

# Mont-de-Marsan

## Agglo Landes

Le contrat local de santé (CLS) est un outil porté conjointement par l'agence régionale de santé (ARS) et une collectivité territoriale pour réduire les inégalités territoriales et sociales de santé. Il est l'expression des dynamiques locales partagées entre acteurs et partenaires sur le terrain pour mettre en œuvre des actions, au plus près des populations.

Pour les ARS, le dispositif permet de mettre en cohérence le projet régional de santé (PRS) de l'agence avec les politiques de santé menées par les collectivités, de mutualiser les moyens pour répondre à un besoin local de santé et de consolider par contrat les partenariats locaux pour inscrire la démarche dans la durée.

L'Observatoire régional de la santé de Nouvelle-Aquitaine (ORS NA) accompagne depuis de nombreuses années l'ARS et les collectivités dans l'élaboration des CLS avec notamment la mise à disposition d'indicateurs territoriaux. Ce document présente en quelques indicateurs la situation d'un territoire CLS au regard de ses conditions de vie et de l'état de santé de sa population, comparés à la moyenne nationale.



juin 2020

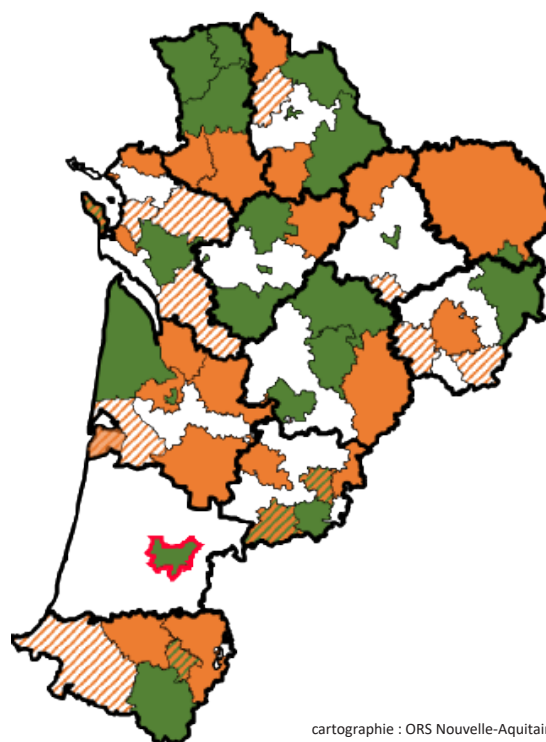
Le territoire du CLS concerne 18 communes et 53 323 habitants.

### Les faits marquants du territoire

- Une forte densité de population par rapport au reste du département mais un territoire qui perd quelques habitants.
- Des taux d'insertion et de diplômés du supérieur un peu plus faibles que la moyenne.
- De bons taux de licences sportives à tous les âges.
- Un taux de pauvreté inférieur au taux national.
- Mais des indicateurs socio-économiques parfois défavorables (CMUc, familles monoparentales...).
- Une faible part de logements anciens ou sans confort.
- Un état de santé globalement favorable.
- Mais une mortalité prématurée plus élevée et des taux importants de décès par morts violentes (suicides, accidents de la circulation).
- Une offre de soins libérale souvent au-dessus des moyennes de référence : dentistes, infirmiers, kinés, spécialistes.
- Mais une faible densité en généralistes et une forte proportion de professionnels âgés. De faibles densités en pédiatres et sages-femmes.

Contrats locaux  
de santé  
actifs ou en projet en  
Nouvelle-Aquitaine  
au 1<sup>er</sup> mars 2020

- CLS 1<sup>ère</sup> génération en projet
- CLS 1<sup>ère</sup> génération signé
- CLS 2<sup>e</sup> génération en projet
- CLS 2<sup>e</sup> génération signé



cartographie : ORS Nouvelle-Aquitaine

## 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. Les indices de vieillissement et de grand vieillissement permettent ainsi d'appréhender si le territoire présente un profil relativement âgé nécessitant des actions spécifiques pour la prise en charge des séniors et si des aidants potentiels sont présents sur le territoire (dans la structure par âge des aînés, les plus « jeunes » parmi ceux-ci constituent souvent des aidants potentiels des plus « âgés »).

	effectif	taux	position*	taux France hexagonale	taux Nouvelle-Aquitaine	taux Landes
1. Population (et densité (hab./km <sup>2</sup> ))	53 323	110,8	●	118,5	70,6	43,8
2. Évolution annuelle moyenne de la population (de 2011 à 2016)		-0,08	●	0,44	0,56	0,87
3. Indice de vieillissement (65 ans ou plus / moins de 20 ans)		89,6	●	79,3	103,1	110,6
4. Indice de grand vieillissement (80 ans ou plus / 65 à 79 ans)		45,6	●	46,0	49,3	45,3
5. Personnes âgées de 75 ans ou plus (et part pour 100 habitants)	5 101	9,6	●	9,4	11,4	11,6
6. Personnes âgées de 75 ans ou plus vivant seules à domicile (et part pour 100 personnes âgées de 75 ans ou plus)	1 895	37,1	●	38,4	36,7	35,6

\*La position du territoire a été définie en comparaison au taux national (cf méthodologie en page 7)

## Jeunesse - éducation

Analyser la situation des jeunes d'un territoire est primordial pour construire des politiques adaptées pour les années à venir et suivre l'évolution des actions mises en place. En termes de santé, les liens sont solidement établis entre comportements et recours aux soins, et scolarité, formation et insertion professionnelle. Réduire les inégalités territoriales d'accès à l'éducation peut ainsi être un des leviers permettant de réduire les inégalités sociales et territoriales de santé. Encourager les jeunes à adopter des pratiques favorables à la santé dès le plus jeune âge représente également un enjeu majeur.

	effectif	taux	position	taux France hexagonale	taux Nouvelle-Aquitaine	taux Landes
7. Jeunes de 6 à 16 ans non scolarisés (et part pour 100 jeunes de 6-16 ans)	125	1,9	●	2,0	1,8	1,6
8. Personnes de 25 à 34 ans sorties du système scolaire avec pas ou peu de diplôme (et part pour 100 jeunes de 25-34 ans sortis du système scolaire)	970	15,4	●	13,4	12,7	12,2
9. Personnes de 25 à 34 ans sorties du système scolaire diplômées du supérieur (bac+2 ou plus) (et part pour 100 personnes de 25-34 ans sortis du système scolaire)	2 361	37,5	●	44,9	41,1	36,7
10. Jeunes de 15 à 24 ans non insérés (ni élèves, ni étudiants, ni stagiaires et qui n'ont pas d'emploi) (et part pour 100 jeunes de 15-24 ans)	1 198	19,8	●	16,7	16,8	18,9
11. Chômeurs de 15 à 24 ans (et taux de chômage des 15-24 ans)	735	26,6	●	28,6	28,9	31,0
12. Taux de fécondité des femmes de 15 à 19 ans		10,0	●	7,1	7,3	6,6
13. Licences sportives délivrées à des hommes de 5 à 19 ans (et part pour 100 hommes âgés de 5-19 ans)	4 514	98,6	●	74,5	84,8	105,7
14. Licences sportives délivrées à des femmes de 5 à 19 ans (et part pour 100 femmes âgées de 5-19 ans)	2 934	65,2	●	48,6	57,1	74,2

1 : Insee RP 2016 / 2 : Insee RP 2011-2016 // 3-11 : Insee RP 2016 / 12 : Insee (État civil 2015-2017/RP 2016) / 13-14 : Ministère des Sports 2016, Insee RP 2016 // 15-16 : CNAF/CCMSA 2017, Insee RP 2016 / 17-20 : Interrégimes (régime général, MSA) 2018 / 21-22 : Ministère des Sports 2016, Insee RP 2016 // 23-24 : Insee RP 2016 / 25-26 : Pôle emploi-STMT, juin 2019 / 27 : Insee RP 2016 / 28 : Insee DGFIP 2017 / 29-30 : Insee Filosofi 2016 / 31-32 : CNAF/CCMSA 2017 / 33 : ARS NA, SNIIRAM 2017 / 34-35 : Insee RP 2016 //

## Personnes vulnérables (personnes âgées / handicapées)

La personne vulnérable peut être définie comme une personne n'étant pas en mesure de se protéger en raison de son âge, d'une maladie, d'une infirmité ou d'une déficience physique ou psychique. Si l'estimation du nombre de personnes pouvant être considérées comme vulnérables est complexe, disposer d'éléments factuels peut permettre d'estimer la situation territoriale.

	effectif	taux	position	taux France hexagonale	taux Nouvelle-Aquitaine	taux Landes
15. Allocataires de l'allocation aux adultes handicapés (AAH) (et part pour 100 personnes âgées de 20-59 ans)	1 351	4,9	●	2,9	3,4	3,1
16. Jeunes percevant l'allocation d'éducation de l'enfant handicapé (AEEH) (et part pour 100 personnes de moins de 20 ans)	301	2,4	●	1,7	1,9	1,8
17. Retraités de l'interrégimes de 55 ans ou plus bénéficiaires du minimum vieillesse (et part pour 100 retraités de l'interrégimes de 55 ans ou plus)	373	3,4	●	3,3	3,0	2,4
18. Séniors de l'interrégimes de 55 ans ou plus bénéficiant de la CMUC (et part pour 100 séniors de l'interrégimes de 55 ans ou plus)	336	2,2	●	2,8	2,1	1,6
19. Retraités de l'interrégimes de 55 ans ou plus à risque de fragilité (et part pour 100 retraités de l'interrégimes de 55 ans ou plus)	5 018	46,3	●	47,5	48,7	46,9
20. Séniors de l'interrégimes de 55 ans ou plus sans recours aux soins depuis 12 mois (et part pour 100 séniors de l'interrégimes de 55 ans ou plus)	541	3,6	●	4,8	4,0	3,9
21. Licences sportives délivrées à des hommes de 60 ans ou plus (et part pour 100 hommes âgés de 60 ans ou plus)	1 319	21,6	●	12,7	13,5	17,5
22. Licences sportives délivrées à des femmes de 60 ans ou plus (et part pour 100 femmes âgées de 60 ans ou plus)	1 141	14,3	●	8,2	8,8	10,2

\* : taux France entière

## Ressources économiques et emploi

Les conditions de vie peuvent être considérées comme l'ensemble des facteurs économiques et sociaux caractérisant la vie d'un groupe social. L'analyse de ces conditions de vie repose globalement sur l'étude du niveau de vie au travers des indicateurs d'emploi, de revenu et de précarité. Il a été démontré que les personnes appartenant aux catégories socioprofessionnelles supérieures ont une plus grande espérance de vie que les ouvriers. Connaître le profil de la population du territoire peut ainsi permettre d'adapter l'environnement professionnel et de développer des actions et dispositifs correspondant au mieux aux besoins de santé locaux.

	effectif	taux	position	taux France hexagonale	taux Nouvelle-Aquitaine	taux Landes
23. Population active de 15 à 64 ans (et taux d'activité des 15-64 ans)	21 605	63,6	●	63,9	63,9	64,2
24. Chômeurs de 15 à 64 ans selon le RP (et taux de chômage des 15-64 ans)	3 288	13,2	●	13,6	13,4	13,8
25. Hommes inscrits à Pôle Emploi (cat. ABC) (pour 100 hommes demandeurs d'emploi en cat. ABC)	1 994	45,8	●	47,9	45,5	56,3
26. Femmes inscrites à Pôle Emploi (cat. ABC) (pour 100 femmes demandeurs d'emploi en cat. ABC)	2 357	54,2	●	52,1	54,5	43,7
27. Rapport ouvriers / cadres		1,4	●	1,1	1,6	2,4
28. Foyers fiscaux non imposés (et part pour 100 foyers)	17 285	54,9	●	55,7	59,0	59,3
29. Médiane des revenus annuels déclarés		20 745	●	20 809	20 370	20 444
30. Taux de pauvreté		12,2	●	14,7	13,7	11,9
31. Allocataires dont le revenu est constitué à 100 % par des prestations sociales (et taux pour 100 allocataires de prestations sociales)	1 767	18,8	●	16,7	15,8	13,3
32. Personnes couvertes par le Revenu de solidarité active (RSA) (et taux pour 100 habitants)	2 810	5,3	●	5,1	4,8	3,7
33. Bénéficiaires de la CMUC du régime général (part parmi l'ensemble des bénéficiaires du régime général hors sections locales mutualistes)	4 740	11,7	●	8,3	7,7	6,0
34. Familles monoparentales avec enfant(s) de moins de 25 ans (et part pour 100 familles avec enfant(s) de moins de 25 ans)	1 857	27,1	●	24,0	24,3	22,5
35. Enfants de moins de 25 ans vivant dans une famille sans actif occupé (et part pour 100 enfants de moins de 25 ans vivant dans une famille)	1 536	13,1	●	12,5	11,6	10,6

## Cadre et milieux de vie

Le cadre de vie et les milieux de vie regroupent aussi bien l'environnement physique (air, bruit, logement...) que l'environnement social des individus (voisinage, culture, emploi...). Les équipements à disposition vont également avoir une influence. Ainsi, la qualité du cadre de vie est une notion objective en tant qu'environnement avéré mais également une notion subjective en fonction du vécu des habitants. Le cadre de vie a un impact important sur la santé des populations car il peut influencer sur leurs comportements mais également être directement en cause dans le développement de pathologies.

Habitat	effectif	taux	position	taux France hexagonale	taux Nouvelle-Aquitaine	taux Landes
36. Résidences principales (et part pour 100 logements)	24 542	89,8	●	82,3	79,5	72,6
37. Ménages propriétaires de leur résidence principale (et part pour 100 ménages)	13 924	56,7	●	57,7	62,4	65,6
38. Logements vacants (et part pour 100 logements)	2 236	8,2	●	8,0	8,5	6,8
39. Résidences principales construites avant 1946 (et part pour 100 résidences principales)	2 597	10,6	●	22,5	25,2	17,9
40. Résidences principales sans confort (ni douche, ni baignoire) (et part pour 100 résidences principales)	17	0,1	●	0,4	0,4	0,2

Équipements et pratiques	effectif	taux	position	taux France hexagonale	taux Nouvelle-Aquitaine	taux Landes
41. Places d'accueil de jeunes enfants (en établissement, chez une assistante maternelle ou un autre type d'accueil) (et capacité d'accueil pour 100 enfants de moins de 3 ans)	1 142	74,6	●	62,0	65,8	65,0
42. Places en établissements d'accueil de jeunes enfants (EAJE) (et capacité d'accueil pour 100 enfants de moins de 3 ans)	228	14,9	●	20,5	17,7	13,1
43. Installations sportives (hors sports de nature) (et taux pour 10 000 habitants)	226	42,4	●	41,0	49,6	54,3
44. Licences sportives délivrées à des hommes de 20 à 59 ans (et part pour 100 hommes de 20-59 ans)	4 692	34,3	●	22,1	25,2	31,4
45. Licences sportives délivrées à des femmes de 20 à 59 ans (et part pour 100 femmes de 20-59 ans)	2 492	18,1	●	10,7	12,3	15,5
46. Actifs en emploi vivant et travaillant au sein de la même commune (et part pour 100 actifs en emploi)	10 613	48,4	●	34,7	35,6	35,9
47. Actifs en emploi vivant et travaillant au sein de la même commune et se déplaçant en voiture pour se rendre au travail (et part pour 100 actifs en emploi vivant et travaillant sur la même commune)	7 689	72,4	●	51,3	61,8	69,7

Environnement	effectif	taux	position	taux France hexagonale	taux Nouvelle-Aquitaine	taux Landes
48. Établissements d'élevage classés IED (et densité pour 100 km <sup>2</sup> )	1	0,2	●	nd	0,3	0,1
49. Sites industriels classés IED (et densité pour 100 km <sup>2</sup> )	1	0,2	●	nd	0,4	0,6
50. Sites et sols pollués déclarés (et densité pour 100 km <sup>2</sup> )	6	1,2	●	nd	0,8	0,8
51. Émissions de Nox (nombre de tonnes annuel et taux en kg/an/km <sup>2</sup> )	648	1 345,4	●	nd	1 478,6	1 172,0
52. Émissions de PM <sub>10</sub> (nombre de tonnes annuel et taux en kg/an/km <sup>2</sup> )	186	385,4	●	nd	415,8	382,6
53. Émissions de PM <sub>2,5</sub> (nombre de tonnes annuel et taux en kg/an/km <sup>2</sup> )	133	275,4	●	nd	257,2	197,5

36-40 : Insee RP 2016 // 41-42 : CNAF 2017 // 43 : Ministère des Sports (RES 03/2020), Insee RP 2016 // 44-45 : Ministère des Sports 2016, Insee RP 2016 // 46-47 : Insee RP 2016 // 48-49 : MEEM S3IC 2018 // 50 : MEEM BASOL 2018 // 51-53 : ATMO NA Base Icare 2016 // 54-65 : Insem CépIdc 2011-2015, Insee RP 2014 // 66-71 : Cnamts/CCMSA/RSI 2016, Insee RP 2014 // 72 : SNDS 2016-2018 // 73 : ATIH PMSI MCO 2018, SNDS 2018, Insee RP 2016 // 74-75 : ATIH PMSI MCO 2018 // 76-78 : CARSAT 2018 //

## 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. Des données relatives à la santé de la mère et de l'enfant, et à la santé au travail sont également mises à disposition.

### Mortalité (nombre annuel moyen de décès et taux standardisé pour 100 000 habitants)

	effectif	taux	position	taux France hexagonale	taux Nouvelle-Aquitaine	taux Landes
54. Mortalité générale	451	818,7	●	871,3	858,3	868,3
55. Mortalité prématurée (avant 65 ans)	101(S)	220,7	●	197,1	197,3	196,7
56. Mortalité prématurée pour les hommes	68	305,1	●	271,2	271,7	273,9
57. Mortalité prématurée pour les femmes	33	140,7	●	126,8	126,7	123,3
58. Décès par cancer	122	219,5	●	242,6	240,9	244,0
59. Décès par maladie de l'appareil circulatoire	119	217,7	●	219,5	225,8	248,6
60. Décès liés à l'appareil respiratoire	30	54,1	●	58,6	54,4	53,9
61. Décès par suicide	13	22,9	●	14,9	17,1	16,2
62. Décès liés à un accident de circulation	6	10,3	●	4,8	6,0	6,8
63. Mortalité prématurée évitable (avant 65 ans et par des causes accessibles à la prévention)	31	67,7	●	60,1	63,9	64,1
64. Décès liés au tabac	71	128,4	●	131,1	126,7	136,6
65. Décès liés à l'alcool	11	19,5	●	28,6	25,6	22,4

### Affections de longue durée (nombre et prévalence pour 100 000 habitants)

	effectif	taux	position	taux France hexagonale	taux Nouvelle-Aquitaine	taux Landes
66. Personnes en ALD pour maladies cardio-vasculaires	3 667	6 627,2	●	6 022,2	5 851,9	6 859,8
67. Personnes en ALD pour cancers	2 023	3 651,2	●	3 771,7	3 637,3	3 627,2
68. Personnes en ALD pour diabète de type 2	1 934	3 487,5	●	3 916,8	3 462,7	3 512,1
69. Personnes en ALD pour asthme	134	253,0	●	276,1	200,8	237,1
70. Personnes en ALD pour BPCO	113	203,6	●	191,1	145,7	179,9
71. Personnes de 65 ans ou plus en ALD pour maladie d'Alzheimer	399	3 944,4	●	3 340,0	3 251,9	3 217,2

### Santé de la mère et de l'enfant

	effectif	taux	position	taux France hexagonale	taux Nouvelle-Aquitaine	taux Landes
72. Femmes de 25 à 64 ans ayant eu au moins un frottis cervico-utérin entre 2016 et 2018 (et taux brut de recours pour 100 femmes âgées de 25 à 64 ans)	8 940	56,8	●	54,0	54,9	53,6
73. Interruptions volontaires de grossesse (en établissements de santé ou en ambulatoire) (et taux brut de recours pour 1 000 femmes âgées de 15 à 49 ans)	159	14,0	●	14,8	13,8	13,4
74. Enfants nés prématurément (< 37 SA) (et part pour 100 enfants nés vivants)	45	8,9	●	7,0	6,9	6,5
75. Enfants nés avec un poids de naissance inférieur à 2 500 g (et part pour 100 enfants nés vivants)	53	10,3	●	7,3	7,5	7,2

### Santé-travail

	effectif	taux	position	taux France hexagonale	taux Nouvelle-Aquitaine	taux Landes
76. Accidents du travail (et indice de fréquence pour 1 000 salariés)	723	46,9	●	nd	42,2	50,5
77. Accidents de trajet (et indice de fréquence pour 1 000 salariés)	64	4,2	●	nd	4,9	4,0
78. Maladies professionnelles reconnues (et indice de fréquence pour 1 000 salariés)	86	5,6	●	nd	3,7	5,6

## Professionnels de santé

La question des inégalités d'accès aux soins est récurrente dans les territoires, notamment en milieu rural. Les besoins et attentes des populations sont multiples et le contexte de vieillissement de la population participe à accroître la demande en soins et notamment en soins de proximité. 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...). Le développement des projets de télémédecine et les coopérations interprofessionnelles vont également venir en appui aux besoins locaux, notamment pour l'accès aux spécialistes.

	effectif	taux	position	taux France hexagonale	taux Nouvelle-Aquitaine	taux Landes
79. Médecins généralistes libéraux (et densité pour 100 000 habitants)	42	78,8	●	89,2	96,8	97,5
80. Médecins généralistes libéraux âgés de 55 ans ou plus*	29	69,0	●	52,0	48,9	50,1
81. Population vivant dans une commune dont l'accessibilité potentielle localisée (APL) aux médecins généralistes de 65 ans ou moins est inférieure à 2,5 consultations par an et par habitant (et part pour 100 habitants)	2 117	4,0	●	18,2	12,2	8,8
82. Chirurgiens-dentistes libéraux (et densité pour 100 000 habitants)	35	64,9	●	53,2	56,8	56,5
83. Chirurgiens-dentistes libéraux âgés de 55 ans ou plus*	16	45,7	●	38,9	35,8	33,3
84. Sages-femmes (et densité pour 100 000 femmes âgées de 15 à 49 ans)	3	26,0	●	36,9	40,4	49,8
85. Infirmiers (et densité pour 100 000 habitants)	95	178,2	●	141,7	181,6	190,1
86. Infirmiers libéraux âgés de 55 ans ou plus*	16	16,8	●	21,2	21,7	18,6
87. Masseurs-kinésithérapeutes (et densité pour 100 000 habitants)	61	112,8	●	98,2	115,5	147,6
88. Masseurs-kinésithérapeutes libéraux âgés de 55 ans ou plus*	11	18,0	●	20,0	18,0	15,2
89. Psychologues (et densité pour 100 000 habitants)	16	30,0	●	nd	31,3	28,6
90. Pédiatres-podologues (et densité pour 100 000 habitants)	14	26,0	●	21,5	23,2	28,8
91. Orthophonistes (et densité pour 100 000 habitants)	12	22,5	●	29,9	26,0	26,2
92. Ophtalmologistes libéraux (et densité pour 100 000 habitants)	12	22,5	●	7,3	7,7	9,4
93. Ophtalmologistes libéraux âgés de 55 ans ou plus*	8	66,7	●	nd	55,4	63,2
94. Psychiatres libéraux (et densité pour 100 000 habitants)	7	13,1	●	9,7	8,7	4,9
95. Psychiatres libéraux âgés de 55 ans ou plus*	3	42,9	●	nd	60,8	55,0
96. Pédiatres libéraux (et densité pour 100 000 habitants de moins de 15 ans)	1	11,4	●	23,9	15,9	12,1
97. Pédiatres libéraux âgés de 55 ans ou plus*	0	0,0	●	nd	46,1	25,0
98. Gynécologues libéraux (et densité pour 100 000 femmes de 15 ans ou plus)	5	21,5	●	17,7	14,4	9,1
99. Gynécologues libéraux âgés de 55 ans ou plus*	4	80,0	●	nd	59,3	75,0
100. Cardiologues libéraux (et densité pour 100 000 habitants)	6	11,3	●	7,3	7,4	17,0
101. Cardiologues libéraux âgés de 55 ans ou plus*	4	66,7	●	nd	46,9	42,0
102. Pharmacies d'officine (et taux d'équipement pour 100 000 habitants)	19	35,6	●	32,5	36,2	33,8

\* part pour 100 professionnels de santé

nc = non concerné

79-80 : ARS NA/RPPS janvier 2019, Insee RP 2016, Cartosanté (FNPS - 12/2018) / 81 : SNIIRAM 2018 (CNAM - DREES), INSEE RP 2016 / 82-83 : ARS NA/RPPS janvier 2017, Insee RP 2015, Cartosanté (FNPS - 12/2016) / 84 : ARS NA/RPPS janvier 2017, Insee RP 2015, Cartosanté (FNPS - 12/2016) / 85-86 : ARS NA/ADELI janvier 2019, Insee RP 2016, Cartosanté (FNPS - 12/2018) / 87-88 : ARS NA/Adeli décembre 2016, Insee RP 2014, Cartosanté (FNPS - 12/2016) / 89 : ARS NA/ADELI janvier 2019, Insee RP 2016 / 90 : ARS NA/ADELI janvier 2017, Insee RP 2015, Statiss 2017 / 91 : ARS NA/ADELI janvier 2019, Insee RP 2016, Cartosanté (FNPS - 12/2018) / 92-101 : ARS NA/RPPS janvier 2019, Insee RP 2016, Statiss 2018 / 102 : ARS NA/RPPS août 2019, Insee RP 2016 // 103-104 : Cartosanté/SNDS 2018, Insee RP 2016 / 105-106 : ARS NA/SNDS 2018, Insee RP 2016 / 107-108 : Observatoire régional des Urgences 2018, Insee RP 2016 //



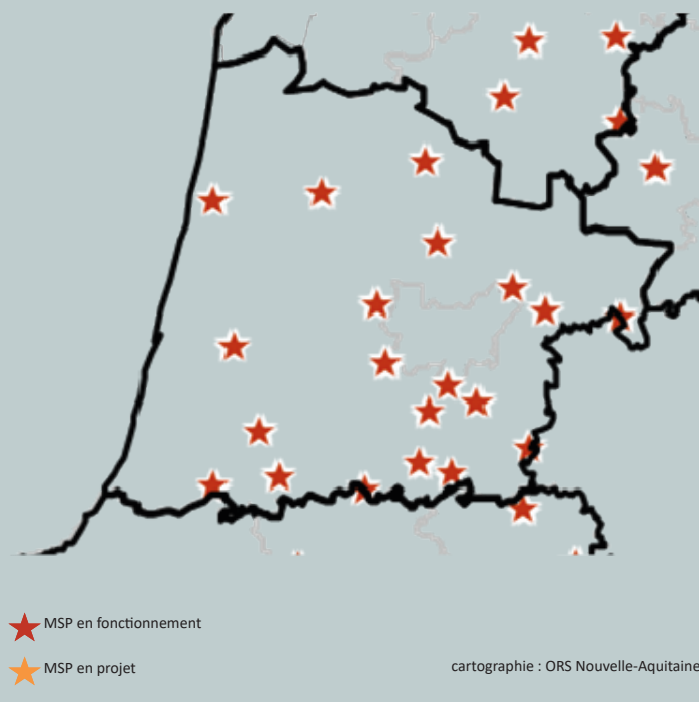
## Recours aux soins

Même si le recours aux soins peut être lié à l'offre, il est également conditionné par la situation sociale des personnes. Les différences de recours aux soins entre groupes sociaux semblent en partie s'expliquer par le niveau d'éducation : les populations les plus pauvres et les moins éduquées ont tendance à avoir un recours aux soins plus tardif et s'orientent davantage vers les soins curatifs. Par ailleurs, la question du recours aux urgences est également importante car les services sont souvent utilisés pour des prises en charge non urgentes pouvant être réalisées dans le secteur ambulatoire, notamment pour les personnes âgées. En cause, l'accessibilité aux services de soins ambulatoires et, plus largement, l'efficience de l'organisation des soins.

	effectif	taux	position	taux France hexagonale	taux Nouvelle-Aquitaine	taux Landes
103. Assurés et ayant droit ayant consulté un médecin généraliste au moins une fois dans l'année (et part pour 100 habitants*)	46 161	86,6	●	82,7	84,5	89,0
104. Assurés et ayant droit ayant consulté un chirurgien-dentiste au moins une fois dans l'année (et part pour 100 habitants*)	17 907	33,6	●	35,6	34,6	36,7
105. Femmes bénéficiaires interrégimes ayant eu au moins un remboursement de psychotropes au cours de l'année (et taux standardisé pour 100 femmes)	7 416	26,6	●	nd	24,3	24,7
106. Hommes bénéficiaires interrégimes ayant eu au moins un remboursement de psychotropes au cours de l'année (et taux standardisé pour 100 hommes)	4 079	4 079	●	nd	16,2	15,5
107. Passages aux urgences des habitants du territoire (et taux pour 100 habitants)	18 418	33,5	●	nd	28,6	20,4
108. Passages aux urgences des habitants de 75 ans ou plus (et part pour 100 passages aux urgences)	2 491	13,5	●	nd	17,1	18,3

\* : taux France entière

Les maisons de santé pluridisciplinaires labellisées par l'ARS présentes sur le territoire au 1<sup>er</sup> mars 2020



## Précisions méthodologiques

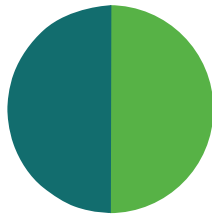
Les tableaux présentent l'effectif, le taux et la position du territoire CLS pour chaque indicateur et permettent de comparer le taux du territoire à la moyenne nationale (ou régionale si la référence nationale n'est pas disponible). La position du territoire a été établie en 5 classes pour tous les indicateurs :

- Très inférieure à la moyenne nationale (-20 % et au-delà) (orange)
- Inférieure à la moyenne nationale (compris entre -20 % et -10 %) (jaune)
- Autour de la moyenne nationale (compris entre -10 % et +10 %) ou différence non significative (gris)
- Supérieure à la moyenne nationale (compris entre +10 % et +20 %) (vert clair)
- Très supérieure à la moyenne nationale (+20 % et au-delà) (vert foncé)

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 chômage le plus faible sera en vert, de même que le taux de licences sportives le plus élevé sera en vert).

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 se rapportant à des effectifs inférieurs à 10 ne sont pas présentées (nc : non communicable).



# Mont-de-Marsan Agglo *les axes du CLS*

Un contrat local de santé  
signé pour la période  
2019-2024

Ce CLS est réalisé sur le territoire de  
l'Agglomération de Mont de Marsan.

Le contrat local de santé deuxième génération (CLS II) de Mont-de-Marsan Agglo a été signé le 01/07/2019. Les axes du contrat avec les objectifs stratégiques associés ont été définis collectivement et sont présentés ci-dessous. Pour plus d'informations sur le suivi de la réalisation du contrat vous pouvez contacter la collectivité ou l'ARS.

## AXE 1

### Améliorer les parcours de santé et renforcer la coordination

- adapter les parcours de santé aux personnes vulnérables
- répondre aux besoins de la grande dépendance à domicile
- identifier les ruptures de prise en charge et rechercher des pistes d'amélioration
- renforcer la coordination entre les acteurs de la santé

## AXE 2

### Garantir un accès équitable à la santé sur l'ensemble de l'agglomération

- favoriser un accès à la santé pour tous en tout point du territoire
- favoriser l'attractivité médicale
- participer à la reconnaissance des missions de l'aide à domicile sur l'ensemble du territoire

## AXE 3

### Amplifier les actions de promotion de la santé

- agir le plus tôt possible sur les déterminants de la santé
- promouvoir les milieux de vie favorables à la santé
- mobiliser les outils de prévention du système de santé

## Coordination du CLS

Mont-de-Marsan Agglo

*En cours de recrutement*

Document réalisé avec le soutien  
financier de l'ARS Nouvelle-Aquitaine



Pour plus d'informations sur  
le CLS, contacter :

ARS Nouvelle-Aquitaine  
délégation départementale  
des Landes

Cité Galliane  
9 rue Antoine Dufau - BP 329  
40011 MONT-DE-MARSAN

## Plus d'informations :

- Indicateurs territoriaux sur le site de cartographie interactive de l'ORS Nouvelle-Aquitaine <https://geoclip.ors-na.org/>
- Blog Santé et territoires de l'Ireps Nouvelle-Aquitaine <https://santeterritoiresnouvelleaquitaine.org/>

document réalisé par  
l'ORS Nouvelle-Aquitaine

102 cours du Maréchal Juin - 33000 BORDEAUX  
tél. : 05 56 56 99 60 / [contact@ors-na.org](mailto:contact@ors-na.org) /  
[www.ors-na.org](http://www.ors-na.org)

