



santé
famille
retraite
services

Tableau de bord ALD - 2017

Tableaux de bord ALD

Prévalence au 31 décembre 2017

Et Incidence en 2017

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

Dounia ALOUTE

aloute.dounia@ccmsa.msa.fr

Diffusion :

Claudine GAILLARD

gaillard.claudine@ccmsa.msa.fr

Nadia FERKAL

ferkal.nadia@ccmsa.msa.fr

Table des matières – Prévalence

| | |
|--|-----------|
| PREVALENCE AU 31 DECEMBRE 2017 | 5 |
| PREVALENCE DES AFFECTIONS DE LONGUE DUREE AU REGIME AGRICOLE AU 31 DECEMBRE 2017 | 6 |
| <i>Caractéristiques de la population en ALD</i> | 6 |
| <i>Les affections de longue durée les plus fréquentes en 2017 : diabète, insuffisance cardiaque et cancer</i> | 7 |
| <i>Nombre de pathologies exonérantes</i> | 7 |
| TABLEAUX ET GRAPHIQUES CONCERNANT LA PREVALENCE | 8 |
| <i>Tableau 1 : Taux de prévalence et âge des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017 par sexe</i> | 8 |
| <i>Tableau 2 : Taux de prévalence et âge des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017 par régime</i> | 8 |
| <i>Graphique 1 : Volume et taux de prévalence des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017 par tranche d'âge</i> | 9 |
| <i>Tableau 3 : Caractéristiques des principales ALD exonérantes</i> | 10 |
| <i>Tableau 4 : Répartition des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017 selon leur nombre de pathologies exonérantes</i> | 10 |
| <i>Graphique 2 : Pyramide des âges de la population prise en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017 et de la population couverte en maladie au régime agricole au 1er janvier 2018</i> | 11 |
| <i>Graphique 3 : Taux de prévalence par sexe et classe d'âge, des patients pris en charge pour une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017</i> | 12 |
| <i>Graphique 4 : Taux de prévalence de 2015 à 2017 des principales ALD</i> | 13 |
| <i>Graphique 5 : Taux de prévalence standardisé par âge et régime, des principales ALD au 31 décembre 2017</i> | 14 |
| ANNEXES - DONNEES DE PREVALENCE AU 31 DECEMBRE 2017 | 15 |
| <i>Tableau 5 : Répartition et taux de prévalence des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017 par tranche d'âge</i> | 15 |
| <i>Tableau 6 : Effectifs et taux de prévalence des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017 par sexe et tranche d'âge</i> | 16 |
| <i>Tableau 7 : Effectifs et taux de prévalence des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017 par ALD (source MSA)</i> | 17 |
| <i>Tableau 8 : Taux de prévalence brut et standardisé par caisse pour les ALD 1 à 30, 31, 32 et 1 à 32 au 31 décembre 2017</i> | 18 |
| INCIDENCE 2017 | 22 |
| INCIDENCE DES AFFECTIONS DE LONGUE DUREE AU REGIME AGRICOLE EN 2017 | 23 |
| <i>Caractéristiques des assurés exonérés pour une nouvelle ALD</i> | 23 |
| <i>Pathologies les plus fréquentes</i> | 24 |
| TABLEAUX ET GRAPHIQUES CONCERNANT L'INCIDENCE EN 2017 | 25 |
| <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 2017, par sexe</i> | 25 |
| <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 2017 par régime</i> | 25 |
| <i>Graphique 1 : Taux d'incidence des assurés pris en charge au titre d'une nouvelle ALD 1 à 32 au cours de l'année 2017, par tranche d'âge</i> | 26 |
| <i>Tableau 3 : Caractéristiques des principales nouvelles ALD exonérante</i> | 27 |
| <i>Graphique 2 : Evolution du nombre de patients et du taux d'incidence des assurés nouvellement admis pour une ALD de 2002 à 2017</i> | 28 |

| | |
|---|----|
| <i>Graphique 3 : Taux d'incidence par sexe et classe d'âge, des patients en ALD 1 à 32 en 2017</i> | 29 |
| <i>Graphique 4 : Taux d'incidence brut de 2015 à 2017 des principales ALD</i> | 30 |
| ANNEXE - DONNEES D'INCIDENCE 2017 | 31 |
| <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 2017 par tranche d'âge</i> | 31 |
| <i>Tableau 5 : Taux d'incidence brut par caisse, des ALD 1 à 30,31 et 32 en 2017</i> | 32 |

Evolution réglementaire

L'article 198 de la loi de modernisation de notre système de santé publiée au Journal Officiel du 26 janvier 2016 introduit une procédure allégée d'admission en affection de longue durée, qui supprime à partir de juin 2016, pour la majorité des ALD, l'avis a priori du médecin conseil pour le remplacer par un contrôle a posteriori. Ainsi, les évolutions des taux d'incidence interannuelles de la majorité des ALD sont en partie imputables à la mesure de simplification des demandes d'ALD.

La simplification ne concerne pas les ALD 14, 17 et les prolongations de l'ALD 12. En mars 2017, la liste des ALD simplifiées a évolué et certaines pathologies de l'ALD 23 sont de nouveau soumises à l'accord explicite du contrôle médical.

Télécharger les données au format Excel :



Prévalence au 31 décembre 2017

Prévalence des affections de longue durée au régime agricole au 31 décembre 2017

Caractéristiques de la population en ALD

Au 31 décembre 2017, au régime agricole, 685 902 personnes sont exonérées du ticket modérateur au titre d'au moins une ALD, **soit 214,8 ‰ de la population couverte en maladie**. **L'effectif brut de patients exonérés du ticket modérateur a augmenté de 2 599** en un an (+ 0,4 ‰). Cette augmentation, associée à la **baisse de la population couverte en maladie** (- 1,1 ‰), se traduit par une **hausse du taux de prévalence de 1,6 ‰** par rapport au 31 décembre 2016 (211,5 ‰) (graphique 4).

Cette hausse concerne les hommes et les femmes. Entre 2016 et 2017, le taux de prévalence brut a augmenté de 3,6 points chez les hommes (201,9 ‰ en 2017) et de 3,3 points chez les femmes (230,7 ‰ en 2017). **Le taux de prévalence brut chez les hommes au 31 décembre 2017 est inférieur à celui observé chez les femmes** (tableau 1). Après standardisation sur l'âge, sur la base de la population protégée en maladie par le régime agricole, le taux de prévalence est plus élevé chez les hommes que chez les femmes (233,1 ‰ vs 198,6 ‰). Les hommes sont légèrement surreprésentés au sein de la population en ALD (52 ‰). Ce phénomène s'observe sur la majorité des affections de longue durée.

Par ailleurs, **le taux de prévalence brut chez les personnes relevant du régime des non-salariés agricoles est plus de deux fois supérieur à celui de la population relevant du régime des salariés agricoles**. Après standardisation par âge et sexe, l'ordre des taux est inversé. Les salariés bénéficient davantage d'une prise en charge en ALD que les non-salariés, toutes choses égales par ailleurs (216,3 ‰ vs 209,4 ‰) (tableau 2).

Le **taux de prévalence augmente avec l'âge des patients** (cf. graphique 1). Dans les tranches d'âge 30-39 ans et 40-49 ans, les taux de prévalence chez les femmes sont supérieurs à ceux des hommes. **A partir de 60 ans, le taux de prévalence dans la population masculine est plus élevé que dans la population féminine**, cet écart s'accroît avec l'avancée en âge (graphiques 2 et 3).

Les affections de longue durée les plus fréquentes en 2017 : diabète, insuffisance cardiaque et cancer

En termes de prévalence, **le diabète** (ALD n°8, 55 ‰ des assurés), **l'insuffisance cardiaque grave** (ALD n°5, 49 ‰) et **le cancer** (ALD n°30, 43 ‰) **sont les trois affections de longue durée les plus fréquentes** (tableau 3). Parmi les assurés en ALD, **60 % sont touchés par au moins l'une de ces trois ALD**. Ces dernières concernent 13 % de la population du régime agricole. **Les taux de prévalence du diabète, du cancer et de l'insuffisance cardiaque ont augmenté** respectivement de 0,8 point, 1 point et 1,1 point par rapport à 2016.

Les maladies du groupe cardio-vasculaire (qui rassemble les ALD n°1, 3, 5, 12 et 13) **touchent 10 % de la population du régime agricole**, soit 46,6 % des assurés en ALD (- 1 point par rapport à 2016) (graphiques 4 et 5).

Les ALD n°5, 8 et 30 enregistrent une hausse du taux de prévalence par rapport à 2016 avec un taux de prévalence de 54,5 ‰ pour l'ALD n°8 en 2017 contre 53,7 ‰ en 2016 (+ 531 assurés), 48,6 ‰ pour l'ALD n°5 en 2017 contre 47,5 ‰ en 2016 (+ 1 874 assurés) et 43,4 ‰ pour l'ALD n°30 en 2017 contre 42,5 ‰ en 2016 (+ 11 537 assurés).

A contrario, les ALD n°12 (hypertension artérielle sévère) et 14 (insuffisance respiratoire chronique grave) **affichent une baisse du taux de prévalence par rapport à l'année précédente** : - 3,4 points (- 11 336 assurés) pour l'ALD n°12 et - 0,4 point (- 1 592 assurés) pour l'ALD n°14. Ce recul est **imputable d'une part, au fait que ces deux ALD n'entrent pas dans le champ de la simplification des ALD, et d'autre part, à la suppression des nouvelles admissions en ALD n°12¹** mise en application en 2011.

Nombre de pathologies exonérantes

Un tiers des patients en ALD, soit **33,5 %, sont exonérés au titre de deux pathologies ou plus**. Cette proportion est **en diminution par rapport à 2016** (- 1,2 point) alors que le nombre et la proportion des patients mono-ALD progressent durant la même période. Avec une augmentation de 9 931 cas, **le groupe des personnes exonérées au titre d'une seule ALD, représente 66,5 % des patients en ALD en 2017, contre 65,3 % en 2016** (et 64,6 % en 2015). Il est probable que ce constat résulte en grande partie de la simplification de l'admission en ALD, qui supprime l'avis a priori du médecin conseil pour le remplacer par un contrôle a posteriori (tableau 4).

¹ - Décret n°2011-726 du 24 juin 2011.

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 2017 par sexe

| | Population RNIAM 01/01/2018 | Nombre d'assurés en ALD | Répartition | Age moyen | Age médian | Taux de prévalence brut (‰) | Taux de prévalence standardisé (‰) (1) | CMF | | |
|--------------|-----------------------------|-------------------------|-------------|-------------|------------|-----------------------------|--|-----------------------------|------------|------|
| | | | | | | | | CMF H/F | IC 95% CMF | |
| Femmes | 1 431 038 | 330 181 | 48% | 76,1 | 81 | 230,7 | 198,6 | | | |
| Hommes | 1 762 258 | 355 721 | 52% | 70,6 | 73 | 201,9 | 233,1 | 1,17 | 1,17 | 1,18 |
| Total | 3 193 296 | 685 902 | 100% | 73,3 | 77 | 214,8 | - | (1) Standardisation par âge | | |

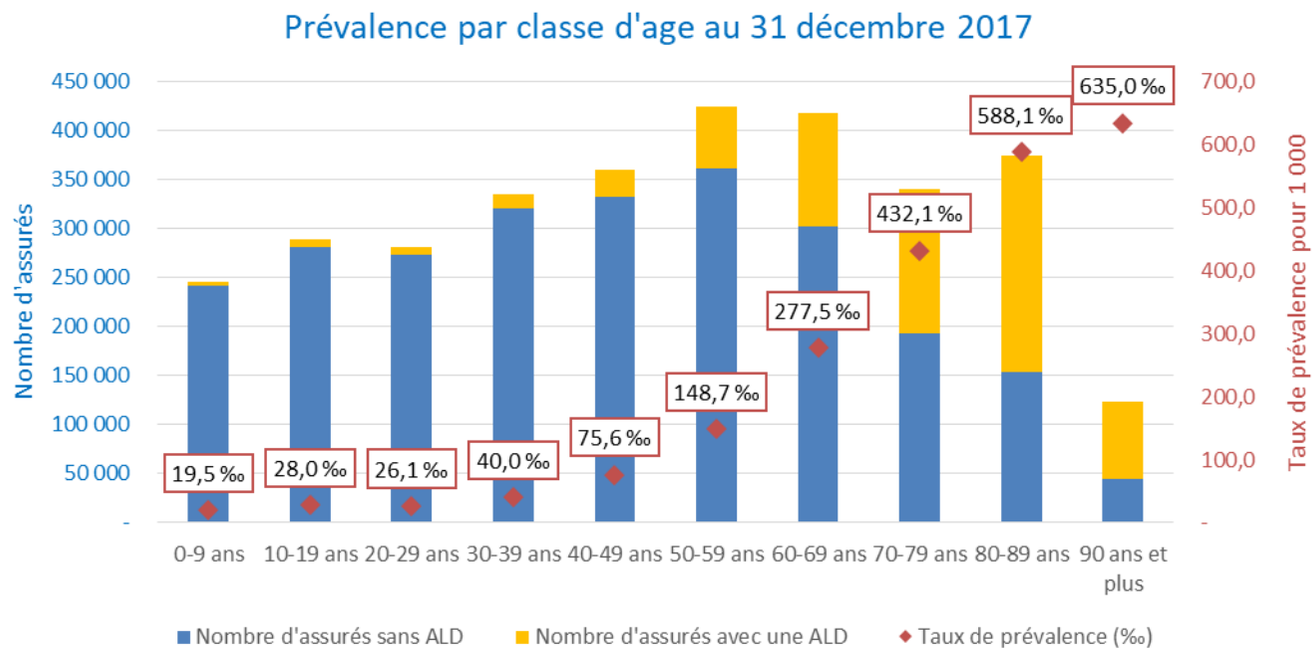
Source : MSA

Tableau 2 : Taux de prévalence et âge des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017 par régime

| | Population RNIAM au 01/01/2018 | 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 | | |
|--------------|--------------------------------|-------------------------|--|-------------|------------|------------------------|--|-------------------------------------|------------|------|
| | | | | | | | | CMF SA/NSA | IC 95% CMF | |
| Non-salariés | 1 338 358 | 419 663 | 61% | 78,6 | 81 | 313,6 | 209,4 | | | |
| Salariés | 1 854 938 | 266 079 | 39% | 64,9 | 67 | 143,4 | 216,3 | 1,03 | 1,03 | 1,04 |
| CMU | | 160 | 0% | 62,2 | 61 | - | - | (1) Standardisation par âge et sexe | | |
| Total | 3 193 296 | 685 902 | 100% | 73,3 | 77 | 214,8 | - | | | |

Source : MSA

Graphique 1 : Effectifs et taux de prévalence des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017 par tranche d'âge



Source : MSA

Tableau 3 : Caractéristiques des principales ALD exonérantes

| ALD | Nombre d'assurés par ALD | Taux de prévalence (‰) |
|---|--------------------------|------------------------|
| 8 – Diabète de type 1 Et diabète de type 2 | 174 124 | 54,5 |
| 5 – Insuffisance Cardiaque Grave | 155 240 | 48,6 |
| 30 – Cancers | 138 746 | 43,4 |
| 13 – Maladie Coronaire | 101 686 | 31,8 |
| 23 – Affections Psychiatriques De Longue Durée | 61 177 | 19,2 |
| 15 – Maladie d'Alzheimer Et Autres Démences | 43 945 | 13,8 |
| 3 – Artériopathies Chroniques Avec Manifestations Ischémiques | 43 168 | 13,5 |
| 1 – Accident Vasculaire Cérébral Invalidant | 42 286 | 13,2 |

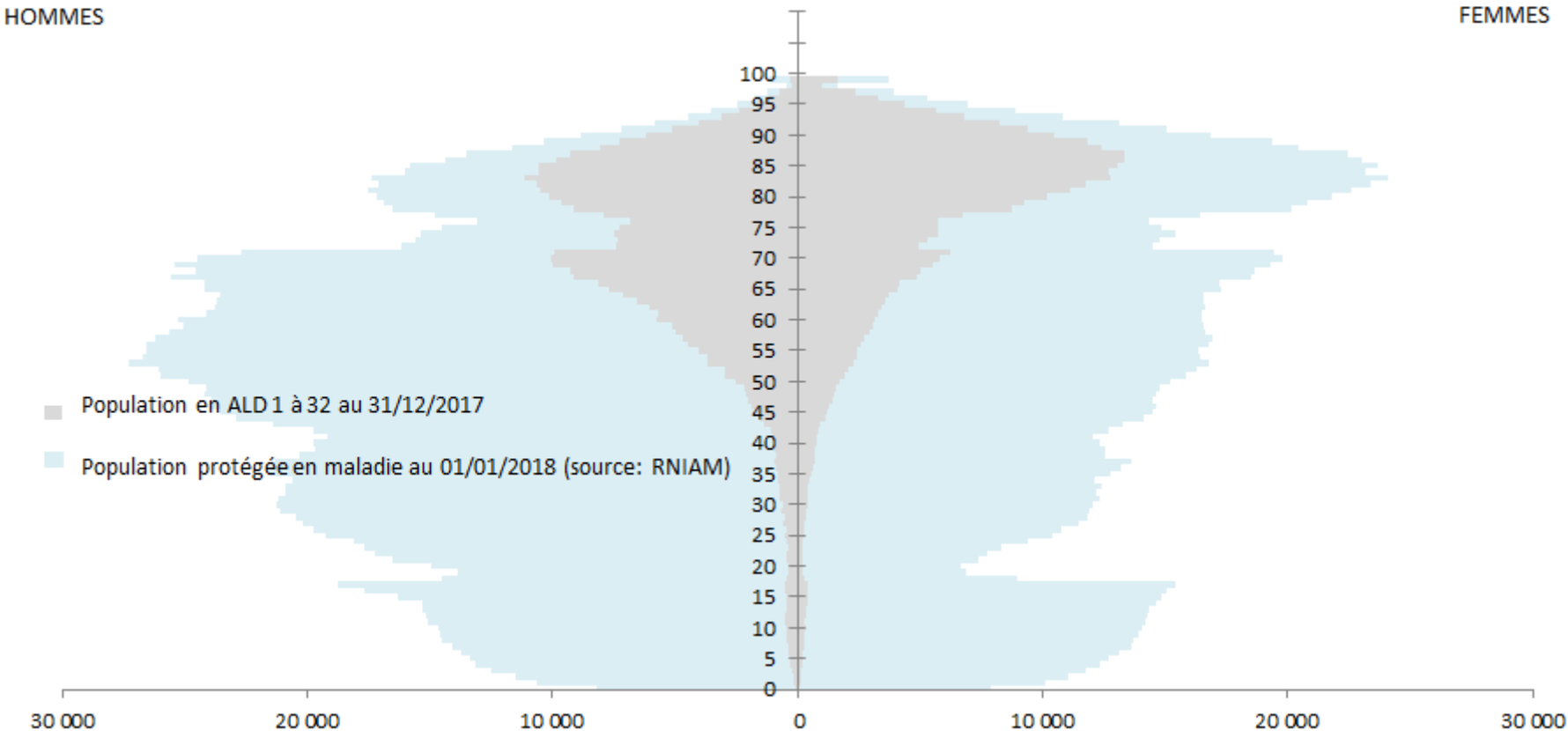
Source : MSA

Tableau 4 : Répartition des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017 selon leur nombre de pathologies exonérantes

| Nombre de pathologies exonérantes | Nombre d'assurés en ALD | Répartition | | Evolution | Evolution |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------|--------------|------------|------------|
| | | 2017 | 2016 | 2016/2017 | |
| 1 | 455 828 | 66,5 % | 65,3 % | 1,2 point | 0,7 point |
| 2 | 164 507 | 24,0 % | 24,8 % | -0,8 point | -0,7 point |
| 3 | 51 867 | 7,5 % | 8,0 % | -0,5 point | -0,1 point |
| 4 et plus | 13 700 | 2,0 % | 1,9 % | 0,1 point | 0,1 point |
| Total | 685 902 | 100 % | 100 % | | |

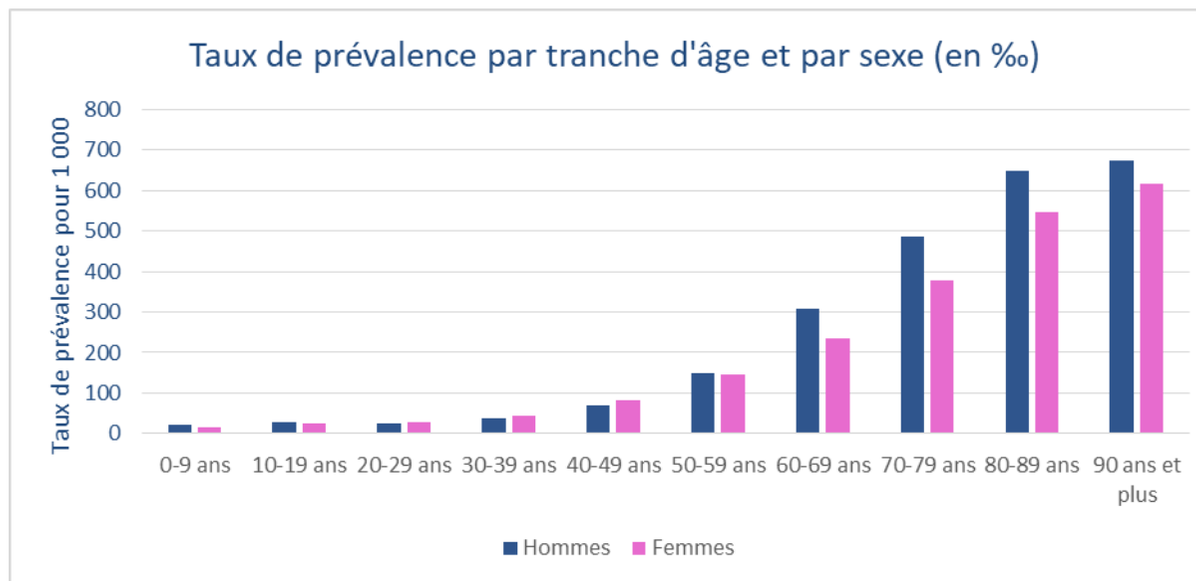
Source : MSA

Graphique 2 : Pyramide des âges de la population prise en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017 et de la population couverte en maladie au régime agricole au 1er janvier 2018



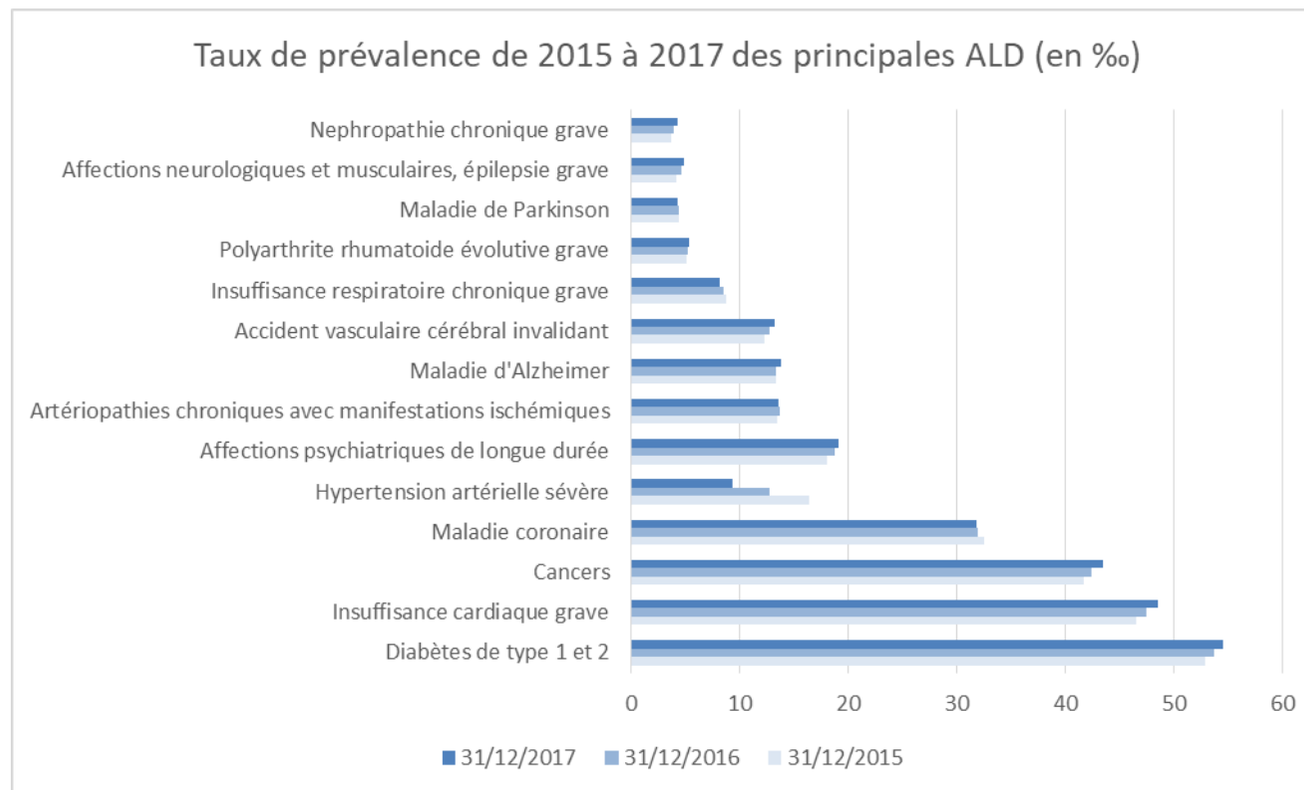
Source : MSA

Graphique 3 : Taux de prévalence par sexe et classe d'âge, des patients pris en charge pour une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017



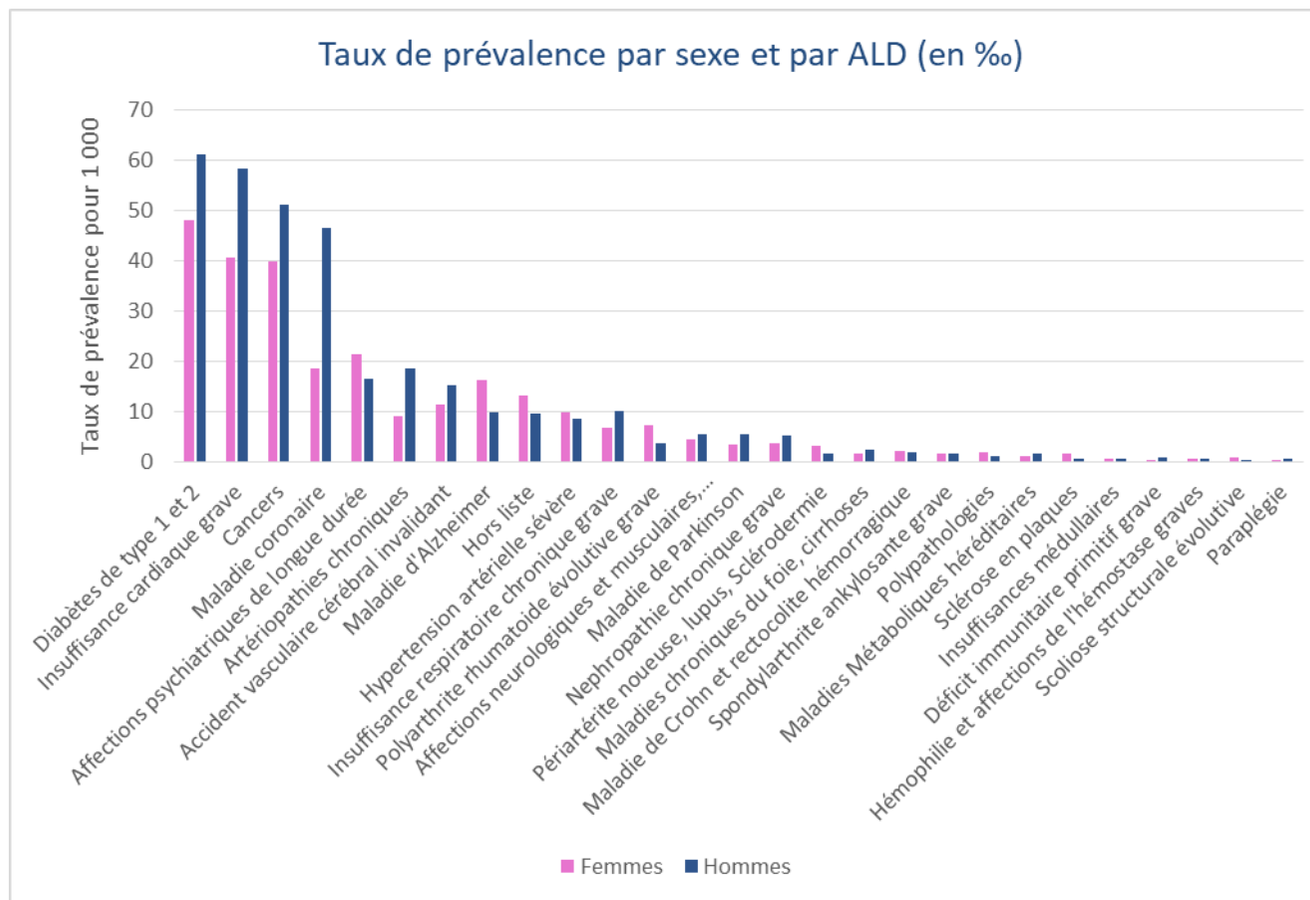
Source : MSA

Graphique 4 : Taux de prévalence de 2015 à 2017 des principales ALD



Source : MSA

Graphique 5 : Taux de prévalence standardisé par âge et régime, des principales ALD au 31 décembre 2017



Source : MSA

Annexes - Données de prévalence au 31 décembre 2017

Tableau 5 : Répartition et taux de prévalence des assurés pris en charge au titre d'une ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017 par tranche d'âge

| | Population RNIAM au 01/01/2018 | Nombre d'assurés en ALD | Répartition du nombre d'assurés en ALD | Taux de prévalence (‰) |
|----------------|--------------------------------------|-------------------------------|---|------------------------------|
| 0-9 ans | 246 213 | 4 791 | 1% | 19,5 |
| 10-19 ans | 289 264 | 8 098 | 1% | 28,0 |
| 20-29 ans | 281 001 | 7 337 | 1% | 26,1 |
| 30-39 ans | 334 874 | 13 405 | 2% | 40,0 |
| 40-49 ans | 360 294 | 27 253 | 4% | 75,6 |
| 50-59 ans | 424 968 | 63 179 | 9% | 148,7 |
| 60-69 ans | 418 192 | 116 037 | 17% | 277,5 |
| 70-79 ans | 340 416 | 147 102 | 21% | 432,1 |
| 80-89 ans | 374 881 | 220 472 | 32% | 588,1 |
| 90 ans et plus | 123 193 | 78 228 | 12% | 635,0 |
| Total | 3 193 296 | 685 902 | 100% | 214,8 |

Source : MSA

Tableau 6 : Effectifs et taux de prévalence des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017 par sexe et tranche d'âge

| | Nombre d'assurés en ALD | | | Taux de prévalence brut pour 1 000 | | |
|----------------|-------------------------|----------------|----------------|------------------------------------|--------------|--------------|
| | Femmes | Hommes | Total | Femmes | Hommes | Total |
| 0-9 ans | 1 866 | 2 925 | 4 791 | 15,5 | 23,2 | 19,5 |
| 10-19 ans | 3 517 | 4 581 | 8 098 | 26,5 | 29,3 | 28,0 |
| 20-29 ans | 2 599 | 4 738 | 7 337 | 27,1 | 25,6 | 26,1 |
| 30-39 ans | 5 503 | 7 902 | 13 405 | 43,7 | 37,8 | 40,0 |
| 40-49 ans | 11 541 | 15 712 | 27 253 | 83,9 | 70,6 | 75,6 |
| 50-59 ans | 24 192 | 38 987 | 63 179 | 147,5 | 149,4 | 148,7 |
| 60-69 ans | 40 775 | 75 262 | 116 037 | 234,5 | 308,0 | 277,5 |
| 70-79 ans | 64 232 | 82 870 | 147 102 | 376,8 | 487,7 | 432,1 |
| 80-89 ans | 122 622 | 97 850 | 220 472 | 547,2 | 648,9 | 588,1 |
| 90 ans et plus | 53 334 | 24 894 | 78 228 | 617,8 | 675,3 | 635,0 |
| Total | 330 181 | 355 721 | 685 902 | 230,7 | 201,9 | 214,8 |

Source : MSA

Tableau 7 : Effectifs et taux de prévalence des patients en ALD 1 à 32 au 31 décembre 2017 par ALD (source MSA)

| N° ALD | Intitulé ALD | Nombre d'assurés par ALD | Taux de prévalence pour 1000 | Taux de prévalence brut pour 1000 | | Taux de prévalence standardisé pour 1000 | |
|--------|--|--------------------------|------------------------------|-----------------------------------|--------|--|--------|
| | | | | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes |
| 8 | Diabète de type 1 et diabète de type 2 | 174 124 | 54,5 | 54,7 | 54,3 | 61,0 | 48,0 |
| 5 | Insuffisance cardiaque grave, troubles du rythme, cardiopathies valvulaires, cardiopathies congénitales graves | 155 240 | 48,6 | 45,2 | 52,8 | 58,3 | 40,5 |
| 30 | Tumeur maligne, affection maligne du tissu lymphatique ou hématopoïétique | 138 746 | 43,4 | 42,9 | 44,1 | 51,0 | 39,7 |
| 13 | Maladie coronaire | 101 686 | 31,8 | 38,5 | 23,6 | 46,5 | 18,5 |
| 23 | Affections psychiatriques de longue durée | 61 177 | 19,2 | 16,2 | 22,8 | 16,5 | 21,4 |
| 15 | Maladie d'Alzheimer | 43 945 | 13,8 | 6,8 | 22,3 | 9,7 | 16,1 |
| 3 | Artériopathies chroniques avec manifestations ischémiques | 43 168 | 13,5 | 15,2 | 11,4 | 18,5 | 8,9 |
| 1 | Accident vasculaire cérébral invalidant | 42 286 | 13,2 | 12,3 | 14,3 | 15,2 | 11,4 |
| 31 | Hors liste | 36 927 | 11,6 | 8,2 | 15,7 | 9,5 | 13,3 |
| 12 | Hypertension artérielle sévère | 29 856 | 9,3 | 7,0 | 12,2 | 8,6 | 9,7 |
| 14 | Insuffisance respiratoire chronique grave | 26 003 | 8,1 | 8,4 | 7,8 | 10,1 | 6,7 |
| 22 | Polyarthrite rhumatoïde évolutive grave | 17 105 | 5,4 | 3,3 | 7,8 | 3,7 | 7,1 |
| 9 | Formes graves des affections neurologiques et musculaires, épilepsie grave | 15 610 | 4,9 | 5,1 | 4,7 | 5,4 | 4,5 |
| 16 | Maladie de Parkinson | 13 782 | 4,3 | 4,3 | 4,4 | 5,4 | 3,5 |
| 19 | Néphropathie chronique grave et syndrome néphrotique primitif | 13 667 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 5,2 | 3,5 |
| 21 | Périartérite noueuse, lupus érythémateux aigu disséminé, Sclérodermie généralisée évolutive | 7 486 | 2,3 | 1,3 | 3,7 | 1,5 | 3,2 |
| 6 | Maladies chroniques actives du foie et cirrheses | 6 477 | 2,0 | 2,3 | 1,7 | 2,3 | 1,7 |
| 24 | Maladie de Crohn et rectocolite hémorragique évolutives | 6 075 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 2,0 |
| 27 | Spondylarthrite ankylosante grave | 5 170 | 1,6 | 1,7 | 1,5 | 1,7 | 1,6 |
| 32 | Polypathologies | 5 099 | 1,6 | 0,8 | 2,6 | 1,1 | 1,9 |
| 17 | Maladies Métaboliques héréditaires | 4 322 | 1,4 | 1,6 | 1,1 | 1,6 | 1,0 |
| 25 | Sclérose en plaques | 3 191 | 1,0 | 0,6 | 1,5 | 0,5 | 1,7 |
| 7 | Déficit immunitaire primitif grave nécessitant un traitement prolongé et infection par le VIH | 1 974 | 0,6 | 0,8 | 0,4 | 0,8 | 0,4 |
| 2 | Insuffisances médullaires et autres cytopénies chroniques | 1 943 | 0,6 | 0,5 | 0,7 | 0,6 | 0,6 |
| 11 | Hémophilie et affections constitutionnelles de l'hémostase graves | 1 660 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,6 | 0,5 |
| 26 | Scoliose structurale évolutive | 1 494 | 0,5 | 0,2 | 0,8 | 0,2 | 0,8 |
| 20 | Paraplégie | 1 294 | 0,4 | 0,5 | 0,3 | 0,5 | 0,3 |
| 28 | Suites de transplantation d'organe | 1 054 | 0,3 | 0,4 | 0,2 | 0,4 | 0,2 |
| 29 | Tuberculose active | 380 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 10 | Hémoglobinopathies, Hémolyses chroniques constitutionnelles et acquises sévères | 324 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 18 | Mucoviscidose | 193 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 4 | Bilharziose compliquée | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Tableau 8 : Taux de prévalence brut et standardisé par caisse pour les ALD 1 à 30, 31, 32 et 1 à 32 au 31 décembre 2017

| Caisse MSA | Dept | Taux de prévalence brut pour 1000 | | | | Taux de prévalence standardisé. |
|---------------------------|------|-----------------------------------|--------|--------|------------|---------------------------------|
| | | ALD 1 à 30 | ALD 31 | ALD 32 | ALD 1 à 32 | ALD 1 à 32 |
| MSA AIN RHONE | 1 | 225,6 | 12,8 | 1,4 | 232,1 | 215,2 |
| | 69 | 168,4 | 8,5 | 3,0 | 175,0 | 201,1 |
| MSA ALPES DU NORD | 38 | 209,8 | 19,9 | 3,3 | 219,5 | 229,0 |
| | 73 | 185,6 | 16,0 | 4,6 | 194,4 | 211,2 |
| | 74 | 163,2 | 10,0 | 3,0 | 170,4 | 201,7 |
| MSA ALPES VAUCLUSE | 5 | 197,3 | 19,3 | 3,5 | 206,6 | 222,6 |
| | 84 | 180,4 | 11,5 | 2,7 | 186,6 | 211,8 |
| MSA ALSACE | 67 | 222,7 | 9,3 | 0,7 | 227,5 | 237,0 |
| | 68 | 184,5 | 6,3 | 0,6 | 188,1 | 215,6 |
| MSA ARDECHE LOIRE DROME | 7 | 218,3 | 7,2 | 2,6 | 222,7 | 201,2 |
| | 26 | 181,7 | 7,8 | 2,5 | 185,2 | 210,7 |
| | 42 | 217,1 | 10,0 | 2,6 | 221,8 | 220,9 |
| MSA ARMORIQUE | 22 | 203,6 | 10,9 | 0,9 | 208,5 | 214,0 |
| | 29 | 208,2 | 8,3 | 0,4 | 211,8 | 215,6 |
| MSA AUVERGNE | 3 | 268,0 | 7,6 | 1,1 | 272,2 | 233,1 |
| | 15 | 256,6 | 8,4 | 1,8 | 262,0 | 228,4 |
| | 43 | 268,3 | 10,9 | 1,3 | 274,7 | 233,0 |
| | 63 | 249,8 | 8,1 | 1,2 | 254,3 | 247,4 |
| MSA BEAUCE COEUR DE LOIRE | 18 | 218,1 | 13,9 | 0,1 | 224,0 | 215,6 |
| | 28 | 223,5 | 17,5 | 0,3 | 229,9 | 211,0 |
| | 45 | 207,5 | 16,4 | 0,0 | 214,4 | 209,9 |

| Caisse MSA | Dept | Taux de prévalence brut pour 1000 | | | | Taux de prévalence standardisé. |
|------------------------------|-------|-----------------------------------|--------|--------|------------|---------------------------------|
| | | ALD 1 à 30 | ALD 31 | ALD 32 | ALD 1 à 32 | ALD 1 à 32 |
| MSA BERRY TOURAINE | 36 | 287,6 | 25,4 | 0,5 | 297,4 | 235,4 |
| | 37 | 221,9 | 14,1 | 0,9 | 227,6 | 213,2 |
| | 41 | 208,5 | 13,8 | 0,5 | 215,5 | 206,9 |
| MSA BOURGOGNE | 21 | 188,2 | 11,5 | 1,2 | 193,5 | 203,4 |
| | 58 | 240,1 | 8,8 | 1,9 | 245,8 | 221,0 |
| | 71 | 230,0 | 11,7 | 4,3 | 238,9 | 211,3 |
| | 89 | 208,8 | 13,9 | 2,9 | 216,7 | 219,3 |
| MSA CHARENTES | 16 | 216,4 | 4,1 | 1,7 | 219,1 | 198,6 |
| | 17 | 209,8 | 4,0 | 0,9 | 212,3 | 206,1 |
| MSA CORSE | 20 | 234,4 | 19,9 | 1,1 | 245,9 | 258,4 |
| MSA COTES NORMANDES | 14 | 200,4 | 8,2 | 1,4 | 205,2 | 208,5 |
| | 50 | 263,2 | 14,5 | 3,5 | 272,6 | 222,5 |
| MSA DORDOGNE, LOT ET GARONNE | 24 | 239,2 | 10,0 | 0,8 | 244,2 | 208,7 |
| | 47 | 193,0 | 5,2 | 0,5 | 195,6 | 193,6 |
| MSA FRANCHE COMTE | 25 | 177,6 | 10,6 | 2,0 | 185,0 | 202,3 |
| | 39 | 207,5 | 9,6 | 2,8 | 214,5 | 206,4 |
| | 70+90 | 213,2 | 10,2 | 2,8 | 220,8 | 214,8 |
| MSA GIRONDE | 33 | 183,3 | 11,9 | 0,9 | 189,4 | 239,7 |
| MSA GRAND SUD | 11 | 212,0 | 9,4 | 1,3 | 218,0 | 212,2 |
| | 66 | 183,5 | 9,0 | 2,6 | 190,7 | 222,6 |
| MSA HAUTE NORMANDIE | 27 | 201,4 | 15,8 | 0,9 | 209,0 | 205,0 |
| | 76 | 225,7 | 21,0 | 1,2 | 235,2 | 221,8 |
| MSA ILE DE FRANCE | 75 | 131,5 | 12,0 | 4,6 | 141,3 | 200,2 |

| Caisse MSA | Dept | Taux de prévalence brut pour 1000 | | | | Taux de prévalence standardisé. |
|-----------------------------|------|-----------------------------------|--------|--------|------------|---------------------------------|
| | | ALD 1 à 30 | ALD 31 | ALD 32 | ALD 1 à 32 | ALD 1 à 32 |
| MSA LANGUEDOC | 30 | 188,6 | 10,9 | 1,0 | 193,5 | 211,3 |
| | 34 | 214,4 | 16,8 | 4,1 | 225,6 | 227,5 |
| | 48 | 244,1 | 23,2 | 1,2 | 252,8 | 248,6 |
| MSA LIMOUSIN | 19 | 283,2 | 18,1 | 14,6 | 294,3 | 245,1 |
| | 23 | 274,0 | 19,5 | 7,6 | 282,5 | 223,0 |
| | 87 | 256,7 | 13,5 | 7,2 | 263,1 | 232,6 |
| MSA LOIRE ATLANTIQUE VENDEE | 44 | 198,9 | 8,9 | 0,1 | 202,6 | 213,3 |
| | 85 | 210,5 | 4,6 | 0,0 | 212,8 | 193,2 |
| MSA LORRAINE | 54 | 200,0 | 12,2 | 0,2 | 206,3 | 221,6 |
| | 57 | 233,3 | 14,6 | 0,5 | 239,1 | 238,0 |
| | 88 | 195,3 | 8,9 | 0,2 | 199,9 | 201,6 |
| MSA MAINE ET LOIRE | 49 | 187,0 | 3,2 | 1,0 | 190,0 | 192,7 |
| MSA MARNE ARDENNES MEUSE | 8 | 215,2 | 12,3 | 1,0 | 221,8 | 207,5 |
| | 51 | 170,4 | 6,8 | 0,3 | 174,5 | 206,2 |
| | 55 | 227,5 | 11,7 | 1,4 | 233,5 | 219,9 |
| MSA MAYENNE ORNE SARTHE | 53 | 252,4 | 13,3 | 0,1 | 258,4 | 209,3 |
| | 61 | 252,0 | 15,3 | 0,2 | 258,5 | 215,5 |
| | 72 | 242,3 | 9,5 | 0,0 | 246,6 | 218,0 |
| MSA MIDI PYRENEES NORD | 12 | 249,8 | 26,3 | 2,6 | 259,4 | 231,3 |
| | 46 | 248,8 | 18,8 | 0,7 | 255,8 | 217,7 |
| | 81 | 250,3 | 29,8 | 0,8 | 259,4 | 232,0 |
| | 82 | 203,5 | 15,9 | 1,3 | 209,8 | 204,6 |
| MSA MIDI PYRENEES SUD | 9 | 226,1 | 6,0 | 1,4 | 230,0 | 199,6 |
| | 31 | 203,7 | 4,5 | 1,0 | 206,3 | 185,5 |
| | 32 | 223,2 | 7,7 | 1,5 | 226,8 | 192,7 |
| | 65 | 253,3 | 7,5 | 2,2 | 258,1 | 205,4 |

| Caisse MSA | Dept | Taux de prévalence brut pour 1000 | | | | Taux de prévalence standardisé. |
|------------------------|------|-----------------------------------|--------|--------|------------|---------------------------------|
| | | ALD 1 à 30 | ALD 31 | ALD 32 | ALD 1 à 32 | ALD 1 à 32 |
| MSA NORD PAS DE CALAIS | 59 | 188,5 | 10,8 | 1,6 | 194,0 | 223,3 |
| | 62 | 216,4 | 13,3 | 1,6 | 222,5 | 228,3 |
| MSA PICARDIE | 2 | 195,0 | 5,4 | 0,5 | 197,9 | 207,6 |
| | 60 | 178,1 | 6,6 | 0,7 | 181,9 | 205,0 |
| | 80 | 216,9 | 12,3 | 2,1 | 221,6 | 225,2 |
| MSA PORTES DE BRETAGNE | 35 | 211,5 | 11,9 | 0,8 | 217,0 | 200,8 |
| | 56 | 226,1 | 10,6 | 0,3 | 230,6 | 226,5 |
| MSA PROVENCE AZUR | 6 | 196,6 | 15,1 | 0,3 | 204,0 | 215,7 |
| | 13 | 162,6 | 12,9 | 1,0 | 167,7 | 206,7 |
| | 83 | 186,1 | 14,2 | 0,4 | 192,6 | 224,0 |
| MSA SEVRES VIENNE | 79 | 222,9 | 7,7 | 0,8 | 227,3 | 205,1 |
| | 86 | 236,2 | 8,3 | 1,7 | 241,1 | 203,0 |
| MSA SUD AQUITAINE | 40 | 229,1 | 13,7 | 0,6 | 234,6 | 231,4 |
| | 64 | 226,6 | 22,3 | 1,5 | 235,0 | 229,2 |
| MSA SUD CHAMPAGNE | 10 | 175,9 | 7,7 | 0,2 | 179,9 | 194,6 |
| | 52 | 231,9 | 13,6 | 0,4 | 237,9 | 207,5 |

Source MSA

Incidence 2017

Télécharger les données au format Excel : 

Incidence des affections de longue durée au régime agricole en 2017

Caractéristiques des assurés exonérés pour une nouvelle ALD

Au cours de l'année 2017, **143 257 personnes ont été admises pour une nouvelle² ALD 1 à 32, soit un taux d'incidence³ de 44,6 ‰** (tableau 1). Après une diminution du taux d'incidence entre 2012 et 2015, le nombre de patients admis pour une nouvelle ALD 1 à 32 revient à la hausse. **Celui-ci a augmenté de 15 % entre 2016 et 2017** (hausse de 6,9 points précédée d'une hausse de 3,5 points entre 2015 et 2016) (graphique 2).

Cette évolution est **en partie imputable à la réforme visant à simplifier l'attribution des ALD** entrée en vigueur en juin 2016⁴. Pour rappel, celle-ci supprime pour la majorité des ALD l'avis a priori du médecin conseil pour le remplacer par un contrôle a posteriori, qui n'est mis en œuvre qu'au cours de l'année 2017.

L'âge moyen lors de l'attribution d'une nouvelle ALD en 2017 est de 72,5 ans, **en augmentation de 0,9 année par rapport à 2016** (71,6 ans). Pour les hommes, cet âge est de 69,6 ans (en hausse de 0,9 année par rapport à 2016), et celui des femmes est de 75,8 ans (en hausse d'un an par rapport à l'année précédente). **L'âge moyen, comme l'âge médian, des hommes admis pour une nouvelle ALD est nettement inférieur à celui des femmes** (tableau 1). **De ce fait, le taux d'incidence brut est plus fort chez les femmes que chez les hommes** (47,2 ‰ vs 42,5 ‰) sauf à partir de 50 ans où la tendance s'inverse (graphique 3). **A structure d'âge identique, le taux d'incidence chez les hommes est plus élevé que chez les femmes** (48,8 ‰ vs 40,6 ‰).

² - Ces patients pouvaient éventuellement être exonérés pour une pathologie différente au 31/12/2016 ; ils sont considérés comme des cas incidents au titre d'une nouvelle pathologie en 2017.

³ - Le dénominateur utilisé pour calculer les taux d'incidence est la population moyenne protégée en maladie en 2017 (moyenne de la population du 01/01/2017 et au 01/01/2018 - source : RNIAM).

⁴ - Article 198 de la loi de modernisation du système de santé.

Le taux d'incidence brut d'admission pour une nouvelle ALD chez les personnes relevant du régime des salariés agricoles est très inférieur à celui des personnes relevant du régime des non-salariés agricoles (tableau 2), ce qui est principalement dû à une structure par âge différente. En effet, les salariés agricoles sont moins âgés que les non-salariés agricoles. De même, l'âge moyen des bénéficiaires d'une nouvelle ALD en 2017 est plus élevé chez les non-salariés agricoles que chez les salariés agricoles (79 ans vs 63 ans).

Après standardisation par âge et par sexe, le taux d'incidence dans la population du régime des non-salariés est inférieur à celui de la population des salariés (42,0 ‰ vs 45,7 ‰). Ainsi, la « probabilité » d'être exonéré pour une nouvelle ALD est significativement plus élevée chez les salariés que chez les non-salariés.

Pathologies les plus fréquentes

En 2017, comme les années précédentes, **les ALD présentant le taux d'incidence brut le plus élevé demeurent l'insuffisance cardiaque (ALD n°5) avec un taux d'incidence de 10,3 ‰, le cancer (ALD n°30) avec un taux d'incidence de 8,1 ‰ et le diabète (ALD n°8) avec un taux d'incidence de 6,1 ‰. Ces trois ALD concentrent 55,1 % des assurés** nouvellement admis au titre d'une ALD (tableau 3).

Les assurés ayant bénéficié d'une prise en charge pour une nouvelle ALD au titre d'au moins une maladie du groupe cardio-vasculaire (ALD n° 1, 3, 5, 12 et 13) représentent 44 % des assurés admis pour une nouvelle ALD.

Par ailleurs, avec la mise en place de la simplification des ALD⁵, l'incidence des ALD n°5 (insuffisance cardiaque, valvulopathies et troubles du rythme), n°30 (cancers), n°8 (diabète), n°13 (maladie coronaire), n°15 (maladie d'Alzheimer), n°23 (affections psychiatriques), n°1 (accident vasculaire cérébral), n°3 (artériopathies) a augmenté entre 2016 et 2017.

⁵ - La simplification ne concerne pas les ALD n°14, 17, les prolongations de l'ALD n°12 et certains codes CIM10 de l'ALD n°23.

Tableaux et graphiques concernant l'incidence en 2017

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 2017, par sexe

| | Population RNIAM 2017 - 2018 | Nombre d'assurés en ALD | Répartition | Âge moyen | Âge médian | Taux d'incidence (‰) | Taux d'incidence standardisé (‰) (1) | Comparative Morbidity Figure | | |
|--------------|------------------------------|-------------------------|-------------|-------------|------------|----------------------|--------------------------------------|------------------------------|------------|------|
| Hommes | 1 767 963 | 75 150 | 52% | 69,6 | 72 | 42,5 | 48,8 | CMF F/H | IC 95% CMF | |
| Femmes | 1 443 596 | 68 107 | 48% | 75,8 | 81 | 47,2 | 40,6 | 0,83 | 0,82 | 0,84 |
| Total | 3 211 559 | 143 257 | 100% | 72,5 | 78 | 44,6 | - | (1) Standardisation par âge | | |

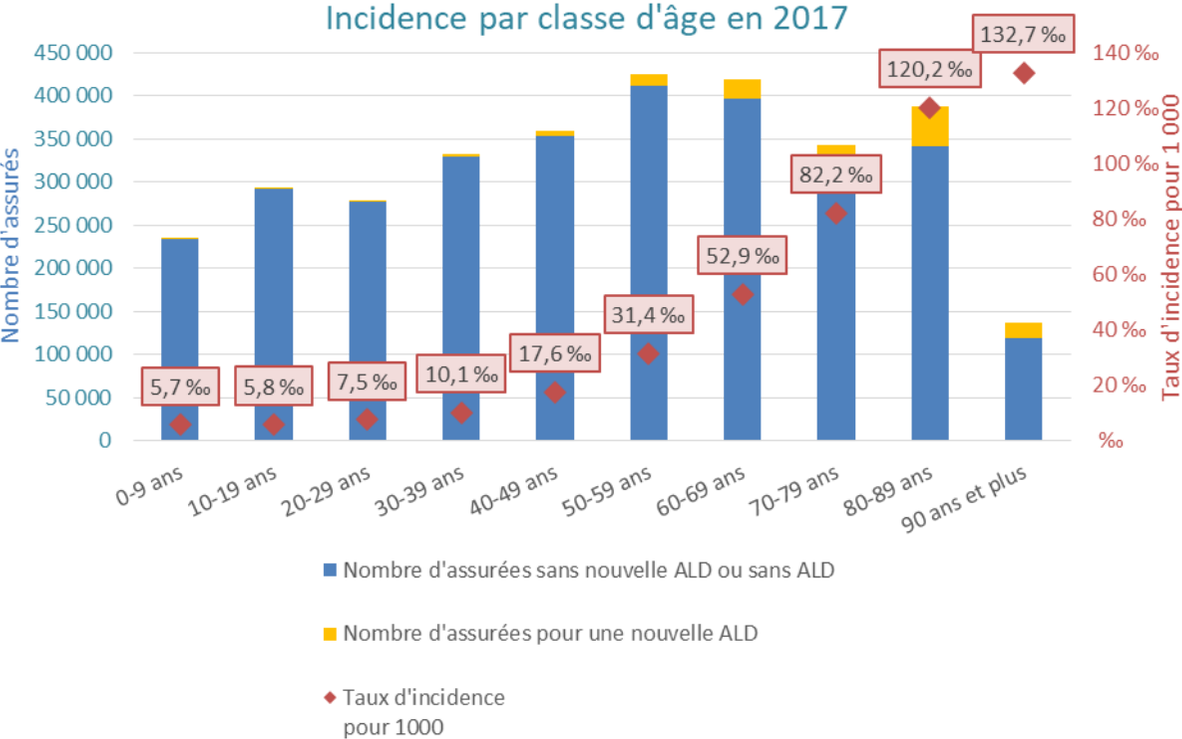
Source : MSA

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 2017 par régime

| | Population moyenne RNIAM 2017-2018 | Nombre d'assurés en ALD | Répartition | Âge moyen | Âge médian | Taux d'incidence brut (‰) | Taux d'incidence standardisé (‰) (1) | Comparative Morbidity Figure (CMF) | | |
|-------------------|------------------------------------|-------------------------|-------------|-------------|------------|---------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|------------|------|
| Non-salariés | 1 360 752 | 86 121 | 60% | 78,8 | 82 | 63,3 | 42,0 | CMF SA/NSA | IC 95% CMF | |
| Salariés | 1 850 807 | 57 099 | 40% | 63,1 | 66 | 30,9 | 45,7 | 1,09 | 1,07 | 1,10 |
| Bénéficiaires CMU | - | 37 | 0% | 59,6 | 61 | - | - | | | |
| Total | 3 211 559 | 143 257 | 100% | 72,5 | 78 | 44,6 | - | (1) Standardisation par âge et sexe | | |

Source : MSA

Graphique 1 : Taux d'incidence des assurés pris en charge au titre d'une nouvelle ALD 1 à 32 au cours de l'année 2017, par tranche d'âge



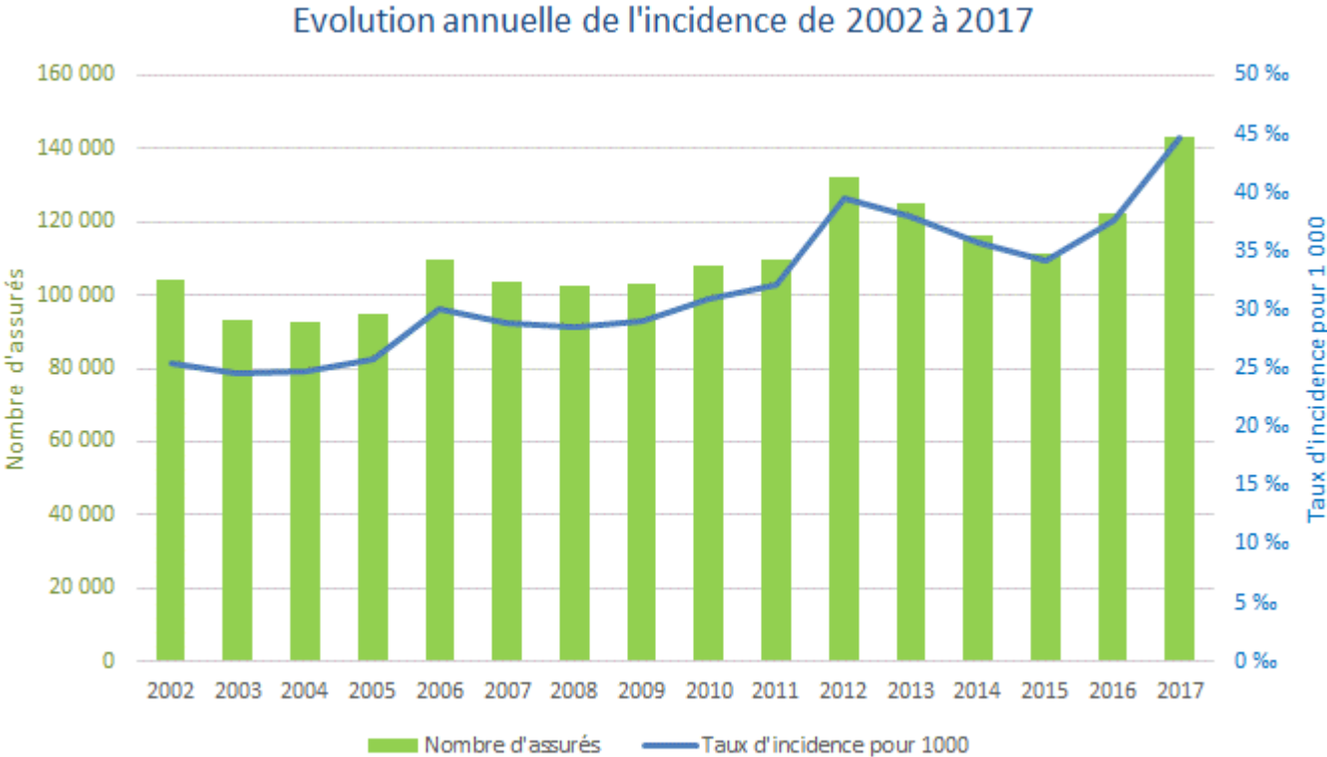
Source : MSA

Tableau 3 : Caractéristiques des principales nouvelles ALD exonérante

| N° ALD | Intitulé ALD | Nombre d'assurés par ALD | Taux d'incidence pour 1000 |
|---------------|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| 05 | Insuffisance cardiaque grave, troubles du rythme, cardiopathies valvulaires, cardiopathies congénitales graves | 33 120 | 10,3 |
| 30 | Tumeur maligne, affection maligne du tissu lymphatique ou hématopoïétique | 26 169 | 8,1 |
| 08 | Diabète de type 1 et diabète de type 2 | 19 676 | 6,1 |
| 13 | Maladie coronaire | 15 718 | 4,9 |
| 15 | Maladie d'Alzheimer | 12 690 | 4,0 |
| 23 | Affections psychiatriques de longue durée | 11 271 | 3,5 |
| 01 | Accident vasculaire cérébral invalidant | 10 293 | 3,2 |
| 03 | Artériopathies chroniques avec manifestations ischémiques | 8 846 | 2,8 |

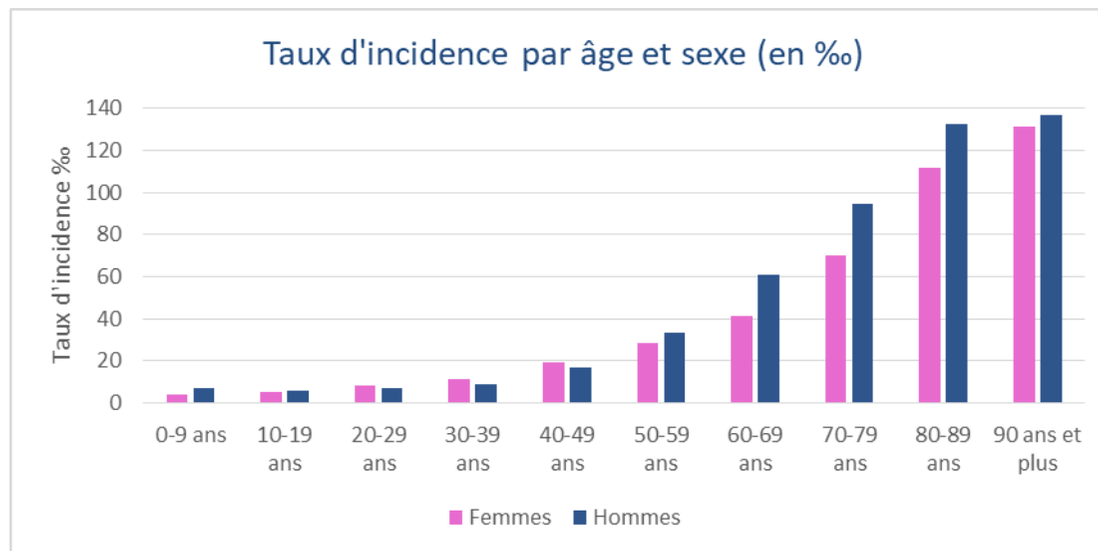
Source : MSA

Graphique 2 : Evolution du nombre de patients et du taux d'incidence des assurés nouvellement admis pour une ALD de 2002 à 2017



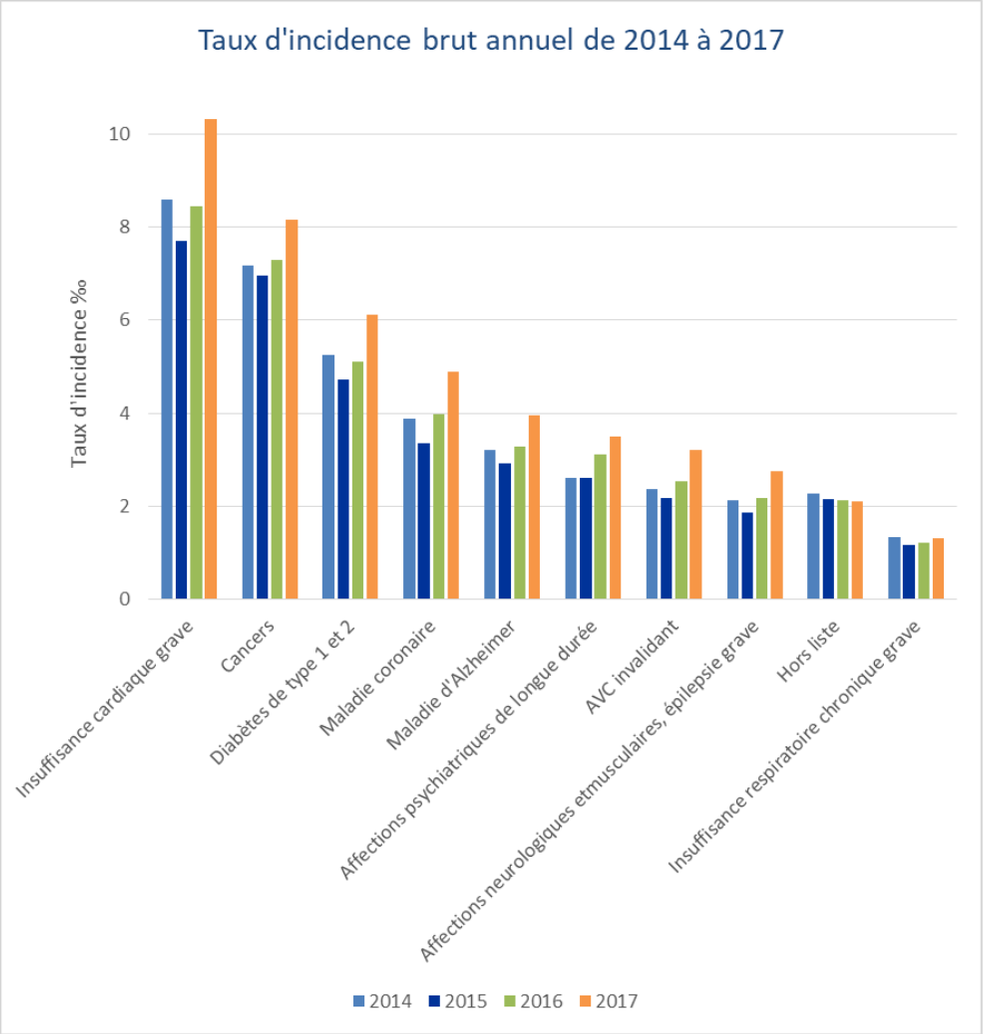
Source : MSA

Graphique 3 : Taux d'incidence par sexe et classe d'âge, des patients en ALD 1 à 32 en 2017



Source : MSA

Graphique 4 : Taux d'incidence brut de 2015 à 2017 des principales ALD



Source : MSA

Annexe - Données d'incidence 2017

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 2017 par tranche d'âge

| Tranche d'âge | Population RNIAM 2017-2018 | Nombre d'assurés | Répartition du nombre d'assurés | Taux d'incidence pour 1000 |
|----------------|----------------------------|------------------|---------------------------------|----------------------------|
| 0-9 ans | 234 950 | 1 347 | 1% | 5,7 |
| 10-19 ans | 294 344 | 1 699 | 1% | 5,8 |
| 20-29 ans | 278 698 | 2 094 | 1% | 7,5 |
| 30-39 ans | 333 107 | 3 367 | 3% | 10,1 |
| 40-49 ans | 359 187 | 6 331 | 4% | 17,6 |
| 50-59 ans | 424 973 | 13 342 | 9% | 31,4 |
| 60-69 ans | 418 937 | 22 156 | 15% | 52,9 |
| 70-79 ans | 343 607 | 28 242 | 20% | 82,2 |
| 80-89 ans | 387 304 | 46 570 | 33% | 120,2 |
| 90 ans et plus | 136 455 | 18 109 | 13% | 132,7 |
| Total | 3 211 559 | 143 257 | 100% | 44,6 |

Source : MSA

Tableau 5 : Taux d'incidence brut par caisse, des ALD 1 à 30,31 et 32 en 2017

| Caisse MSA | Dept | Taux d'incidence brut pour 1000 | | | | Taux d'incidence standardisé pour 1000 |
|---------------------------|------|---------------------------------|--------|--------|------------|--|
| | | ALD 1 à 30 | ALD 31 | ALD 32 | ALD 1 à 32 | ALD 1 à 32 |
| MSA AIN RHONE | 1 | 54,6 | 1,8 | 0,4 | 56,2 | 51,8 |
| | 69 | 35,5 | 1,2 | 0,8 | 37,2 | 42,7 |
| MSA ALPES DU NORD | 38 | 41,2 | 2,5 | 1,5 | 44,4 | 46,2 |
| | 73 | 36,1 | 2,9 | 1,2 | 38,8 | 42,4 |
| | 74 | 32,9 | 1,6 | 0,8 | 34,5 | 40,7 |
| MSA ALPES VAUCLUSE | 5 | 37,0 | 3,0 | 0,7 | 39,4 | 42,3 |
| | 84 | 34,1 | 2,0 | 0,6 | 35,9 | 40,6 |
| MSA ALSACE | 67 | 42,9 | 1,7 | 0,2 | 44,4 | 46,0 |
| | 68 | 38,8 | 1,7 | 0,0 | 40,1 | 46,0 |
| MSA ARDECHE LOIRE DROME | 7 | 43,4 | 1,4 | 0,6 | 44,7 | 40,3 |
| | 26 | 37,0 | 1,5 | 0,7 | 38,5 | 43,7 |
| | 42 | 40,1 | 1,2 | 0,6 | 41,2 | 40,8 |
| MSA ARMORIQUE | 22 | 43,8 | 2,3 | 0,1 | 45,4 | 46,8 |
| | 29 | 45,3 | 2,2 | 0,1 | 46,9 | 47,5 |
| MSA AUVERGNE | 3 | 57,1 | 1,3 | 0,3 | 58,3 | 50,1 |
| | 15 | 53,6 | 1,6 | 0,7 | 55,3 | 48,1 |
| | 43 | 51,8 | 1,8 | 0,6 | 53,7 | 45,5 |
| | 63 | 49,3 | 1,3 | 0,3 | 50,5 | 49,3 |
| MSA BEAUCE COEUR DE LOIRE | 18 | 42,0 | 2,3 | 0,0 | 43,8 | 42,2 |
| | 28 | 40,3 | 2,6 | 0,0 | 42,1 | 38,6 |
| | 45 | 38,5 | 2,4 | 0,0 | 40,5 | 39,6 |

| Caisse MSA | Dept | Taux d'incidence brut pour 1000 | | | | Taux d'incidence standardisé pour 1000 |
|------------------------------|-------|---------------------------------|--------|--------|------------|--|
| | | ALD 1 à 30 | ALD 31 | ALD 32 | ALD 1 à 32 | ALD 1 à 32 |
| MSA BERRY TOURAINE | 36 | 61,8 | 4,3 | 0,1 | 64,5 | 51,0 |
| | 37 | 46,7 | 2,1 | 0,4 | 48,3 | 45,2 |
| | 41 | 40,1 | 2,5 | 0,3 | 42,5 | 40,7 |
| MSA BOURGOGNE | 21 | 39,3 | 1,9 | 0,3 | 40,9 | 43,0 |
| | 58 | 45,7 | 2,0 | 0,5 | 47,6 | 43,1 |
| | 71 | 48,0 | 1,6 | 0,8 | 50,0 | 44,2 |
| | 89 | 42,2 | 2,2 | 0,6 | 44,2 | 44,7 |
| MSA CHARENTES | 16 | 44,6 | 0,7 | 0,4 | 45,3 | 41,5 |
| | 17 | 46,0 | 0,8 | 0,2 | 46,7 | 45,6 |
| MSA CORSE | 20 | 49,3 | 5,8 | 0,5 | 54,1 | 57,3 |
| MSA COTES NORMANDES | 14 | 45,8 | 2,1 | 0,6 | 47,7 | 48,4 |
| | 50 | 68,5 | 3,4 | 1,3 | 71,8 | 56,8 |
| MSA DORDOGNE, LOT ET GARONNE | 24 | 44,6 | 1,7 | 0,2 | 46,2 | 40,2 |
| | 47 | 35,7 | 1,0 | 0,2 | 36,4 | 36,0 |
| MSA FRANCHE COMTE | 25 | 38,1 | 1,4 | 0,2 | 39,6 | 42,9 |
| | 39 | 44,5 | 1,9 | 0,7 | 46,6 | 44,3 |
| | 70+90 | 41,4 | 1,3 | 0,2 | 42,4 | 41,2 |
| MSA GIRONDE | 33 | 37,1 | 2,4 | 0,4 | 39,3 | 49,3 |
| MSA GRAND SUD | 11 | 42,2 | 2,0 | 0,5 | 44,1 | 42,6 |
| | 66 | 39,5 | 2,5 | 0,9 | 42,3 | 48,2 |
| MSA HAUTE NORMANDIE | 27 | 39,8 | 2,7 | 0,4 | 42,1 | 41,6 |
| | 76 | 41,5 | 3,1 | 0,3 | 44,1 | 41,6 |
| MSA ILE DE FRANCE | 75 | 25,4 | 2,0 | 0,7 | 27,6 | 38,1 |

| Caisse MSA | Dept | Taux d'incidence brut pour 1000 | | | | Taux d'incidence standardisé pour 1000 |
|-----------------------------|------|---------------------------------|--------|--------|------------|--|
| | | ALD 1 à 30 | ALD 31 | ALD 32 | ALD 1 à 32 | ALD 1 à 32 |
| MSA LANGUEDOC | 30 | 42,3 | 2,1 | 0,3 | 43,9 | 48,2 |
| | 34 | 44,8 | 2,9 | 1,3 | 47,9 | 48,3 |
| | 48 | 65,4 | 4,0 | 0,8 | 68,0 | 67,6 |
| MSA LIMOUSIN | 19 | 56,6 | 2,6 | 3,3 | 59,9 | 49,7 |
| | 23 | 60,5 | 3,1 | 1,6 | 63,2 | 50,0 |
| | 87 | 59,5 | 2,7 | 3,2 | 62,8 | 54,8 |
| MSA LOIRE ATLANTIQUE VENDEE | 44 | 36,8 | 1,1 | 0,0 | 37,6 | 39,5 |
| | 85 | 40,4 | 1,2 | 0,0 | 41,2 | 37,5 |
| MSA LORRAINE | 54 | 40,9 | 2,3 | 0,1 | 42,8 | 46,4 |
| | 57 | 43,3 | 3,3 | 0,2 | 45,8 | 45,8 |
| | 88 | 40,6 | 1,7 | 0,2 | 42,0 | 42,4 |
| MSA MAINE ET LOIRE | 49 | 37,3 | 0,9 | 0,2 | 38,3 | 39,0 |
| MSA MARNE ARDENNES MEUSE | 8 | 44,8 | 2,8 | 0,3 | 47,2 | 44,4 |
| | 51 | 34,1 | 1,4 | 0,1 | 35,3 | 42,2 |
| | 55 | 40,4 | 2,0 | 0,5 | 42,4 | 40,0 |
| MSA MAYENNE ORNE SARTHE | 53 | 37,2 | 1,6 | 0,0 | 38,5 | 32,2 |
| | 61 | 39,5 | 1,7 | 0,0 | 40,7 | 34,6 |
| | 72 | 36,2 | 1,3 | 0,0 | 37,2 | 33,2 |
| MSA MIDI PYRENEES NORD | 12 | 44,1 | 3,5 | 0,5 | 46,7 | 42,0 |
| | 46 | 47,8 | 2,7 | 0,5 | 50,1 | 42,6 |
| | 81 | 47,5 | 2,9 | 0,2 | 49,6 | 44,6 |
| | 82 | 40,9 | 2,2 | 0,4 | 42,8 | 41,5 |
| MSA MIDI PYRENEES SUD | 9 | 61,0 | 1,5 | 0,5 | 62,5 | 53,4 |
| | 31 | 52,0 | 0,9 | 0,3 | 52,8 | 47,1 |

| Caisse MSA | Dept | Taux d'incidence brut pour 1000 | | | | Taux d'incidence standardisé pour 1000 |
|------------------------|------|---------------------------------|--------|--------|------------|--|
| | | ALD 1 à 30 | ALD 31 | ALD 32 | ALD 1 à 32 | ALD 1 à 32 |
| Caisse MSA | 32 | 56,9 | 1,3 | 0,6 | 58,0 | 49,2 |
| | 65 | 67,6 | 1,4 | 0,6 | 69,1 | 54,5 |
| MSA NORD PAS DE CALAIS | 59 | 38,3 | 2,9 | 0,4 | 40,4 | 46,1 |
| | 62 | 48,4 | 3,1 | 0,4 | 50,8 | 52,0 |
| MSA PICARDIE | 2 | 40,5 | 1,4 | 0,1 | 41,5 | 43,8 |
| | 60 | 38,7 | 2,0 | 0,3 | 40,4 | 45,6 |
| | 80 | 42,9 | 2,9 | 0,6 | 45,1 | 45,8 |
| MSA PORTES DE BRETAGNE | 35 | 43,4 | 2,2 | 0,2 | 45,0 | 41,8 |
| | 56 | 47,7 | 2,6 | 0,2 | 49,3 | 48,5 |
| MSA PROVENCE AZUR | 6 | 43,7 | 4,5 | 0,2 | 47,2 | 49,9 |
| | 13 | 38,1 | 2,9 | 0,2 | 40,2 | 49,0 |
| | 83 | 41,7 | 3,6 | 0,1 | 44,5 | 52,1 |
| MSA SEVRES VIENNE | 79 | 44,2 | 0,8 | 0,2 | 44,9 | 40,5 |
| | 86 | 47,5 | 1,2 | 0,4 | 48,6 | 40,7 |
| MSA SUD AQUITAINE | 40 | 48,0 | 2,1 | 0,2 | 49,6 | 49,1 |
| | 64 | 49,6 | 3,9 | 0,5 | 52,2 | 51,1 |
| MSA SUD CHAMPAGNE | 10 | 34,6 | 1,8 | 0,1 | 35,9 | 39,0 |
| | 52 | 43,7 | 2,5 | 0,1 | 45,8 | 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