

Taux d'incidence bruts pour 100 000 personnes-années des cas chirurgicaux du syndrome du canal carpien en Guyane selon le sexe, population générale et des 20-64 ans, 2010 à 2022

Année	Hommes Tous âges Inc. (n)	Hommes 20-64 ans Inc. (n)	Femmes Tous âges Inc. (n)	Femmes 20-64 ans Inc. (n)	Ensemble Tous âges Inc. (n)	Ensemble 20-64 ans Inc. (n)
2010	16 (19)	27 (16)	60 (70)	103 (64)	38 (89)	66 (80)
2011	15 (18)	18 (11)	68 (82)	108 (69)	42 (100)	64 (80)
2012	25 (30)	38 (24)	58 (70)	91 (59)	41 (100)	65 (83)
2013	21 (26)	30 (19)	60 (75)	87 (58)	41 (101)	59 (77)
2014	32 (41)	53 (35)	91 (117)	134 (92)	62 (158)	95 (127)
2015	53 (70)	75 (51)	100 (133)	145 (103)	77 (203)	110 (154)
2016	34 (45)	51 (35)	88 (120)	139 (101)	61 (165)	96 (136)
2017	34 (45)	55 (38)	60 (83)	86 (64)	47 (128)	71 (102)
2018	23 (31)	30 (21)	69 (98)	99 (75)	46 (129)	66 (96)
2019	28 (38)	40 (28)	69 (101)	115 (89)	49 (139)	79 (117)
2020	13 (18)	15 (11)	32 (48)	45 (36)	23 (66)	31 (47)
2021	16 (23)	21 (15)	35 (53)	54 (44)	26 (76)	39 (59)
2022	24 (34)	31 (23)	63 (98)	90 (75)	44 (132)	63 (98)

Source: SNDS - PMSI-MCO (ATIH)
Exploitation Santé publique France - Juillet 2023