



# GIRONDE

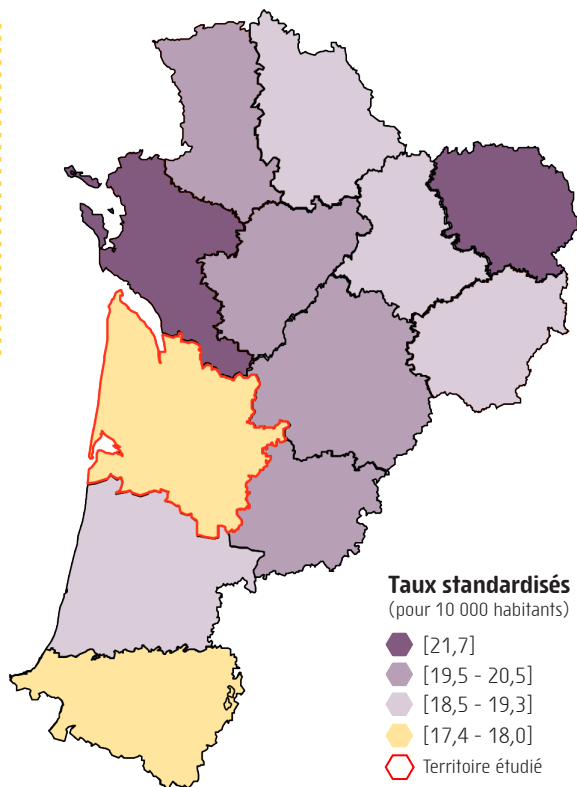
## FICHES INDICATEURS

### SANTÉ - OFFRE DE SOINS - CADRE DE VIE



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. Afin d'accompagner les structures oeuvrant au plus près des besoins des populations, 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, publiées à différentes échelles territoriales (département, établissement public de coopération intercommunale (EPCI), contrat local de santé (CLS)) en comparant aux moyennes nationales.

#### Taux standardisés de mortalité prématurée par département en 2013-2017



Sources : Inserm-CépiDC, Insee (RP)

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 %).

- 28 EPCI\* en 2023
- 9 975,6 km<sup>2</sup>
- 163 habitants / km<sup>2</sup> en 2019

Source : Insee

1 623 749 habitants en 2019

Source : Insee

Part dans la population...  
... régionale : 27,0 %

Source : Insee

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

Source : Insee

**Définition :** 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).

\* 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.

	GIRONDE						GIRONDE		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX NLE-AQUITAINE	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
1. Nombre d'habitants	2019	1 623 749					2008	1 421 276	↗
2. Évolution anuelle moyenne	2013-19	19 705	1,27	●	0,36	0,47	2008-13	1,16	↗
3. Évolution annuelle moyenne due au solde migratoire	2013-19	15 558	1,00	●	0,09	0,58	2008-13	0,81	↗↗
4. Nombre de ménages	2019	753 105					2008	629 731	↗↗
5. Ménages - couple sans enfant <sup>1</sup>	2019	194 280	25,8		26,1*	29,1	2008	27,1	=
6. Ménages - couple avec enfant(s) <sup>1</sup>	2019	182 252	24,2		25,2*	22,3	2008	26,7	↘
7. Ménages - personne seule <sup>1</sup>	2019	287 432	38,2	●	36,9*	38,0	2008	34,8	↗
8. Familles monoparentales avec enfant(s) de moins de 25 ans <sup>2</sup>	2019	58 600	25,6	●	24,9	25,3	2008	22,2	↗↗
9. Immigrés <sup>3</sup>	2019	123 200	7,6		9,8	6,4	2008	5,8	↗↗

\* 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).

	GIRONDE						GIRONDE		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX NLE-AQUITAINE	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
10. Personnes en ALD <sup>1</sup>	2020	320 684	1 895,7	●	1 858,6	1 828,7	2015	1 757,0	↗
11. Personnes admises dans l'année en ALD <sup>2</sup>	2019-21	36 640	229,2	●	217,5	224,1	2017-19	266,8	↘
12. Décès <sup>2</sup>	2013-17	12 863	81,2	●	85,4	84,5	2003-07	97,0	↘↘
13. Décès prématurés (avant 65 ans) <sup>3</sup> - ♂	2013-17	1 476	24,6	●	26,0	26,1	2003-07	30,3	↘↘
14. Décès prématurés (avant 65 ans) <sup>4</sup> - ♀	2013-17	770	11,9	●	12,4	12,5	2003-07	13,6	↘
15. Décès évitables par des actions de prévention <sup>2</sup>	2013-17	1 678	11,8	●	12,5	12,6	2003-07	14,5	↘↘
16. Décès évitables par traitement <sup>2</sup>	2013-17	759	5,4	●	5,7	5,6	2003-07	7,2	↘↘

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)

	GIRONDE						GIRONDE		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX NLE-AQUITAINE	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
<b>CANCERS</b>									
17. Personnes en ALD pour cancer <sup>1</sup> - ♂	2021	31 983	465,3	●	421,2	425,4	2012	388,0	↗↗
18. Personnes en ALD pour cancer <sup>2</sup> - ♀	2021	40 524	456,2	●	388,5	393,5	2012	369,8	↗↗
19. Personnes admises dans l'année en ALD pour cancer <sup>1</sup> - ♂	2019-21	4 509	63,1	●	60,2	62,9	2017-19	67,0	↘
20. Personnes admises dans l'année en ALD pour cancer <sup>2</sup> - ♀	2019-21	4 791	55,1	●	50,9	52,5	2017-19	55,1	=
21. Décès par cancer <sup>1</sup> - ♂	2013-17	2 113	33,2	●	32,9	33,1	2003-07	39,9	↘↘
22. Décès par cancer <sup>2</sup> - ♀	2013-17	1 591	17,6	●	17,5	17,6	2003-07	18,2	=
23. Décès par cancer du poumon <sup>3</sup>	2013-17	813	5,3	●	4,7	4,9	2003-07	5,2	=
24. Décès par cancer colorectal <sup>3</sup>	2013-17	403	2,6	●	2,6	2,8	2003-07	2,9	↘
25. Décès par cancer du sein <sup>2</sup> - ♀	2013-17	268	3,0	●	3,2	3,0	2003-07	3,7	↘↘
26. Décès par cancer de la prostate <sup>1</sup> - ♂	2013-17	187	3,3	●	3,6	3,5	2003-07	4,8	↘↘
<b>APPAREIL CIRCULATOIRE</b>									
27. Personnes en ALD pour maladie cardio-vasculaire <sup>1</sup> - ♂	2021	64 358	948,7	●	899,8	905,9	2012	737,3	↗↗
28. Personnes en ALD pour maladie cardio-vasculaire <sup>2</sup> - ♀	2021	40 906	422,5	●	413,1	404,5	2012	319,4	↗↗
29. Personnes admises dans l'année en ALD pour maladie cardio-vasculaire <sup>1</sup> - ♂	2019-21	5 347	76,3	●	73,7	77,5	2017-19	107,3	↘↘
30. Personnes admises dans l'année en ALD pour maladie cardio-vasculaire <sup>2</sup> - ♀	2019-21	4 018	43,0	●	42,8	43,2	2017-19	56,1	↘↘
31. Décès par maladie cardio-vasculaire <sup>1</sup> - ♂	2013-17	1 414	25,0	●	26,5	27,7	2003-07	39,2	↘↘
32. Décès par maladie cardio-vasculaire <sup>2</sup> - ♀	2013-17	1 708	15,8	●	16,9	17,2	2003-07	23,4	↘↘
33. Décès par cardiopathie ischémique <sup>3</sup>	2013-17	659	4,2	●	4,9	4,9	2003-07	7,1	↘↘
34. Décès par maladie vasculaire cérébrale <sup>3</sup>	2013-17	724	4,5	●	4,6	4,9	2003-07	6,9	↘↘
<b>APPAREIL RESPIRATOIRE</b>									
35. Personnes en ALD pour maladie respiratoire <sup>1</sup> - ♂	2021	4 376	62,2	●	59,8	51,1	2012	64,2	=
36. Personnes en ALD pour maladie respiratoire <sup>2</sup> - ♀	2021	5 372	60,7	●	53,0	48,7	2012	49,4	↗↗
37. Personnes admises dans l'année en ALD pour maladie respiratoire <sup>1</sup> - ♂	2019-21	392	5,4	●	4,6	4,7	2017-19	7,1	↘↘
38. Personnes admises dans l'année en ALD pour maladie respiratoire <sup>2</sup> - ♀	2019-21	456	5,3	●	4,1	4,4	2017-19	6,2	↘

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)

	GIRONDE						GIRONDE		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX NLE-AQUITAINE	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
<b>APPAREIL RESPIRATOIRE (suite)</b>									
39. Décès par maladie respiratoire <sup>1</sup> - ♂	2013-17	426	7,7	●	8,4	7,7	2003-07	9,3	↘↘
40. Décès par maladie respiratoire <sup>2</sup> - ♀	2013-17	450	4,2	●	4,4	4,2	2003-07	4,3	=
41. Personnes en ALD pour BPCO <sup>3</sup>	2021	3 478	21,6	●	16,5	15,1	2012	13,3	↗↗
42. Personnes en ALD pour asthme <sup>3</sup>	2021	3 970	25,1	●	23,4	19,8	2012	23,0	↗
43. Personnes ayant perçu au moins 3 remboursements d'antiasthmiques dans l'année <sup>4</sup>	2021	96 655	546,0	●	496,9	541,6	2016,0	582,6	↘
<b>DIABÈTE</b>									
44. Personnes en ALD pour diabète <sup>1</sup> - ♂	2021	39 673	559,3	●	595,0	539,8	2012	418,5	↗↗
45. Personnes en ALD pour diabète <sup>2</sup> - ♀	2021	31 545	352,3	●	398,2	357,0	2012	273,9	↗↗
46. Personnes admises dans l'année en ALD pour diabète <sup>1</sup> - ♂	2019-21	3 002	40,8	●	43,6	41,1	2017-19	44,2	↘
47. Personnes admises dans l'année en ALD pour diabète <sup>2</sup> - ♀	2019-21	2 474	28,8	●	32,5	29,4	2017-19	27,6	=
<b>SANTÉ MENTALE</b>									
48. Personnes en ALD pour affection psychiatrique <sup>1</sup> - ♂	2021	22 781	301,5	●	239,8	270,3	2012	227,8	↗↗
49. Personnes en ALD pour affection psychiatrique <sup>2</sup> - ♀	2021	30 243	359,0	●	265,2	312,2	2012	273,5	↗↗
50. Personnes admises dans l'année en ALD pour affection psychiatrique de longue durée <sup>1</sup> - ♂	2019-21	1 917	25,1	●	18,1	22,8	2017-19	29,2	↘
51. Personnes admises dans l'année en ALD pour affection psychiatrique de longue durée <sup>2</sup> - ♀	2019-21	2 273	27,6	●	19,2	24,7	2017-19	30,8	↘
52. Personnes traitées par psychotrope <sup>5</sup> - ♂	2020	65 822	847,6	●	841,4	889,5	2015	920,7	↘
53. Personnes traitées par psychotrope <sup>6</sup> - ♀	2020	124 110	1 310,4	●	1 266,9	1 347,4	2015	1 429,0	↘
54. Hospitalisations pour tentative de suicide (10 ans ou plus) <sup>7</sup>	2021	2 318	14,9	●	11,8	12,6	2016	16,9	↘
55. Hospitalisations pour tentative de suicide (10 ans ou plus) - Ratio Hommes/Femmes	2021		0,57		0,59	0,6	2016	0,60	
<b>AUTRE PATHOLOGIE</b>									
56. Décès par causes externes (traumatisme, accident, suicide...)³	2013-17	815	5,1	●	5,6	5,9	2003-07	6,4	↘↘

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.

	GIRONDE						GIRONDE		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX NLE-AQUITAINE	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
<b>OFFRE DE SOINS LIBÉRALE</b>									
57. Médecins généralistes (et densité) <sup>1</sup>	2022	1 855	11,4	●	8,4	9,7	2012	11,6	=
58. Médecins de 60 ans ou plus (et %) <sup>2</sup>	2022	502	27,1	●	31,9	28,7	2012	23,4	↗↗
59. APL aux médecins généralistes de moins de 65 ans ( <i>en consultations par an et par habitant</i> )	2021		4,9	●	3,4*	4,0	2015	4,7	=
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 <sup>3</sup>	2021	79 496	4,9	●	23,1*	14,4	2015	4,7	↗
61. Infirmiers (et densité) <sup>1</sup>	2022	3 361	20,7	●	15,1	19,0	2012	17,2	↗↗
62. Infirmiers de 60 ans ou plus (et %) <sup>4</sup>	2022	254	7,6	●	7,9	7,7	2012	7,5	=
63. APL aux infirmiers de moins de 65 ans ( <i>en ETP pour 10 000 habitants</i> )	2021		221,1	●	156,1*	153,6	2016	211,6	=
64. Masseurs-kinésithérapeutes (et densité) <sup>1</sup>	2022	2 526	15,6	●	11,5	13,1	2012	11,1	↗↗
65. Masseurs-kinésithérapeutes de 60 ans ou plus (et %) <sup>5</sup>	2022	145	5,7	●	8,9	7,3	2012	8,2	↘↘
66. APL aux masseurs-kinésithérapeutes de moins de 65 ans ( <i>en ETP pour 10 000 habitants</i> )	2021		164,3	●	111,6*	116,2	2016	134,8	↗↗
67. Chirurgiens-dentistes (et densité) <sup>1</sup>	2022	1 149	7,1	●	5,4	5,6	2012	6,8	=
68. Chirurgiens-dentistes de 60 ans ou plus (et %) <sup>6</sup>	2022	198	17,2	●	19,7	17,8	2012	13,1	↗↗
69. Ophtalmologistes (et densité) <sup>1,7</sup>	2022	155	1,0	●	0,7	0,7	2012	0,9	=
70. Gynécologues (et densité) <sup>7,8</sup>	2022	149	2,1	●	1,6	1,4	2012	2,8	↘↘
71. Cardiologues (et densité) <sup>1,7</sup>	2022	168	1,0	●	0,8	0,8	2012	0,9	↗
72. Psychiatres (et densité) <sup>1,7</sup>	2022	311	1,9	●	0,9	0,9	2012	2,0	=
73. Dermatologues (et densité) <sup>1,7</sup>	2022	98	0,6	●	0,4	0,4	2012	0,7	↘↘
74. Pédiatres (et densité) <sup>7,9</sup>	2022	91	3,3	●	2,3	2,3	2012	2,6	↗↗
75. Sages-femmes (et densité) <sup>10</sup>	2022	223	6,0	●	5,3	5,5	2012	3,4	↗↗
76. Orthophonistes (et densité) <sup>1</sup>	2022	711	4,4	●	3,2	2,9	2015	3,9	↗

\* 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)

	GIRONDE						GIRONDE		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX NLE-AQUITAINE	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
<b>6 RECOURS AUX SOINS</b>									
77. Personnes de 16 ans ou plus sans médecin traitant déclaré <sup>1</sup>	2020	125 396	9,4	●	10,7	10,1	2015	9,7	=
78. Bénéficiaires du RG de 16 ans ou plus sans recours aux soins au cours des 24 derniers mois <sup>2</sup>	2021	102 754	8,0	●	8,9*	7,4	2018	4,3	↗↗
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	220 497	17,1	●	20,0*	17,6	2018	8,8	↗↗
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	586 390	45,3	●	48,3*	48,5	2018	nd	
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	206 929	43,9	●	50,1*	47,9	2018	33,5	↗↗
82. Personnes de 16 ans ou plus ayant consulté un psychiatre dans l'année <sup>1</sup>	2021	49 574	344,5	●	301,5	267,4	2016	379,6	↘
83. Femmes de 50 à 74 ans ayant participé au dépistage organisé du cancer du sein <sup>4</sup>	2018-19	129 188	54,1	●	55,0 (NA**)	55,0			
84. Personnes de 50 à 74 ans ayant participé au dépistage organisé du cancer du côlon-rectum <sup>5</sup>	2018-19	114 721	27,9	●	30,7	30,8			
85. Passages aux urgences des habitants du territoire <sup>6</sup>	2021	358 747	22,1	●	26,1 (NA**)	26,1			
86. Passages aux urgences des habitants du territoire âgés de 75 ans ou plus <sup>7</sup>	2021	58 240	16,2	●	18,3 (NA**)	18,3			

\* 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.

	GIRONDE						GIRONDE		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX NLE-AQUITAINE	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
<b>REVENUS</b>									
87. Médiane du revenu disponible par UC (en €)	2020	23 180		●	22 400	22 030	2016	21 361	↗
88. Foyers fiscaux non imposés <sup>1</sup>	2020	521 050	52,9	●	54,3	56,8	2012	46,9	↗
89. Taux de pauvreté (seuil à 60% du revenu médian)	2020		12,4	●	14,4	13,3	2016	12,7	=
90. Allocataires du RSA <sup>2</sup>	2021	40 565	5,4	●	5,9	5,2	2017	5,5	=
91. Allocataires de l'AAH <sup>3</sup>	2021	28 140	3,0	●	3,1	3,5	2012	2,9	=
92. Bénéficiaires du RG bénéficiant de la complémentaire santé solidaire (CSS) non participative <sup>4</sup>	2022	104 826	6,6	●	8,8*	7,0	2018	7,1	↘
93. Allocataires d'une allocation logement (APL, ALS et ALF) <sup>2</sup>	2021	158 807	21,1	●	20,1	18,8	2011	24,3	↘
94. Allocataires de l'ASF <sup>5</sup>	2021	16 326	27,9	●	31,9	31,2	2011	29,2	=
95. Population active occupée de 15-64 ans (et taux d'emploi) <sup>6</sup>	2019	675 698	65,2	●	64,7	64,9	2008	63,5	=
96. Rapport ouvrier-cadre	2019		0,9	●	1,1	1,5	2008	1,3	↘↘
97. Salariés de 25-64 ans en emploi précaire <sup>7-8</sup>	2019	157 384	26,5	●	27,5	28,5	2008	22,9	↗↗
<b>HABITAT</b>									
98. Logements	2019	886 991					2013	736 480	↗↗
99. Logements vacants <sup>9</sup>	2019	55 490	6,3	●	8,1	8,5	2008	5,7	↗
100. Résidences principales <sup>9</sup>	2019	753 104	84,9	●	82,1	79,4	2008	85,5	=
101. Résidences principales occupées par des propriétaires <sup>9</sup>	2019	411 017	54,6	●	57,6	62,3	2008	56,0	=
102. Logements sociaux <sup>10</sup>	2021	108 888	14,7	●	17,3	11,2	2016	13,7	↗
103. Résidences principales suroccupées <sup>10-11</sup>	2019		3,1	●	4,8*	2,1	2013	2,8	↗
104. Résidences principales construites avant 1946 <sup>10</sup>	2019	149 336	19,8	●	21,7	23,1			
105. Ménages en précarité énergétique logement <sup>2</sup>	2018	84 328	11,3	●	14,0	15,6			

\* 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)

	GIRONDE						GIRONDE		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX NLE-AQUITAINE	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		19,0	●	26,8*	17,6			
107. Actifs en emploi vivant et travaillant au sein de la même commune <sup>1</sup>	2019	217 078	31,7	●	33,7	34,7	2008	33,1	=
108. Actifs en emploi vivant et travaillant au sein de la même commune et se déplaçant en voiture <sup>2</sup>	2019	114 388	52,7	●	50,8	61,1	2008	56,8	↘
109. Ménages en précarité énergétique mobilité quotidienne en voiture <sup>3</sup>	2018	107 078	14,3	●	13,8	16,0			
<b>ACTIVITÉ PHYSIQUE</b>									
110. Licences sportives délivrées à des hommes de 5 à 19 ans <sup>4</sup>	2019	106 197	71,1	●	73,2	82,6	2014	71,6	=
111. Licences sportives délivrées à des femmes de 5 à 19 ans <sup>5</sup>	2019	68 645	47,6	●	49,7	57,8	2014	42,9	↗
112. Licences sportives délivrées à des hommes de 20 à 59 ans <sup>6</sup>	2019	91 455	22,3	●	21,3	24,5	2014	24,2	↘
113. Licences sportives délivrées à des femmes de 20 à 59 ans <sup>7</sup>	2019	50 056	11,7	●	10,5	12,1	2014	12,6	↘
114. Licences sportives délivrées à des hommes de 60 à 74 ans <sup>8</sup>	2019	22 282	18,5	●	16,2	17,7	2014	17,0	↗
115. Licences sportives délivrées à des femmes de 60 à 74 ans <sup>9</sup>	2019	19 190	13,7	●	12,0	13,0	2014	13,1	=
<b>ENVIRONNEMENT</b>									
116. Surface artificialisée (en km <sup>2</sup> ) <sup>10</sup>	2020	1 337	12,9	●	8,9 (NA**)	8,9	2015	12,5	=
117. Surface des espaces naturels, agricoles et forestiers (en km <sup>2</sup> ) <sup>10</sup>	2020	9 031	87,1	●	91,2 (NA**)	91,2	2015	87,5	=
118. Surface agricole utilisée (en km <sup>2</sup> ) <sup>10</sup> (SAU)	2020	2 334	23,4	●	49,2	46,1	2010	23,0	=
119. Sites et sols pollués déclarés (et densité) <sup>11</sup>	2023	393	3,9	●	1,9	1,1			
120. Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE) - élevage (et densité) <sup>11</sup>	2023	6	0,1	●	2,0	0,9			
121. Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE) - industrie (et densité) <sup>11</sup>	2023	845	8,5	●	6,9	5,4			
122. Population exposée à un risque industriel <sup>12</sup>	2018	367 273	22,6	●	26,4	13,1			

\* 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.

	GIRONDE						GIRONDE		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX NLE-AQUITAINE	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
123. Enfants âgés de 0 à 5 ans <sup>1</sup>	2019	103 565	6,4	●	6,8	5,8	2008	6,8	↘
124. Jeunes âgés de 6 à 17 ans <sup>1</sup>	2019	229 964	14,2	●	14,7	13,6	2008	14,0	=
125. Jeunes âgés de 18 à 24 ans <sup>1</sup>	2019	151 353	9,3	●	8,0	7,4	2008	9,8	=
126. Jeunes de 15-24 ans vivant seuls <sup>2</sup>	2019	43 123	20,6	●	13,2	16,8	2008	16,6	↗↗
127. Jeunes percevant l'AEEH <sup>3</sup>	2021	9 861	2,5	●	2,4	2,6	2012	1,3	↗↗
128. Jeunes de 6-16 ans non scolarisés <sup>4</sup>	2019	4 719	2,2	●	2,3	2,2	2008	1,3	↗↗
129. Jeunes de 15 à 24 ans non insérés <sup>2</sup>	2019	31 130	14,9	●	15,9	16,0	2008	13,0	↗↗
130. Salariés de 15-24 ans en emploi précaire <sup>5</sup>	2019	36 036	64,4	●	63,9	65,3	2008	59,3	↗
131. Jeunes de 16-24 ans du RG bénéficiant de la CSS non participative <sup>6</sup>	2022	15 326	8,6	●	11,1*	9,7	2018	9,5	↘
132. Jeunes adultes de 25-34 ans sortis du système scolaire avec pas ou peu de diplôme <sup>7</sup>	2019	21 315	11,5	●	12,4	11,8	2008	18,3	↘↘
133. Jeunes adultes de 25-34 ans sortis du système scolaire diplômés du supérieur (bac+2 ou plus) <sup>7</sup>	2019	91 117	49,1	●	46,6	42,5	2008	29,2	↗↗
134. Taux de pauvreté des moins de 30 ans <sup>8</sup>	2020		22,1	●	22,4	22,6	2016	22,4	=
<b>🕒 SANTÉ ET RECOURS AUX SOINS</b>									
135. Jeunes de 15-24 ans en ALD <sup>9</sup>	2020	10 174	529,2	●	457,6	464,2	2015	416,1	↗↗
136. Jeunes de 16-24 ans du RG sans recours aux soins au cours des 24 derniers mois <sup>6</sup>	2021	16 869	9,7	●	10,9*	9,6	2018	5,6	↗↗
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	36 703	21,1	●	25,8*	22,9	2018	9,7	↗↗
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	86 100	49,5	●	49,8*	52,2	2018	30,7	↗↗
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	23 989	48,0	●	50,5 (NA**)	50,5	2018	28,6	↗↗
140. Jeunes de 15-24 ans en ALD pour affection psychiatrique de longue durée <sup>11</sup>	2021	3 885	191,8	●	129,5	164,8	2012	122,1	↗↗
141. Jeunes de 15-24 ans traités par psychotrope <sup>9</sup>	2020	5 018	257,3	●	236,7	254,0	2015	216,3	↗↗

\* 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.

	GIRONDE						GIRONDE		
	ANNÉE	EFFECTIF	TAUX	POSITION	TAUX FRANCE HEXAGONALE	TAUX NLE-AQUITAINE	ANNÉE	TAUX VALEUR	TAUX ÉVOLUTION
142. Personnes âgées de 60 à 74 ans <sup>1</sup>	2019	260 803	16,1	●	16,7	19,1	2008	13,0	↗↗
143. Personnes âgées de 75 ans ou plus <sup>1</sup>	2019	144 938	8,9	●	9,5	11,5	2008	8,7	=
144. Indice de grand vieillissement <sup>2</sup>	2019		44,2	●	44,6	47,4	2008	47,1	↘
145. Personnes âgées de 75 ans ou plus vivant seules à domicile <sup>3</sup>	2019	55 560	38,3	●	38,5	37,2	2008	34,8	↗
146. Séniors de l'interrégime de 55 ans ou plus bénéficiant de la CSS non participative <sup>4</sup>	2021	12 478	2,5	●	3,3*	2,4	2018	2,4	↗
147. Retraités de 60 ans ou plus de l'interrégime exonérés de la CSG <sup>5</sup>	2021	67 419	21,2	●	23,9 (NA**)	23,9	2015	21,1	=
<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	22 923	8,2	●	10,5*	8,8	2018	5,4	↗↗
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	125 867	45,1	●	51,0*	48,9	2018	34,1	↗↗
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	77 607	27,8	●	33,9*	30,5	2018	45,6	↘↘
151. Personnes de 65 ans ou plus en ALD <sup>7</sup>	2020	172 480	5 337,1	●	5 262,4	5 119,0	2015	5 038,0	↗
152. Personnes de 65 ans ou plus admises dans l'année en ALD <sup>8</sup>	2019-21	18 804	624,7	●	604,5	612,7	2017-19	768,9	↘↘
153. Personnes de 65 ans ou plus en ALD pour maladie d'Alzheimer <sup>8</sup>	2021	10 462	342,0	●	310,9	305,7	2012	328,1	=

\* 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 de la région Nouvelle-Aquitaine 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**

