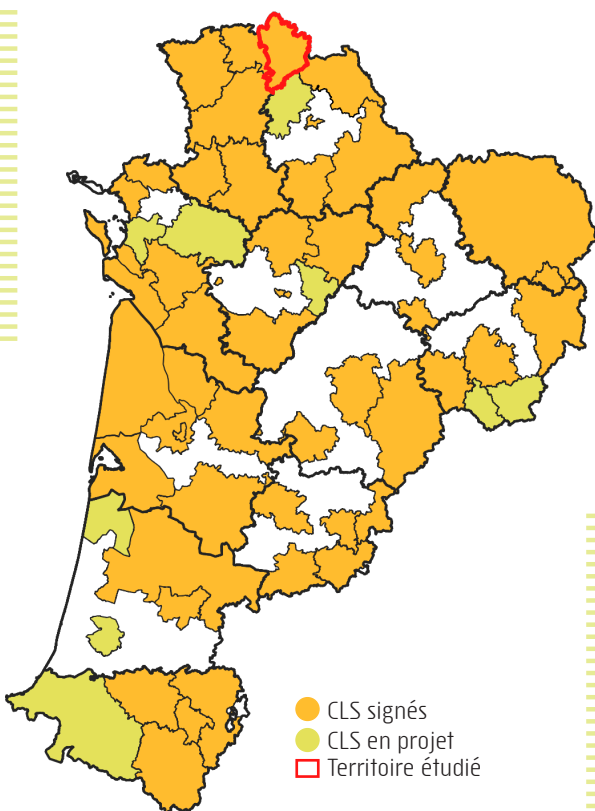
## Pays Loudunais

VIENNE

Créés en 2009 par la loi « Hôpital, patients, santé et territoire », puis consolidés par la loi de « Modernisation du système de santé » de 2016 et la loi « 3DS » de 2022 relative à la différenciation, décentralisation, déconcentration et simplification, les contrats locaux de santé (CLS) sont des outils de mise en œuvre et de déploiement des politiques de santé dans les territoires de proximité. Portés conjointement par l'Agence régionale de santé (ARS) et une collectivité territoriale, ils ont pour objectifs de réduire les inégalités territoriales et sociales de santé et d'être l'expression des dynamiques locales partagées entre acteurs et partenaires.

L'observatoire régional de la santé de Nouvelle-Aquitaine (ORS-NA) accompagne l'ARS et les collectivités depuis la création des CLS, avec notamment la mise à disposition d'indicateurs territoriaux, synthétisés grâce à l'élaboration de fiches d'indicateurs pour chacun des CLS : une fiche par territoire présentant la situation du CLS, l'évolution de ces indicateurs et la comparaison par rapport aux moyennes nationales.

### Les contrats locaux de santé (CLS) en Nouvelle-Aquitaine au 01/05/2023



Source : ARS-NA

45 communes en 2023  
1 EPCI\*  
849,0 km<sup>2</sup>  
29 habitants / km<sup>2</sup> en 2019

Source : Insee

24 432 habitants en 2019

Source : Insee

Part dans la population...

... régionale : 0,4 %  
... départementale : 5,6 %

Source : Insee



Indice de vieillissement

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

Source : Insee

\* Établissement Public de Coopération Intercommunale

# 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.

	TERRITOIRE DU CLS						TERRITOIRE DU CLS		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX DÉPARTEMENT	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
1. Nombre d'habitants	2019	24 432					2008	24 360	//
2. Évolution annuelle moyenne	2013-19	2	0,01	●	0,36	0,28	2008-13	0,05	↘↘
3. Évolution annuelle moyenne due au solde migratoire	2013-19	130	0,53	●	0,09	0,23	2008-13	0,38	↗↗
4. Nombre de ménages	2019	11 046					2008	10 666	//
5. Ménages - couple sans enfant <sup>1</sup>	2019	3 647	33,0		26,1*	28,6	2008	33,6	=
6. Ménages - couple avec enfant(s) <sup>1</sup>	2019	2 592	23,5		25,2*	22,0	2008	27,2	↘
7. Ménages - personne seule <sup>1</sup>	2019	3 774	34,2	●	36,9*	39,5	2008	31,0	↗
8. Familles monoparentales avec enfant(s) de moins de 25 ans <sup>2</sup>	2019	611	20,1	●	24,9	24,6	2008	16,3	↗↗
9. Immigrés <sup>3</sup>	2019	694	2,8		9,8	5,3	2008	2,0	↗↗

\* France entière

nd : non disponible - ss : secret statistique - nc : non calculable - // : évolution des effectifs non significative

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

# 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).

	TERRITOIRE DU CLS						TERRITOIRE DU CLS		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX DÉPARTEMENT	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
10. Personnes en ALD <sup>1</sup>	2020	5 212	1 848,5	●	1 858,6	1 747,5	2015	1 593,6	↗↗
11. Personnes admises dans l'année en ALD <sup>2</sup>	2019-21	693	240,8	●	217,5	214,0	2017-19	264,2	↘
12. Décès <sup>2</sup>	2013-17	336	97,1	●	85,4	80,3	2003-07	106,2	↘
13. Décès prématurés (avant 65 ans) <sup>3</sup> - ♂	2013-17	26	24,1	●	26,0	24,8	2003-07	35,8	↘↘
14. Décès prématurés (avant 65 ans) <sup>4</sup> - ♀	2013-17	16	15,9	●	12,4	12,4	2003-07	12,7	=
15. Décès évitables par des actions de prévention <sup>2</sup>	2013-17	34	13,3	●	12,5	12,2	2003-07	17,2	↘↘
16. Décès évitables par traitement <sup>2</sup>	2013-17	20	7,6	●	5,7	5,4	2003-07	8,6	=

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

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

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

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

● 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)

	TERRITOIRE DU CLS						TERRITOIRE DU CLS		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX DÉPARTEMENT	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
<b>C CANCERS</b>									
17. Personnes en ALD pour cancer <sup>1</sup> - ♂	2021	611	427,0	●	421,2	406,1	2012	358,5	↗↗
18. Personnes en ALD pour cancer <sup>2</sup> - ♀	2021	542	338,6	●	388,5	357,2	2012	317,1	=
19. Personnes admises dans l'année en ALD pour cancer <sup>1</sup> - ♂	2019-21	91	64,1	●	60,2	62,5	2017-19	62,0	=
20. Personnes admises dans l'année en ALD pour cancer <sup>2</sup> - ♀	2019-21	75	50,5	●	50,9	51,2	2017-19	51,1	=
21. Décès par cancer <sup>1</sup> - ♂	2013-17	48	34,3	●	32,9	32,3	2003-07	38,4	=
22. Décès par cancer <sup>2</sup> - ♀	2013-17	38	21,0	●	17,5	17,6	2003-07	18,6	=
23. Décès par cancer du poumon <sup>3</sup>	2013-17	12	3,8	●	4,7	4,3	2003-07	4,3	=
24. Décès par cancer colorectal <sup>3</sup>	2013-17	11	3,3	●	2,6	2,9	2003-07	3,6	=
25. Décès par cancer du sein <sup>2</sup> - ♀	2013-17	7	4,5	●	3,2	3,0	2003-07	3,2	=
26. Décès par cancer de la prostate <sup>1</sup> - ♂	2013-17	5	3,9	●	3,6	3,6	2003-07	4,3	=
<b>C APPAREIL CIRCULATOIRE</b>									
27. Personnes en ALD pour maladie cardio-vasculaire <sup>1</sup> - ♂	2021	1 253	896,7	●	899,8	870,8	2012	684,3	↗↗
28. Personnes en ALD pour maladie cardio-vasculaire <sup>2</sup> - ♀	2021	818	445,8	●	413,1	366,3	2012	323,5	↗↗
29. Personnes admises dans l'année en ALD pour maladie cardio-vasculaire <sup>1</sup> - ♂	2019-21	123	88,5	●	73,7	75,6	2017-19	111,0	↘↘
30. Personnes admises dans l'année en ALD pour maladie cardio-vasculaire <sup>2</sup> - ♀	2019-21	90	52,7	●	42,8	40,8	2017-19	64,4	↘↘
31. Décès par maladie cardio-vasculaire <sup>1</sup> - ♂	2013-17	44	34,1	●	26,5	26,1	2003-07	45,2	↘↘
32. Décès par maladie cardio-vasculaire <sup>2</sup> - ♀	2013-17	50	20,7	●	16,9	16,0	2003-07	29,4	↘↘
33. Décès par cardiopathie ischémique <sup>3</sup>	2013-17	17	5,0	●	4,9	4,6	2003-07	7,5	↘↘
34. Décès par maladie vasculaire cérébrale <sup>3</sup>	2013-17	19	5,3	●	4,6	4,4	2003-07	9,5	↘↘
<b>C APPAREIL RESPIRATOIRE</b>									
35. Personnes en ALD pour maladie respiratoire <sup>1</sup> - ♂	2021	60	44,1	●	59,8	44,5	2012	43,5	=
36. Personnes en ALD pour maladie respiratoire <sup>2</sup> - ♀	2021	76	50,0	●	53,0	41,9	2012	35,2	=
37. Personnes admises dans l'année en ALD pour maladie respiratoire <sup>1</sup> - ♂	2019-21	5	4,0	●	4,6	4,5	2017-19	5,9	=
38. Personnes admises dans l'année en ALD pour maladie respiratoire <sup>2</sup> - ♀	2019-21	8	5,4	●	4,1	4,6	2017-19	6,5	=

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

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

1 - taux standardisé pour 10 000 hommes / 2 - taux standardisé pour 10 000 femmes / 3 - taux standardisé pour 10 000 habitants

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

● 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)

	TERRITOIRE DU CLS						TERRITOIRE DU CLS		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX DÉPARTEMENT	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
<b>APPAREIL RESPIRATOIRE (suite)</b>									
39. Décès par maladie respiratoire <sup>1</sup> - ♂	2013-17	12	9,1	●	8,4	7,0	2003-07	9,2	=
40. Décès par maladie respiratoire <sup>2</sup> - ♀	2013-17	8	3,5	●	4,4	4,0	2003-07	4,6	=
41. Personnes en ALD pour BPCO <sup>3</sup>	2021	36	11,9	●	16,5	12,4	2012	8,1	=
42. Personnes en ALD pour asthme <sup>3</sup>	2021	47	17,2	●	23,4	18,3	2012	16,1	=
43. Personnes ayant perçu au moins 3 remboursements d'antiasthmatiques dans l'année <sup>4</sup>	2021	1 301	487,1	●	496,9	494,5	2016	514,3	↘
<b>DIABÈTE</b>									
44. Personnes en ALD pour diabète <sup>1</sup> - ♂	2021	846	591,7	●	595,0	537,0	2012	446,1	↗↗
45. Personnes en ALD pour diabète <sup>2</sup> - ♀	2021	711	437,7	●	398,2	381,5	2012	327,4	↗↗
46. Personnes admises dans l'année en ALD pour diabète <sup>1</sup> - ♂	2019-21	66	47,0	●	43,6	42,3	2017-19	53,0	=
47. Personnes admises dans l'année en ALD pour diabète <sup>2</sup> - ♀	2019-21	52	35,5	●	32,5	31,6	2017-19	36,4	=
<b>SANTÉ MENTALE</b>									
48. Personnes en ALD pour affection psychiatrique <sup>1</sup> - ♂	2021	195	162,9	●	239,8	208,5	2012	107,5	↗↗
49. Personnes en ALD pour affection psychiatrique <sup>2</sup> - ♀	2021	295	221,0	●	265,2	240,3	2012	126,1	↗↗
50. Personnes admises dans l'année en ALD pour affection psychiatrique de longue durée <sup>1</sup> - ♂	2019-21	21	19,7	●	18,1	18,5	2017-19	21,4	=
51. Personnes admises dans l'année en ALD pour affection psychiatrique de longue durée <sup>2</sup> - ♀	2019-21	30	26,1	●	19,2	20,6	2017-19	23,2	=
52. Personnes traitées par psychotrope <sup>5</sup> - ♂	2020	1 020	799,1	●	841,4	884,4			
53. Personnes traitées par psychotrope <sup>6</sup> - ♀	2020	1 843	1 239,9	●	1 266,9	1 332,3			
54. Hospitalisations pour tentative de suicide (10 ans ou plus) <sup>7</sup>	2021	15	7,2	●	11,8	9,0	2016	18,9	↘↘
55. Hospitalisations pour tentative de suicide (10 ans ou plus) - Ratio Hommes/Femmes	2021		ss		0,59	0,74	2016	0,61	
<b>AUTRE PATHOLOGIE</b>									
56. Décès par causes externes (traumatisme, accident, suicide...) <sup>3</sup>	2013-17	20	6,6	●	5,6	5,9	2003-07	8,3	=

ALD : Affection de longue durée

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

BPCO : Bronchopneumopathie chronique obstructive - ♂ Hommes - ♀ Femmes

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 / 5 - 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

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

● 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

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.

	TERRITOIRE DU CLS						TERRITOIRE DU CLS		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX DÉPARTEMENT	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
<b>OFFRE DE SOINS LIBÉRALE</b>									
57. Médecins généralistes (et densité) <sup>1</sup>	2022	13	5,3	●	8,4	9,5	2012	7,0	↘↘
58. Médecins de 60 ans ou plus (et %) <sup>2</sup>	2022	5	38,5	●	31,9	29,7	2012	17,6	↗↗
59. APL aux médecins généralistes de moins de 65 ans ( <i>en consultations par an et par habitant</i> )	2021		2,4	●	3,4*	4,1	2015	3,1	↘↘
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 <sup>3</sup>	2021	18 846	77,1	●	23,1*	9,9	2015	16,9	↗↗
61. Infirmiers (et densité) <sup>1</sup>	2022	32	13,1	●	15,1	10,2	2012	9,9	↗↗
62. Infirmiers de 60 ans ou plus (et %) <sup>4</sup>	2022	4	12,5	●	7,9	8,1	2012	8,3	↗↗
63. APL aux infirmiers de moins de 65 ans ( <i>en ETP pour 10 000 habitants</i> )	2021		94,3	●	156,1*	89,0	2016	81,1	↗↗
64. Masseurs-kinésithérapeutes (et densité) <sup>1</sup>	2022	7	2,9	●	11,5	7,3	2012	2,9	=
65. Masseurs-kinésithérapeutes de 60 ans ou plus (et %) <sup>5</sup>	2022	1	14,3	●	8,9	11,2	2012	0,0	↗↗
66. APL aux masseurs-kinésithérapeutes de moins de 65 ans ( <i>en ETP pour 10 000 habitants</i> )	2021		29,8	●	111,6*	68,8	2016	37,5	↘↘
67. Chirurgiens-dentistes (et densité) <sup>1</sup>	2022	4	1,6	●	5,4	4,0	2012	2,1	↘↘
68. Chirurgiens-dentistes de 60 ans ou plus (et %) <sup>6</sup>	2022	0	0,0	●	19,7	21,5	2012	0,0	=
69. Ophtalmologistes (et densité) <sup>1,7</sup>	2022	0	0,0	●	0,7	0,4	2012	0,0	=
70. Gynécologues (et densité) <sup>7,8</sup>	2022	0	0,0	●	1,6	1,1	2012	0,0	=
71. Cardiologues (et densité) <sup>1,7</sup>	2022	1	0,4	●	0,8	0,7	2012	0,4	=
72. Psychiatres (et densité) <sup>1,7</sup>	2022	0	0,0	●	0,9	0,4	2012	0,4	↘↘
73. Dermatologues (et densité) <sup>1,7</sup>	2022	1	0,4	●	0,4	0,4	2012	0,4	=
74. Pédiatres (et densité) <sup>7,9</sup>	2022	0	0,0	●	2,3	2,1	2012	0,0	=
75. Sages-femmes (et densité) <sup>10</sup>	2022	2	4,6	●	5,3	4,7	2012	0,0	↗↗
76. Orthophonistes (et densité) <sup>1</sup>	2022	6	2,5	●	3,2	1,8	2015	1,6	↗↗

\* France entière

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

APL : Accessibilité Potentielle Localisée - ETP : Équivalent Temps 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)

	TERRITOIRE DU CLS						TERRITOIRE DU CLS		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX DÉPARTEMENT	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
<b>RECOURS AUX SOINS</b>									
77. Personnes de 16 ans ou plus sans médecin traitant déclaré <sup>1</sup>	2020	2 350	12,5	●	10,7	9,0	2015	8,8	↗↗
78. Bénéficiaires du RG de 16 ans ou plus sans recours aux soins au cours des 24 derniers mois <sup>2</sup>	2021	1 264	7,7	●	8,9*	7,4	2018	4,2	↗↗
79. Bénéficiaires du RG de 16 ans ou plus n'ayant pas eu d'acte de généraliste sur les 24 derniers mois <sup>2</sup>	2021	2 761	16,8	●	20,0*	15,9	2018	8,2	↗↗
80. Bénéficiaires du RG de 16 ans ou plus n'ayant pas eu d'acte réalisé par un dentiste sur les 24 derniers mois <sup>2</sup>	2021	9 187	55,9	●	48,3*	53,0	2018	40,8	↗↗
81. Femmes bénéficiaires du RG de 20 à 64 ans n'ayant pas eu d'acte réalisé par un gynécologue sur les 24 derniers mois <sup>3</sup>	2021	3 346	60,7	●	50,1*	53,6	2018	53,7	↗
82. Personnes de 16 ans ou plus ayant consulté un psychiatre dans l'année <sup>1</sup>	2021	165	82,7	●	301,5	143,9	2016	162,6	↘↘
83. Femmes de 50 à 74 ans ayant participé au dépistage organisé du cancer du sein <sup>4</sup>	2018-19	2 190	54,4	●	55,0 (NA**)	55,1			
84. Personnes de 50 à 74 ans ayant participé au dépistage organisé du cancer du côlon-rectum <sup>5</sup>	2018-19	1 812	28,6	●	30,7	33,4			
85. Passages aux urgences des habitants du territoire <sup>6</sup>	2021	1 678	6,9	●	26,1 (NA**)	23,2			
86. Passages aux urgences des habitants du territoire âgés de 75 ans ou plus <sup>7</sup>	2021	343	20,4	●	18,3 (NA**)	17,0			

\* France entière / \*\* NA : Nouvelle-Aquitaine

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

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.

	TERRITOIRE DU CLS						TERRITOIRE DU CLS		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX DÉPARTEMENT	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
<b>REVENUS</b>									
87. Médiane du revenu disponible par UC (en €)	2020	19 920		●	22 400	21 580	2016	18 362	↗
88. Foyers fiscaux non imposés <sup>1</sup>	2020	9 499	65,2	●	54,3	57,9	2012	58,2	↗
89. Taux de pauvreté (seuil à 60% du revenu médian)	2020		15,0	●	14,4	14,0	2016	16,0	↘
90. Allocataires du RSA <sup>2</sup>	2021	518	4,7	●	5,9	6,1	2017	4,7	=
91. Allocataires de l'AAH <sup>3</sup>	2021	381	3,0	●	3,1	2,5	2012	2,6	↗
92. Bénéficiaires du RG bénéficiant de la complémentaire santé solidaire (CSS) non participative <sup>4</sup>	2022	1 258	6,3	●	8,8*	9,3	2018	5,8	↗
93. Allocataires d'une allocation logement (APL, ALS et ALF) <sup>2</sup>	2021	1 645	14,9	●	20,1	23,4	2011	19,3	↘↘
94. Allocataires de l'ASF <sup>5</sup>	2021	209	34,2	●	31,9	37,6	2011	38,0	↘
95. Population active occupée de 15-64 ans (et taux d'emploi) <sup>6</sup>	2019	9 151	64,7	●	64,7	63,4	2008	63,7	=
96. Rapport ouvrier-cadre	2019		5,1	●	1,1	1,4	2008	5,4	↘
97. Salariés de 25-64 ans en emploi précaire <sup>7-8</sup>	2019	1 718	25,5	●	27,5	29,7	2008	28,8	↘
<b>HABITAT</b>									
98. Logements	2019	15 143					2008	13 421	↗
99. Logements vacants <sup>9</sup>	2019	2 104	13,9	●	8,1	9,5	2008	11,0	↗↗
100. Résidences principales <sup>9</sup>	2019	11 045	72,9	●	82,1	84,6	2008	79,5	↘
101. Résidences principales occupées par des propriétaires <sup>9</sup>	2019	8 114	73,5	●	57,6	61,7	2008	73,6	=
102. Logements sociaux <sup>10</sup>	2021	1 193	10,8	●	17,3	12,6	2016	9,9	↗
103. Résidences principales suroccupées <sup>10-11</sup>	2019		1,2	●	4,8*	2,0	2013	1,7	↘↘
104. Résidences principales construites avant 1946 <sup>10</sup>	2019	4 742	42,9	●	21,7	23,9			
105. Ménages en précarité énergétique logement <sup>2</sup>	2018	2 464	21,7	●	14,0	16,6			

\* 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)

	TERRITOIRE DU CLS						TERRITOIRE DU CLS		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX DÉPARTEMENT	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
<b>MOBILITÉ - DÉPLACEMENTS</b>									
106. Proportion d'actifs en emploi résidant à 30 minutes ou plus de leur lieu de travail <sup>1</sup>	2018		22,9	●	26,8*	17,8			
107. Actifs en emploi vivant et travaillant au sein de la même commune <sup>1</sup>	2019	2 989	33,2	●	33,7	34,3	2008	40,6	↘↘
108. Actifs en emploi vivant et travaillant au sein de la même commune et se déplaçant en voiture <sup>2</sup>	2019	1 841	61,6	●	50,8	62,5	2008	58,5	↗
109. Ménages en précarité énergétique mobilité quotidienne en voiture <sup>3</sup>	2018	2 198	19,4	●	13,8	17,7			
<b>ACTIVITÉ PHYSIQUE</b>									
110. Licences sportives délivrées à des hommes de 5 à 19 ans <sup>4</sup>	2019	1 293	61,7	●	73,2	78,1	2014	69,2	↘
111. Licences sportives délivrées à des femmes de 5 à 19 ans <sup>5</sup>	2019	905	44,9	●	49,7	54,1	2014	46,9	=
112. Licences sportives délivrées à des hommes de 20 à 59 ans <sup>6</sup>	2019	1 069	19,3	●	21,3	23,8	2014	19,9	=
113. Licences sportives délivrées à des femmes de 20 à 59 ans <sup>7</sup>	2019	510	9,4	●	10,5	12,3	2014	9,1	=
114. Licences sportives délivrées à des hommes de 60 à 74 ans <sup>8</sup>	2019	241	9,7	●	16,2	16,7	2014	9,7	=
115. Licences sportives délivrées à des femmes de 60 à 74 ans <sup>9</sup>	2019	218	8,8	●	12,0	15,2	2014	8,7	=
<b>ENVIRONNEMENT</b>									
116. Surface artificialisée (en km <sup>2</sup> ) <sup>10</sup>	2020	53	6,2	●	8,9 (NA**)	8,2	2015	6,1	=
117. Surface des espaces naturels, agricoles et forestiers (en km <sup>2</sup> ) <sup>10</sup>	2020	799	93,8	●	91,2 (NA**)	91,8	2015	93,9	=
118. Surface agricole utilisée (en km <sup>2</sup> ) <sup>10</sup> (SAU)	2020	617	72,7	●	49,2	67,4	2010	60,8	↗↗
119. Sites et sols pollués déclarés (et densité) <sup>11</sup>	2023	0	0,0	●	1,9	0,3			
120. Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE) - élevage (et densité) <sup>11</sup>	2023	8	0,9	●	2,0	0,7			
121. Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE) - industrie (et densité) <sup>11</sup>	2023	26	3,1	●	6,9	4,8			
122. Population exposée à un risque industriel <sup>12</sup>	2018	1 106	4,5	●	26,4	4,3			

\* 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 km<sup>2</sup> / 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 / ● 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.

	TERRITOIRE DU CLS						TERRITOIRE DU CLS		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX DÉPARTEMENT	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
123. Enfants âgés de 0 à 5 ans <sup>1</sup>	2019	1 395	5,7	●	6,8	6,1	2008	6,5	↘
124. Jeunes âgés de 6 à 17 ans <sup>1</sup>	2019	3 481	14,2	●	14,7	14,0	2008	13,7	=
125. Jeunes âgés de 18 à 24 ans <sup>1</sup>	2019	1 269	5,2	●	8,0	9,7	2008	6,1	↘
126. Jeunes de 15-24 ans vivant seuls <sup>2</sup>	2019	128	5,9	●	13,2	24,2	2008	6,2	↘
127. Jeunes percevant l'AEEH <sup>3</sup>	2021	93	1,7	●	2,4	1,6	2012	1,8	=
128. Jeunes de 6-16 ans non scolarisés <sup>4</sup>	2019	64	2,0	●	2,3	2,1	2008	0,9	↗↗
129. Jeunes de 15 à 24 ans non insérés <sup>2</sup>	2019	397	18,2	●	15,9	14,0	2008	16,0	↗
130. Salariés de 15-24 ans en emploi précaire <sup>5</sup>	2019	448	60,1	●	63,9	67,8	2008	56,8	↗
131. Jeunes de 16-24 ans du RG bénéficiant de la CSS non participative <sup>6</sup>	2022	154	7,4	●	11,1*	12,3	2018	7,8	↘
132. Jeunes adultes de 25-34 ans sortis du système scolaire avec pas ou peu de diplôme <sup>7</sup>	2019	380	16,6	●	12,4	11,0	2008	19,2	↘
133. Jeunes adultes de 25-34 ans sortis du système scolaire diplômés du supérieur (bac+2 ou plus) <sup>7</sup>	2019	523	22,9	●	46,6	43,0	2008	23,4	=
134. Taux de pauvreté des moins de 30 ans <sup>8</sup>	2020		20,0	●	22,4	27,0	2016	17,9	↗
SANTÉ ET RECOURS AUX SOINS									
135. Jeunes de 15-24 ans en ALD <sup>9</sup>	2020	124	519,9	●	457,6	406,6	2015	399,6	↗↗
136. Jeunes de 16-24 ans du RG sans recours aux soins au cours des 24 derniers mois <sup>6</sup>	2021	189	9,5	●	10,9*	9,8	2018	5,7	↗↗
137. Jeunes de 16-24 ans du RG n'ayant pas eu de consultations de médecins généralistes au cours des 24 derniers mois <sup>6</sup>	2021	449	22,5	●	25,8*	20,9	2018	10,4	↗↗
138. Jeunes de 16-24 ans du RG n'ayant pas eu de consultations de dentistes au cours des 24 derniers mois <sup>6</sup>	2021	1 130	56,6	●	49,8*	54,7	2018	39,8	↗↗
139. Femmes de 20-24 ans du RG n'ayant pas eu de consultations de gynécologues au cours des 24 derniers mois <sup>10</sup>	2021	329	63,8	●	50,5 (NA**)	53,9	2018	47,6	↗↗
140. Jeunes de 15-24 ans en ALD pour affection psychiatrique de longue durée <sup>11</sup>	2021	39	181,1	●	129,5	105,3	2012	87,6	↗↗
141. Jeunes de 15-24 ans traités par psychotrope <sup>9</sup>	2020	61	260,9	●	236,7	257,7	2015	180,0	↗↗

\* France entière / \*\* NA : Nouvelle-Aquitaine

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

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

● 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.

	TERRITOIRE DU CLS						TERRITOIRE DU CLS		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX DÉPARTEMENT	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
142. Personnes âgées de 60 à 74 ans <sup>1</sup>	2019	4 969	20,3	●	16,7	17,6	2008	16,2	↗↗
143. Personnes âgées de 75 ans ou plus <sup>1</sup>	2019	3 222	13,2	●	9,5	10,8	2008	12,6	=
144. Indice de grand vieillissement <sup>2</sup>	2019		52,2	●	44,6	50,7	2008	46,0	↗
145. Personnes âgées de 75 ans ou plus vivant seules à domicile <sup>3</sup>	2019	1 142	35,5	●	38,5	37,2	2008	34,5	=
146. Séniors de l'interrégime de 55 ans ou plus bénéficiant de la CSS non participative <sup>4</sup>	2021	229	2,4	●	3,3*	2,8	2018	2,0	↗↗
147. Retraités de 60 ans ou plus de l'interrégime exonérés de la CSG <sup>5</sup>	2021	1 700	27,2	●	23,9 (NA**)	22,5	2015	28,1	=
<b>🏠 SANTÉ ET RECOURS AUX SOINS</b>									
148. Séniors de 65 ans ou plus du RG n'ayant pas eu de consultations de médecins généralistes au cours des 24 derniers mois <sup>6</sup>	2021	421	9,1	●	10,5*	8,0	2018	4,7	↗↗
149. Séniors de 65 ans ou plus du RG n'ayant pas eu de consultations de dentistes au cours des 24 derniers mois <sup>6</sup>	2021	2 622	56,9	●	51,0*	52,6	2018	41,4	↗↗
150. Séniors de 65 ans ou plus du RG n'ayant pas eu d'acte de vaccination anti-grippale sur les 24 derniers mois <sup>6</sup>	2021	1 665	36,1	●	33,9*	30,5	2018	52,0	↘↘
151. Personnes de 65 ans ou plus en ALD <sup>7</sup>	2020	3 211	5 224,9	●	5 262,4	4 865,2	2015	4 620,6	↗
152. Personnes de 65 ans ou plus admises dans l'année en ALD <sup>8</sup>	2019-21	386	626,5	●	604,5	586,6	2017-19	777,4	↘↘
153. Personnes de 65 ans ou plus en ALD pour maladie d'Alzheimer <sup>8</sup>	2021	175	265,8	●	310,9	248,1	2012	235,7	=

\* 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 %)
- ↗ : tendance légèrement à la hausse (taux d'évolution compris entre 5 % et 15 %)
- ↗↗ : 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](mailto:contact@ors-na.org) / Site : [www.ors-na.org](http://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**

