



santé
famille
retraite
services

Tableau de bord ALD - 2018

Tableaux de bord ALD

Prévalence au 31décembre 2018

Et Incidence en 2018

DIRECTION DELEGUEE AUX POLITIQUES SOCIALES

**DIRECTION DES STATISTIQUES, DES ETUDES
ET DES FONDS**

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 en santé :

Véronique DANGUY

danguy.veronique@ccmsa.msa.fr

Annie NOURRY

nourry.annie@ccmsa.msa.fr

Lubna AIT AMEUR

aitameur.lubna@ccmsa.msa.fr

Nelia VALLEE

vallee.nelia@ccmsa.msa.fr

Diffusion :

Claudine GAILLARD

gaillard.claudine@ccmsa.msa.fr

Nadia FERKAL

ferkal.nadia@ccmsa.msa.fr

Table des matières

PREVALENCE AU 31 DECEMBRE 2018	5
LA PREVALENCE DES AFFECTIONS DE LONGUE DUREE AU REGIME AGRICOLE AU 31 DECEMBRE 2018	6
<i>Caractéristiques de la population en ALD</i>	6
<i>Pathologies les plus fréquentes</i>	7
<i>Nombre de pathologies exonérantes</i>	8
TABLEAUX ET GRAPHIQUES CONCERNANT LA PREVALENCE	9
<i>Tableau 1 : Taux de prévalence et âge des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018 par sexe</i>	9
<i>Tableau 2 : Taux de prévalence et âge des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018 par régime</i>	10
<i>Graphique 1 : Volume et taux de prévalence des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018 par tranche d'âge</i>	11
<i>Tableau 3 : Caractéristiques des principales ALD exonérantes</i>	12
<i>Tableau 4 : Répartition des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018 selon leur nombre de pathologies exonérantes</i>	12
<i>Graphique 2 : Pyramide des âges de la population prise en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018 et de la population couverte en maladie au régime agricole au 1er janvier 2019</i>	13
<i>Graphique 3 : Taux de prévalence par sexe et classe d'âge, des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018</i>	14
<i>Graphique 4 : Taux de prévalence de 2016 à 2018 des principales ALD</i>	15
<i>Graphique 5 : Taux de prévalence par sexe, standardisé par âge et régime, des principales ALD au 31 décembre 2018</i>	16
ANNEXES - DONNEES DE PREVALENCE AU 31 DECEMBRE 2018	17
<i>Tableau 5 : Répartition et taux de prévalence des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018 par tranche d'âge</i>	17
<i>Tableau 6 : Effectifs et taux de prévalence des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018, par sexe et tranche d'âge</i>	18
<i>Tableau 7 : Effectifs et taux de prévalence des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018 par ALD</i>	19
<i>Tableau 8 : Répartition et taux de prévalence par groupe d'ALD</i>	20
<i>Tableau 9 : Taux de prévalence brut et standardisé par caisse pour les ALD 1 à 30, 31, 32 et 1 à 32 au 31 décembre 2018</i>	21
INCIDENCE 2018	25
INCIDENCE DES AFFECTIONS DE LONGUE DUREE AU REGIME AGRICOLE EN 2018	26
<i>Caractéristiques des assurés exonérés pour une nouvelle ALD</i>	26
<i>Pathologies les plus fréquentes</i>	26
TABLEAUX ET GRAPHIQUES CONCERNANT L'INCIDENCE EN 2018	27
<i>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 2018 par sexe</i>	27
<i>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 2018 par régime</i>	27
<i>Graphique 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 2018 par tranche d'âge</i>	28
<i>Tableau 3 : Caractéristiques des assurés selon les principales nouvelles ALD exonérantes</i>	29
<i>Graphique 2 : Evolution du nombre de patients et du taux d'incidence brut des assurés nouvellement admis pour une ALD de 2002 à 2018</i>	30
<i>Graphique 3 : Taux d'incidence brut par sexe et classe d'âge, des patients pris en charge pour une nouvelle ALD 1 à 32 en 2018</i>	31
<i>Graphique 4 : Taux d'incidence brut de 2015 à 2018 des principales ALD</i>	32

ANNEXE - DONNEES D'INCIDENCE 2018	33
<i>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 2018 par tranche d'âge</i>	33
<i>Tableau 5 : Taux d'incidence brut par département, des ALD 1 à 30,31 et 32 en 2018</i>	34

Télécharger les données au format Excel : 

Prévalence au 31 décembre 2018

La prévalence des affections de longue durée au régime agricole au 31 décembre 2018

Caractéristiques de la population en ALD

Au 31 décembre 2018, au régime agricole, 692 317 assurés sont exonérés du ticket modérateur au titre d'au moins une affection longue durée (ALD), soit 217,2 ‰ de la population couverte en maladie. L'effectif brut de **patients exonérés du ticket modérateur a augmenté de 6 415 personnes en un an (+ 0,9 %)**. En parallèle on note une **baisse de la population couverte en maladie (- 0,2 %)**, ce qui se traduit par une **hausse du taux de prévalence de 1,1 %** (214,8 ‰ au 31 décembre 2017) (tableau 1).

Le taux de **prévalence brut chez les assurés non-salariés est plus de deux fois supérieur à celui des assurés salariés** (tableau 2). Après standardisation par âge et sexe, l'ordre des taux s'inverse, les salariés bénéficient davantage d'une prise en charge en ALD que les non-salariés (218,2 ‰ vs 211,8 ‰). Chez les assurés exonérés du ticket modérateur pour au moins une des 32 ALD, les non-salariés agricoles sont plus âgés que les salariés agricoles (78,6 ans vs 64,7 ans).

Globalement, **la part des assurés exonérés du ticket modérateur au titre d'au moins une ALD de 1 à 32 au 31 décembre 2018, augmente avec l'âge**. De plus, les femmes en ALD sont en moyenne plus âgées de 5,6 ans que les hommes (76 ans vs 70,4 ans).

Tous âges confondus, les **hommes sont légèrement surreprésentés au sein de la population en ALD (52 %)**. Par ailleurs, le taux de prévalence brut de la prise en charge en ALD chez les hommes au 31 décembre 2018 est inférieur à celui observé chez les femmes (204,8 ‰ vs 232,6 ‰). **Entre 2017 et 2018 le taux de prévalence brut a augmenté de 1,4% chez les hommes (201,9 ‰ en 2017) et de 0,8 % chez les femmes (230,7 ‰ en 2017)**.

Après standardisation par âge, sur la base de la population protégée en maladie par le régime agricole, le taux de prévalence devient plus élevé chez les hommes que chez les femmes (235,1 ‰ vs 201,0 ‰). Les taux de prévalence standardisés chez les hommes sont supérieurs à ceux des femmes dans chaque classe d'âge sauf chez les assurés de 30 à 49 ans.

Pathologies les plus fréquentes

L'affection de longue durée **la plus fréquente au 31 décembre 2018 est le diabète avec un taux de prévalence de 54,9 ‰**, taux en augmentation ces dernières années, après 54,5 ‰ en 2017 et 53,6 ‰ en 2016. Après le diabète, les taux de prévalence les plus importants concernent les ALD Insuffisance cardiaque grave (48,3 ‰) et Cancers (44,5 ‰), cette dernière étant également en augmentation ces trois dernières années (tableau 3). **Les trois principales ALD 8, 5 et 30 concentrent 59 % des patients en ALD** au 31 décembre 2018.

Les assurés pris en charge en ALD au titre d'au moins une maladie cardio-vasculaire (ALD n°1, 3, 5, 12 et 13) représentent 45,5 % des assurés en ALD, ce qui correspond à une baisse de 0,9 point en un an avec un taux de prévalence de 98,9 ‰ en 2018 contre 100,1 ‰ en 2017. 97,2 % des assurés du régime agricole en affection longue durée (ALD) le sont pour une ALD liste (ALD de 1 à 30).

Les prises en charge au titre d'une ALD hypertension artérielle sévère (ALD 12) continue de diminuer ces dernières années, le taux de prévalence sur cette période est passé de 12,8 ‰ à 7,7 ‰. Ce recul est imputable à la suppression¹ des nouvelles prises en charge au titre de l'ALD12 en 2011.

Après standardisation par âge et par régime, sur la base de la population protégée en maladie du régime agricole, **les femmes sont moins nombreuses à être exonérées du ticket modérateur au titre d'au moins une ALD que les hommes**. Ce qui s'observe sur la majorité des ALD (graphique 5).

Pour les deux sexes, l'ALD 8 (diabète de type 1 et 2) est l'affection exonérée du ticket modérateur qui a un taux de prévalence standardisé le plus élevé (48 ‰ pour les femmes et 61 ‰ pour les hommes).

Les femmes du régime agricole ont un taux de prévalence standardisé supérieur aux hommes pour les ALD suivantes : ALD 23 (maladies psychiatriques de longue durée), ALD 15 (maladie d'Alzheimer et autres démences), ALD 12 (hypertension artérielle sévère), ALD 22 (polyarthrite rhumatoïde évolutive grave) et ALD 21 (périarthrite noueuse, lupus érythémateux aigu disséminé...).

¹ Décret n°2011-276 du 24 juin 2011

Nombre de pathologies exonérantes

Au 31 décembre 2018, **près d'un tiers (32,3 %) des patients en ALD sont exonérés au titre d'au moins deux pathologies** (tableau 4). Toutefois, cette proportion est en diminution par rapport à 2017 (- 1,2 point). Le nombre et la proportion des patients n'ayant qu'une seule ALD progressent durant la même période. Avec une augmentation de 12 529 cas, le groupe de personnes exonérées au titre d'une seule ALD, représente 67,7 % des patients en ALD, contre 66,5 % en 2017 et 65,3 % en 2016. En parallèle on constate une légère diminution de l'âge moyen de la population en ALD, qui passe de 73,5 ans en 2016 à 73,3 ans en 2017 pour atteindre 73,0 ans en 2018.

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 2018 par sexe

	Population RNIAM au 01/01/2019	Nombre d'assurés en ALD	Répartition	Âge moyen	Âge médian	Taux de prévalence (%)	Taux de prévalence standardisé ² (%)	Comparative Morbidity Figure ³		
Hommes	1 764 837	361 393	52 %	70,4	72	204,8	235,1	CMF F/H	IC 95 % CMF	
Femmes	1 422 427	330 924	48 %	76,0	81	232,6	201,0	0,86	0,85	0,86
Total	3 187 264	692 317	100 %	73,0	76	217,2	-			

Source : MSA

² Standardisation par âge

³ Comparaison des taux standardisés

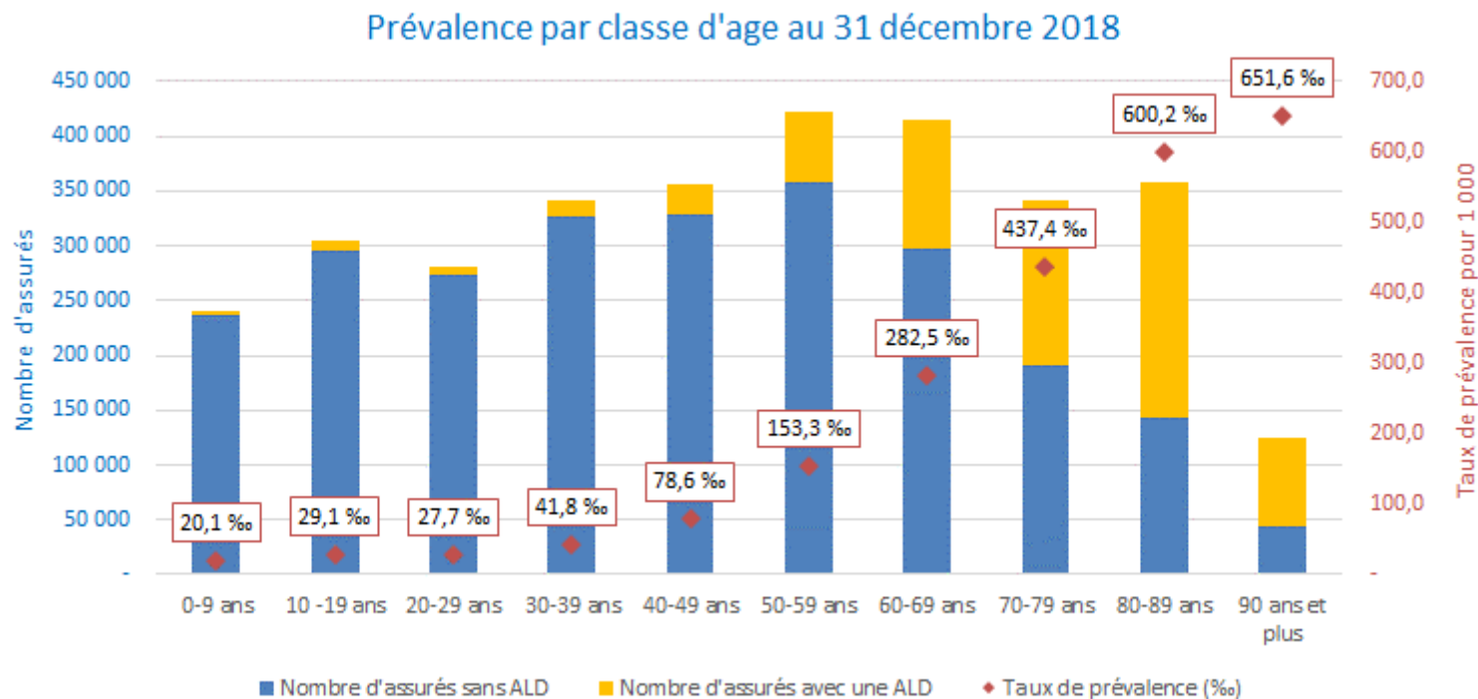
Tableau 2 : Taux de prévalence et âge des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018 par régime

	Population RNIAM au 01/01/2019	Nombre d'assurés en ALD	Répartition du nombre d'assurés en ALD	Âge moyen	Âge médian	Taux de prévalence (‰)	Taux de prévalence standardisé ⁴ (‰)	Comparative Morbidity Figure		
Salariés	1 888 189	277 234	40 %	64,7	67	146,8	218,2	CMF SA/ NSA	IC 95 % CMF	
Non-salariés	1 299 075	414 933	60 %	78,6	81	319,4	211,8	1,03	1,02	1,04
CMU	-	150	0 %	63,1	62	-	0			
Total	3 187 264	692 317	100 %	73,0	76	217,2	-			

Source : MSA

⁴ Standardisation par âge et sexe

Graphique 1 : Effectifs et taux de prévalence des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018 par tranche d'âge



Source : MSA

Tableau 3 : Caractéristiques des principales ALD exonérantes

	Nombre d'assurés par ALD	Âge moyen	Âge médian	Taux de prévalence (%)
08 - Diabète de type 1 Et diabète de type 2	174 975	72,4	73	54,9
05 - Insuffisance Cardiaque Grave	153 842	80,7	83	48,3
30 - Cancers	141 947	73,8	76	44,5
13 - Maladie Coronaire	100 260	77,5	80	31,5
23 - Affections Psychiatriques De Longue Durée	62 281	59,2	62	19,5
01 - Accident Vasculaire Cérébral Invalidant	43 156	78,0	82	13,5
15 - Maladie d'Alzheimer Et Autres Démences	42 787	86,7	87	13,4
03 - Artériopathies Chroniques Avec Manifestations Ischémiques	42 196	78,0	81	13,2

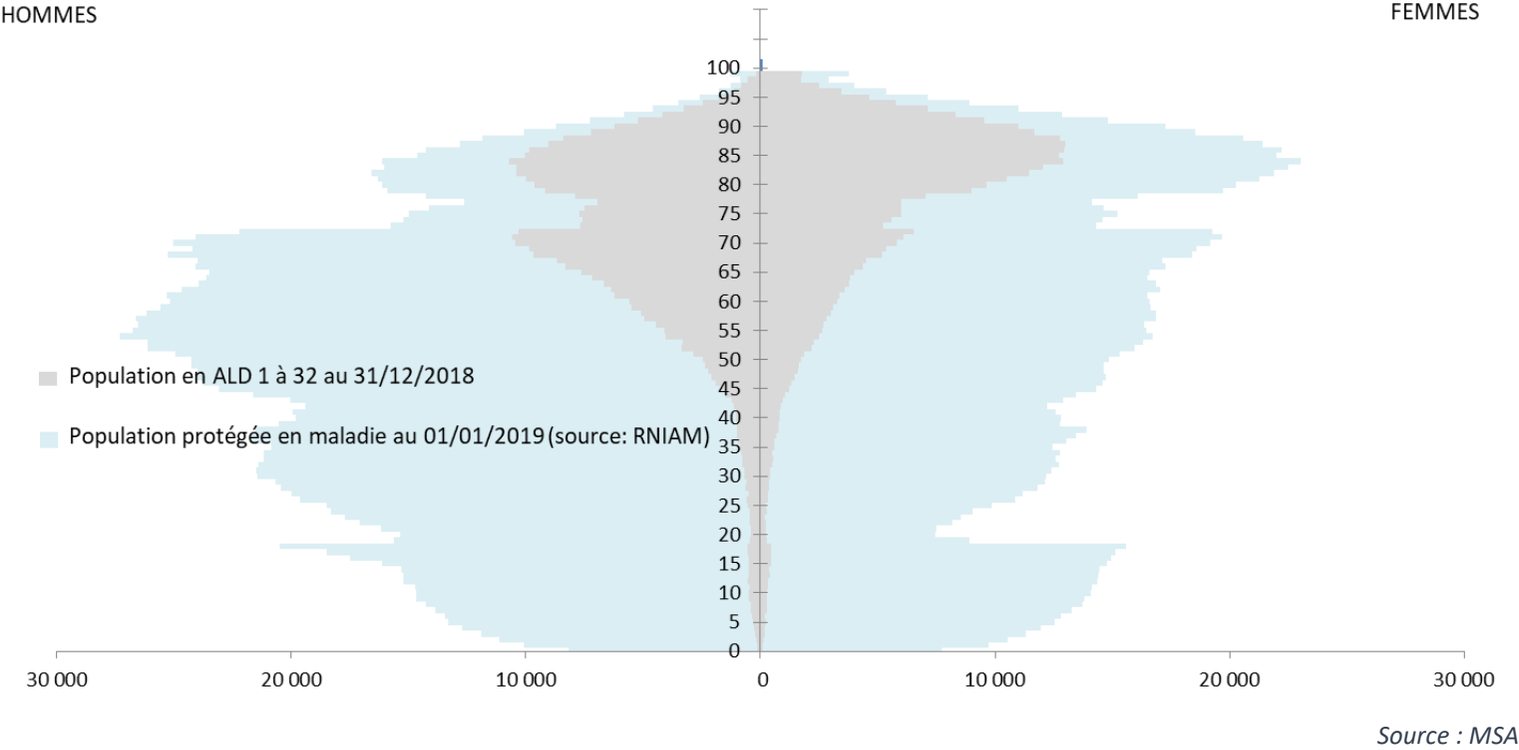
Source : MSA

Tableau 4 : Répartition des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018 selon leur nombre de pathologies exonérantes

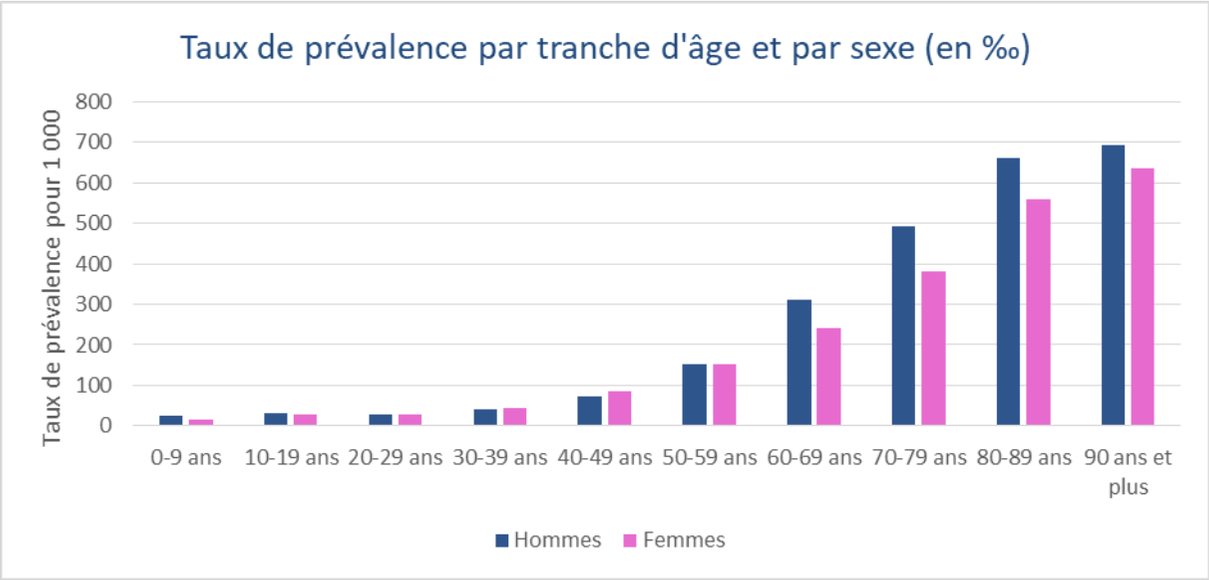
Nombre de pathologies exonérantes	Nombre d'assurés en ALD	Répartition		Evolution	Evolution
		2018	2017	2017/2018	2016/2017
1	468 357	67,7%	66,5%	1,2 point	1,2 point
2	160 501	23,2%	24,0%	-0,8 point	-0,8 point
3	49 626	7,1%	7,5%	-0,5 point	-0,5 point
4 et plus	13 833	2,0%	2,0%	0,0 point	0,1 point
Total	692 317	100,0%	100,0%		

Source : MSA

Graphique 2 : Pyramide des âges de la population prise en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018 et de la population couverte en maladie au régime agricole au 1er janvier 2019

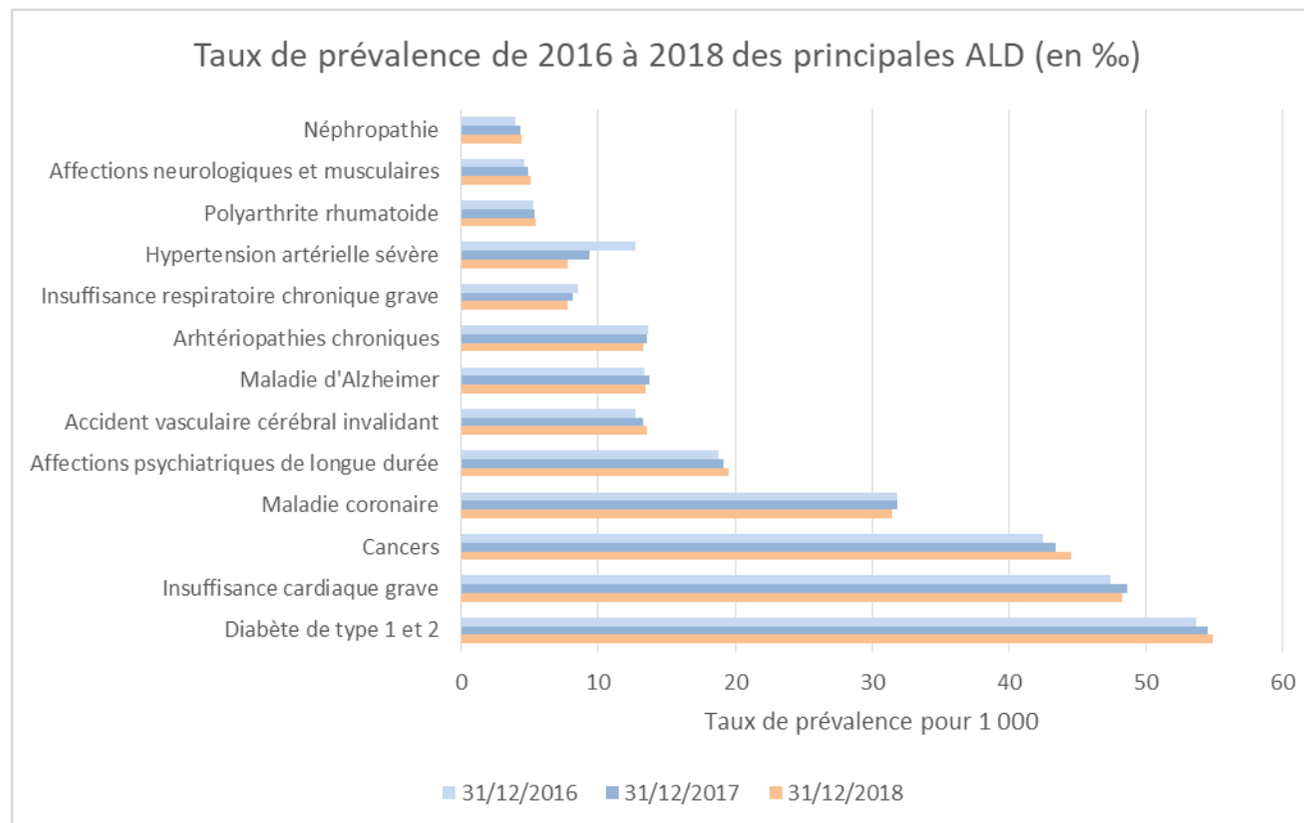


Graphique 3 : Taux de prévalence par sexe et classe d'âge, des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018



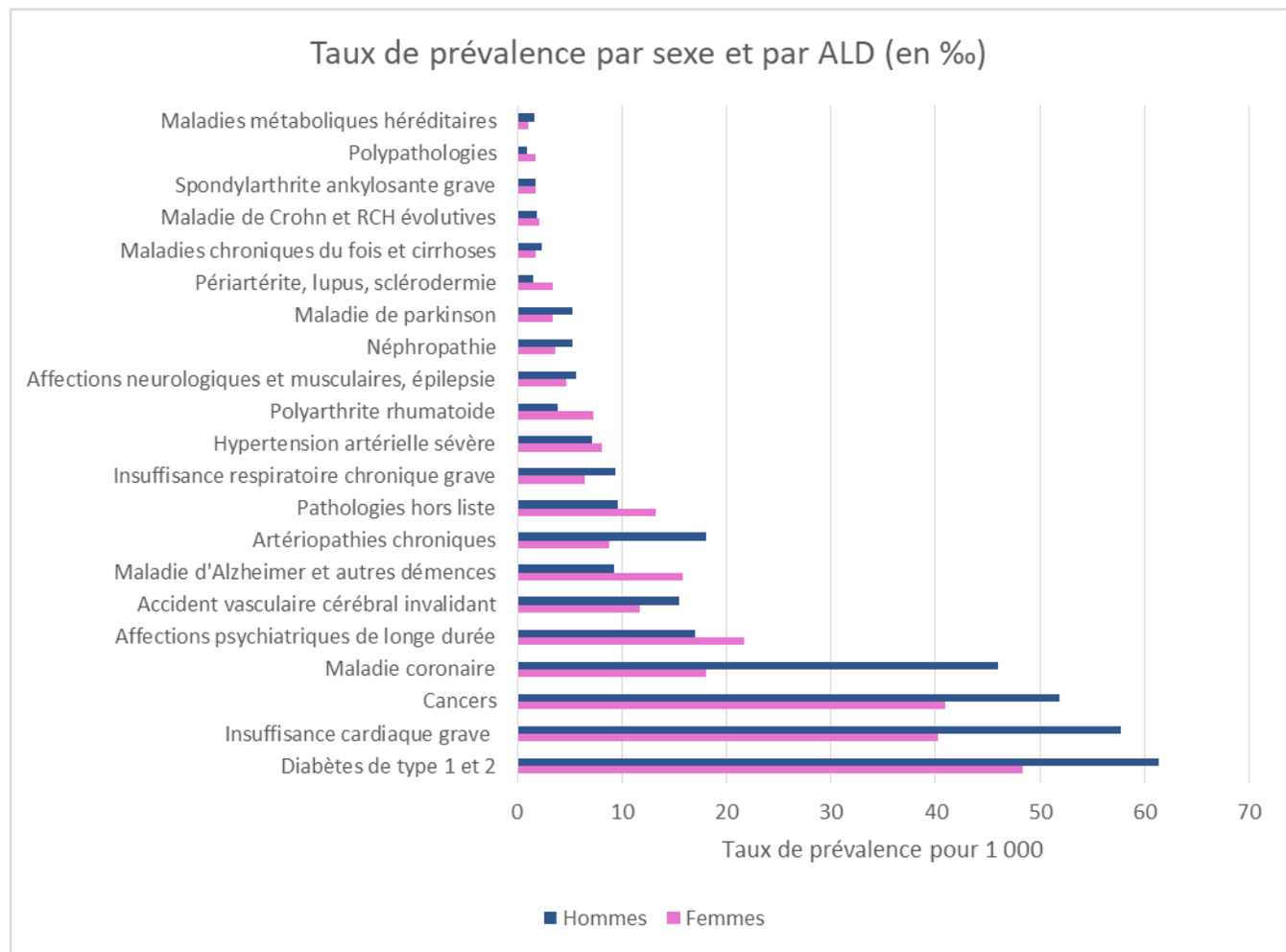
Source : MSA

Graphique 4 : Taux de prévalence de 2016 à 2018 des principales ALD



Source : MSA

Graphique 5 : Taux de prévalence par sexe, standardisé par âge et régime, des principales ALD au 31 décembre 2018



Source : MSA

Annexes - Données de prévalence au 31 décembre 2018

Tableau 5 : Répartition et taux de prévalence des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018 par tranche d'âge

	Population RNIAM au 01/01/2019	Nombre d'assurés en ALD	Répartition du nombre d'assurés en ALD	Taux de prévalence (‰)
0-9 ans	240 992	4 847	1 %	20,1
10 -19 ans	304 173	8 858	1 %	29,1
20-29 ans	280 515	7 785	1 %	27,7
30-39 ans	341 433	14 287	2 %	41,8
40-49 ans	356 943	28 050	4 %	78,6
50-59 ans	422 711	64 826	9 %	153,3
60-69 ans	415 242	117 367	17 %	282,5
70-79 ans	340 920	149 134	22 %	437,4
80-89 ans	358 702	215 297	31 %	600,2
90 ans et plus	125 633	81 866	12 %	651,6
Total	3 187 264	692 317	100 %	217,2

Source : MSA

Tableau 6 : Effectifs et taux de prévalence des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018, par sexe et tranche 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	2 918	1 929	4 847	24	16	20
10 -19 ans	5 018	3 840	8 858	31	27	29
20-29 ans	5 023	2 762	7 785	27	29	28
30-39 ans	8 510	5 777	14 287	40	45	42
40-49 ans	16 243	11 807	28 050	74	86	79
50-59 ans	40 049	24 777	64 826	154	153	153
60-69 ans	76 181	41 186	117 367	312	240	283
70-79 ans	85 769	63 365	149 134	493	380	437
80-89 ans	95 682	119 615	215 297	660	560	600
90 ans et plus	26 000	55 866	81 866	692	634	652
Total	361 393	330 924	692 317	205	233	217

Source : MSA

Tableau 7 : Effectifs et taux de prévalence des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2018 par ALD

N° ALD	Intitulé ALD	Nombre d'assurés par ALD	Taux de prévalence (‰)	Taux de prévalence brut (‰)		Taux de prévalence standardisé (‰)	
				Femmes	Hommes	Femmes	Hommes
08	DIABETE DE TYPE 1 ET DIABETE DE TYPE 2	174 975	54,9	54,4	55,3	48,3	61,4
05	INSUFFISANCE CARDIAQUE GRAVE	153 842	48,3	52,5	44,9	40,2	57,7
30	CANCERS	141 947	44,5	45,3	43,9	41,0	51,9
13	MALADIE CORONAIRE	100 260	31,5	22,9	38,3	18,0	46,0
23	AFFECTIONS PSYCHIATRIQUES DE LONGUE DUREE	62 281	19,5	23,0	16,8	21,7	17,0
01	ACCIDENT VASCULAIRE CEREBRAL INVALIDANT	43 156	13,5	14,7	12,6	11,7	15,4
15	MALADIE D'ALZHEIMER ET AUTRES DEMENCES	42 787	13,4	22,0	6,5	15,8	9,3
03	ARTERIOPATHIES CHRONIQUES AVEC MANIFESTATIONS ISCHEMIQUES	42 196	13,2	11,1	14,9	8,7	18,0
31	Pathologies hors liste	36 920	11,6	15,6	8,3	13,3	9,6
12	HYPERTENSION ARTERIELLE SEVERE	24 613	7,7	10,1	5,8	8,0	7,1
14	INSUFFISANCE RESPIRATOIRE CHRONIQUE GRAVE	24 684	7,7	7,5	7,9	6,5	9,4
22	POLYARTHRITE RHUMATOIDE EVOLUTIVE GRAVE	17 419	5,5	8,0	3,5	7,3	3,8
09	AFFECTIONS NEUROLOGIQUES ET MUSCULAIRES, EPILEPSIE	16 172	5,1	4,8	5,3	4,6	5,6
19	NEPHROPATHIE	13 938	4,4	4,4	4,3	3,7	5,2
16	MALADIE DE PARKINSON	13 438	4,2	4,3	4,2	3,4	5,2
21	PERIARTERITE, LUPUS, SCLERODERMIE	7 634	2,4	3,8	1,3	3,4	1,5
06	MALADIES CHRONIQUES ACTIVES DU FOIE ET CIRRHOSES	6 577	2,1	1,8	2,3	1,7	2,3
24	MALADIE DE CROHN ET RCH EVOLUTIVES	6 329	2,0	2,0	2,0	2,1	1,9
27	SPONDYLARTHRITE ANKYLOSANTE GRAVE	5 501	1,7	1,6	1,8	1,7	1,8
32	Polypathologies	4 674	1,5	2,4	0,7	1,8	1,0
17	MALADIES METABOLIQUES HEREDITAIRES (MMH)	4 399	1,4	1,1	1,6	1,1	1,6
25	SCLEROSE EN PLAQUES	3 248	1,0	1,5	0,6	1,7	0,6
07	VIH	2 080	0,7	0,4	0,9	0,4	0,8
02	INSUFFISANCES MEDULLAIRES ET AUTRES CYTOPENIES CHRONIQUES	1 947	0,6	0,8	0,5	0,6	0,6
11	TROUBLES DE L'HEMOSTASE, HEMOPHILIE	1 760	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6
26	SCOLIOSE STRUCTURALE EVOLUTIVE	1 649	0,5	0,9	0,2	0,9	0,2
20	PARAPLEGIE	1 350	0,4	0,3	0,5	0,3	0,5
28	SUITES DE TRANSPLANTATION D'ORGANE	1 060	0,3	0,2	0,4	0,3	0,4
29	TUBERCULOSE ACTIVE ET LEPRE	438	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2
10	HEMOGLOBINOPATHIES, HEMOLYSES CHRONIQUES.	368	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
18	MUCOVISCIDOSE	195	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
04	BILHARZIOSE COMPLIQUEE	3	-	-	-	-	-

Source MSA

Tableau 8 : Répartition et taux de prévalence par groupe d'ALD

N° ALD	Intitulé ALD	Nombre d'assurés ayant au moins une maladie du groupe	Taux de prévalence (‰)	Taux de prévalence brut (‰)		Taux de prévalence standardisé (‰)	
				Femmes	Hommes	Femmes	Hommes
1,3,5,12,13	Groupe cardio-vasculaire	315 065	98,8	97,0	100,3	76,0	123,1
1 à 30	ALD Liste	672 841	211,1	224,2	200,4	193,0	231,2
1 à 32	Toutes ALD 1 à 32	692 317	217,2	232,6	204,7	200,3	235,9

Source MSA

Tableau 9 : Taux de prévalence brut et standardisé par caisse pour les ALD 1 à 30, 31, 32 et 1 à 32 au 31 décembre 2018

Caisse MSA	Dept	Taux de prévalence brut pour 1000				Taux de prévalence standardisé pour 1000
		ALD 1 à 30	ALD 31	ALD 32	ALD 1 à 32	ALD 1 à 32
MSA AIN RHONE	1	229,5	12,7	1,4	236,3	221,3
	69	175,9	9	3,1	182,9	208,6
MSA ALPES DU NORD	38	210,7	19,9	3,2	221	231,4
	73	184,2	14,7	3,4	192,8	212,3
	74	166,6	10,2	3	173,7	206,3
MSA ALPES VAUCLUSE	5	197,2	18,9	3	206,7	222,2
	84	179	11,2	2,2	184,8	211,2
MSA ALSACE	67	223,5	8,7	0,9	228,3	237
	68	188,2	6,7	0,4	192	218,7
MSA ARDECHE LOIRE DROME	7	219,6	7,8	2,3	224,1	204,6
	26	181,9	7,7	3	185,9	209,7
	42	211,6	9,1	2,5	216,8	220,4
MSA ARMORIQUE	22	204,7	10,6	0,8	210,2	216,8
	29	211,6	8,5	0,4	215,7	220,5
MSA AUVERGNE	3	264,5	7,6	1	268,8	235,5
	15	260,5	8,4	1,8	265,8	232
	43	268,5	11,2	1,2	275,1	234,7
	63	250,1	8	0,9	254,5	250

Caisse MSA	Dept	Taux de prévalence brut pour 1000				Taux de prévalence standardisé pour 1000
		ALD 1 à 30	ALD 31	ALD 32	ALD 1 à 32	ALD 1 à 32
MSA BEAUCE COEUR DE LOIRE	18	218,2	13,8	0,1	224,7	217,3
	28	223,7	16,4	0,2	230,4	211,5
	45	208,9	16,3	0	215,9	213,7
MSA MIDI PYRENEES NORD	12	251,9	25,8	2,1	261,7	232,2
	46	252,8	17,5	0,6	259,4	220,7
	81	252,3	29,4	0,8	262	233,8
	82	202,8	14,6	1,1	209	207,1
MSA MIDI PYRENEES SUD	9	228,6	5,5	1,3	232,4	204,4
	31	206,5	4,2	0,9	208,9	189,5
	32	228,3	7,2	1,6	232	196
	65	256,8	6,4	1,7	261	209,5
MSA NORD PAS DE CALAIS	59	191,8	11,3	1,5	197,7	228,5
	62	219,9	13,9	1,3	226,9	232,6
MSA PICARDIE	2	202,5	5,8	0,5	205,8	211,9
	60	183,2	7,2	0,7	187,5	208,5
	80	222,9	13,3	1,8	228,4	228,6
MSA BERRY TOURAINE	36	289,8	25,9	0,5	300	237,5
	37	227,3	14	0,9	233,2	217,7
	41	214,6	15	0,5	222,2	210,8
MSA BOURGOGNE	21	192,7	11,5	1,1	198,2	208,2
	58	246	8,7	1,9	251,8	225,8
	71	234,6	11,5	3,7	243	215,7
	89	210,6	14,1	2,2	218,1	220,3

Caisse MSA	Dept	Taux de prévalence brut pour 1000				Taux de prévalence standardisé pour 1000
		ALD 1 à 30	ALD 31	ALD 32	ALD 1 à 32	ALD 1 à 32
MSA CHARENTES	16	221,8	3,9	1,3	224,5	202,5
	17	218,5	4,1	0,8	221,2	213
MSA CORSE	20	225,6	19	1,4	236,9	252,2
MSA COTES NORMANDES	14	203,8	9	1,3	209,1	212,2
	50	265,1	14,3	2,8	274,1	224,2
MSA DORDOGNE, LOT ET GARONNE	24	241,1	10	0,7	246,6	211,4
	47	195,3	5,7	0,5	198,5	195,5
MSA FRANCHE COMTE	25	180,9	10,9	1,7	188,2	203,8
	39	212,7	10,1	2,8	219,9	210,9
	70	220,5	10,9	2,2	227,2	220,3
MSA GIRONDE	33	186,3	12,3	0,9	192,9	242,4
MSA GRAND SUD	11	216,7	9,9	1,2	223,3	217,5
	66	186,5	9,7	2,4	194,2	226,6
MSA HAUTE NORMANDIE	27	207,5	17	1	216,4	212,6
	76	231,1	22,3	1,1	241,2	229,4
MSA ILE DE France	75	135,8	12,8	4,2	145,7	203,1
MSA PORTES DE BRETAGNE	35	212,9	11,7	0,8	218,7	202,7
	56	227	10,9	0,5	232,1	228,5
MSA PROVENCE AZUR	6	193,7	14,5	0,8	200,7	212,3
	13	161	11,7	1	166,4	203,2
	83	184,5	13,3	0,6	190,9	220,6
MSA SEVRES VIENNE	79	227	7,1	0,8	231,2	209,4
	86	239,8	7,9	1,5	244,2	208,1

Caisse MSA	Dept	Taux de prévalence brut pour 1000				Taux de prévalence standardisé pour 1000
		ALD 1 à 30	ALD 31	ALD 32	ALD 1 à 32	ALD 1 à 32
MSA SUD AQUITAINE	40	228,5	13,6	0,5	234,1	231,7
	64	228,8	22,6	1,3	237,7	231,5
MSA SUD CHAMPAGNE	10	182,3	7,8	0,2	186,4	199
	52	235,4	13,9	0,4	242,3	209,9

Source MSA

Incidence 2018

Télécharger les données au format Excel : 

Incidence des affections de longue durée au régime agricole en 2018

Caractéristiques des assurés exonérés pour une nouvelle ALD

Au cours de l'année 2018, 114 582 personnes ont été admises pour une nouvelle ALD1 à 32, soit un taux d'incidence de 35,9 %. **Le taux d'incidence a baissé de 8,7 points entre 2017 et 2018** (contre une augmentation de 6,9 points entre 2016 et 2017).

Le nombre de patients nouvellement admis pour une ALD 1 à 32 a baissé de plus de 20 % par rapport à l'année 2017 qui avait connu un pic (114 582 nouveaux assurés en ALD en 2018 contre 143 257 en 2017).

L'âge moyen comme l'âge médian, des hommes admis pour une nouvelle ALD est nettement inférieur à celui des femmes, respectivement 68 ans et 74 ans. Sur l'ensemble des patients, **on note une diminution de 1,5 an de l'âge moyen lors de l'attribution d'une nouvelles ALD en 2018 par rapport à 2017**, après une hausse entre 2016 et 2017 de 0,9 an (71,6 ans en 2016). Ce recul de l'âge moyen touche autant les hommes que les femmes. De même, après une hausse d'un an entre 2016 et 2017 (77 ans en 2016), **l'âge médian pour l'ensemble des patients a reculé de 3 ans entre 2017 et 2018** passant de 78 ans à 75 ans.

En 2018, comme les années précédentes, **le taux d'incidence par tranche d'âge chez les femmes est globalement plus faible que chez les hommes**, sauf pour les tranches d'âge 20-49 ans.

Le taux d'incidence brut d'admission pour une nouvelle ALD chez les assurés relevant du régime des salariés agricoles est très inférieur à celui des assurés relevant du régime des non-salariés agricoles ce qui est principalement dû à une structure par âge différente. Les salariés agricoles sont moins âgés que les non-salariés agricoles. L'âge moyen des bénéficiaires d'une nouvelle ALD en 2018 est plus élevé chez les non-salariés agricoles que chez les salariés agricoles (78,1 ans vs 61,5 ans). **Après standardisation par âge et sexe, le taux d'incidence dans la population du régime des non-salariés devient inférieur à celui de la population des salariés agricoles** (33,6 ‰ vs 36,6 ‰).

Pathologies les plus fréquentes

En 2018, comme durant les cinq dernières années, les ALD présentant le taux d'incidence brut le plus élevé demeurent : **l'ALD 8 (diabète de Type 1 et 2), l'ALD 5 (insuffisance cardiaque, valvulopathie et trouble du rythme) et l'ALD 30 (tumeur maligne, affection maligne du tissu lymphatique).**

Tableaux et graphiques concernant l'incidence en 2018

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 2018 par sexe

	Population RNIAM ⁵	Nombre d'assurés en ALD	Répartition	Âge moyen	Âge médian	Taux d'incidence (‰)	Taux d'incidence standardisé ⁶ (‰)	Comparative Morbidity Figure		
Hommes	1 763 549	61 056	53 %	68,1	71	34,6	39,0	CMF F/H	IC 95 % CMF	
Femmes	1 426 733	53 526	47 %	74,4	81	37,5	32,8	0,84	0,83	0,85
Total	3 190 282	114 582	100 %	71,0	75	35,9	-			

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 2018 par régime

	Population RNIAM	Nombre d'assurés en ALD	Répartition	Âge moyen	Âge médian	Taux d'incidence pour 1000	Taux d'incidence standardisé ⁷ (‰)	Comparative Morbidity Figure		
Salariés	1 871 565	48 660	42 %	61,5	64	26,0	36,6	CMF SA/NSA	IC 95 % CMF	
Non-salariés	1 318 717	65 901	58 %	78,1	81	50,0	33,6	1,09	1,08	1,10
CMU	-	21	0 %	60,2	62	-	-			
Total	3 190 282	114 582	100 %	71,0	75	35,9	-			

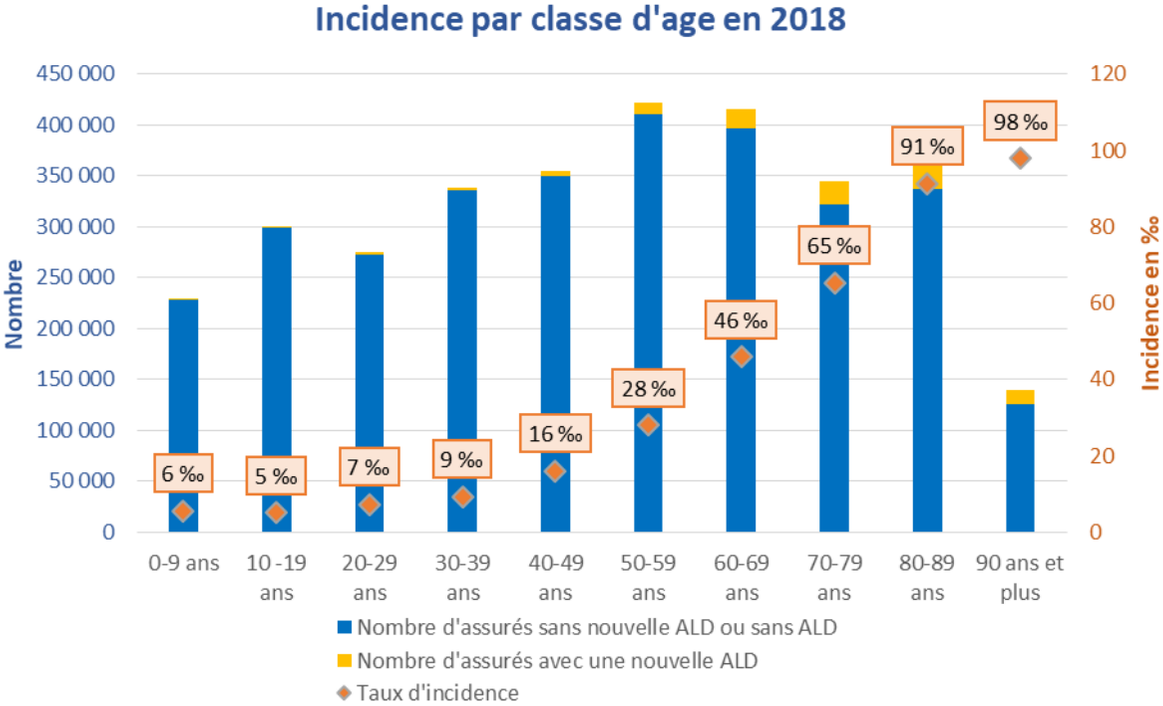
Source : MSA

⁵ Population moyenne du 01/01/2018 et du 01/01/2019

⁶ Standardisation par âge

⁷ Standardisation par âge et sexe

Graphique 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 2018 par tranche d'âge



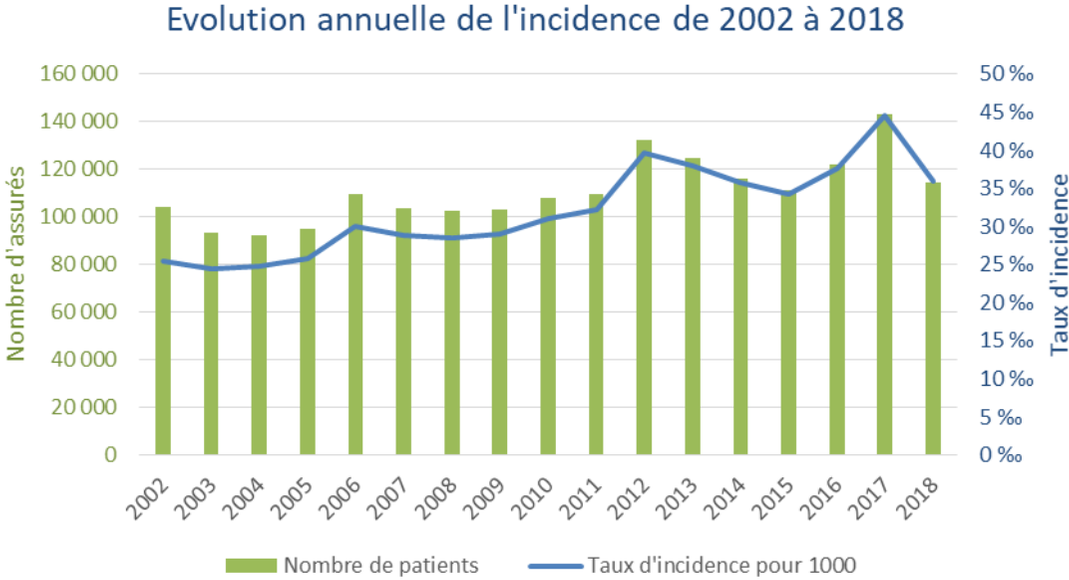
Source : MSA

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

ALD	Nombre d'assurés par ALD	Âge moyen	Âge médian	Taux d'incidence (%)
30 - CANCERS	23 676	71,5	73	7,4
05 - INSUFFISANCE CARDIAQUE GRAVE	23 440	79,7	83	7,3
08 - DIABETE DE TYPE 1 ET DIABETE DE TYPE 2	15 577	66,9	67	4,9
13 - MALADIE CORONAIRE	10 950	73,9	76	3,4
15 - MALADIE D'ALZHEIMER ET AUTRES DEMENCES	10 066	86,5	87	3,2
23 - AFFECTIONS PSYCHIATRIQUES DE LONGUE DUREE	8 676	51,4	52	2,7
01 - ACCIDENT VASCULAIRE CEREBRAL INVALIDANT	7 725	76,9	81	2,4
03 - ARTERIOPATHIES CHRONIQUES AVEC MANIFESTATIONS ISCHEMIQUES	6 267	75,9	79	2,0

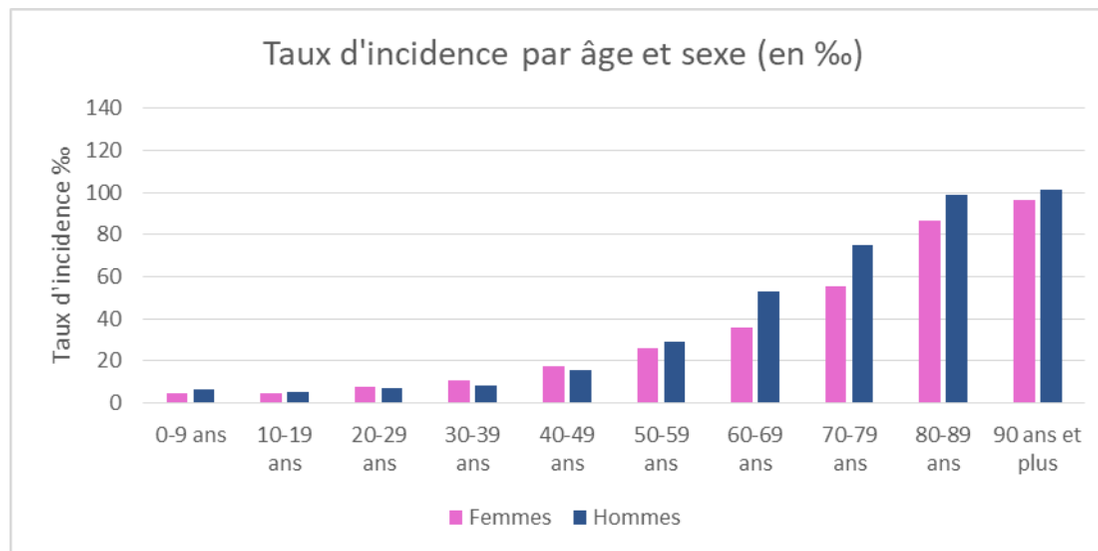
Source : MSA

Graphique 2 : Evolution du nombre de patients et du taux d'incidence brut des assurés nouvellement admis pour une ALD de 2002 à 2018



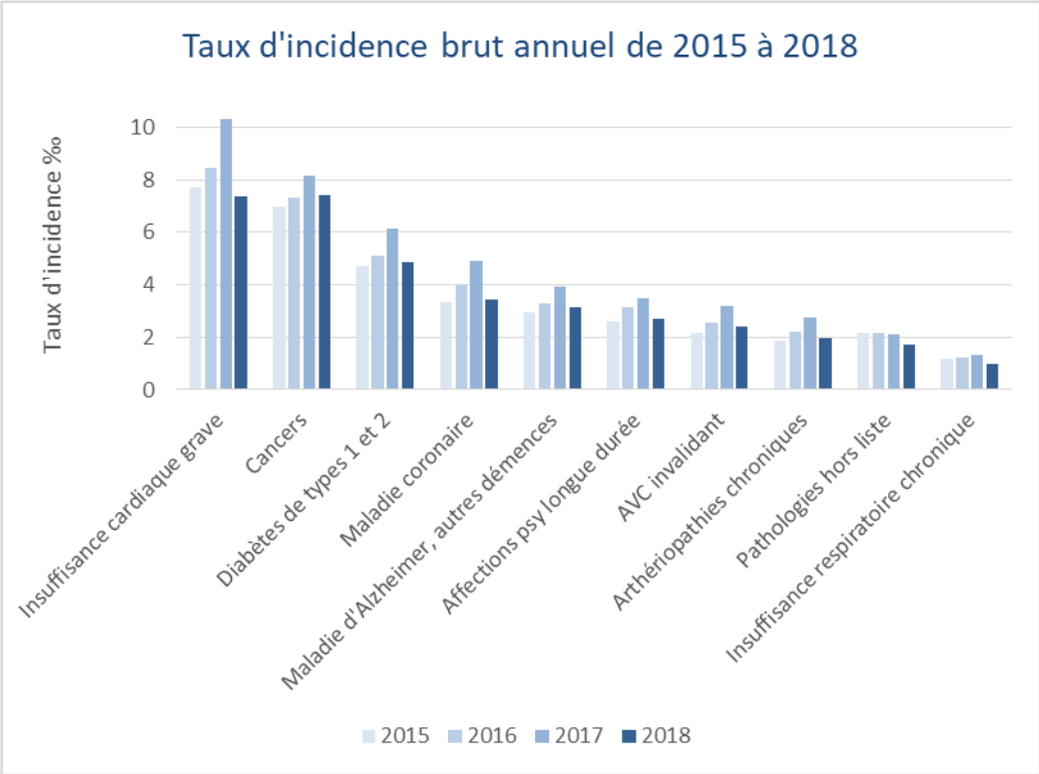
Source : MSA

Graphique 3 : Taux d'incidence brut par sexe et classe d'âge, des patients pris en charge pour une nouvelle ALD 1 à 32 en 2018



Source : MSA

Graphique 4 : Taux d'incidence brut de 2015 à 2018 des principales ALD



Source : MSA

Annexe - Données d'incidence 2018

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 2018 par tranche d'âge

	Population RNIAM	Nombre d'assurés en ALD	Répartition du nombre d'assurés en ALD	Taux d'incidence (‰)
0-9 ans	229 380	1 274	1 %	5,6
10 -19 ans	300 547	1 546	1 %	5,1
20-29 ans	274 656	1 976	2 %	7,2
30-39 ans	338 555	3 151	3 %	9,3
40-49 ans	355 266	5 730	5 %	16,1
50-59 ans	422 464	11 835	10 %	28,0
60-69 ans	415 184	19 059	17 %	45,9
70-79 ans	344 213	22 480	20 %	65,3
80-89 ans	370 760	33 884	29 %	91,4
90 ans et plus	139 257	13 647	12 %	98,0
Total	3 190 282	114 582	100 %	35,9

Source : MSA

Tableau 5 : Taux d'incidence brut par département, des ALD 1 à 30,31 et 32 en 2018

Caisse MSA	Département	Taux d'incidence brut pour 1000			
		ALD 1 à 30	ALD 31	ALD 32	ALD 1 à 32
MSA AIN RHONE	01	40,9	1,1	0,5	42,1
	69	29,9	1,3	0,6	31,5
MSA ALPES DU NORD	38	34,8	2,7	0,7	37,6
	73	29,8	2,0	0,5	32,1
	74	29,6	1,8	0,8	31,7
MSA ALPES VAUCLUSE	05	28,4	1,9	0,4	30,2
	84	27,3	1,4	0,3	28,6
MSA ALSACE	67	33,3	1,2	0,3	34,4
	68	30,9	1,3	0,1	32,0
MSA ARDECHE LOIRE DROME	07	34,8	1,8	0,3	36,3
	26	29,6	1,4	1,0	31,2
	42	32,3	0,9	0,6	33,5
MSA ARMORIQUE	22	33,9	1,9	0,2	35,5
	29	35,4	1,5	0,1	36,6
MSA AUVERGNE	03	42,1	1,3	0,1	43,3
	15	42,7	1,3	0,4	43,9
	43	41,6	1,5	0,1	42,8
	63	38,7	1,1	0,2	39,6
MSA BEAUCE COEUR DE LOIRE	18	33,0	1,8	0,0	34,5
	28	34,8	2,0	0,0	36,5
	45	34,1	1,9	0,0	35,6
MSA BERRY TOURAINE	36	41,7	2,6	0,0	43,7
	37	37,3	1,8	0,3	38,8
	41	33,9	2,6	0,1	36,1
MSA BOURGOGNE	21	29,3	1,5	0,3	30,6
	58	40,5	1,4	0,4	42,1
	71	38,0	1,2	0,4	39,5
	89	31,3	2,4	0,3	33,4

Caisse MSA	Département	Taux d'incidence brut pour 1000			
		ALD 1 à 30	ALD 31	ALD 32	ALD 1 à 32
MSA CHARENTES	16	36,1	0,7	0,3	36,8
	17	39,4	0,6	0,2	40,0
MSA CORSE	20	39,8	4,2	0,6	43,7
MSA COTES NORMANDES	14	32,7	1,5	0,3	34,1
	50	37,9	1,6	0,3	39,5
MSA DORDOGNE, LOT ET GARONNE	24	39,6	1,4	0,2	41,0
	47	30,2	1,1	0,2	31,2
MSA FRANCHE COMTE	25	31,7	1,7	0,1	33,4
	39	38,7	2,2	0,7	41,0
	70	37,7	1,8	0,3	39,6
MSA GIRONDE	33	31,5	2,2	0,2	33,4
MSA GRAND SUD	11	37,0	1,8	0,4	38,8
	66	32,6	1,9	0,5	34,7
MSA HAUTE NORMANDIE	27	32,6	3,1	0,4	35,7
	76	36,4	3,3	0,3	39,3
MSA ILE DE FRANCE	75	22,2	1,7	0,5	24,1
MSA LANGUEDOC	30	34,0	1,2	0,5	35,1
	34	36,7	2,5	1,1	39,4
	48	42,4	1,5	0,3	43,7
MSA LIMOUSIN	19	43,5	2,8	0,9	46,2
	23	42,6	2,7	1,7	45,5
	87	43,4	2,3	1,9	46,6
MSA LOIRE ATLANTIQUE VENDEE	44	31,2	1,2	0,0	32,1
	85	34,0	1,1	0,0	34,7
MSA LORRAINE	54	33,0	1,6	0,0	34,3
	57	34,8	2,6	0,3	36,9
	88	33,3	2,0	0,1	35,0
MSA MAINE ET LOIRE	49	30,0	0,6	0,2	30,7
MSA MARNE ARDENNES MEUSE	08	34,3	1,5	0,1	35,6
	51	27,5	0,9	0,0	28,3
	55	37,3	1,6	0,3	38,6
MSA MAYENNE ORNE SARTHE	53	33,9	1,2	0,0	35,0
	61	31,3	1,2	0,0	32,3
	72	32,1	1,2	0,0	33,1

Caisse MSA	Département	Taux d'incidence brut pour 1000			
		ALD 1 à 30	ALD 31	ALD 32	ALD 1 à 32
MSA MIDI PYRENEES NORD	12	37,4	2,8	0,3	39,5
	46	37,0	2,2	0,2	38,9
	81	38,0	2,6	0,3	40,1
	82	33,4	1,5	0,2	34,7
MSA MIDI PYRENEES SUD	09	39,4	0,5	0,0	39,9
	31	38,8	0,7	0,1	39,4
	32	39,7	0,8	0,2	40,4
	65	44,9	0,9	0,1	45,6
MSA NORD PAS DE CALAIS	59	34,8	2,4	0,2	36,7
	62	36,4	3,1	0,3	39,1
MSA PICARDIE	02	32,9	1,2	0,0	33,8
	60	28,9	1,7	0,2	30,2
	80	34,4	2,3	0,2	36,3
MSA PORTES DE BRETAGNE	35	36,4	1,6	0,2	37,9
	56	40,1	2,2	0,3	41,9
MSA PROVENCE AZUR	06	39,9	2,8	0,6	42,3
	13	32,5	2,2	0,3	34,4
	83	39,0	2,8	0,2	41,2
MSA SEVRES VIENNE	79	33,3	0,7	0,2	34,0
	86	38,6	0,9	0,2	39,4
MSA SUD AQUITAINE	40	35,4	2,1	0,1	37,1
	64	35,3	3,1	0,2	37,5
MSA SUD CHAMPAGNE	10	29,7	1,2	0,0	30,8
	52	38,3	2,2	0,1	40,3

Source : MSA

Télécharger les données au format Excel :



MSA Caisse Centrale

19, rue de Paris

CS 50070

93013 Bobigny Cedex

Direction des Statistiques, des Etudes

et des Fonds

Tél. : 01 41 63 77 77

www.statistiques.msa.fr



santé
famille
retraite
services

L'essentiel & plus encore