



Tableau de bord

Les statistiques de la MSA



Janvier 2022

Tableau de bord des affections de longue durée (ALD) en 2020

Prévalence au 31/12/2020 et Incidence en 2020



Véronique DANGUY
Annie NOURRY
Lubna AIT AMEUR

CCMSA - Direction des Statistiques, des Études et des Fonds
19, rue de Paris - CS 50070 - 93013 BOBIGNY Cedex

- Directrice de la publication : Nadia Joubert joubert.nadia@ccmsa.msa.fr
- Rédacteur en chef : David Foucaud foucaud.david@ccmsa.msa.fr
- Département Etudes et évaluation : Véronique Danguy, danguy.veronique@ccmsa.msa.fr
- Rédactrices : Annie Nourry, nourry.annie@ccmsa.msa.fr ; Lubna Ait Ameur : aitameur.lubna@ccmsa.msa.fr
- Diffusion : Claudine Gaillard gaillard.claudine@ccmsa.msa.fr / Nadia Ferkal - ferkal.nadia@ccmsa.msa.fr



La prévalence des affections de longue durée au régime agricole au 31 décembre 2020

Caractéristiques de la population en ALD

La population protégée par le régime agricole a baissé de 1,1 % et passe ainsi de 3,18 millions assurés au 1er janvier 2020 à 3,14 millions au 1er janvier 2021 (baisse de 1,4 % dans la population féminine et de 0,9 % dans la population masculine).

A l'exception des 20-29 ans et des 60-79 ans, la baisse du nombre d'assurés s'observe dans toutes les classes d'âge. Elle est particulièrement notable chez les assurés âgés de 80 à 89 ans : -7,5 % chez les femmes et -6,8 % chez les hommes ; cette classe représente 10 % des assurés du régime agricole.

Au 31 décembre 2020, le régime agricole compte 687 914 personnes exonérées du ticket modérateur au titre d'au moins une affection de longue durée (ALD). Ce qui représente 0,9 % de moins que l'année précédente. Cette diminution concerne uniquement les femmes (- 5 864 femmes). La diminution du nombre d'assurés en ALD étant moins importante que la baisse du nombre d'assurés au régime agricole (- 0,9 % contre -1,1 %), le taux de prévalence augmente légèrement : il passe de 218,4 ‰ en 2019 à 218,9 ‰ en 2020. Cette hausse concerne uniquement les hommes (+ 1,8 point avec 208,5 ‰ en 2020). Dans la population féminine, la prévalence diminue (- 1,0 point avec 232,0 ‰ en 2020).

La prévalence est plus importante dans la population féminine (dont l'âge moyen est de 5 ans supérieur à celui de la population masculine, *cf. tableau 1 et graphique 1*), mais à structure d'âge identique, l'ordre des taux s'inverse, les femmes ont un taux de prévalence standardisé par âge moins important que celui des hommes avec respectivement 204,4 ‰, contre 233,3 ‰.

L'âge moyen des assurés au régime agricole diminue légèrement (50,1 ans au 1^{er} janvier 2020 et 50,0 ans au 1^{er} janvier 2021) tandis que l'âge moyen de la population en ALD augmente légèrement : il passe de 72,4 ans en moyenne au 31 décembre 2019 à 72,7 ans au 31 décembre 2020. Comme les années précédentes, le taux de prévalence brut chez les personnes relevant du régime des exploitants est deux fois supérieur à celui de la population relevant du régime des salariés, ce qui est induit par la structure par âge différente de ces deux populations, les premiers sont en moyenne 14 ans plus âgés que les seconds (*cf. tableau 2*).

A structure d'âge et de sexe identique, les exploitants agricoles bénéficient davantage d'une prise en charge en ALD que les salariés, mais l'écart est faible : 214,7 ‰ chez les salariés contre 215,8 ‰ chez les non-salariés et la différence n'est pas significative.



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Pathologies les plus fréquentes

A l'identique des années précédentes, l'affection de longue durée la plus fréquente au 31 décembre 2020 demeure le diabète avec un taux de prévalence de 56,9 ‰. Ce taux est en hausse continue depuis plusieurs années (53,6 ‰ en 2016, 54,5 ‰ en 2017, 54,9 ‰ en 2018 et 55,6 ‰ en 2019 ; cf. *tableau 3 et graphique 4*).

Suivent l'insuffisance cardiaque grave dont la prévalence diminue de 0,7 point de pourcentage entre 2019 et 2020 (47,8 ‰ contre 47,1 ‰) et les cancers qui diminuent de 1,2 point (44,8 ‰ contre 43,6 ‰). Ces trois principales affections (ALD n° 8, 5 et 30) concentrent 60 % des patients en ALD au 31 décembre 2020 (413 778 personnes sont exonérées pour au moins l'une de ces pathologies).

Au 31 décembre 2020, les assurés pris en charge au titre d'au moins une maladie cardio-vasculaire (ALD n°1, 3, 5, 12 et 13) représentent 44,0 % des assurés en ALD (contre 44,8 % en 2019 et 45,5 % en 2018), avec un taux de prévalence de 96,4 ‰, soit 1,5 point de moins qu'en 2019. Cette baisse concerne principalement les femmes dont la prévalence passe de 95,2 ‰ en 2019 à 92,8 ‰ en 2020 soit - 2,4 points. Pour les hommes, ce taux diminue de 0,7 point (de 100,0 ‰ en 2019 il passe à 99,3 ‰ en 2020 ; cf. *annexe tableau 8*). Elle est principalement portée par l'hypertension artérielle sévère (ALD 12) qui continue de diminuer depuis la suppression¹ des nouvelles prises en charge au titre de l'ALD 12 en 2011 ; le taux de prévalence est passé de 7,7 ‰ en 2018 à 6,6 ‰ en 2019 pour s'établir à 5,3 ‰ en 2020. Ce taux concerne les patients dont le protocole a été initié avant le décret de 2011.

Nombre de pathologies exonérantes

Moins d'un tiers des patients en ALD est exonéré au titre d'au moins deux pathologies. La part des patients pris en charge au titre d'une seule ALD (mono ALD) ne cesse de croître pour atteindre 74 % en 2020 contre 69 % en 2017 (soit une hausse de 5 points de pourcentage ; cf. *tableau 4*).

¹ - Décret n°2011-276 du 24 juin 2011



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Tableaux et graphiques concernant la prévalence

Tableau 1 : Taux de prévalence et âge des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2020 par sexe

	Population RNIAM au 01/01/2021	Nombre d'assurés en ALD	Répartition	Âge moyen	Âge médian	Taux de prévalence (‰)	Taux de prévalence standardisé [1] (‰)	Comparative Morbidity Figure [2]		
Hommes	1 750 353	365 021	53%	70,0	72	208,5	233,3	CMF H/F	IC 95% CMF	
Femmes	1 391 903	322 893	47%	75,7	80	232,0	204,0	1,14	1,14	1,15
Total	3 142 256	687 914	100%	72,7	75	218,9	-			

[1] Standardisation par âge

Source : MSA

[2] Comparaison des taux standardisés

Tableau 2 : Taux de prévalence et âge des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2020 par régime

	Population RNIAM au 01/01/2021	Nombre d'assurés en ALD	Répartition du nombre d'assurés en ALD	Âge moyen	Âge médian	Taux de prévalence (‰)	Taux de prévalence standardisé [1] (‰)	Comparative Morbidity Figure [2]		
Salariés	1 923 345	293 683	43%	64,7	67	152,7	214,7	CMF SA/ NSA	IC 95% CMF	
Non-salariés	1 218 911	394 114	57%	78,7	82	323,3	215,8	1,00	0,99	1,00
CMU		117	0%	63,7	63					
Total	3 142 256	687 914	100%	72,7	75	218,9	-			

[1] Standardisation par âge et sexe

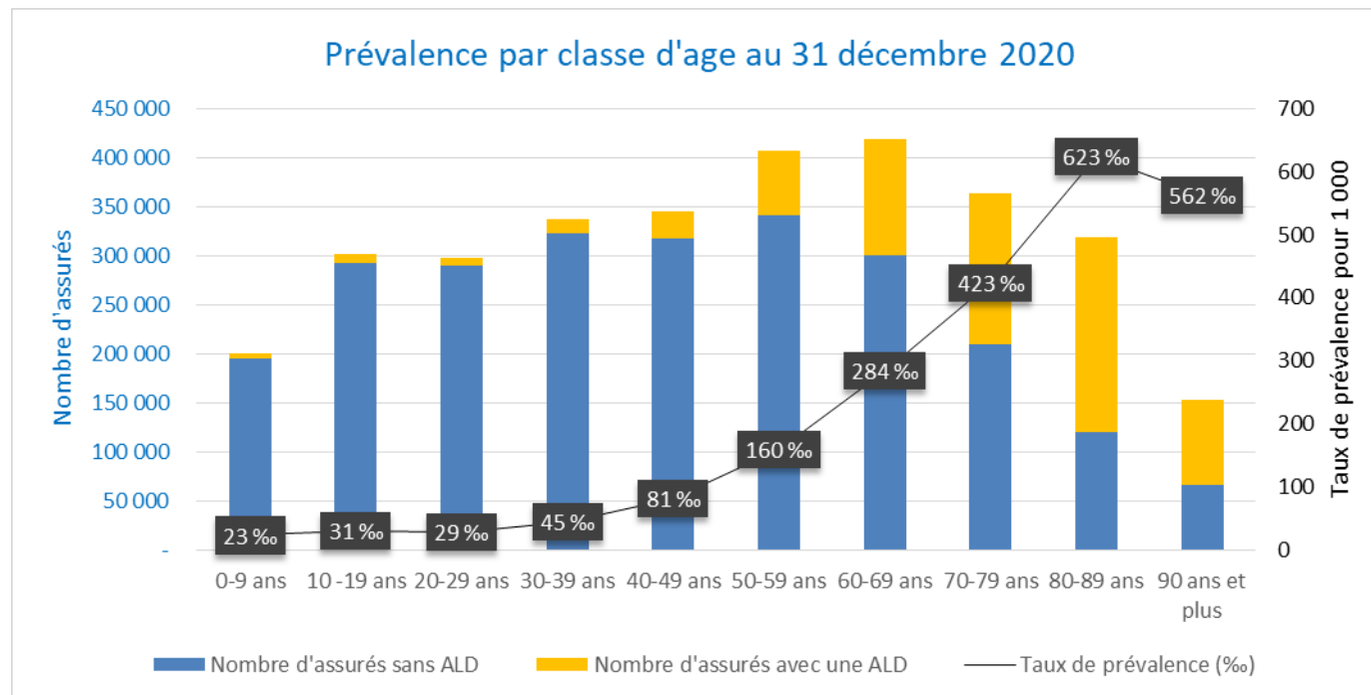
Source : MSA

[2] Comparaison des taux standardisés



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Graphique 1 : Effectif et taux de prévalence des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2020 par tranche d'âge



Source : MSA



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Tableau 3 : Caractéristiques des principales ALD exonérantes

ALD	2020				2019	Variation en pts
	Nombre d'assurés en ALD	Âge moyen	Âge médian	Taux de prévalence brut (‰)	Taux de prévalence brut (‰)	
08 - DIABETE DE TYPE 1 ET DIABETE DE TYPE 2	178 876	72,6	73	56,9	55,6	+ 1,3
05 - INSUFFISANCE CARDIAQUE GRAVE	147 853	80,9	84	47,1	47,8	- 0,7
30 - CANCERS	137 003	74,7	76	43,6	44,8	- 1,2
13 - MALADIE CORONAIRE	98 651	77,6	79	31,4	31,4	0,0
23 - AFFECTIONS PSYCHIATRIQUES DE LONGUE DUREE	60 904	58,4	60	19,4	19,6	- 0,2
01 - ACCIDENT VASCULAIRE CEREBRAL INVALIDANT	40 792	78,8	82	13,0	13,5	- 0,6
03 - ARTERIOPATHIES CHRONIQUES AVEC MANIFESTATIONS ISCHEMIQUES	40 426	78,1	80	12,9	13,0	- 0,2
15 - MALADIE D'ALZHEIMER ET AUTRES DEMENCES	38 170	87,5	88	12,1	12,9	- 0,8

Source : MSA

Tableau 4 : Répartition des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2020 selon leur nombre de pathologies exonérantes

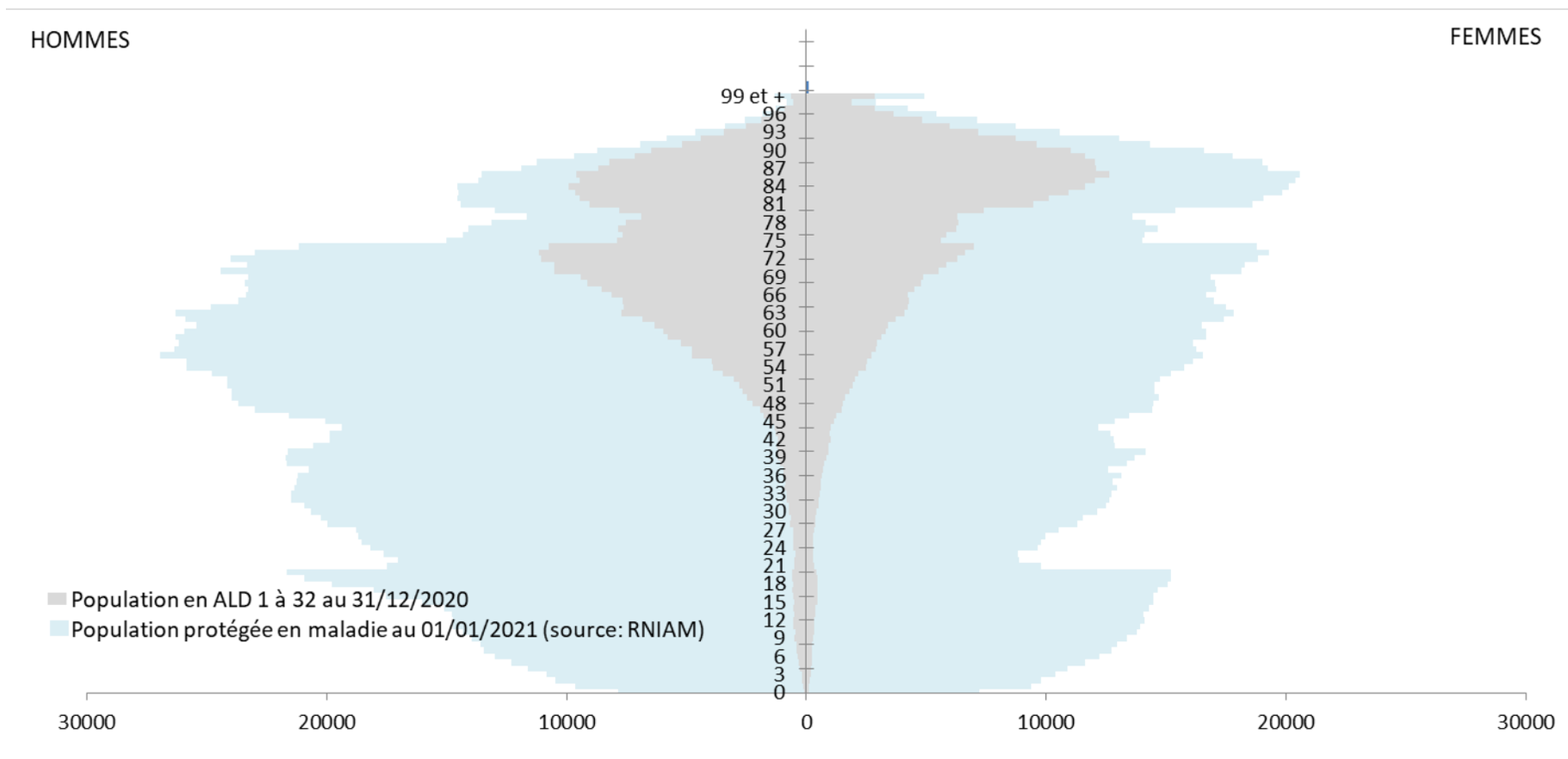
Nombre de pathologies exonérantes	Nombre d'assurés en ALD	Répartition				Evolution en nombre de points		
		2020	2017	2018	2019	2020	2017/2018	2018/2019
1	506 049	68,9%	70,2%	71,4%	73,6%	+ 1,3	+ 1,2	+ 2,1
2	141 385	23,4%	22,6%	21,8%	20,6%	- 0,8	- 0,8	- 1,2
3	33 891	6,5%	6,0%	5,7%	4,9%	- 0,4	- 0,4	- 0,7
4 et plus	6 589	1,2%	1,2%	1,1%	1,0%	- 0,1	0,0	- 0,2
Total	687 914	100%	100%	100%	100%			

Source : MSA



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Graphique 2 : Pyramide des âges de la population prise en charge au titre d'une ALD 1 à 32, au 31 décembre 2020 et de la population couverte en maladie par le régime agricole au 1er janvier 2021

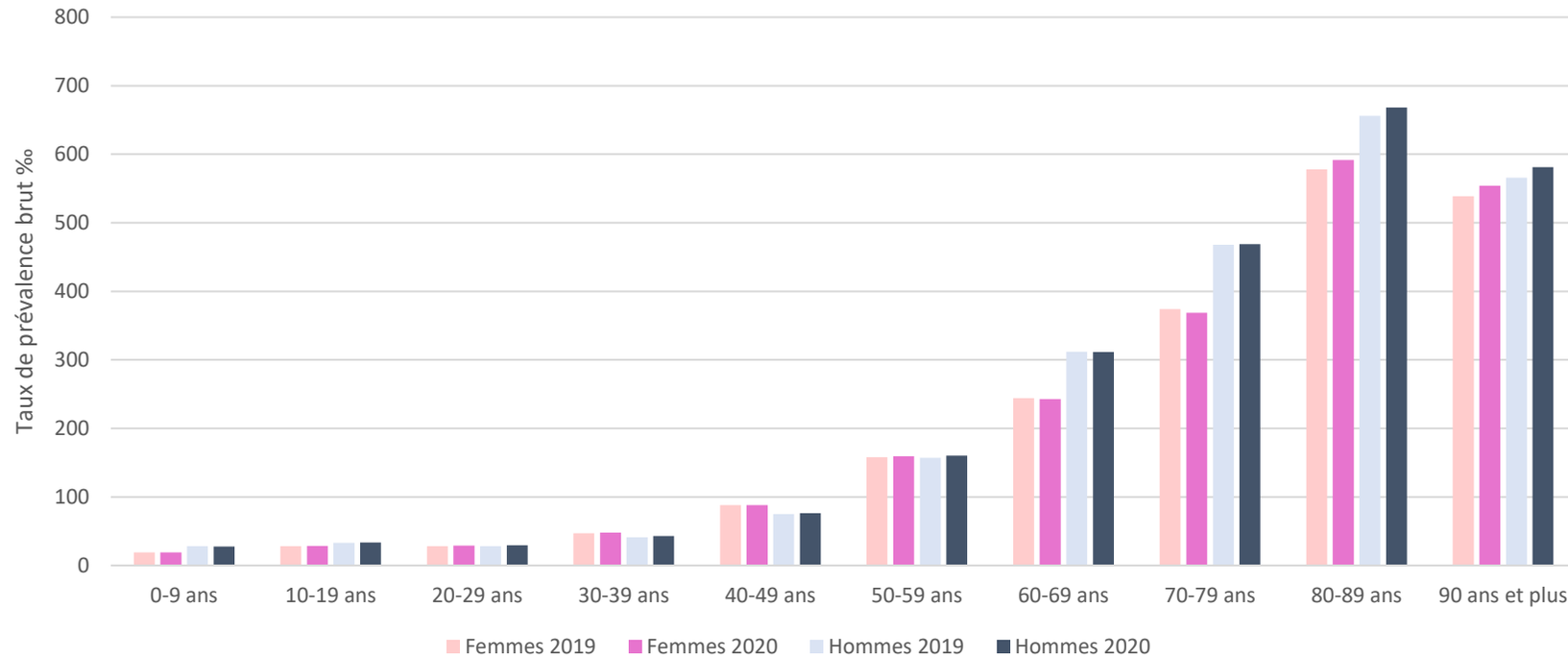


Source : MSA



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Graphique 3 : Taux de prévalence par sexe et classe d'âge, des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2019 et 2020

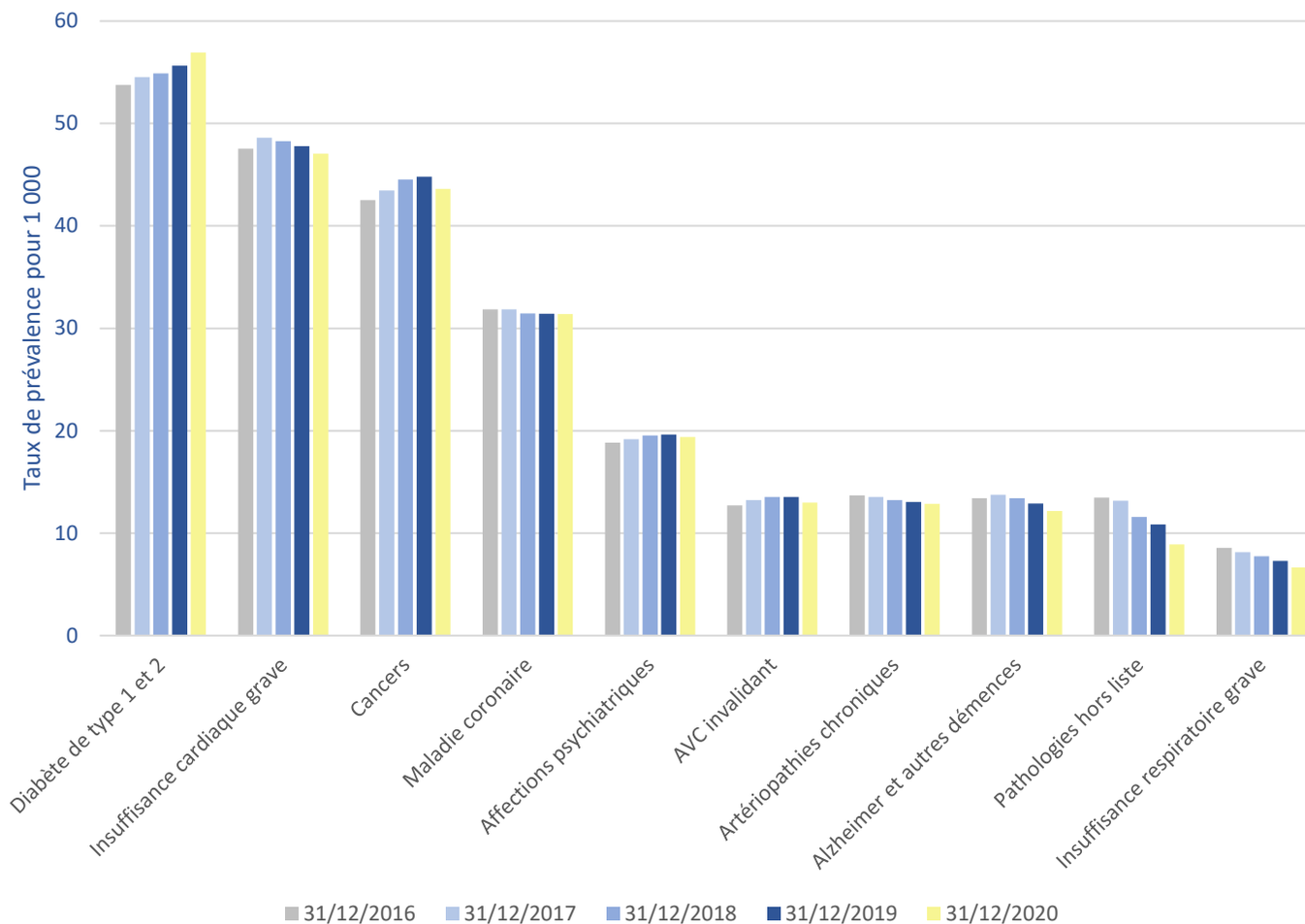


Source : MSA



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Graphique 4 : Taux de prévalence de 2016 à 2020 des 10 principales ALD

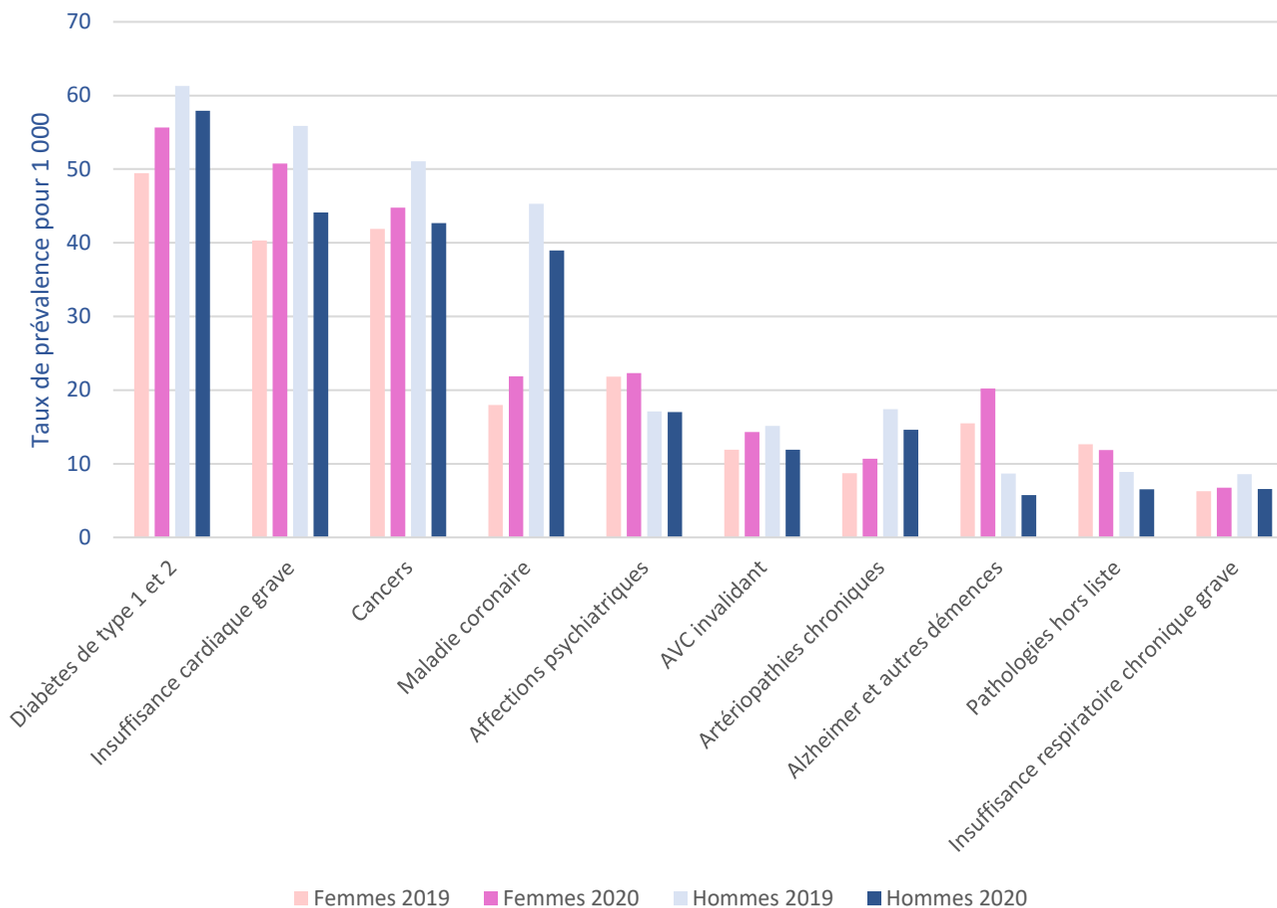


Source : MSA



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Graphique 5 : Taux de prévalence par sexe, standardisé par âge et régime, des 10 principales ALD au 31 décembre 2020



Source : MSA



Annexes - Données de prévalence au 31 décembre 2020

Tableau 5 : Répartition et taux de prévalence en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2020 par classe d'âge

	Population RNIAM au 01/01/2020	Nombre d'assurés en ALD	Répartition du nombre d'assurés en ALD	Taux de prévalence (‰)
0-9 ans	199 997	4 676	0,7%	23,4
10 -19 ans	301 327	9 365	1,4%	31,1
20-29 ans	298 040	8 699	1,3%	29,2
30-39 ans	337 420	15 186	2,2%	45,0
40-49 ans	345 055	27 964	4,1%	81,0
50-59 ans	406 773	65 004	9,4%	159,8
60-69 ans	418 995	118 796	17,3%	283,5
70-79 ans	362 961	153 456	22,3%	422,8
80-89 ans	318 927	198 843	28,9%	623,5
90 ans et plus	152 761	85 925	12,5%	562,5
Total	3 142 256	687 914	100,0%	218,9

Source : MSA



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Tableau 6 : Effectifs et taux de prévalence en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2020, par sexe et classe d'âge

Classe d'âge	Nombre d'assurés en ALD			Taux de prévalence brut pour 1 000		
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
0-9 ans	2 843	1 833	4 676	28	19	23
10 -19 ans	5 326	4 039	9 365	33	28	31
20-29 ans	5 557	3 142	8 699	29	29	29
30-39 ans	9 110	6 076	15 186	43	48	45
40-49 ans	16 186	11 778	27 964	77	88	81
50-59 ans	40 415	24 589	65 004	160	159	160
60-69 ans	77 431	41 365	118 796	311	243	284
70-79 ans	91 827	61 629	153 456	469	369	423
80-89 ans	88 942	109 901	198 843	668	591	623
90 ans et plus	27 384	58 541	85 925	581	554	562
Total	365 021	322 893	687 914	209	232	219

Source : MSA



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Tableau 7 : Effectifs et taux de prévalence des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2020 par ALD

N° ALD	Intitulé ALD	Nombre d'assurés par ALD	Taux de prévalence brut (‰)	Taux de prévalence brut (‰)		Taux de prévalence standardisé par âge et régime (‰)	
				Femmes	Hommes	Femmes	Hommes
08	DIABETE DE TYPE 1 ET DIABETE DE TYPE 2	178 876	56,9	55,6	57,9	50,5	50,5
05	INSUFFISANCE CARDIAQUE GRAVE	147 853	47,1	50,8	44,1	39,6	39,6
30	CANCERS	137 003	43,6	44,8	42,7	40,8	40,8
13	MALADIE CORONAIRE	98 651	31,4	21,9	39,0	17,6	17,6
23	AFFECTIIONS PSYCHIATRIQUES DE LONGUE DUREE	60 904	19,4	22,3	17,0	21,3	21,3
01	ACCIDENT VASCULAIRE CEREBRAL INVALIDANT	40 792	13,0	14,3	11,9	11,5	11,5
03	ARTERIOPATHIES CHRONIQUES AVEC MANIFESTATIONS ISCHEMIQUES	40 426	12,9	10,7	14,6	8,6	8,6
15	MALADIE D'ALZHEIMER ET AUTRES DEMENCES	38 170	12,1	20,2	5,7	14,7	14,7
31	Pathologies hors liste	27 952	8,9	11,8	6,5	10,5	10,5
14	INSUFFISANCE RESPIRATOIRE CHRONIQUE GRAVE	20 880	6,6	6,7	6,6	5,9	5,9
09	AFFECTIIONS NEUROLOGIQUES ET MUSCULAIRES, EPILEPSIE	17 209	5,5	5,2	5,7	5,0	5,0
22	POLYARTHRITE RHUMATOIDE EVOLUTIVE GRAVE	17 042	5,4	7,9	3,5	7,3	7,3
12	HYPERTENSION ARTERIELLE SEVERE	16 784	5,3	7,4	3,7	5,7	5,7
19	NEPHROPATHIE	13 692	4,4	4,5	4,3	3,8	3,8
16	MALADIE DE PARKINSON	12 756	4,1	4,1	4,0	3,3	3,3
21	PERIARTERITE, LUPUS, SCLERODERMIE	7 406	2,4	3,7	1,3	3,3	3,3
24	MALADIE DE CROHN ET RCH EVOLUTIVES	7 002	2,2	2,3	2,2	2,4	2,4
06	MALADIES CHRONIQUES ACTIVES DU FOIE ET CIRRHOSSES	6 043	1,9	1,7	2,1	1,6	1,6
27	SPONDYLARTHRITE ANKYLOSANTE GRAVE	5 573	1,8	1,7	1,8	1,8	1,8
32	Polypathologies	4 216	1,3	2,3	0,6	1,6	1,6
17	MALADIES METABOLIQUES HEREDITAIRES (MMH)	4 081	1,3	1,1	1,5	1,0	1,0
25	SCLEROSE EN PLAQUES	3 484	1,1	1,7	0,7	1,8	1,8
07	VIH	2 262	0,7	0,4	0,9	0,5	0,5
02	INSUFFISANCES MEDULLAIRES ET AUTRES CYTOPENIES CHRONIQUES	1 892	0,6	0,7	0,5	0,6	0,6
11	TROUBLES DE L'HEMOSTASE, HEMOPHILIE	1 883	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
26	SCOLIOSE STRUCTURALE EVOLUTIVE	1 702	0,5	1,0	0,2	0,9	0,9
20	PARAPLEGIE	1 392	0,4	0,3	0,5	0,3	0,3
28	SUITES DE TRANSPLANTATION D'ORGANE	1 018	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2
10	HEMOGLOBINOPATHIES, HEMOLYSES CHRONIQUES,	377	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
29	TUBERCULOSE ACTIVE ET LEPRE	319	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
18	MUCOVISCIDOSE	194	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
04	BILHARZIOSE COMPLIQUEE		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Source : MSA



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Tableau 9 : Taux de prévalence brut et standardisé par caisse pour les ALD Diabète, Insuffisance cardiaque, Cancers et les ALD 1 à 30, au 31 décembre 2020

Caisse MSA	Dept	Taux de prévalence brut pour 1000				Taux de prévalence standardisé par âge et sexe (‰)
		ALD 8	ALD 5	ALD 30	ALD 1 à 30	ALD 1 à 30
MSA AIN RHONE	01	54,6	46,9	50,3	213,1	213,1
	69	53,8	43,9	42,6	200,6	200,6
MSA ALPES DU NORD	38	62,6	51,3	45,7	220,2	220,2
	73	49,3	58,1	39,5	206,4	206,4
	74	44,2	51,9	37,6	195,1	195,1
MSA ALPES VAUCLUSE	05	54,3	46,6	41,7	215,0	215,0
	84	73,4	36,4	39,6	203,2	203,2
MSA ALSACE	67	67,6	52,6	43,1	231,5	231,5
	68	64,3	47,5	38,3	211,4	211,4
MSA ARDECHE LOIRE DROME	07	61,7	51,1	36,5	201,0	201,0
	26	60,8	49,1	36,9	201,2	201,2
	42	59,4	56,1	41,5	210,7	210,7
MSA ARMORIQUE	22	35,8	50,6	40,5	211,9	211,9
	29	36,7	48,3	46,2	219,3	219,3
MSA AUVERGNE	03	68,7	46,3	51,7	232,4	232,4
	15	55,7	58,9	48,7	229,2	229,2
	43	59,4	63,0	43,4	225,0	225,0
	63	64,9	57,5	47,3	242,2	242,2



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Suite

Caisse MSA	Dept	Taux de prévalence brut pour 1000				Taux de prévalence standardisé par âge et sexe (‰)
		ALD 8	ALD 5	ALD 30	ALD 1 à 30	ALD 1 à 30
MSA BEAUCE COEUR DE LOIRE	18	66,3	43,7	43,4	211,8	211,8
	28	52,6	47,0	47,7	207,9	207,9
	45	65,0	41,0	43,2	208,8	208,8
MSA BERRY TOURAINE	36	62,4	45,5	51,9	229,5	229,5
	37	62,6	45,1	45,3	216,0	216,0
	41	63,7	43,1	44,3	205,4	205,4
MSA BOURGOGNE	21	56,9	48,2	45,0	206,1	206,1
	58	66,5	50,8	42,8	221,4	221,4
	71	65,3	45,2	43,7	212,1	212,1
	89	61,7	46,9	44,9	214,2	214,2
MSA CHARENTES	16	60,4	49,4	38,3	207,4	207,4
	17	56,5	46,0	43,0	215,5	215,5
MSA CORSE	20	59,8	51,7	39,4	233,3	233,3
MSA COTES NORMANDES	14	48,6	46,7	46,2	209,8	209,8
	50	43,4	49,3	51,5	220,5	220,5
MSA DORDOGNE, LOT ET GARONNE	24	56,9	52,4	39,1	211,8	211,8
	47	53,9	42,2	35,2	194,6	194,6
MSA FRANCHE COMTE	25	49,6	48,3	38,7	196,5	196,5
	39	54,9	47,5	39,8	206,9	206,9
	70+90	60,5	50,9	41,0	212,5	212,5



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Suite

Caisse MSA	Dept	Taux de prévalence brut pour 1000				Taux de prévalence standardisé par âge et sexe (‰)
		ALD 8	ALD 5	ALD 30	ALD 1 à 30	ALD 1 à 30
MSA GIRONDE	33	66,4	52,0	45,2	234,4	234,4
MSA GRAND SUD	11	68,4	41,0	39,5	217,7	217,7
	66	64,9	39,0	38,7	221,6	221,6
MSA HAUTE NORMANDIE	27	50,9	45,9	44,4	207,7	207,7
	76	55,7	53,0	45,5	223,0	223,0
MSA ILE DE FRANCE	75	50,3	33,4	44,6	187,4	187,4
MSA LANGUEDOC	30	73,8	39,0	34,8	208,7	208,7
	34	64,5	43,2	43,7	216,0	216,0
	48	49,8	64,9	53,1	239,3	239,3
MSA LIMOUSIN	19	62,7	56,0	46,4	239,5	239,5
	23	63,5	53,2	50,4	227,1	227,1
	87	63,5	53,2	54,0	237,8	237,8
MSA LOIRE ATLANTIQUE VENDEE	44	48,5	46,4	42,7	212,2	212,2
	85	51,5	44,4	45,7	200,6	200,6
MSA LORRAINE	54	63,4	49,0	48,0	223,4	223,4
	57	65,3	51,6	48,9	232,0	232,0
	88	56,9	45,3	41,1	205,1	205,1
MSA MAINE ET LOIRE	49	53,8	39,0	44,1	197,2	197,2
	08	59,1	44,0	45,9	208,6	208,6



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Suite

Caisse MSA	Dept	Taux de prévalence brut pour 1000				Taux de prévalence standardisé par âge et sexe (‰)
		ALD 8	ALD 5	ALD 30	ALD 1 à 30	ALD 1 à 30
MSA MARNE ARDENNES MEUSE	51	67,0	39,4	45,1	204,4	204,4
	55	61,9	50,9	44,8	212,9	212,9
MSA MAYENNE ORNE SARTHE	53	37,4	43,2	53,1	201,6	201,6
	61	46,5	48,2	52,2	208,8	208,8
	72	55,3	44,3	55,0	212,9	212,9
MSA MIDI PYRENEES NORD	12	47,9	60,8	40,5	222,6	222,6
	46	56,8	48,4	40,8	219,1	219,1
	81	56,8	55,1	43,1	221,0	221,0
	82	59,4	47,2	34,9	201,4	201,4
MSA MIDI PYRENEES SUD	09	57,3	43,5	38,3	204,4	204,4
	31	54,3	40,0	38,7	196,9	196,9
	32	52,7	44,5	37,9	199,5	199,5
	65	56,1	46,7	40,6	213,1	213,1
MSA NORD PAS DE CALAIS	59	59,3	50,3	46,9	224,8	224,8
	62	62,2	48,3	46,4	229,9	229,9
MSA PICARDIE	02	67,2	42,0	43,3	213,1	213,1
	60	61,1	41,6	42,0	207,9	207,9
	80	66,5	48,6	44,7	226,9	226,9
MSA PORTES DE BRETAGNE	35	36,7	43,5	42,8	203,7	203,7
	56	42,5	49,2	45,6	226,3	226,3



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Suite et fin

Caisse MSA	Dept	Taux de prévalence brut pour 1000				Taux de prévalence standardisé par âge et sexe (‰)
		ALD 8	ALD 5	ALD 30	ALD 1 à 30	ALD 1 à 30
MSA PROVENCE AZUR	06	55,6	38,7	43,3	212,6	212,6
	13	64,3	39,6	35,9	194,6	194,6
	83	60,7	44,3	44,2	218,3	218,3
MSA SEVRES VIENNE	79	59,3	46,1	45,7	212,1	212,1
	86	61,7	44,7	43,0	211,5	211,5
MSA SUD AQUITAINE	40	63,0	60,3	43,5	227,5	227,5
	64	54,6	58,5	41,5	221,8	221,8
MSA SUD CHAMPAGNE	10	59,5	39,9	43,8	197,3	197,3
	52	58,0	47,8	43,1	209,1	209,1

Source : MSA



Incidence 2020



Incidence des affections de longue durée au régime agricole en 2020

Caractéristiques des assurés exonérés pour une nouvelle ALD

Au cours de l'année 2020, 92 326 personnes ont été admises pour une nouvelle ALD 1 à 32 au régime agricole (cf. *tableau 1*). Le taux d'incidence² est en décroissance continue depuis 2017 : de 44,6 % il est passé à 29,2 % en 2020. Mais cette année, malgré un contexte sanitaire particulier, la diminution est moins importante que précédemment (- 2,4 points entre 2019 et 2020, contre - 4,3 points entre 2018 et 2019 et - 8,7 points entre 2017 et 2018 ; cf. *graphique 2*).

Les éléments susceptibles d'expliquer la baisse continue de l'incidence depuis 2017 sont d'une part, la simplification des admissions en ALD, mise en place depuis 2016, et d'autre part, la simplification des renouvellements. Ces évolutions réglementaires ont pu modifier les habitudes de déclaration des médecins traitants.

Le contexte sanitaire a également pu avoir un léger impact, notamment sur les classes d'âges les plus élevés, lors du premier confinement (cf. *graphique 3*). Le taux d'incidence brut mensuel suit la tendance de 2019, hormis sur les mois de mars, avril et mai, ce qui correspond à la période du premier confinement, avec un écart entre 2019 et 2020 de 1 point en avril et de 0,6 point en mai (cf. *graphique 4*). La décroissance du taux d'incidence concerne à la fois les hommes et les femmes (respectivement -2,3 points et -2,6 points).

Le taux d'incidence est plus important dans la population féminine que dans la population masculine : 30,3 ‰ contre 28,3 ‰. A structure d'âge identique, l'ordre des taux s'inverse, ainsi le taux d'incidence standardisé par âge chez les hommes est plus élevé que celui des femmes (30,7 ‰ contre 27,5 ‰). Celles-ci ont en moyenne 5,9 ans de plus que les hommes lors de leur admission pour une nouvelle pathologie de longue durée (cf. *tableau 1*). Les nouvelles populations en ALD concernent des personnes de plus en plus jeunes. L'âge moyen³ passe de 72,5 ans en 2017 à 68,4 ans en 2020. La baisse du taux d'incidence, entre 2019 et 2020, concerne principalement les tranches d'âges les plus élevées. Dans la tranche 80-89 ans : - 10 points chez les femmes et - 14 points chez les hommes ; dans la tranche des 90 ans et plus : - 10 points chez les femmes et - 14 points chez les hommes. Entre 20 ans et 49 ans les femmes ont un taux d'incidence plus élevé que les hommes, à partir de 50 ans le phénomène s'inverse : le taux d'incidence chez les hommes est plus élevé que chez les femmes avec des écarts plus importants (cf. *graphique 3*).

² - Le taux d'incidence représente le rapport entre le nombre de patients exonérés du ticket modérateur au titre d'une nouvelle ALD au cours de l'année d'étude et le nombre d'assurés au régime agricole sur l'année d'étude.

³ - Âge atteint au cours de l'année étudiée



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Pathologies les plus fréquentes

En 2020, comme pour les années précédentes, les ALD présentant le taux d'incidence brut le plus élevé demeurent les cancers (ALD 30 : 6,6 ‰), suivis de l'insuffisance cardiaque grave (ALD 5 : 4,6 ‰) et les diabètes de type 1 et 2 (ALD 8 : 4,2 ‰ ; cf. *tableau 3*).

La décroissance concerne la totalité des principales ALD exonérantes. Concernant les cancers, le taux d'incidence baisse de 0,5 point, le diabète diminue très légèrement (0,1 point). Enfin, l'insuffisance cardiaque grave est la pathologie qui diminue le plus : le taux d'incidence entre 2017 et 2020 a chuté de moitié : 10,3 ‰ en 2017 contre 4,6 ‰ en 2020 (cf. *graphique 5*).



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Tableaux et graphiques concernant l'incidence en 2020

Tableau 1 : Taux d'incidence et âge des assurés pris en charge au titre d'une nouvelle ALD 1 à 32 au cours de l'année 2020 par sexe

	Population RNIAM [1]	Nombre d'assurés ayant une nouvelle ALD	Répartition	Âge moyen	Âge médian	Taux d'incidence (‰)	Taux d'incidence standardisé [2] (‰)	Comparative Morbidity Figure		
Hommes	1 758 248	49 823	54%	65,7	68	28,3	30,7	CMF F/H	IC 95% CMF	
Femmes	1 401 505	42 503	46%	71,6	77	30,3	27,5	0,90	0,89	0,91
Total	3 159 753	92 326	100%	68,4	71	29,2	-			

[1] Population moyenne du 01/01/2020 et du 01/01/2021

[2] Standardisation par âge

Source : MSA

Tableau 2 : Taux d'incidence et âge des assurés pris en charge au titre d'une nouvelle ALD 1 à 32 au cours de l'année 2020 par régime

	Population RNIAM [1]	Nombre d'assurés ayant une nouvelle ALD	Répartition	Âge moyen	Âge médian	Taux d'incidence pour 1000	Taux d'incidence standardisé [2] (‰)	Comparative Morbidity Figure		
Salariés	1 920 597	44 949	49%	59,7	63	23,4	30,3	CMF SA/NSA	IC 95% CMF	
Non-salariés	1 239 156	47 368	51%	76,7	80	38,2	26,4	1,15	1,13	1,17
CMU		9	0%	62,0	62	-	-			
Total	3 159 753	92 326	100%	68,4	71	29,2	-			

[1] Population moyenne du 01/01/2019 et du 01/01/2020

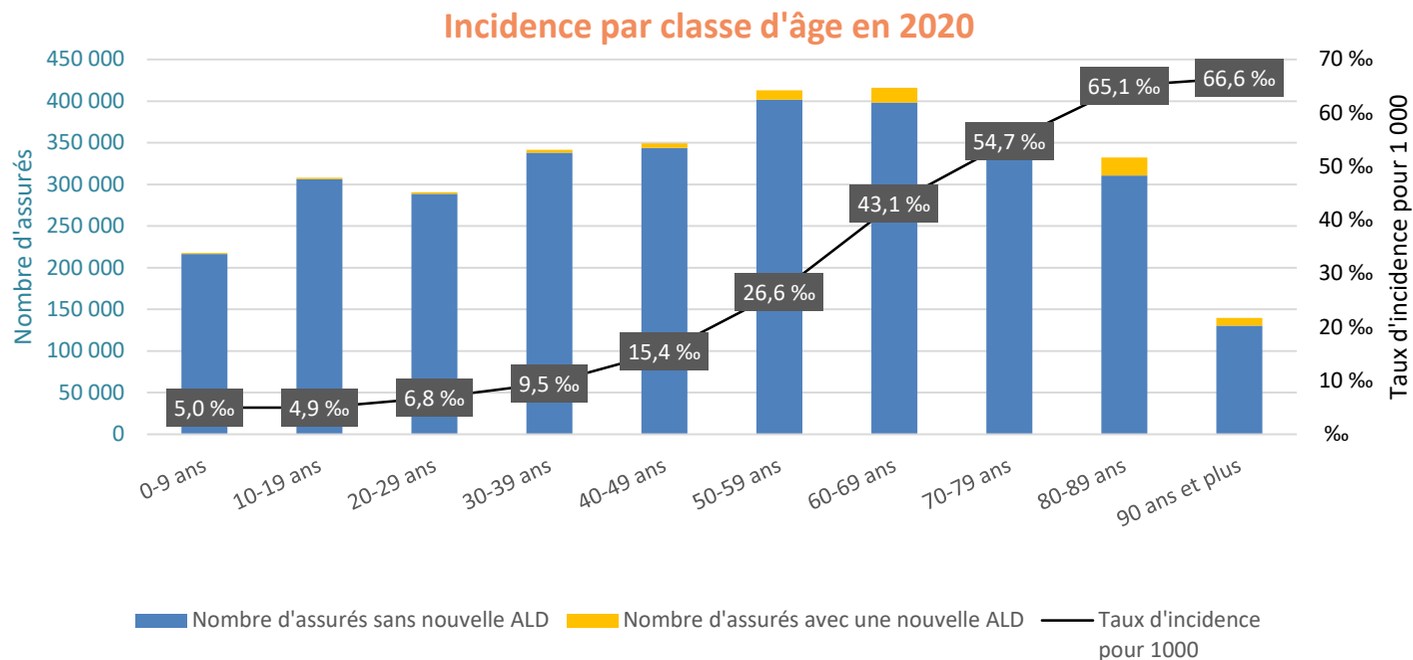
[2] Standardisation par âge et sexe

Source : MSA



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Graphique 1 : Taux d'incidence en ALD 1 à 32 au cours de l'année 2020 par classe d'âge



Source : MSA



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Tableau 3 : Caractéristiques des assurés selon les 8 principales nouvelles ALD exonérantes

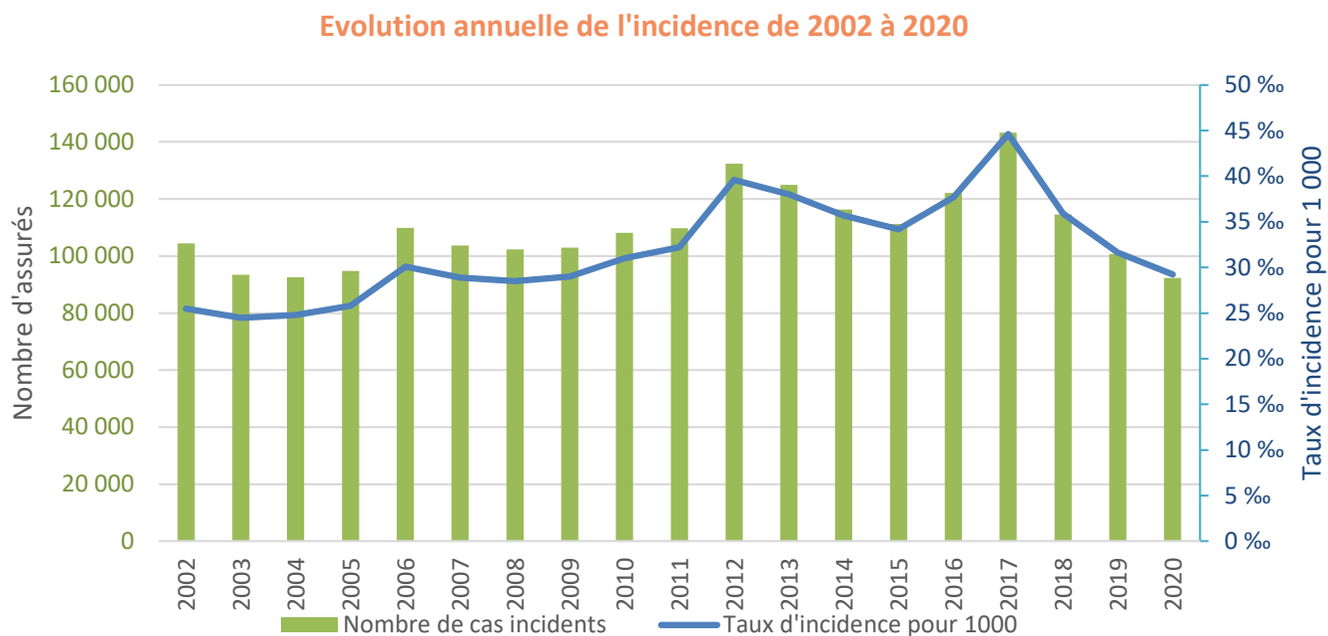
ALD	2020			2019	2018
	Nombre d'assurés ayant une nouvelle ALD par ALD	Âge moyen	Âge médian	Taux d'incidence brut (‰)	Taux d'incidence brut (‰)
30 - CANCERS	20 998	70,3	71	6,6	7,1
05 - INSUFFISANCE CARDIAQUE GRAVE	14 631	78,0	82	4,6	5,6
08 - DIABETE DE TYPE 1 ET DIABETE DE TYPE 2	13 417	64,1	64	4,2	4,4
23 - AFFECTIONS PSYCHIATRIQUES DE LONGUE DUREE	7 871	49,3	51	2,5	2,4
13 - MALADIE CORONAIRE	7 235	70,6	71	2,3	2,7
15 - MALADIE D'ALZHEIMER ET AUTRES DEMENCES	7 162	86,2	87	2,3	2,5
01 - ACCIDENT VASCULAIRE CEREBRAL INVALIDANT	5 836	73,8	76	1,8	2,0
31 - PATHOLOGIES HORS LISTE	4 473	61,5	68	1,4	1,6

Source : MSA



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Graphique 2 : Evolution du nombre de cas incidents et du taux d'incidence de 2002 à 2020

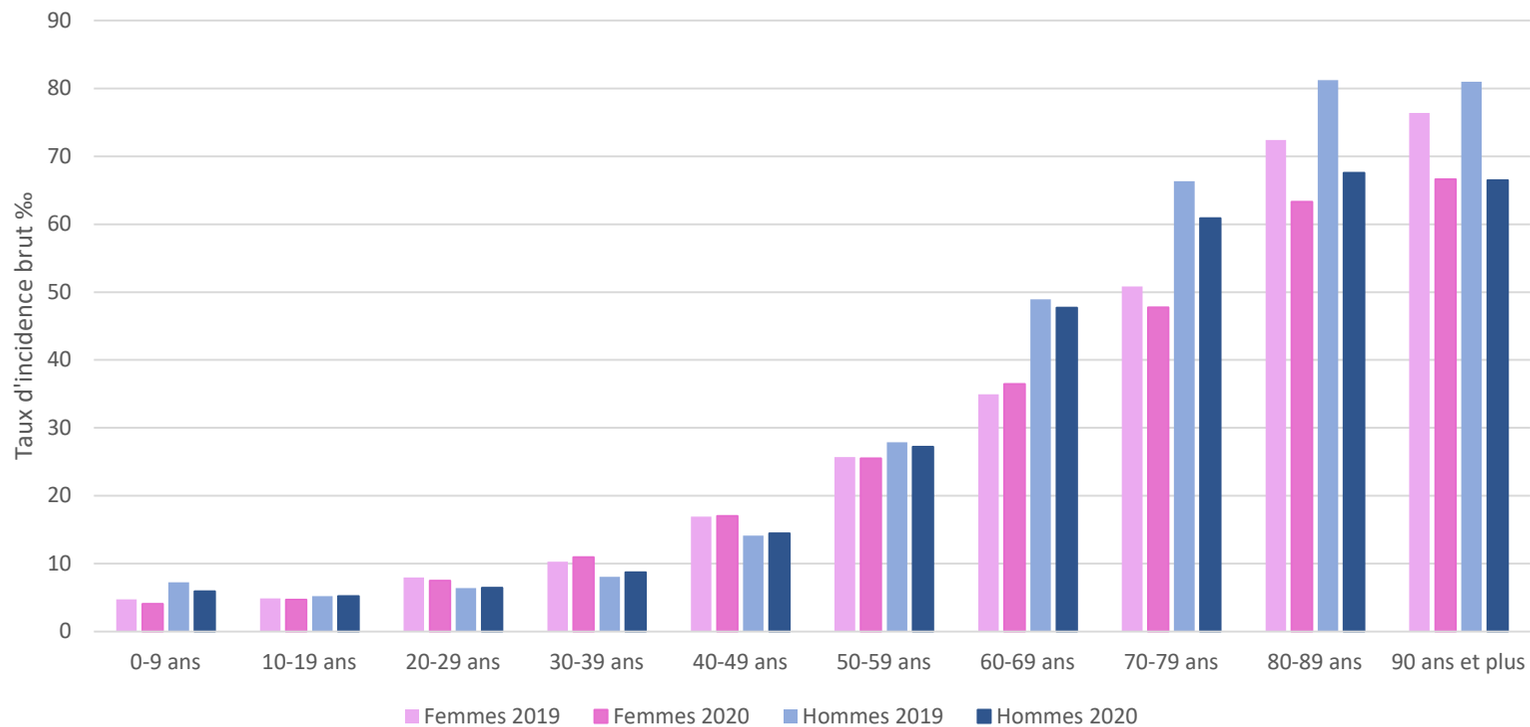


Source : MSA



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Graphique 3 : Taux d'incidence brut en ALD 1 à 32 par sexe et classe d'âge en 2019 et 2020

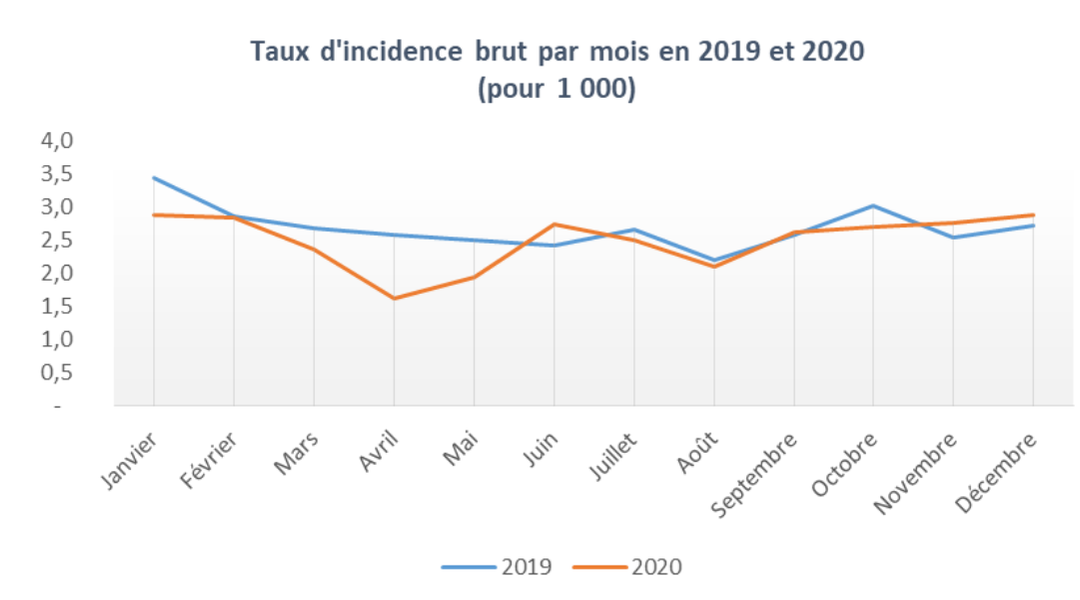


Source : MSA



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Graphique 4 : Taux d'incidence brut par mois (début d'exonération) en 2019 et 2020 (en ‰)

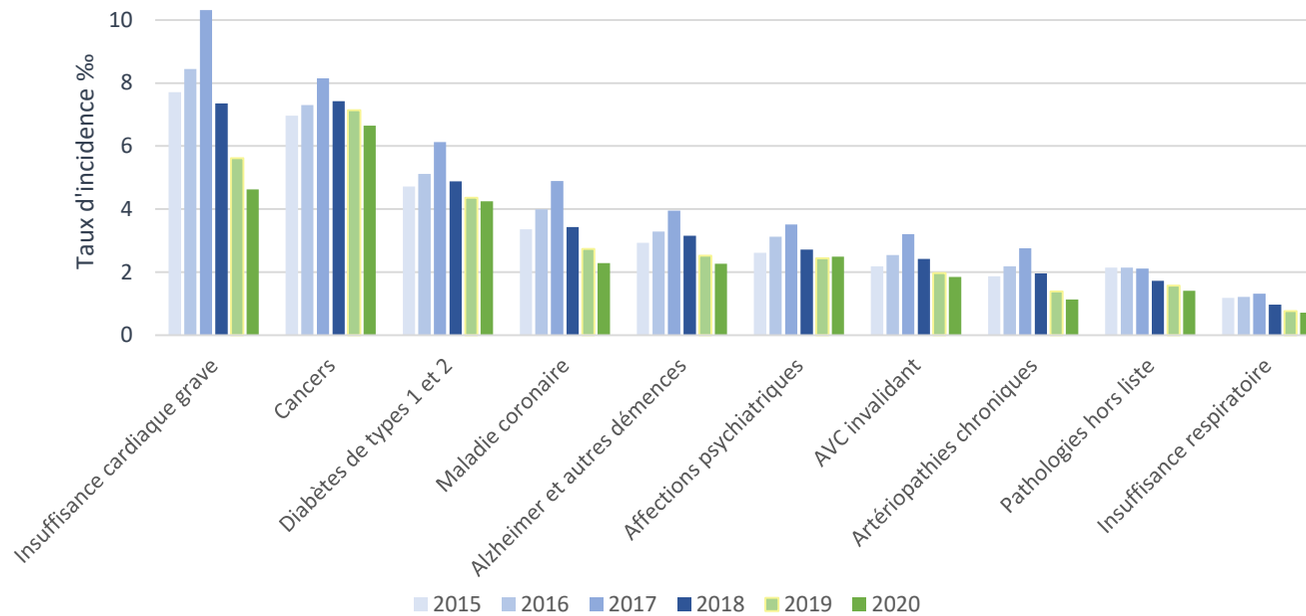


Source : MSA



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Graphique 5 : Taux d'incidence brut de 2015 à 2020 des 10 ALD les plus fréquentes



Source : MSA



Annexe - Données d'incidence 2020

Tableau 4 : Taux d'incidence et âge des assurés pris en charge au titre d'une nouvelle ALD 1 à 32 au cours de l'année 2020 par classe d'âge

Tranche d'âge	Population RNIAM	Nombre d'assurés ayant une nouvelle ALD	Répartition du nombre d'assurés ayant une nouvelle ALD	Taux d'incidence (‰)
0-9 ans	217 505	1 086	1%	5,0
10 -19 ans	308 103	1 525	2%	4,9
20-29 ans	290 527	1 982	2%	6,8
30-39 ans	341 496	3 261	4%	9,5
40-49 ans	349 264	5 387	6%	15,4
50-59 ans	412 811	10 973	12%	26,6
60-69 ans	416 195	17 937	19%	43,1
70-79 ans	351 625	19 237	21%	54,7
80-89 ans	332 381	21 626	23%	65,1
90 ans et plus	139 846	9 312	10%	66,6
Total	3 159 753	92 326	100%	29,2

Source : MSA



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Tableau 5 : Taux d'incidence brut par département, du groupe ALD 1 à 30 et des ALD 30, 5 et 8 en 2020

Caisse MSA	Département	Taux d'incidence brut pour 1000			
		ALD 1 à 30	ALD 30	ALD 05	ALD 08
MSA AIN RHONE	01	29,0	7,0	6,0	4,8
	69	24,4	5,4	3,6	4,2
MSA ALPES DU NORD	38	23,9	5,9	4,6	3,5
	73	25,2	6,3	4,7	3,2
	74	19,7	4,6	4,2	2,2
MSA ALPES VAUCLUSE	05	23,3	5,3	3,6	3,4
	84	22,9	4,9	3,3	5,3
MSA ALSACE	67	29,3	6,9	4,3	4,7
	68	28,3	5,5	4,4	5,9
MSA ARDECHE LOIRE DROME	07	29,2	7,0	4,7	5,3
	26	25,9	5,8	3,9	4,9
	42	27,2	6,2	5,0	4,4
MSA ARMORIQUE	22	26,3	6,1	4,9	2,9
	29	29,9	7,6	4,6	3,0
MSA AUVERGNE	03	31,4	8,2	4,7	4,7
	15	34,6	8,3	6,5	5,0
	43	29,8	7,5	6,6	3,0
	63	27,9	6,2	5,3	4,2
MSA BEAUCE COEUR DE LOIRE	18	30,4	7,3	4,7	5,9
	28	27,0	7,4	4,1	3,7
	45	27,3	5,9	4,4	4,7
MSA BERRY TOURAINE	36	32,7	8,0	5,7	4,9
	37	27,7	7,4	4,5	4,0
	41	26,4	6,4	5,2	4,1



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Suite

Caisse MSA	Département	Taux d'incidence brut pour 1000			
		ALD 1 à 30	ALD 30	ALD 05	ALD 08
MSA BOURGOGNE	21	26,3	7,4	4,4	3,5
	58	28,0	6,8	5,2	5,0
	71	28,1	7,2	5,2	4,0
	89	26,4	7,2	3,7	3,8
MSA CHARENTES	16	30,1	7,8	5,8	4,6
	17	30,3	7,3	4,7	4,4
MSA CORSE	20	28,5	6,5	3,0	4,8
MSA COTES NORMANDES	14	27,1	6,3	5,2	3,6
	50	31,5	7,8	5,9	3,8
MSA DORDOGNE, LOT ET GARONNE	24	31,0	7,8	6,1	4,0
	47	26,5	5,5	4,5	4,5
MSA FRANCHE COMTE	25	25,0	5,6	5,3	3,3
	39	28,5	5,5	6,1	3,8
	70	28,1	7,0	4,4	4,6
MSA GIRONDE	33	25,7	6,0	3,6	4,0
MSA GRAND SUD	11	29,0	6,5	4,8	5,2
	66	25,8	4,9	2,9	5,0
MSA HAUTE NORMANDIE	27	29,3	6,5	5,0	3,6
	76	31,6	6,9	6,3	4,3
MSA ILE DE FRANCE	75	19,8	4,7	2,1	3,6
MSA LANGUEDOC	30	25,4	5,4	3,5	5,9
	34	27,7	6,9	3,4	5,1
	48	27,5	7,8	4,9	3,1
MSA LIMOUSIN	19	37,0	8,3	7,5	4,7
	23	37,3	10,0	7,3	5,8
	87	34,9	7,2	6,2	5,7



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Suite

Caisse MSA	Département	Taux d'incidence brut pour 1000			
		ALD 1 à 30	ALD 30	ALD 05	ALD 08
MSA LOIRE ATLANTIQUE VENDEE	44	28,3	6,5	5,1	3,7
	85	32,2	7,8	6,1	4,2
MSA LORRAINE	54	28,6	7,2	4,3	4,5
	57	28,2	6,9	4,5	4,0
	88	32,1	7,1	6,4	4,8
MSA MAINE ET LOIRE	49	27,0	7,1	4,5	3,6
MSA MARNE ARDENNES MEUSE	08	29,3	8,0	4,9	4,9
	51	24,5	6,4	3,4	5,2
	55	27,9	7,4	5,2	5,0
MSA MAYENNE ORNE SARTHE	53	30,9	8,7	5,8	2,8
	61	27,4	6,6	5,6	3,1
	72	25,8	6,6	3,9	3,3
	12	31,4	7,1	5,9	3,6
MSA MIDI PYRENEES NORD	46	32,7	7,8	5,9	4,4
	81	29,2	6,2	5,1	4,4
	82	24,6	5,7	3,7	4,3
	09	31,8	7,3	7,0	4,9
MSA MIDI PYRENEES SUD	31	32,3	7,3	5,5	5,1
	32	31,0	7,2	5,1	5,4
	65	33,5	7,4	7,0	4,6
MSA NORD PAS DE CALAIS	59	25,6	6,1	4,7	3,9
	62	29,0	7,2	4,7	4,4
MSA PICARDIE	02	27,8	7,7	4,2	5,0
	60	24,9	6,3	3,8	4,6
	80	30,0	7,4	4,6	5,6
MSA PORTES DE BRETAGNE	35	29,7	7,0	5,0	3,2
	56	31,2	7,5	5,1	3,3



Tableau de bord Les statistiques de la MSA

Suite et fin

Caisse MSA	Département	Taux d'incidence brut pour 1000			
		ALD 1 à 30	ALD 30	ALD 05	ALD 08
MSA PROVENCE AZUR	06	25,8	6,6	3,6	3,1
	13	21,1	4,5	2,7	4,8
	83	26,6	6,3	3,3	4,2
MSA SEVRES VIENNE	79	32,2	7,7	5,9	4,4
	86	32,1	7,6	5,6	5,6
MSA SUD AQUITAINE	40	29,8	7,0	5,1	5,0
	64	28,7	6,6	5,2	4,1
MSA SUD CHAMPAGNE	10	23,3	6,0	4,1	4,7
	52	30,2	8,1	5,3	4,3

Source : MSA