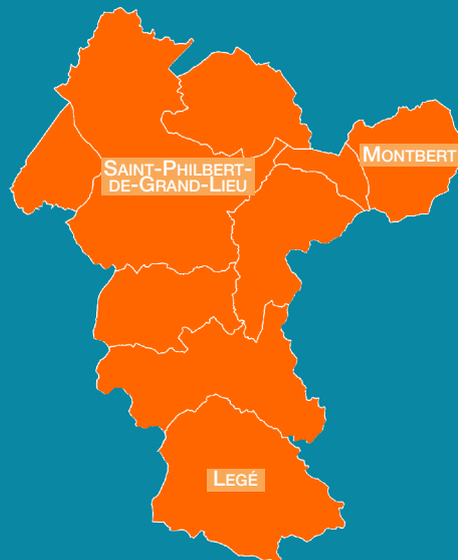


# PROFIL SANTÉ 2023 CPTS de Grand Lieu



## CPTS DE GRAND LIEU : 9 COMMUNES

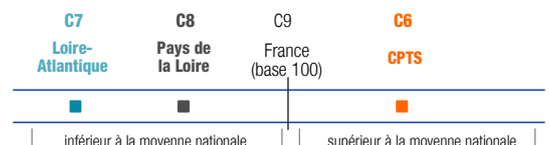
LA CHEVROLIÈRE  
LEGÉ  
LA LIMOUZINIÈRE  
MONTBERT  
SAINT-COLOMBAN  
CORCOUÉ-SUR-LOGNE  
SAINT-LUMINE-DE-COUTAIS  
SAINT-PHILBERT-DE-GRAND-LIEU  
GENESTON



C1	C2	CPTS			Indicateur de comparaison				Comparaison à la moyenne nationale France
		Effectif C3	Taux C4	Évolution annuelle C5	CPTS C6	Loire-Atlantique C7	Pays de la Loire C8	France métrop. C9	
<b>A - DÉMOGRAPHIE</b>									
1	Habitants	37 990		+1,0%		1 445 171	3 832 120	65 269 154	
2	Solde naturel	+160				+4 304	+3 875	+95 219	
3	Solde migratoire	+132				+11 249	+14 933	+41 889	
4	Nouveaux arrivants	2 539	7%	-0,7%		8%	7%	7%	
5	55 ans et plus parmi les nouveaux arrivants	302	12%	+2,1%		12%	14%	13%	
6	Natalité	465	12,2‰	-2,1%		11,6‰	10,5‰	10,7‰	
7	0-5 ans	3 163	8%	-2,0%		7%	7%	7%	
8	6-17 ans	7 072	19%	+0,2%		16%	16%	15%	
9	18-24 ans	2 234	6%	+0,2%		9%	8%	8%	
10	25-64 ans	19 852	52%	-0,4%		50%	49%	50%	
11	65 ans et plus	5 670	15%	+2,4%		18%	21%	20%	
12	90 ans et plus parmi les 65 ans et plus	370	7%	+3,4%		6%	7%	6%	
13	Vivant seuls parmi les 80 ans et plus	562	35%	+2,3%		42%	40%	42%	
14	Viellissement				0,52	0,73	0,84	0,86	
<b>B - ENVIRONNEMENT SOCIAL</b>									
<b>Ménages et familles</b>									
15	Ménages	14 828		+1,4%		652 281	1 715 311	29 451 578	
16	Personnes par ménage			-0,3%	2,5	2,2	2,2	2,2	
17	Personnes seules	3 729	25%	+0,9%		38%	36%	38%	
18	Couples sans enfant	4 412	30%	-0,2%		27%	29%	26%	
19	Couples avec enfant(s)	5 509	37%	-1,2%		26%	26%	25%	
20	Familles monoparentales	1 090	7%	+6,0%		8%	8%	10%	
21	Familles nombreuses	1 164	19%	-0,5%		18%	19%	18%	
<b>Formation et insertion professionnelle des 18-24 ans</b>									
22	Non-scolarisés	1 207		+0,3%		48 013	130 333	2 143 039	
23	Non-scolarisés à bas niveau de formation	144	12%	-0,9%		13%	14%	16%	
24	Non-scolarisés avec niveau de formation Bac+2 ou plus	313	26%	+0,3%		36%	32%	31%	
25	Actifs	1 689	76%	-0,4%		57%	61%	56%	
26	Chômage	274	16%	-3,7%		21%	21%	25%	
<b>Formation et insertion professionnelle des 25-64 ans</b>									
27	Personnes à bas niveau de formation	2 292	12%	-6,3%		11%	15%	17%	
28	Personnes avec niveau de formation Bac+2 ou plus	6 281	32%	+2,9%		43%	36%	38%	
29	Actifs	17 177	87%	+0,2%		85%	84%	82%	
30	Chômage	1 062	6%	-1,7%		9%	9%	11%	
<b>Activité professionnelle</b>									
31	Personnes en âge de travailler	23 767		+0,9%		907 806	2 332 064	40 462 061	
32	Actifs	19 029	80%	<-0,1%		76%	76%	75%	
33	Salariés n'étant pas en CDI	2 132	14%	+0,9%		16%	16%	16%	
34	Concentration d'emplois	11 138		+0,3%	63	101	99	98	
<b>Professions et catégories socioprofessionnelles</b>									
35	Agriculteurs	419	1,8%	-3,3%		0,8%	1,5%	0,9%	
36	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	1 038	4%	-2,9%		4%	4%	5%	
37	Cadres	1 927	8%	+1,3%		15%	11%	13%	
38	Employés	5 210	22%	-0,3%		19%	20%	21%	
39	Ouvriers	5 584	23%	+0,2%		16%	20%	16%	
<b>Revenus et situations de fragilité sociale</b>									
40	Allocataires CAF couverts par le revenu de solidarité active (RSA)	312	4%	-1,7%		10%	9%	13%	
41	Allocataires CAF dont prestations CAF>50 % des ressources	734	10%	-0,6%		18%	17%	22%	
42	Bénéficiaires de l'Allocation aux adultes handicapés (AAH)	425	2,0%	+3,1%		2,8%	2,7%	3,1%	

Lecture du tableau et du graphique

Colonnes 1 et 2 (C1, C2) : numéro et libellé de l'indicateur (voir définitions pages 6-8). C3 : effectif (de personnes, décès...) pour la CPTS. C4 : taux brut (de personnes, décès...) pour la CPTS. C5 : Volets A, B : évolution en taux de croissance annuel moyen du taux (ou de l'effectif pour les indicateurs 1-15-31-34). Volets C, D, E : ↓ baisse marquée ; ↓ baisse modérée ; ↔ relative stabilité ; ↑ hausse modérée ; ↑↑ hausse marquée (cf. précisions p. 7). C6 : valeur de l'indicateur CPTS permettant d'effectuer des comparaisons avec la Loire-Atlantique, les Pays de la Loire et la France. Pour les volets A, B, F, les comparaisons sont effectuées sur les taux/densités/APL (présentés en C4 ou C6). Pour les volets C, D, E, G, ces comparaisons sont principalement effectuées sur des indices comparatifs (présentés en C6). C7 : valeur départementale de l'indicateur. C8 : valeur régionale de l'indicateur. C9 : valeur nationale de l'indicateur. ns : différence avec la moyenne nationale statistiquement non significative. nd : non disponible. nc : non calculé.



C1	C2	CPTS			Indicateur de comparaison				Comparaison à la moyenne nationale France
		Effectif C3	Taux C4	Évolution annuelle C5	CPTS C6	Loire-Atlantique C7	Pays de la Loire C8	France métrop. C9	
<b>C - VUE D'ENSEMBLE DE L'ÉTAT DE SANTÉ</b>									
43	Personnes prises en charge au long cours pour une pathologie	8 210	21%	nc	94	95	94	100	
44	Personnes admises en affection de longue durée (ALD)	670	1,8%	nc	96 (ns)	95	97	100	
45	Passages dans les services d'urgences	5 538		nc	152	165	226	nd	
46	Personnes hospitalisées en court séjour	5 960	15%	nc	105	104	102	100	
47	Mortalité générale - deux sexes	264	0,7%	↔	107	99	98	100	
48	Mortalité prématurée - deux sexes	51	1,6‰	↔	93 (ns)	99	98	100	
49	Mortalité prématurée - hommes	37	2,3‰	↔	97 (ns)	103	101	100	
50	Mortalité prématurée - femmes	14	0,9‰	↔	80	90	91	100	
51	Mortalité évitable par la prévention - deux sexes	38	1,1‰	↔	103 (ns)	102	102	100	
<b>D - ÉTAT DE SANTÉ DES GROUPES DE POPULATION</b>									
<b>Santé des enfants de moins d'un an (460 naissances par an)</b>									
52	Enfants nés prématurément	40	7,4%	nc	113 (ns)	88	93	100	
53	Enfants hospitalisés en court séjour	140	30%	nc	95 (ns)	88	89	100	
<b>Santé des enfants et adolescents de 1-17 ans (9 720 habitants)</b>									
54	Enfants pris en charge au long cours pour une pathologie	820	8,9%	nc	112	101	93	100	
55	Enfants admis en ALD	40	4,2‰	nc	98 (ns)	85	82	100	
56	Enfants hospitalisés en court séjour (hors maladie des dents)	590	5,9%	nc	95 (ns)	104	100	100	
57	Mortalité générale (1-14 ans)	<5	nc		nc	93	89	100	
58	Enfants pris en charge pour troubles mentaux et du comportement	160	1,8%	nc	106 (ns)	95	87	100	
59	Enfants hospitalisés en court séjour pour lésion traumatique	90	1,0%	nc	137	137	123	100	
60	Enfants ayant eu recours à un chirurgien-dentiste à l'âge de 6 ans	380	70%	nc	123	116	108	100	
61	Enfants ayant eu recours à un chirurgien-dentiste à l'âge de 12 ans	410	67%	nc	125	112	110	100	
62	Bénéficiaires de l'Allocation d'éducation de l'enfant handicapé (AEEH)	164	1,5%	↑	cf. C4	1,3%	1,7%	2,4%	
63	Enfants en situation de handicap scolarisés dans le territoire	nd	nd			3,3%	3,4%	3,7%*	
<b>Santé des jeunes de 18-24 ans (2 230 habitants)</b>									
64	Jeunes pris en charge au long cours pour une pathologie	170	7,9%	nc	101 (ns)	103	100	100	
65	Jeunes admis en ALD	10	4,5‰	nc	74 (ns)	98	96	100	
66	Jeunes hospitalisés en court séjour (hors maladie des dents)	200	8,8%	nc	108 (ns)	106	104	100	
67	Mortalité générale (15-24 ans)	<5	nc		nc	114	112	100	
68	Jeunes pris en charge pour troubles mentaux et du comportement	60	2,7%	nc	108 (ns)	113	107	100	
69	Jeunes hospitalisés en court séjour pour lésion traumatique	40	1,9%	nc	172	145	133	100	
<b>Santé des personnes âgées de 25-64 ans (19 850 habitants)</b>									
70	Personnes prises en charge au long cours pour une pathologie	3 590	18%	nc	89	92	94	100	
71	Personnes admises en ALD	310	1,5%	nc	92 (ns)	91	94	100	
72	Personnes hospitalisées en court séjour (hors maladie des dents)	3 190	16%	nc	109	105	103	100	
73	Mortalité générale des 25-64 ans	47	2,4‰	↔	92 (ns)	99	99	100	
74	Mortalité générale des 25-49 ans	13	1,0‰	↓	89 (ns)	98	101	100	
75	Mortalité générale des 50-64 ans	34	5,2‰	↔	93 (ns)	99	98	100	
76	Personnes prises en charge pour cancer	600	3,0%	nc	100 (ns)	104	103	100	
77	Personnes admises en ALD pour cancer	70	3,7‰	nc	95 (ns)	104	104	100	
78	Mortalité par cancer	22	1,1‰	↔	102 (ns)	102	100	100	
79	Personnes prises en charge pour maladie cardiovasculaire	750	3,7%	nc	103 (ns)	94	94	100	
80	Personnes ayant un traitement du risque vasculaire, hors pathologies	2 000	9,9%	nc	106	92	102	100	
81	Personnes admises en ALD pour maladie cardiovasculaire	70	3,6‰	nc	111 (ns)	96	96	100	
82	Mortalité par maladie cardiovasculaire	5	0,3‰	↓	80 (ns)	89	93	100	
83	Personnes prises en charge pour diabète	650	3,2%	nc	78	76	83	100	
84	Personnes admises en ALD pour diabète	70	3,5‰	nc	92 (ns)	80	89	100	
85	Personnes prises en charge pour troubles mentaux et du comportement	590	2,9%	nc	64	90	93	100	
86	Personnes ayant un traitement psychotrope, hors pathologies	1 400	6,9%	nc	90	97	96	100	
87	Personnes admises en ALD pour troubles mentaux et du comportement	30	1,6‰	nc	73	88	90	100	
88	Mortalité par suicide	5	0,3‰	↔	152	117	136	100	
89	Personnes admises en ALD pour pathologie liée à l'alcool	<5	nc		nc	133	125	100	
90	Mortalité par pathologie liée à l'alcool	<5	nc		nc	119	115	100	
91	Personnes hospitalisées en court séjour pour lésion traumatique	290	1,4%	nc	151	137	125	100	

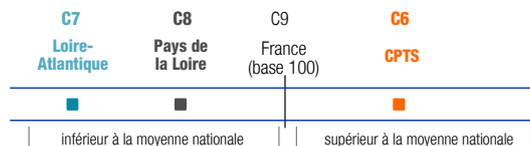
\* France entière

C1	C2	CPTS			Indicateur de comparaison				C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	Comparaison à la moyenne nationale France
		Effectif	Taux	Évolution annuelle	CPTS	Loire-Atlantique	Pays de la Loire	France métrop.								
<b>Santé des personnes âgées de 65 ans et plus (5 670 habitants, dont 2 460 âgés de 75 ans et plus)</b>																
92	Pers. de 65-74 ans prises en charge au long cours pour une pathologie	1 660	47%	nc	93	94	93	100								
93	Pers. de 75 ans et plus prises en charge au long cours pour une pathologie	1 890	70%	nc	99 (ns)	97	96	100								
94	Personnes admises en ALD	310	5,2%	nc	103 (ns)	100	100	100								
95	Personnes de 75 ans et plus en situation de polymédication	440	17%	nc	75	77	86	100								
96	Passages des 75 ans et plus dans les services d'urgences	734		nc	298	281	382	nd								
97	Personnes de 65-74 ans hospitalisées en court séjour	840	25%	nc	102 (ns)	103	100	100								
98	Personnes de 75 ans et plus hospitalisées en court séjour	780	30%	nc	91	98	99	100								
99	Mortalité générale des 65-74 ans	35	1,4%	↔	106 (ns)	97	96	100								
100	Mortalité générale des 75 ans et plus	178	7,5%	↔	112	99	98	100								
101	Personnes prises en charge pour cancer	980	16%	nc	99 (ns)	103	102	100								
102	Personnes admises en ALD pour cancer	110	1,8%	nc	121 (ns)	103	104	100								
103	Personnes prises en charge pour maladie cardiovasculaire	1 770	28%	nc	106	100	96	100								
104	Personnes ayant un traitement du risque vasculaire, hors pathologies	2 260	36%	nc	102 (ns)	100	105	100								
105	Personnes admises en ALD pour maladie cardiovasculaire	100	1,6%	nc	97 (ns)	105	103	100								
106	Personnes prises en charge pour diabète	950	15%	nc	85	78	85	100								
107	Personnes prises en charge pour troubles mentaux et du comportement	290	4,6%	nc	79	97	92	100								
108	Personnes prises en charge pour maladie d'Alzheimer et autres démences	330	5,3%	nc	118	105	96	100								
109	Personnes admises en ALD pour maladie d'Alzheimer et autres démences	30	5,4%	nc	111 (ns)	110	106	100								
110	Personnes ayant un traitement psychotrope, hors pathologies	1 160	18%	nc	91	98	100	100								
111	Mortalité par suicide	<5	nc	nc	nc	92	133	100								
112	Personnes hospitalisées en court séjour pour lésion traumatique	140	2,4%	nc	100 (ns)	104	100	100								
113	Mortalité par chute	<5	nc	nc	nc	101	98	100								
114	Personnes hospitalisées en court séjour pour pneumopathie infectieuse	30	0,4%	nc	76 (ns)	81	84	100								
115	Couverture vaccinale contre la grippe	3 280	62%	nc	107	108	105	100								
<b>E - PRINCIPAUX PROBLÈMES DE SANTÉ</b>																
<b>Cancers</b>																
116	Personnes prises en charge pour cancer	1 600	4,1%	nc	99 (ns)	103	102	100								
117	Personnes admises en ALD pour cancer	180	4,9%	nc	108 (ns)	103	104	100								
118	Mortalité par cancer	75	2,1%	↔	109 (ns)	103	101	100								
119-0	Participation au dépistage organisé du cancer colorectal (50-74 ans)		43%	nc	cf. C4	39%	38%	nc								
119	Personnes prises en charge pour cancer du côlon-rectum	180	0,5%	nc	103 (ns)	93	97	100								
120	Personnes admises en ALD pour cancer du côlon-rectum	10	0,3%	nc	69 (ns)	91	100	100								
121	Mortalité par cancer du côlon-rectum	8	0,2%	↔	105 (ns)	96	101	100								
122	Participation au dépistage organisé du cancer du sein (50-74 ans)		60%	nc	cf. C4	57%	57%	nc								
123	Femmes prises en charge pour cancer du sein	310	1,6%	nc	89	97	97	100								
124	Femmes admises en ALD pour cancer du sein	40	2,0%	nc	118 (ns)	106	104	100								
125	Mortalité par cancer du sein	6	0,3%	↔	108 (ns)	97	99	100								
126	Dépistage du cancer du col de l'utérus (25-64 ans)	5 860	59%	nc	116	111	107	100								
127	Hommes pris en charge pour cancer de la prostate	230	1,2%	nc	94 (ns)	106	107	100								
128	Hommes admis en ALD pour cancer de la prostate	30	1,6%	nc	122 (ns)	107	108	100								
129	Mortalité par cancer de la prostate	6	0,3%	↔	154	111	108	100								
130	Personnes prises en charge pour cancer du poumon	50	0,1%	nc	65	88	86	100								
131	Personnes admises en ALD pour cancer du poumon	20	0,5%	nc	116 (ns)	100	97	100								
132	Mortalité par cancer du poumon	10	0,3%	↔	68	89	89	100								
133	Pers. admises en ALD pour cancer des voies aéro-digestives sup. (VADS)	10	0,3%	nc	138 (ns)	111	108	100								
134	Mortalité par cancer des VADS	6	0,2%	↔	152	123	112	100								
<b>Maladies cardiovasculaires</b>																
135	Personnes prises en charge pour maladie cardiovasculaire	2 570	6,6%	nc	105	99	96	100								
136	Personnes prises en charge pour maladie coronaire	1 190	3,0%	nc	118	105	93	100								
137	Personnes prises en charge pour accident vasculaire cérébral	380	1,0%	nc	85	96	96	100								
138	Personnes prises en charge pour insuffisance cardiaque	320	0,8%	nc	87	88	94	100								
139	Personnes ayant un traitement du risque vasculaire, hors pathologies	4 280	11%	nc	104	97	104	100								
140	Personnes admises en ALD pour maladie cardiovasculaire	170	4,5%	nc	102 (ns)	102	100	100								
141	Mortalité par maladie cardiovasculaire	72	2,0%	↓	122	103	102	100								
<b>Diabète</b>																
142	Personnes prises en charge pour diabète	1 630	4,1%	nc	82	77	84	100								
143	Personnes admises en ALD pour diabète	110	2,9%	nc	90 (ns)	83	90	100								
<b>Maladies de l'appareil respiratoire</b>																
144	Personnes prises en charge pour maladie respiratoire chronique	2 000	5,1%	nc	103 (ns)	95	91	100								
145	Personnes admises en ALD pour insuffisance respiratoire chronique	10	0,3%	nc	85 (ns)	67	67	100								
146	Mortalité par maladie de l'appareil respiratoire	15	0,4%	↓	93 (ns)	96	93	100								

C1	C2	CPTS			Indicateur de comparaison				Comparaison à la moyenne nationale France
		Effectif C3	Taux C4	Évolution annuelle C5	CPTS C6	Loire-Atlantique C7	Pays de la Loire C8	France métrop. C9	
<b>Troubles mentaux et du comportement, suicide</b>									
147	Personnes prises en charge pour troubles mentaux et du comportement	1 120	2,9%	nc	74	93	93	100	
148	Personnes ayant un traitement psychotrope, hors pathologies	2 640	6,7%	nc	90	97	98	100	
149	Personnes prises en charge pour dépression et autres troubles de l'humeur	280	0,7%	nc	60	80	88	100	
150	Pers. ayant un traitement antidépresseurs/régulateurs de l'humeur, hors pathologies	1 740	4,4%	nc	104 (ns)	108	101	100	
151	Personnes admises en ALD pour troubles mentaux et du comportement	100	2,5‰	nc	93 (ns)	100	97	100	
152	Mortalité par suicide	6	0,2‰	↔	135 (ns)	111	134	100	
<b>Problèmes de santé directement liés à la consommation d'alcool</b>									
153	Personnes admises en ALD pour pathologie liée à l'alcool	10	0,3‰	nc	134 (ns)	133	123	100	
154	Personnes hospitalisées en court séjour pour pathologie liée à l'alcool	110	0,3%	nc	74	91	99	100	
155	Personnes prises en charge pour troubles addictifs liés à l'utilisation d'alcool	110	0,3%	nc	70	109	109	100	
156	Mortalité par pathologie liée à l'alcool	<5	nc		nc	126	117	100	
<b>Conséquences des accidents</b>									
157	Personnes hospitalisées en court séjour pour lésion traumatique	580	1,5%	nc	133	124	114	100	
158	Mortalité par accident de la vie courante	9	0,2‰	↔	86 (ns)	97	96	100	
159	Mortalité par accident de la circulation	<5	nc		nc	98	109	100	
<b>F - OFFRE DE SOINS ET D'ACCOMPAGNEMENT</b>									
<b>Offre de soins de premier recours</b>									
160	Médecins généralistes libéraux (hors remplaçants)	33		nc	90	95	82	84	
161	Médecins généralistes libéraux de moins de 60 ans (hors remplaçants)	29		nc					
162	Médecins généralistes libéraux nouvellement arrivés depuis 5 ans	9	27%	nc	cf. C4	28%	28%	23%	
163	Médecins généralistes libéraux "désinstallés" depuis 5 ans	10	29%	nc		27%	28%	26%	
164	Accessibilité potentielle localisée (APL) aux médecins généralistes			↔	3,3	3,8	3,4	3,3	
165	Chirurgiens-dentistes libéraux (yc ODF)	22		nc	63	66	52	59	
165-b	APL aux chirurgiens-dentistes			↔	47	63	53	60	
166	Sages-femmes libérales	8		nc	67	43	36	33	
167	APL aux sages-femmes			↑↑	24	25	23	20	
168	Infirmiers libéraux	33		nc	173	158	166	264	
169	Centres de soins infirmiers (CSI)	0		nc					
170	APL aux infirmiers			↑↑	77	88	86	152	
171	Masseurs-kinésithérapeutes libéraux	38		nc	120	150	117	134	
172	APL aux masseurs-kinésithérapeutes			↔	83	112	91	113	
173	Orthophonistes libéraux	15		nc	37	43	32	30	
174	Orthoptistes libéraux	3		nc	7,8	4,5	3,8	4,8	
175	Pédicures-podologues libéraux	12		nc	30	23	22	19	
176	Maisons de santé pluriprofessionnelles	0		nc					
177	Pharmacies	10		nc	26	27	28	31	
178	Laboratoires de biologie médicale	1		nc					
<b>Offre pour les personnes en situation de handicap</b>									
179	Places en établissements pour enfants et jeunes en situation de handicap	0		nc	-	6,1	6,0	7,6	
180	Places en Services d'éducation spécialisée et de soins à domicile (Sessad)	30		nc	2,7	4,5	4,4	3,4	
181	Places en établissements pour adultes en situation de handicap	138		nc	7,2	4,5	5,5	5,0	
182	Places en Établissements et services d'aide par le travail (Esat)	61		nc	3,2	3,2	3,6	3,7	
183	Places en Services d'accompagnement à la vie sociale (SAVS) et Services d'accompagnement médico-social pour adultes handicapés (Samsah)	14		nc	0,7	1,6	1,8	1,8	
<b>Offre pour les personnes âgées</b>									
184	Places en établissements pour personnes âgées	499		nc	203	138	150	119	
185	Places en Établissements d'hébergement pour personnes âgées dépendantes (Ehpad)	499		nc	203	124	125	99	
186	Places en Services de soins infirmiers à domicile (Ssiad) et Services polyvalents d'aide et de soins à domicile (Spasad)	35		nc	14	18	18	19	

### Lecture du tableau et du graphique

**Colonnes 1 et 2 (C1, C2) :** numéro et libellé de l'indicateur (voir définitions pages 6-8). **C3 :** effectif (de personnes, décès...) pour la CPTS. **C4 :** taux brut (de personnes, décès...) pour la CPTS. **C5 :** Volets A, B : évolution en taux de croissance annuel moyen du taux (ou de l'effectif pour les indicateurs 1-15-31-34). Volets C, D, E : ↓ baisse marquée ; ↓ baisse modérée ; ↔ relative stabilité ; ↑ hausse modérée ; ↑↑ hausse marquée (cf. précisions p. 7). **C6 :** valeur de l'indicateur CPTS permettant d'effectuer des comparaisons avec la Loire-Atlantique, les Pays de la Loire et la France. Pour les volets A, B, F, les comparaisons sont effectuées sur les taux/densités/APL (présentés en C4 ou C6). Pour les volets C, D, E, G, ces comparaisons sont principalement effectuées sur des indices comparatifs (présentés en C6). **C7 :** valeur départementale de l'indicateur. **C8 :** valeur régionale de l'indicateur. **C9 :** valeur nationale de l'indicateur. **ns :** différence avec la moyenne nationale statistiquement non significative. **nd :** non disponible. **nc :** non calculé.



C1	C2	CPTS			Indicateur de comparaison				Comparaison à la moyenne nationale France
		Effectif C3	Taux C4	Évolution annuelle C5	CPTS C6	Loire-Atlantique C7	Pays de la Loire C8	France métrop. C9	
<b>G - RECOURS AUX SOINS AMBULATOIRES *</b>									
187	Personnes ayant eu recours à un médecin généraliste	33 200	86%	nc	105	102	102	100	■ CPTS de Grand Lieu
188	Personnes ayant eu recours à un chirurgien-dentiste	17 900	46%	nc	109	109	102	100	■ Loire-Atlantique
189	Personnes ayant eu recours à un masseur-kinésithérapeute	7 380	19%	nc	129	119	103	100	■ Pays de la Loire
190	Personnes ayant eu recours à un infirmier	14 300	37%	nc	137	95	112	100	
191	Personnes ayant eu recours à un orthophoniste	1 270	3,0%	nc	138	133	107	100	
192	Personnes ayant eu recours à un ophtalmologiste	11 300	29%	nc	100 (ns)	96	101	100	
193	Personnes ayant eu recours à un cardiologue	3 350	8,8%	nc	90	90	77	100	
194	Personnes ayant eu recours à un dermatologue	2 530	6,6%	nc	75	92	85	100	
195	Personnes ayant eu recours à un oto-rhino-laryngologiste (ORL)	2 320	5,9%	nc	78	86	82	100	
196	Enfants de moins de 15 ans ayant eu recours à un méd. généraliste ou pédiatre	7 710	88%	nc	102 (ns)	101	100	100	
197	Enfants de moins de 15 ans ayant eu recours à un orthophoniste	1 060	12%	nc	144	131	108	100	
198	Femmes de 15 ans et plus ayant eu recours à un gynécologue	3 440	22%	nc	78	88	83	100	
199	Femmes de 15 ans et plus ayant eu recours à une sage-femme	1 680	11%	nc	96 (ns)	101	112	100	
200	Personnes de 65 ans et plus ayant eu recours à un médecin généraliste	5 090	93%	nc	102 (ns)	101	101	100	
201	Personnes de 65 ans et plus ayant eu recours à un chirurgien-dentiste	2 770	47%	nc	106	113	106	100	
202	Personnes de 65 ans et plus ayant eu recours à un masseur-kinésithérapeute	1 570	29%	nc	109	111	96	100	
203	Personnes de 65 ans et plus ayant eu recours à un infirmier	3 460	63%	nc	126	99	112	100	

\* Au moins une fois dans l'année, en cabinet de ville, centre de santé (dont centre de soins infirmiers), centre mutualiste, consultation externe d'établissement hospitalier, service de protection maternelle et infantile (PMI).

## Sources et définitions des indicateurs

### A et B - DÉMOGRAPHIE ET ENVIRONNEMENT SOCIAL (Exploitation ORS Pays de la Loire)

Les indicateurs sont issus principalement d'une exploitation des données du recensement de la population de l'Insee. Les **taux** (colonne 4) sont des taux bruts. L'**évolution** (colonne 5) correspond au taux de croissance annuel moyen des taux bruts (ou des effectifs pour les indicateurs 1, 15, 22, 31, 34). Les **comparaisons** à la moyenne nationale sont effectuées sur les taux bruts.

#### A - DÉMOGRAPHIE (Exploitation ORS Pays de la Loire)

1. Nombre d'habitants (population municipale). Évolution 2014-2020 (RP, Insee) 2. Solde naturel annuel moyen 2017-2021 (naissances vivantes moins décès) (État civil, Insee) 3. Solde migratoire annuel moyen 2013-2018 (arrivées moins départs) (RP, Insee) 4. Part des habitants installés depuis moins d'un an dans leur commune de résidence 5. Part des habitants âgés de 55 ans et plus parmi ceux installés depuis moins d'un an dans leur commune de résidence. Évolution 2014-2020 (RP, Insee) 6. Nombre de naissances pour 1 000 habitants. Évolution 2011-2021 (État civil, Insee) 7/8/9/10/11. Part de personnes âgées de : 0-5 ans / 6-17 ans / 18-24 ans / 25-64 ans / 65 ans et plus 12. Part de personnes âgées de 90 ans et plus parmi les 65 ans et plus 13. Part de personnes vivant seules parmi les 80 ans et plus. Évolution 2014-2020 (RP, Insee) 14. Rapport entre le nombre des 65 ans et plus et celui des moins de 20 ans (RP 2020, Insee).

#### B - ENVIRONNEMENT SOCIAL (Exploitation ORS Pays de la Loire)

**Ménages et familles** - 15. Nombre de ménages 16. Nombre moyen de personnes par ménage 17. Part des ménages composés d'une personne seule 18/19/20. Parmi l'ensemble des ménages, part de ceux dont la famille principale : est formée d'un couple sans enfant / est formée d'un couple avec enfant(s) / est une famille monoparentale 21. Part des familles composées de 3 enfants ou plus, âgés de moins de 25 ans. Évolution 2014-2020 (RP, Insee).

**Formation et insertion professionnelle des 18-24 ans** - 22. Nombre de non-scolarisés parmi les 20-24 ans 23/24. Parmi les 20-24 ans non-scolarisés, part des personnes : à bas niveau de formation (aucun diplôme, CEP, BEPC, brevet des collèges) / avec un niveau de formation Bac+2 ou plus 25. Part des actifs en emploi ou au chômage parmi les 18-24 ans 26. Part des actifs au chômage parmi les actifs de 18-24 ans. Évolution 2014-2020 (RP, Insee).

**Formation et insertion professionnelle des 25-64 ans** - 27/28. Parmi les 25-64 ans (non-scolarisés), part des personnes : à bas niveau de formation (aucun, CEP, BEPC, brevet des collèges) / avec un niveau de formation Bac+2 ou plus 29. Part des actifs en emploi ou au chômage parmi les 25-64 ans 30. Part des actifs au chômage parmi les actifs de 25-64 ans. Évolution 2014-2020 (RP, Insee).

**Activité professionnelle** - 31. Nombre de personnes de 15-64 ans en âge de travailler 32. Part des actifs en emploi ou au chômage parmi les 15-64 ans 33. Parmi les salariés de 15 ans et plus, part des salariés n'étant ni en CDI, ni titulaires de la fonction publique 34. Nombre d'emplois dans le territoire pour 100 actifs occupés résidant dans le territoire. Évolution 2014-2020 (RP, Insee).

**Professions et catégories socioprofessionnelles** - 35/36/37/38/39. Parmi les actifs en emploi ou au chômage de 15-64 ans, part des : agriculteurs exploitants / artisans, commerçants, chefs d'entreprise / cadres, professions intellectuelles supérieures / employés / ouvriers. Évolution 2014-2020 (RP, Insee).

**Revenus et situations de fragilité sociale** - 40. Part des foyers allocataires percevant le RSA socle (avec ou sans majoration versable) parmi les foyers allocataires de la branche famille 41. Part des foyers allocataires de la branche famille dont les ressources sont constituées d'au moins la moitié de prestations Caf. Évolution 31/12/2016-2021 (Cnaf) 42. Taux de bénéficiaires de l'Allocation adulte handicapé (AAH) pour 100 personnes de 20-64 ans. Évolution 31/12/2014-2021 (Cnaf, MSA).

### C à E - ÉTAT DE SANTÉ (Exploitation ORS Pays de la Loire)

Les indicateurs relatifs aux personnes prises en charge pour une pathologie ou bénéficiant d'un traitement au long cours 43, 54, 58, 64, 68, 70, 76, 79, 80, 83, 85, 86, 92, 93, 101, 103, 104, 106, 107, 108, 110, 116, 119, 123, 127, 130, 135-139, 142, 144, 147-150, 155 sont issus d'une exploitation des traitements développés par la Cnam dans le cadre de la Cartographie des pathologies et des dépenses 2021, accessibles dans le Système national des données de santé (SNDS). Ces indicateurs sont élaborés à partir d'algorithmes reposant à la fois sur les diagnostics d'hospitalisation (MCO, RIM-P...) et d'Affections de longue durée (ALD), les remboursements de médicaments lorsqu'ils sont spécifiques d'une pathologie et parfois sur des actes traceurs [cf. Cnam (2023). Méthodologie médicale de la cartographie des pathologies et des dépenses, version G10 (années 2015 à 2021, Tous Régimes), 69 p.]. L'effectif (colonne 3) correspond au nombre de personnes prises en charge pour une pathologie ou bénéficiant d'un traitement au long cours (champ : ensemble des régimes d'assurance maladie).

Les indicateurs sur les personnes admises en affection de longue durée (ALD) 44, 55, 65, 71, 77, 81, 84, 87, 89, 94, 102, 105, 109, 117, 120, 124, 128, 131, 133, 140, 143, 145, 151, 153 sont issus d'une exploitation des données du DCIR (SNDS). Les effectifs correspondent à une estimation du nombre annuel moyen de personnes admises en ALD sur la période 2021-2022 (champ : ALD sur liste, hors liste et polyopathologies ; tous régimes).

Les indicateurs sur les personnes hospitalisées en court séjour 46, 52, 53, 56, 59, 66, 69, 72, 91, 97, 98, 112, 114, 154, 157 sont issus d'une exploitation des données du PMSI MCO (SNDS). Les effectifs correspondent à une estimation du nombre moyen de personnes hospitalisées en services de médecine, chirurgie ou d'obstétrique (services dits de "court séjour") au moins une fois au cours d'une année sur la période 2021-2022 (champ : tous régimes, hors séquences et nouveau-nés "bien portants"). Les analyses ont été menées à partir du diagnostic principal d'hospitalisation (et également sur les diagnostics associés et reliés pour l'indicateur 154).

## C à E - ÉTAT DE SANTÉ (Exploitation ORS Pays de la Loire)

Les indicateurs sur la santé bucco-dentaire (60-61), la polymédication (95), la couverture vaccinale contre la grippe (115) et le dépistage du cancer du col de l'utérus (126) sont issus d'une exploitation des données du DCIR et/ou du PMSI MCO (SNDS). Les effectifs correspondent à une estimation du nombre total de personnes concernées (champ : tous régimes).

Les indicateurs de mortalité 47-51, 57, 67, 73-75, 78, 82, 88, 90, 99, 100, 111, 113, 118, 121, 125, 129, 132, 134, 141, 146, 152, 156, 158, 159 sont issus des statistiques des causes médicales de décès (Inserm CépiDc, BCMD-SNDS). Les effectifs correspondent au nombre annuel moyen de décès sur la période 2013-2017. L'évolution correspond au taux de croissance annuel moyen du taux standardisé (sur l'âge) de mortalité entre les périodes 2000-2004 et 2013-2017. Les analyses ont été menées à partir de la cause initiale du décès.

Les indicateurs sur les passages aux urgences 45, 96 sont issus d'une exploitation des résumés de passages aux urgences (ORU Pays de la Loire). Ils concernent les passages en 2021 des habitants du territoire dans les services d'urgences des Pays de la Loire et des quatre régions limitrophes.

Les indicateurs sur la participation au dépistage organisé du cancer du sein et du cancer colorectal 119-0, 122 sont issus d'une exploitation des données 2021-2022 du CRCDC Pays de la Loire. Les taux de participation sont calculés par rapport au nombre de personnes invitées. Ces taux diffèrent légèrement de ceux publiés par Santé publique France, qui sont calculés à partir des estimations de population de l'Insee.

L'ensemble des taux en colonne 4 sont des taux bruts.

### Interprétation d'un indice comparatif (IC)

Cet indice permet de comparer la situation du territoire observé avec la moyenne nationale, en neutralisant les effets de la structure par âge de la population. C'est le rapport en base 100 du nombre de cas (décès, admissions en ALD, personnes hospitalisées/prises en charge...) observés dans le territoire, au nombre de cas qui serait observé si les taux pour chaque tranche d'âge dans ce territoire étaient identiques aux taux France métropolitaine.

L'indice France métropolitaine étant égal à 100, un indice comparatif de 110 signifie un indicateur territorial supérieur de 10 % à la moyenne nationale. Un indice de 90 signifie un indicateur inférieur de 10 % à cette moyenne.

### Interprétation des évolutions

L'évolution (colonne 5) est étudiée à partir de la valeur du taux de croissance annuel moyen des taux standardisés sur l'âge (ou du taux brut pour l'indicateur 62). Elle est représentée selon cinq classes (cf. tableau ci-contre).

### Précautions d'interprétation

Les indices comparatifs de recours aux soins permettent d'analyser les disparités territoriales en neutralisant les effets de structure par âge. Toutefois, l'état de santé de la population ne constitue pas le seul facteur explicatif des écarts observés après ajustement sur l'âge. Ces derniers peuvent en effet notamment résulter de différences en matière de modalités de prise en charge, qui peuvent elles-mêmes être influencées par de multiples facteurs (offre de soins de ville et en établissement de santé, offre d'hébergement pour personnes âgées, pratiques professionnelles...). Les écarts observés peuvent également être liés à des différences dans les modalités du recueil des données et de codage des informations médicales.

⇓	↓	↔	↑	↑↑
Baisse marquée	Baisse modérée	Relative stabilité	Hausse modérée	Hausse marquée
< -6%/an	-6 à -3%/an	-3 à +3%/an	+3 à +6%/an	> +6%/an

## C - VUE D'ENSEMBLE DE L'ÉTAT DE SANTÉ (Exploitation ORS Pays de la Loire)

43. Indice comparatif (IC) de personnes prises en charge au long cours pour une pathologie 44. IC de personnes admises en ALD, toutes causes 45. Taux (standardisé) de passages dans les services d'urgences pour 1 000 habitants 46. IC de personnes hospitalisées en court séjour, toutes causes 47. IC de mortalité générale 48/49/50. IC de mortalité prématurée (décès de personnes de moins de 65 ans) : deux sexes / hommes / femmes 51. IC de mortalité évitable par la prévention, 0-74 ans (définition OCDE/Eurostat 2019).

## D - ÉTAT DE SANTÉ DES GROUPES DE POPULATION (Exploitation ORS Pays de la Loire)

**Santé des enfants de moins d'un an - 52.** Part des naissances prématurées (< 37 semaines d'aménorrhée) 53. IC d'enfants de moins d'un an hospitalisés en court séjour, toutes causes.

**Santé des enfants et adolescents de 1-17 ans - 54.** IC d'enfants pris en charge au long cours pour une pathologie 55. IC d'enfants admis en ALD, toutes causes 56. IC d'enfants hospitalisés en court séjour, toutes causes (hors maladie des dents et du parodonte) 57. IC de mortalité générale : 1-14 ans 58. IC d'enfants pris en charge pour troubles mentaux et du comportement 59. IC d'enfants hospitalisés en court séjour pour lésion traumatique (fractures, luxations, entorses, plaies, traumatismes crâniens...) 60. IC d'enfants de 6 ans (nés en 2015), ayant eu recours au moins une fois à un chirurgien-dentiste (hors ODF) en cabinet de ville (hors consultations externes) dans les 12 mois suivant leur 6<sup>e</sup> anniversaire (période 2021-2022) 61. IC d'enfants de 12 ans (nés en 2009), ayant eu recours au moins une fois à un chirurgien-dentiste (hors ODF) en cabinet de ville (hors consultations externes) dans les 12 mois suivant leur 12<sup>e</sup> anniversaire (période 2021-2022) 62. Taux de bénéficiaires de l'Allocation d'éducation de l'enfant handicapé (AEEH) pour 100 personnes de 0-19 ans. Évolution 31/12/2014-2021 (Cnaf, MSA) 63. Part des élèves en situation de handicap parmi ceux scolarisés en milieu ordinaire et spécialisé dans le territoire, 2022 (Rectorat d'Académie de Nantes).

**Santé des jeunes de 18-24 ans - 64.** IC de jeunes pris en charge au long cours pour une pathologie 65. IC de jeunes admis en ALD, toutes causes 66. IC de jeunes hospitalisés en court séjour, toutes causes (hors maladie des dents et du parodonte) 67. IC de mortalité générale : 15-24 ans 68. IC de jeunes pris en charge pour troubles mentaux et du comportement 69. IC de jeunes hospitalisés en court séjour pour lésion traumatique (cf. indicateur 59).

**Santé des personnes âgées de 25-64 ans - 70.** IC de personnes prises en charge au long cours pour une pathologie 71. IC de personnes admises en ALD, toutes causes 72. IC de personnes hospitalisées en court séjour, toutes causes (hors maladie des dents et du parodonte) 73/74/75. IC de mortalité générale : 25-64 ans / 25-49 ans / 50-64 ans 76. IC de personnes prises en charge pour cancer (actif ou sous surveillance) 77. IC de personnes admises en ALD pour cancer 78. IC de mortalité par cancer 79. IC de personnes prises en charge pour maladie cardio-neurovasculaire 80. IC de personnes ayant un traitement du risque vasculaire (antihypertenseurs, hypolipémiants), hors pathologies (cardio-neurovasculaires, insuffisance rénale chronique terminale, diabète) 81. IC de personnes admises en ALD pour maladie cardiovasculaire 82. IC de mortalité par maladie cardiovasculaire 83. IC de personnes prises en charge pour diabète 84. IC de personnes admises en ALD pour diabète 85. IC de personnes prises en charge pour troubles mentaux et du comportement 86. IC de personnes ayant un traitement par psychotropes (antidépresseurs/régulateurs de l'humeur, neuroleptiques, anxiolytiques, hypnotiques), hors pathologies psychiatriques 87. IC de personnes admises en ALD pour troubles mentaux et du comportement 88. IC de mortalité par suicide 89. IC de personnes admises en ALD pour pathologie liée à la consommation d'alcool (psychose alcoolique, maladie alcoolique du foie, fibrose et cirrhose du foie) 90. IC de mortalité par pathologie liée à la consommation d'alcool (psychose alcoolique, maladie alcoolique du foie, cirrhose du foie de cause non précisée) 91. IC de personnes hospitalisées en court séjour pour lésion traumatique (cf. indicateur 59).

**Santé des personnes âgées de 65 ans et plus - 92/93.** IC de personnes prises en charge au long cours pour une pathologie : 65-74 ans / 75 ans et plus 94. IC de personnes admises en ALD, toutes causes 95. IC de personnes de 75 ans et plus en situation de polymédication, 2022 (au moins trois délivrances pour au moins dix molécules différentes sur une année) 96. Taux de passages des personnes de 75 ans et plus dans les services d'urgences pour 1 000 habitants 97/98. IC de personnes hospitalisées en court séjour, toutes causes : 65-74 ans / 75 ans et plus 99/100. IC de mortalité générale : 65-74 ans / 75 ans et plus 101. IC de personnes prises en charge pour cancer (actif ou sous surveillance) 102. IC de personnes admises en ALD pour cancer 103. IC de personnes prises en charge pour maladie cardiovasculaire 104. IC de personnes ayant un traitement du risque vasculaire, hors pathologies (cf. indicateur 80) 105. IC de personnes admises en ALD pour maladie cardiovasculaire 106. IC de personnes prises en charge pour diabète 107. IC de personnes prises en charge pour troubles mentaux et du comportement 108. IC de personnes prises en charge pour maladie d'Alzheimer et autres démences 109. IC de personnes admises en ALD pour maladie d'Alzheimer et autres démences 110. IC de personnes ayant un traitement par psychotropes, hors pathologies (cf. indicateur 86) 111. IC de mortalité par suicide 112. IC de personnes hospitalisées en court séjour pour lésion traumatique (cf. indicateur 59) 113. IC de mortalité par chute 114. IC de personnes hospitalisées en court séjour pour pneumopathie infectieuse 115. IC de personnes ayant eu un remboursement de vaccin contre la grippe entre le 1<sup>er</sup> octobre 2022 et le 28 février 2023.

## E - PRINCIPAUX PROBLÈMES DE SANTÉ (Exploitation ORS Pays de la Loire)

**Cancers - 116.** IC de personnes prises en charge pour cancer (actif ou sous surveillance) 117. IC de personnes admises en ALD pour cancer 118. IC de mortalité par cancer 119-0. Taux de participation au dépistage organisé du cancer colorectal (CRCDC Pays de la Loire) 119. IC de personnes prises en charge pour cancer du côlon-rectum (actif ou sous surveillance) 120. IC de personnes admises en ALD pour cancer du côlon-rectum 121. IC de mortalité par cancer du côlon-rectum 122. Taux de participation au dépistage organisé du cancer du sein (CRCDC Pays de la Loire) 123. IC de femmes prises en charge pour cancer du sein (actif ou sous surveillance) 124. IC de femmes admises en ALD pour cancer du sein chez la femme 125. IC de mortalité par cancer du sein chez la femme 126. IC de femmes âgées de 25-64 ans en 2022 ayant bénéficié d'au moins un examen de prélèvement du col de l'utérus (frottis) entre le 01/01/2020 et le 30/06/2023 127. IC d'hommes pris en charge pour cancer de la prostate (actif ou sous surveillance) 128. IC d'hommes admis en ALD pour cancer de la prostate 129. IC de mortalité par cancer de la prostate 130. IC de personnes prises en charge pour cancer du poumon (actif ou sous surveillance) 131. IC de personnes admises en ALD pour cancer du poumon 132. IC de mortalité par cancer du poumon 133. IC de personnes admises en ALD pour cancer des voies aéro-digestives supérieures (VADS), y compris œsophage 134. IC de mortalité par cancer des VADS, y compris œsophage.

**Maladies cardiovasculaires - 135.** IC de personnes prises en charge pour maladie cardiovasculaire 136. IC de personnes prises en charge pour maladie coronaire 137. IC de personnes prises en charge pour accident vasculaire cérébral 138. IC de personnes prises en charge pour insuffisance cardiaque 139. IC de personnes ayant un traitement du risque vasculaire, hors pathologies (cf. indicateur 80) 140. IC de personnes admises en ALD pour maladie cardiovasculaire 141. IC de mortalité par maladie cardiovasculaire.

**Diabète - 142.** IC de personnes prises en charge pour diabète 143. IC de personnes admises en ALD pour diabète.

## E - PRINCIPAUX PROBLÈMES DE SANTÉ (Exploitation ORS Pays de la Loire)

**Maladies de l'appareil respiratoire** - 144. IC de personnes prises en charge pour maladie respiratoire chronique 145. IC de personnes admises en ALD pour insuffisance respiratoire chronique grave 146. IC de mortalité par maladie de l'appareil respiratoire.

**Troubles mentaux et du comportement, suicide** - 147. IC de personnes prises en charge pour troubles mentaux et du comportement 148. IC de personnes ayant un traitement par psychotropes, hors pathologies psychiatriques (cf. indicateur 86) 149. IC de personnes prises en charge pour dépression et autres troubles de l'humeur 150. IC de personnes ayant un traitement antidépresseurs ou régulateurs de l'humeur, hors pathologies psychiatriques 151. IC de personnes admises en ALD pour troubles mentaux et du comportement 152. IC de mortalité par suicide.

**Problèmes de santé directement liés à la consommation d'alcool** - 153. IC de personnes admises en ALD pour pathologie liée à la consommation d'alcool (psychose alcoolique, maladie alcoolique du foie, fibrose et cirrhose du foie) 154. IC de personnes hospitalisées en court séjour pour pathologie liée à l'alcool (intoxication éthylique, syndrome de dépendance, complications liées à l'alcool) 155. IC de personnes prises en charge pour troubles addictifs liés à l'utilisation d'alcool 156. IC de mortalité par pathologie liée à l'alcool (psychose alcoolique, maladie alcoolique du foie, cirrhose du foie de cause non précisée).

**Conséquences des accidents** - 157. IC de personnes hospitalisées en court séjour pour lésion traumatique (cf. indicateur 59) 158/159. IC de mortalité par accident de la : vie courante / circulation.

## F - OFFRE DE SOINS ET D'ACCOMPAGNEMENT (Exploitation ARS, ORS Pays de la Loire)

**Offre de soins de premier recours** - Les indicateurs relatifs à la démographie des professionnels de santé libéraux (effectifs et densités) 160-163, 165, 166, 168, 171, 173-175 sont issus d'une exploitation du Répertoire partagé des professions de santé (RPPS) au 30 septembre 2023, et du répertoire Adeli au 31 mai 2023. Les professionnels sont comptabilisés au lieu de leur(s) cabinet(s) d'exercice, sans double compte au niveau du territoire étudié. Sont pris en compte les professionnels exerçant à titre libéral ou mixte (libéral et salarié), hors remplaçants.

L'Accessibilité potentielle localisée (APL) est un indicateur de densité flottante qui est calculé au niveau de chaque commune par la Drees. Elle indique pour une profession donnée, le volume de soins ou de professionnels (en ETP), accessibles par les habitants d'une commune, compte tenu de l'offre disponible et de la demande au sein de la commune et dans les communes environnantes. Les indicateurs 164, 165-b, 167, 170, 172 correspondent à des APL moyennes obtenues en pondérant l'APL de chaque commune composant le territoire étudié par sa population (standardisée par la consommation de soins par tranche d'âge). L'évolution (colonne 5) correspond au taux de croissance annuel moyen des APL moyennes.

160. Densité standardisée (selon le recours par âge) de médecins généralistes libéraux (hors remplaçants) pour 100 000 habitants 161. Effectif de médecins généralistes libéraux (hors remplaçants) de moins de 60 ans 162. Part des médecins généralistes libéraux nouvellement arrivés sur le territoire étudié entre le 30 septembre 2018 et le 30 septembre 2023 parmi les médecins en exercice en septembre 2023 163. Part des médecins généralistes libéraux qui se sont "désinstallés" (départs) sur le territoire étudié entre le 30 septembre 2018 et le 30 septembre 2023 parmi les médecins en exercice en septembre 2018 164. Accessibilité potentielle localisée (APL) moyenne aux médecins généralistes (libéraux et salariés en centres de santé, âgés de 65 ans ou moins), 2022, en nombre de consultations et visites "accessibles" par habitant. Évolution 2016-2022 165. Densité standardisée (selon le recours par âge) de chirurgiens-dentistes (yc ODF) libéraux pour 100 000 habitants 165-b. Accessibilité potentielle localisée (APL) moyenne aux chirurgiens-dentistes (libéraux et salariés en centres de santé, âgés de 65 ans ou moins), 2022, en nombre d'ETP pour 100 000 habitants. Évolution 2021-2022 166. Densité standardisée (selon le recours par âge) de sages-femmes libérales pour 100 000 femmes de 15 ans et plus 167. Accessibilité potentielle localisée (APL) moyenne aux sages-femmes libérales (âgées de 65 ans ou moins), 2022, en nombre d'ETP pour 100 000 femmes. Évolution 2016-2022 168. Densité standardisée (selon le recours par âge) d'infirmiers libéraux pour 100 000 habitants 169. Effectif de Centres de soins infirmiers, novembre 2023 (Finess, Drees) 170. Accessibilité potentielle localisée (APL) moyenne aux infirmiers (libéraux et salariés en centre de santé, âgés de 65 ans ou moins), 2022, en nombre d'ETP pour 100 000 habitants. Évolution 2016-2022 171. Densité standardisée (selon le recours par âge) de masseurs-kinésithérapeutes libéraux pour 100 000 habitants 172. Accessibilité potentielle localisée (APL) moyenne aux masseurs-kinésithérapeutes libéraux (âgés de 65 ans ou moins), 2022, en nombre d'ETP pour 100 000 habitants. Évolution 2016-2022 173. Densité standardisée (selon le recours par âge) d'orthophonistes libéraux pour 100 000 habitants 174. Densité standardisée (selon le recours par âge) d'orthoptistes libéraux pour 100 000 habitants 175. Densité standardisée (selon le recours par âge) de pédicures-podologues libéraux pour 100 000 habitants 176. Effectif de Maisons de santé pluriprofessionnelles, novembre 2023 (Finess, Drees) 177. Densité brute de pharmacies pour 100 000 habitants, novembre 2023 (Finess, Drees, RP-Insee) 178. Effectif de laboratoires de biologie médicale, novembre 2023 (Finess, Drees).

**Offre pour les personnes en situation de handicap** - 179. Taux de places en établissements pour enfants et jeunes en situation de handicap (IME, IEM, ITEP, institut déficients visuels/auditifs..., y compris accueil temporaire, de jour...) pour 1 000 jeunes âgés de moins de 20 ans 180. Taux de places en Services d'éducation spécialisée et de soins à domicile (Sessad), y compris accueil de jour, externat..., pour 1 000 jeunes âgés de moins de 20 ans. 181. Taux de places en établissements pour adultes en situation de handicap (MAS, FAM, foyer d'hébergement, foyer de vie, y compris accueil temporaire, de nuit...) pour 1 000 personnes âgées de 20 à 59 ans 182. Taux de places en Établissements et services d'aide par le travail (Esat) pour 1 000 personnes âgées de 20 à 59 ans 183. Taux de places en Services d'accompagnement à la vie sociale (SAVS) et Services d'accompagnement médico-social pour adultes handicapés (SAMSAH) pour 1 000 personnes âgées de 20 à 59 ans (Finess novembre 2023, Drees, RP-Insee).

**Offre pour les personnes âgées** - 184. Taux de places en établissements pour personnes âgées (y compris accueil temporaire, de jour...) pour 1 000 personnes âgées de 75 ans et plus 185. Taux de places en Établissements d'hébergement pour personnes âgées dépendantes (Ehpad), y compris accueil temporaire, de jour..., pour 1 000 personnes âgées de 75 ans et plus 186. Taux de places en Services de soins infirmiers à domicile (Ssiad) et Services polyvalents d'aide et de soins à domicile (Spasad) pour 1 000 personnes âgées de 75 ans et plus (Finess novembre 2023, Drees, RP-Insee).

## G - RECOURS AUX SOINS AMBULATOIRES (Exploitation ORS Pays de la Loire)

**Les indicateurs de recours aux soins ambulatoires** 187 à 203 sont issus d'une exploitation du DCIR et du PMSI MCO du SNDS (champ : tous régimes). Ils prennent en compte les recours en cabinet de ville, centre de santé (dont centre de soins infirmiers), centre mutualiste, consultation externe d'établissement hospitalier, service de PMI. Les effectifs correspondent à un nombre estimé de personnes ayant eu recours au moins une fois au cours de l'année 2022. Les comparaisons à la moyenne nationale sont effectuées à partir d'indices comparatifs (IC, cf. précisions page 7).

187. IC de personnes ayant eu recours au moins une fois dans l'année à un médecin généraliste 188. IC de personnes ayant eu recours au moins une fois dans l'année à un chirurgien-dentiste 189. IC de personnes ayant eu recours au moins une fois dans l'année à un masseur-kinésithérapeute 190. IC de personnes ayant eu recours au moins une fois dans l'année à un infirmier 191. IC de personnes ayant eu recours au moins une fois dans l'année à un orthophoniste 192. IC de personnes ayant eu recours au moins une fois dans l'année à un ophtalmologiste 193. IC de personnes ayant eu recours au moins une fois dans l'année à un cardiologue 194. IC de personnes ayant eu recours au moins une fois dans l'année à un dermatologue 195. IC de personnes ayant eu recours au moins une fois dans l'année à un oto-rhino-laryngologue (ORL) 196. IC d'enfants de moins de 15 ans ayant eu recours au moins une fois dans l'année à un médecin généraliste ou un pédiatre 197. IC d'enfants de moins de 15 ans ayant eu recours au moins une fois dans l'année à un orthophoniste 198. IC de femmes de 15 ans et plus ayant eu recours au moins une fois dans l'année à un gynécologue médical ou obstétricien 199. IC de femmes de 15 ans et plus ayant eu recours au moins une fois dans l'année à une sage-femme 200. IC de personnes de 65 ans et plus ayant eu recours au moins une fois dans l'année à un médecin généraliste 201. IC de personnes de 65 ans et plus ayant eu recours au moins une fois dans l'année à un chirurgien-dentiste 202. IC de personnes de 65 ans et plus ayant eu recours au moins une fois dans l'année à un masseur-kinésithérapeute 203. IC de personnes de 65 ans et plus ayant eu recours au moins une fois dans l'année à un infirmier.

Ce document a été réalisé par l'Observatoire régional de la santé (ORS) des Pays de la Loire à la demande et grâce au financement de l'Inter-URPS Pays de la Loire.

Il rassemble des indicateurs issus d'exploitations statistiques menées par l'ORS, principalement à partir du Système national des données de santé (SNDS) géré par la Caisse nationale d'Assurance maladie, ainsi que des données mises à disposition par des partenaires, notamment l'Agence régionale de santé Pays de la Loire, le Centre régional de coordination des dépistages des cancers (CRCDC) Pays de la Loire et le Rectorat d'Académie.

► CONTACT : ORS Pays de la Loire • 02.51.86.05.60 • [accueil@orspaysdelaloire.com](mailto:accueil@orspaysdelaloire.com)

► VOIR AUSSI : PISSTER (Panier d'indicateurs sociosanitaires territoriaux) • <https://www.orspaysdelaloire.com/PISSTER/index.html>

L'ORS Pays de la Loire autorise l'utilisation et la reproduction des résultats de cette étude sous réserve de la mention des sources et de ne pas poursuivre une des finalités interdites du SNDS, mentionnées à l'Art. L. 1461-1 de la Loi de modernisation du système de santé du 26 janvier 2016.