

Maladies chroniques – Fiche 4

Maladies respiratoires en Guadeloupe



Données disponibles en 2021

LES AFFECTIONS DE LONGUE DUREE (ALD)

Les ALD sont des affections nécessitant un traitement prolongé et une thérapeutique particulièrement coûteuse (article L.324-1). Depuis la loi n° 2004-810 du 13 août 2004 relative à l'Assurance Maladie, l'exonération du ticket modérateur pour l'assuré, est soumise à l'admission en ALD à l'aide d'un protocole de soins établi de façon conjointe entre le médecin traitant et le médecin-conseil de la Sécurité sociale, signé par le patient. (HAS/www.has-sante.fr)

Taux standardisé pour 100 000 habitants : Taux que l'on observerait si les populations avaient la même structure par âge qu'une population de référence, ici la population de référence est celle au recensement de la population de 2015. Les taux standardisés éliminent les effets de la structure d'âge et autorisent les comparaisons entre les périodes, entre les sexes et avec les données de la France hexagonale. Les taux sont calculés pour 100 000 habitants.

LES AFFECTIONS DE LONGUE DUREE – MALADIES RESPIRATOIRES

Les maladies respiratoires sont des pathologies affectant l'appareil respiratoire, comme l'asthme, les broncho-pneumopathies chroniques obstructives (BPCO), les allergies respiratoires, les pneumopathies professionnelles, l'hypertension artérielle pulmonaire.

Les admissions pour maladies respiratoires sont regroupées en affection longue durée (ALD) pour Insuffisance respiratoire chronique grave (ALD 14).

Les principaux facteurs de risques d'une maladie respiratoire sont la consommation de tabac, la pollution de l'air intérieur et atmosphérique, les allergènes et les expositions à des risques professionnels (produits chimiques, poussières).

LES NOUVELLES ADMISSIONS

En Guadeloupe, plus de 550 nouvelles admissions en affection longue durée (ALD) pour une maladie respiratoire entre 2017 et 2019, soit en moyenne 190 nouvelles admissions par an.

Entre 2017 et 2019, 569 nouvelles admissions en ALD ont eu pour motif une maladie respiratoire. Les hommes représentent 47% (N=268) des bénéficiaires vs. 53 % chez les femmes (N=301).

Le nombre de nouvelles admissions, en Guadeloupe, a légèrement augmenté (+ 1 %) par rapport à celui enregistré sur la période 2012-2014. L'augmentation est observée, chez les hommes + 8 %, alors que chez les femmes on note une baisse de - 6 %.

Rapporté à la population, les taux standardisés de nouvelles admissions en ALD pour une maladie respiratoire, sur la période 2017 et 2019, sont moins importants en Guadeloupe, qu'en France hexagonale. Le taux est de 48 pour 100 000 habitants pour les hommes en Guadeloupe contre 62/100 000 habitants en France hexagonale. Pour les femmes, le taux en Guadeloupe est de 47 pour 100 000 habitants et en France hexagonale 49 pour 100 000 habitants. (Tableau 1)



Tableau 1. Effectifs et taux standardisés des personnes admises en ALD pour maladies respiratoires selon le sexe

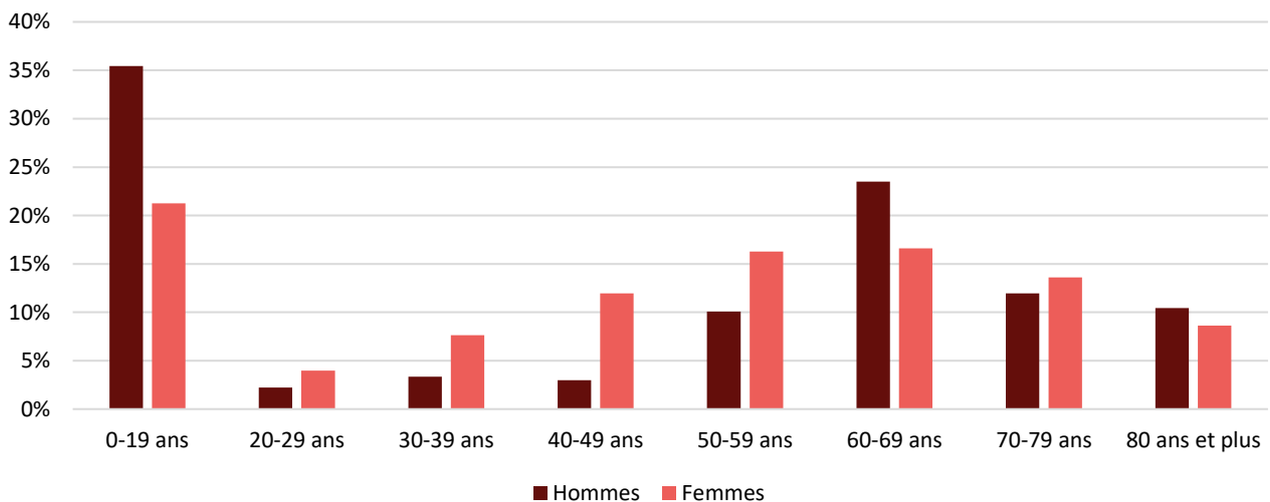
Hommes					Femmes				
Année	Guadeloupe		France hexagonale		Année	Guadeloupe		France hexagonale	
	Effectif	Taux*	Effectif	Taux*		Effectif	Taux*	Effectif	Taux*
2009-2011	511	91	77 548	94	2009-2011	618	99	63 990	62
2012-2014	247	45	77 732	90	2012-2014	319	51	65 396	61
2017-2019	268	48	57 998	62	2017-2019	301	47	54 610	49

Source. CGSS, CnamTS, CCMSA, RSI, Insee – Exploitation ORSaG

*Taux standardisés pour 100 000 habitants

Sur la période 2017-2019, les classes d'âges les plus représentées étaient chez les hommes, les moins de 20 ans (35,4 %) et les 60-69 ans (23,5 %). Chez les femmes, les classes d'âges les plus représentées sont les moins de 20 ans (21,3 %) puis les 60-69 ans (16,6 %). (Figure 1)

Figure 1. Distribution par sexe et classe d'âge des nouvelles admissions en ALD pour maladies respiratoires en Guadeloupe entre 2017 et 2019



Source. CGSS, CnamTS, CCMSA, RSI, Insee – Exploitation ORSaG

L'ENSEMBLE DES BENEFICIAIRES

En Guadeloupe, près de 2 300 personnes bénéficient du dispositif des affections longue durée (ALD) pour une maladie respiratoire en 2019, majoritairement des femmes (61%).

En 2019, 2 284 Guadeloupéens bénéficient de l'exonération du ticket modérateur au titre d'une ALD pour une maladie respiratoire. Les hommes représentent 38,9% (N=888) des bénéficiaires vs. 61,1 % chez les femmes (N=1 396).

Le nombre de bénéficiaires a diminué, en Guadeloupe (- 12 %) par rapport à celui enregistré en 2014, aussi bien chez les femmes (-9 %) que chez les hommes (-16 %).

Rapporté à la population, le nombre de personnes en ALD pour une maladie respiratoire est moins important en Guadeloupe, qu'en France hexagonale pour les hommes. Le taux est de 504 pour 100 000 pour les hommes en Guadeloupe contre 638/100 000 en France Hexagonale.

Pour les femmes, le taux est plus élevé en Guadeloupe qu'en France hexagonale avec respectivement, 645/100 000 femmes et 555/100 000 (Tableau 2)

Tableau 2. Effectifs et taux standardisés des personnes en ALD pour maladies respiratoires selon le sexe

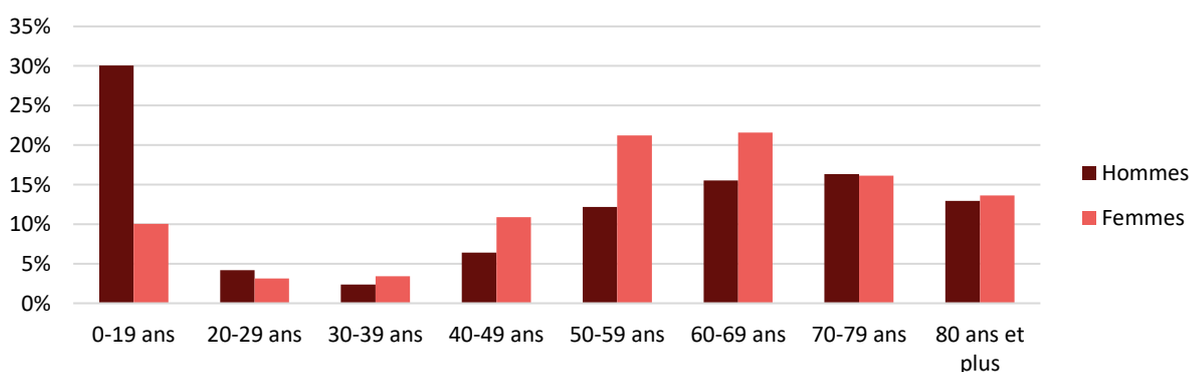
Hommes					Femmes				
Année	Guadeloupe		France hexagonale		Année	Guadeloupe		France hexagonale	
	Effectif	Taux*	Effectif	Taux*		Effectif	Taux*	Effectif	Taux*
2014	1 052	588	218 809	723	2014	1 541	724	204 181	556
2017	974	553	224 219	723	2017	1 453	677	218 807	585
2018	920	522	217 315	700	2018	1 394	646	216 332	579
2019	888	504	198 177	638	2019	1 396	645	207 312	555

Source. CGSS. CnamTS, CCMSA, RSI, Insee – Exploitation ORSaG

*Taux standardisés pour 100 000 habitants

En 2019, les classes d'âges les plus représentées, en Guadeloupe, pour une ALD correspondant à une maladie respiratoire, chez les hommes sont les 0-19 ans (30,1%). Chez les femmes, les classes les plus représentées sont les 60-69 ans (21,6%) et les 50-59 ans (21,2%). (Figure 2)

Figure 2. Distribution par sexe et classe d'âge des personnes en ALD pour maladies respiratoires en Guadeloupe en 2019



Source. CGSS. CnamTS, CCMSA, RSI, Insee – Exploitation ORSaG

LA MORTALITE

Nombre de décès : Nombre de décès annuel moyen sur une période de 3 ans

La cause initiale de décès a été retenue, définie comme étant la maladie, ou les circonstances en cas de mort violente, à l'origine du processus morbide ayant entraîné le décès.

Taux standardisé de mortalité : Taux que l'on observerait si les populations avaient la même structure par âge qu'une population de référence, ici la population de référence est celle au recensement de la population de 2006. Les taux standardisés de mortalité éliminent les effets de la structure d'âge et autorisent les comparaisons entre les périodes, entre les sexes et entre zones géographiques. Les calculs sont effectués sur une période de 3 ans. Les taux standardisés sont calculés pour 100 000 habitants

MORTALITE – MALADIES RESPIRATOIRES¹

Les maladies respiratoires entraînent des handicaps et des décès prématurés. Le cancer du poumon et la bronchopneumopathie chronique obstructive (BCPO) sont les principales causes de mortalité respiratoire.

Sur la période 2013-2015, plus de 400 décès par maladie de l'appareil respiratoire ont été enregistrés en Guadeloupe, soit en moyenne 141 décès chaque année.

Le nombre de décès par maladies respiratoires observé en Guadeloupe sur la période 2013-2015 est de 423, soit en moyenne 141 décès annuel. Ce nombre est en hausse par rapport aux précédentes périodes. Ainsi, le nombre de décès par période augmente, passant de 389 sur la période 2007-2009, à 415 en 2010-2012 et à 423 décès en 2013-2015. Les taux standardisés de mortalité par maladie de l'appareil respiratoire observés en Guadeloupe sont stables chez les hommes, 50/ 100 000 en 2007-2009 et 50/ 100 000 hommes sur la période 2013-2015. Les taux ont cependant diminué (-17%) chez les femmes, passant de 36/100 000 en 2007-2009 à 30/ 100 000 femmes en 2013-2015.

Tableau 2. Effectifs et taux standardisés de mortalité par maladie respiratoire selon le sexe

Hommes					Femmes				
Période	Guadeloupe		France hexagonale		Période	Guadeloupe		France hexagonale	
	Effectif	Taux*	Effectif	Taux*		Effectif	Taux*	Effectif	Taux*
2007-2009	188	50	51 719	68	201	36	46 724	39	
2010-2012	212	50	54 270	67	203	34	49 745	39	
2013-2015	231	50	57 986	68	192	30	55 882	43	

Source. Inserm (CépiDC), Insee – Exploitation ORSaG

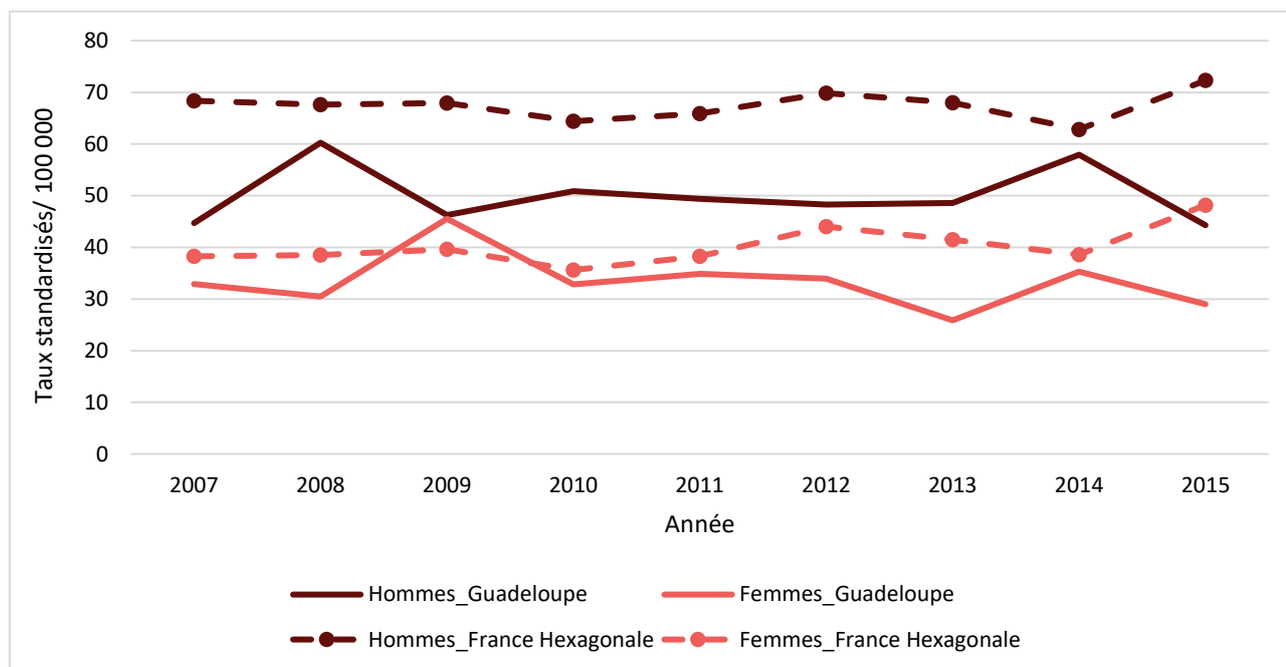
*Taux standardisés sur l'âge pour 100 000 habitants

¹ CIM10 Maladies de l'appareil respiratoire regroupent : Grippe, Pneumonie et bronchopneumonie, Bronchopneumopathie chronique obstructive (BPCO), Asthme, Autres maladies de l'appareil respiratoire

En France hexagonale, les taux standardisés de mortalité de l'appareil respiratoire sont plus élevés qu'en Guadeloupe, quel que soit le sexe. Les taux standardisés sont, sur la période 2013-2015 de 68/ 100 000 pour les hommes et 43/100 000 chez les femmes.

On observe également une stabilité du taux de mortalité en France hexagonale entre les périodes 2007-2009 et 2013-2015 chez les hommes et une augmentation chez les femmes (10%). (Tableau 2)

Figure 2 – Evolution des taux annuels standardisés de mortalité liés à une maladie de l'appareil respiratoire en Guadeloupe et en France hexagonale par sexe, entre 2007 et 2015.



Source. Inserm (CépiDC), Insee – Exploitation ORSaG
*Taux standardisés sur l'âge pour 100 000 habitants



Imm. Le Squal, rue René Rabat
Houelbourg sud II
97122 BAIE-MAHAULT
0590 47 61 94

www.orsag.fr

info@orsag.fr



FINANCEMENT

