

## Données socio-démographiques, sanitaires et d'offre de soins par Établissements public de coopération intercommunale (EPCI)

### CONTEXTE

L'ORS-CREAI Normandie met à votre disposition une sélection des principaux indicateurs socio-démographiques, sanitaires et d'offre de soins à l'échelle des EPCI de Normandie. Pour chacun des indicateurs sélectionnés, vous pourrez retrouver la donnée calculée à l'échelle de la Région et de la France métropolitaine à des fins de comparaison. Ainsi près de 50 indicateurs sont à votre disposition.



### CONTEXTE DÉMOGRAPHIQUE

| Libellé   | Date      | Unité               | EPCI   | Région    | France métropolitaine | (Min-Max) EPCI    |
|---|-----------|---------------------|--------|-----------|-----------------------|-------------------|
| Population  | 2020      | nombre              | 24 668 | 3 325 522 | 65 269 154            | (4 878 - 496 629) |
| Densité de population   | 2020      | pour 100 000        | 63.6   | 111.2     | 120.0                 | (20.8-750.4)      |
| Population âgée de moins de 25 ans                                | 2020      | %                   | 31.1   | 29.1      | 29.4                  | (19.1-32.9)       |
| Population âgée de 75 ans ou plus                                 | 2020      | %                   | 7.6    | 10.0      | 9.6                   | (6.3-18.1)        |
| Indice de grand vieillissement                                    | 2020      | *                   | 40.4   | 43.4      | 43.5                  | (26.7-62.9)       |
| Taux de croissance annuel moyen                                   | 2014-2020 | %                   | 0.7    | -0.0      | 0.3                   | (-1.2-1.1)        |
| Taux de fécondité de femmes de 12-54 ans                          | 2015-2021 | pour 100 000 femmes | 45.2   | 39.9      | 41.5                  | (28.6-45.2)       |
| Indice conjoncturel de fécondité (12-54 ans)                      | 2015-2021 | enfant(s) par femme | 2.1    | 1.8       | 1.8                   | (1.4-2.2)         |
| Part de familles monoparentales avec enfant(s) de moins de 25 ans | 2020      | %                   | 15.0   | 24.5      | 25.4                  | (12.3-32.6)       |
| Part de la population âgée vivant seule (75 ans et plus)          | 2020      | %                   | 33.6   | 39.7      | 38.5                  | (26.4-46.6)       |

Pyramide des âges (%) - 2020

Tranches d'âge (années)



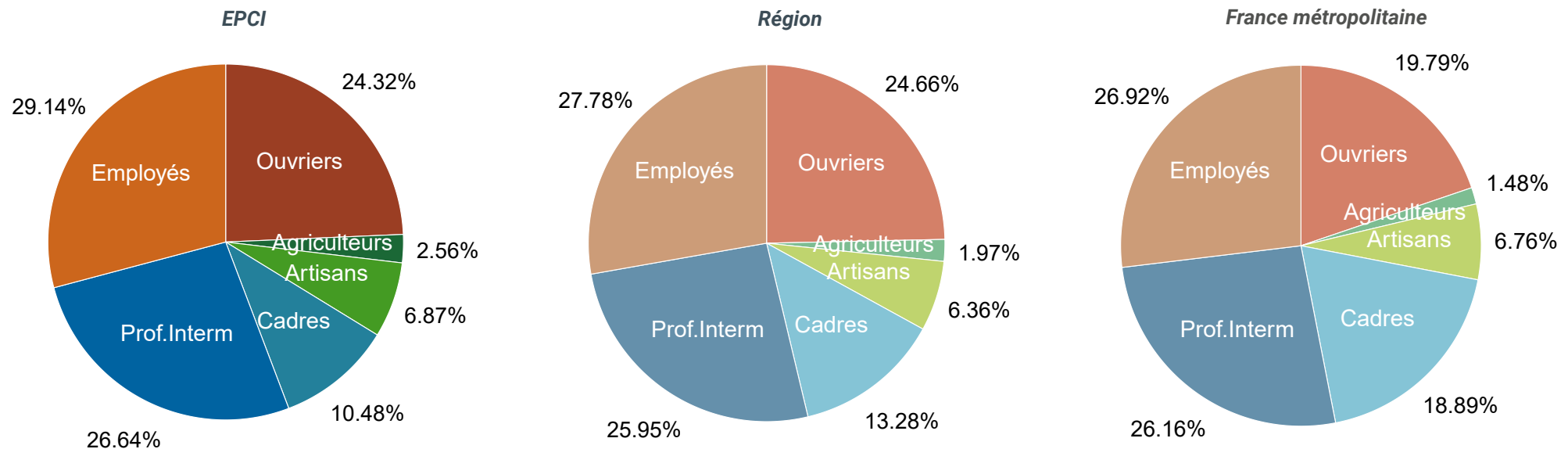
Retrouvez la définition, l'année et la source des indicateurs en dernières pages

## CONTEXTE SOCIAL

### CONTEXTE SOCIAL

| Libellé   | Date | Unité | EPCI   | Région | France métropolitaine | (Min-Max) EPCI    |
|---|------|-------|--------|--------|-----------------------|-------------------|
| Part d'agriculteurs exploitants                         | 2020 | %     | 2.6    | 2.0    | 1.5                   | (0.2-10.0)        |
| Part d'artisans, commerçants et chefs d'entreprises     | 2020 | %     | 6.9    | 6.4    | 6.8                   | (4.2-15.2)        |
| Part de cadres, professions intellectuelles supérieures | 2020 | %     | 10.5   | 13.3   | 18.9                  | (4.6-24.0)        |
| Part de professions intermédiaires                      | 2020 | %     | 26.6   | 26.0   | 26.2                  | (14.9-33.6)       |
| Part d'employés   | 2020 | %     | 29.1   | 27.8   | 26.9                  | (20.9-34.3)       |
| Part d'ouvriers   | 2020 | %     | 24.3   | 24.7   | 19.8                  | (13.6-45.4)       |
| Part des emplois précaires (salariés de 25-54 ans)      | 2020 | %     | 22.5   | 23.1   | 22.8                  | (17.0-29.0)       |
| Taux de chômage (15-64 ans)                             | 2020 | %     | 8.6    | 12.5   | 12.3                  | (6.6-18.2)        |
| Revenu moyen annuel par foyer fiscal                    | 2020 | euro  | 26 040 | 25 576 | 28 049                | (21 134 - 33 061) |

Répartition de la population active par catégorie socio-professionnelle (15 ans ou plus ayant un emploi) (%) - 2020

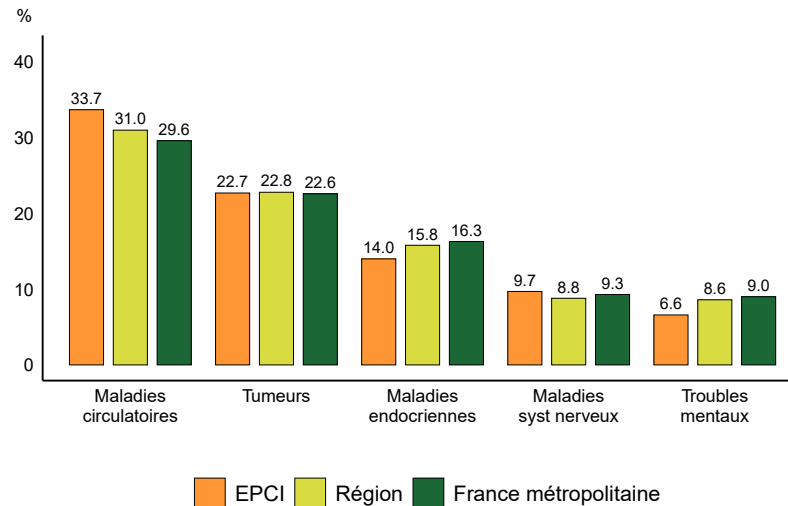


Retrouvez la définition, l'année et la source des indicateurs en dernières pages

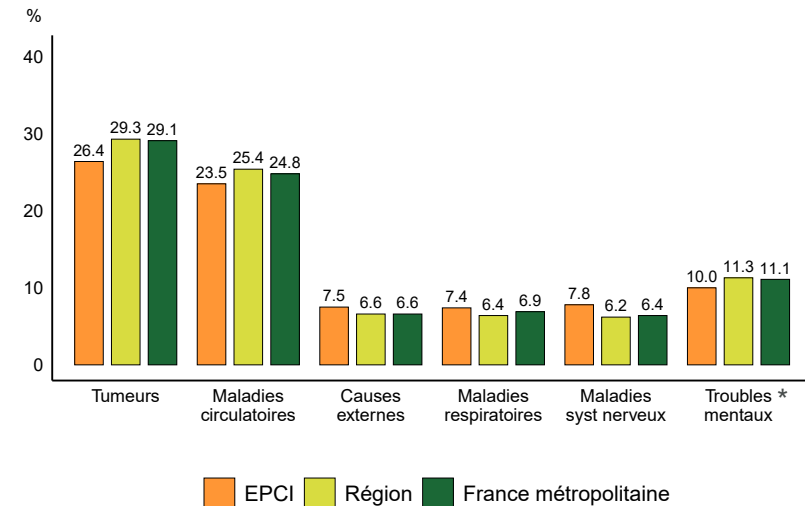
**CONTEXTE SANITAIRE**  
CONTEXTE SANITAIRE

| Libellé  | Date      | Unité        | EPCI           | Région         | France métropolitaine | (Min-Max) EPCI   |
|--|-----------|--------------|----------------|----------------|-----------------------|------------------|
| Espérance de vie à la naissance chez les hommes                      | 2011-2017 | années       | 77.6           | 77.9           | 79.2                  | (74.9-80.9)      |
| Espérance de vie à la naissance chez les femmes                      | 2011-2017 | années       | 85.0           | 84.9           | 85.4                  | (83.3-87.2)      |
| 1ère cause de nouvelles admissions en ALD                            | 2013-2020 | %            | MalCirc (34%)  | MalCirc (31%)  | MalCirc (30%)         | MalCirc (26-41%) |
| 2ème cause de nouvelles admissions en ALD                            | 2013-2020 | %            | Tumeurs (23%)  | Tumeurs (23%)  | Tumeurs (23%)         | Tumeurs (20-26%) |
| 3ème cause de nouvelles admissions en ALD                            | 2013-2020 | %            | MalEndoc (14%) | MalEndoc (16%) | MalEndoc (16%)        | MalEndo (12-21%) |
| 1ère cause de décès  | 2011-2017 | %            | Tumeurs (26%)  | Tumeurs (29%)  | Tumeurs (29%)         | Tumeurs (26-34%) |
| 2ème cause de décès  | 2011-2017 | %            | MalCirc (24%)  | MalCirc (25%)  | MalCirc (25%)         | MalCirc (20-29%) |
| Taux comparatif de mortalité générale                                | 2011-2017 | pour 100 000 | 1 074.3        | 988.7          | 934.5                 | (810 - 1 140)    |
| Taux comparatif de mortalité par Cancers                             | 2011-2017 | pour 100 000 | 277.3          | 285.0          | 267.5                 | (239 - 347)      |
| Taux comparatif de mortalité par Maladies de l'appareil circulatoire | 2011-2017 | pour 100 000 | 258.7          | 253.3          | 234.5                 | (178 - 316)      |
| Taux comparatif de mortalité prématurée (avant 65 ans)               | 2011-2017 | pour 100 000 | 205.7          | 225.1          | 195.8                 | (147 - 303)      |

**Principales causes de nouvelles admissions en affection de longue durée (ALD) (%) - 2013-2020**



**Principales causes de décès (%) - 2011-2017**



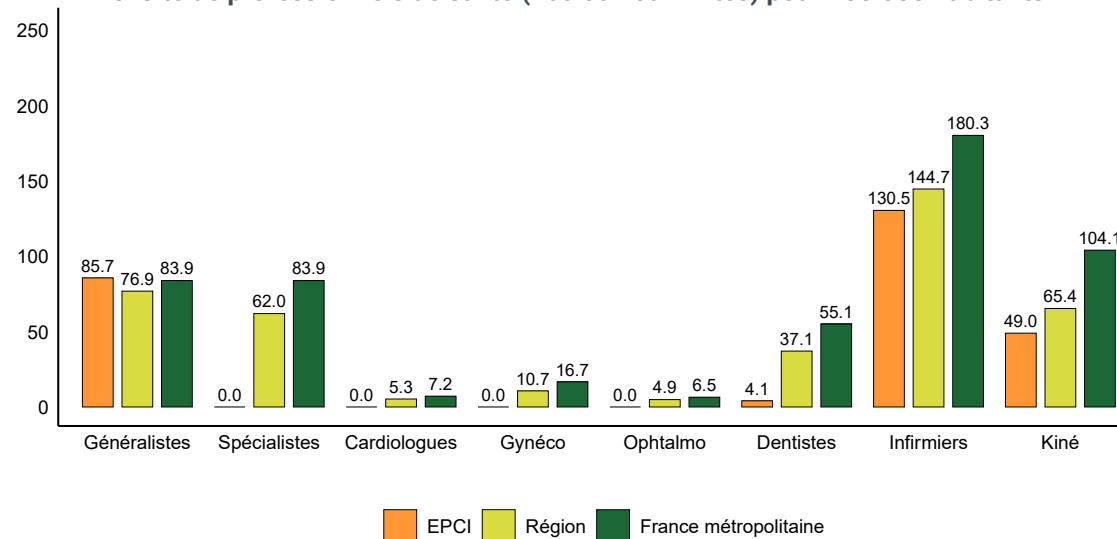
\* Troubles mentaux : causes initiales, associées ou de comorbidité  
Autres causes : causes initiales

Retrouvez la définition, l'année et la source des indicateurs en dernières pages

## OFFRE DE SOINS LIBÉRALE OU MIXTE OFFRE DE SOINS LIBÉRALE OU MIXTE

| Libellé   | Date | Unité                       | EPCI  | Région | France métropolitaine | (Min-Max) EPCI |
|---|------|-----------------------------|-------|--------|-----------------------|----------------|
| Densité Médecins généralistes                           | 2022 | pour 100 000                | 85.7  | 76.9   | 83.9                  | (33.9-134.1)   |
| Densité de médecins spécialistes                        | 2022 | pour 100 000                | 0.0   | 62.0   | 83.9                  | (0.0-242.5)    |
| Densité de cardiologues                                 | 2022 | pour 100 000                | 0.0   | 5.3    | 7.2                   | (0.0-23.6)     |
| Densité de gynécologues                                 | 2022 | pour 100 000 femmes +15 ans | 0.0   | 10.7   | 16.7                  | (0.0-34.8)     |
| Densité d'ophtalmologiste                               | 2022 | pour 100 000                | 0.0   | 4.9    | 6.5                   | (0.0-22.9)     |
| Densité Chirurgiens-dentistes                           | 2022 | pour 100 000                | 4.1   | 37.1   | 55.1                  | (0.0-77.6)     |
| Densité infirmiers                                      | 2021 | pour 100 000                | 130.5 | 144.7  | 180.3                 | (65.8-295.5)   |
| Densité masseurs-kinésithérapeutes                      | 2020 | pour 100 000                | 49.0  | 65.4   | 104.1                 | (17.7-129.2)   |
| Proportion Médecins généralistes de 55 ans et plus      | 2022 | %                           | 28.6  | 47.9   | 48.6                  | (0.0-90.0)     |
| Proportion de médecins spécialistes de 55 ans et plus   | 2022 | %                           | 0.0   | 48.4   | 50.5                  | (0.0-100.0)    |
| Proportion de cardiologues de 55 ans et plus            | 2022 | %                           | 0.0   | 49.4   | 51.2                  | (0.0-100.0)    |
| Proportion de gynécologues de 55 ans et plus            | 2022 | %                           | 0.0   | 53.3   | 54.0                  | (0.0-100.0)    |
| Proportion d'ophtalmologiste de 55 ans et plus          | 2022 | %                           | 0.0   | 50.6   | 54.0                  | (0.0-100.0)    |
| Proportion Chirurgiens-dentistes de 55 ans et plus      | 2022 | %                           | 100.0 | 33.6   | 34.2                  | (0.0-100.0)    |
| Proportion infirmiers de 55 ans et plus                 | 2021 | %                           | 9.4   | 15.9   | 15.6                  | (0.0-40.0)     |
| Proportion masseurs-kinésithérapeutes de 55 ans et plus | 2020 | %                           | 8.3   | 19.1   | 18.7                  | (0.0-100.0)    |

Densité de professionnels de santé (libéraux ou mixtes) pour 100 000 habitants



Retrouvez la définition, l'année et la source des indicateurs en dernières pages

# Sources et définitions



## CONTEXTE DÉMOGRAPHIQUE

| Indicateurs   | Définitions  | Unités                   | Dates     | Sources |
|---|--|--------------------------|-----------|---------|
| Population  | Population totale par âge et genre au recensement de la population (RP)  | nombre                   | 2020      | Insee   |
| Densité de population   | Nombre d'habitants au km <sup>2</sup> au RP  | habitant/Km <sup>2</sup> |           |         |
| Population âgée de moins de 25 ans                                | Nombre de personnes âgées de moins de 25 ans pour 100 personnes au RP  | %                        |           |         |
| Population âgée de 75 ans ou plus                                 | Nombre de personnes âgées de 75 ans ou plus pour 100 personnes au RP   | %                        |           |         |
| Indice de grand vieillissement                                    | Nombre de personnes de 80 ans ou plus pour 100 personnes de 65-79 ans  | *                        | 2014-2020 |         |
| Taux de croissance annuel moyen                                   | Taux d'accroissement annuel moyen de la population entre deux recensements = ((Population totale au RP année fin/ Population totale au RP année début)/nombre d'années)-1) * 100   | %                        |           |         |
| Taux de fécondité de femmes de 12-54 ans                          | Nombre d'enfants nés vivants des femmes de 12-54 ans sur une période donnée / par la population moyenne des femmes de 12-54 ans sur la même période * 100000   | pour 100 000 femmes      | 2015-2021 |         |
| Indice Conjoncturel de fécondité (12-54 ans)                      | L'indicateur conjoncturel de fécondité, ou somme des naissances réduites, mesure le nombre d'enfants qu'aurait une femme tout au long de sa vie, si les taux de fécondité observés l'année considérée à chaque âge demeuraient inchangés | enfant(s) par femme      | 2015-2021 |         |
| Part de familles monoparentales avec enfant(s) de moins de 25 ans | Nombre de familles monoparentales avec enfant(s) de moins de 25 ans au RP / Nombre de familles avec enfant(s) de moins de 25 ans au RP * 100   | %                        | 2020      |         |
| Part de la population âgée vivant seule (75 ans et plus)          | Nombre de personnes âgées de 75 ans ou plus vivant seules à domicile pour 100 personnes âgées de 75 ans ou plus  | %                        |           |         |

CONTEXTE SOCIAL

| Indicateurs   | Définitions   | Unités | Dates | Sources  |
|---|---|--------|-------|--|
| Parts d'agriculteurs exploitants ; artisans, commerçants et chefs d'entreprises ; cadres, professions intellectuelles supérieures ; professions intermédiaires ; employés ; ouvriers. | Nombre de [catégorie socio-professionnelle] de 15 ans ou plus pour 100 personnes de 15 ans ou plus ayant un emploi  | %      | 2020  | Insee  |
| Part des emplois précaires (salariés de 25-54 ans)  | Nombre de personnes de 25-54 ans ayant un emploi salarié autre qu'un contrat à durée indéterminée (CDI) à temps plein au RP pour 100 personnes de 25-54 ans ayant un emploi salarié au RP | %      |       |  |
| Taux de chômage (15-64 ans)   | Nombre de chômeurs âgés de 15 à 64 ans au RP pour 100 personnes actives de 15 à 64 ans au RP  | %      |       |  |
| Revenu moyen annuel par foyer fiscal  | Revenus annuels nets imposables de l'ensemble des foyers fiscaux / Nombre de foyers fiscaux   | euro   |       | Ministère de l'Action et des Comptes publics – DGFIP |

CONTEXTE SANITAIRE

| Indicateurs   | Définitions   | Unités       | Dates                | Sources              |
|---|---|--------------|----------------------|----------------------|
| Espérance de vie à la naissance chez les hommes et les femmes   | Age moyen au décès des hommes et des femmes   | en années    | 2011-2017            | Inserm cépiDc, Insee |
| Trois principales causes de nouvelles admissions en affection de longue durée (ALD) :<br>Précisions : Tumeurs, Troubles mentaux (TbMentaux), Maladies du système nerveux (MalNerv), Maladies de l'appareil circulatoire (MalCirc), Maladies endocrinienne, nutritionnelles et métaboliques (MalEndoc) | Le dispositif des affections de longue durée (ALD) permet en effet l'exonération du ticket modérateur pour des soins associés à certaines maladies chroniques nécessitant un traitement prolongé et une thérapeutique coûteuse. Toute personne présentant les critères définis par décret pour chacune des pathologies figurant sur la liste des ALD peut bénéficier de cette prise en charge à 100 % par l'assurance maladie. La liste dite ALD30, établie par décret après avis de la Haute autorité de santé (HAS), comprend 30 affections ou groupes d'affections. Les données d'ALD permettent ainsi d'approcher une certaine forme de morbidité diagnostiquée | %            | 2013-2020            | CCMSA, Cnamts        |
| Trois principales causes de décès<br>Précisions : Tumeurs, Troubles mentaux et du comportements (TbMentaux), Maladie du système nerveux (MalNerv), Maladies de l'appareil circulatoire (MalCirc), Maladies de l'appareil respiratoire (MalResp), Causes externes (CauseExt)                           | Décès selon la causes principales (classification internationale des maladies CIM 10)   | %            | 2011-2017            | Inserm cépiDc, Insee |
| Taux comparatif de mortalité générale, par Cancers, par Maladies de l'appareil circulatoire, mortalité prématurée (avant 65 ans)  | Taux que l'on observerait dans la population de l'EPCI ou de la région si elle avait la même structure d'âge que la France métropolitaine (Ref)   | pour 100 000 | 2011-2017 (Ref 2018) | Inserm cépiDc, Insee |

## OFFRE DE SOINS LIBÉRALE OU MIXTE

| Indicateurs  | Définitions  | Unités                      | Dates | Sources                  |
|--|--|-----------------------------|-------|--------------------------|
| Densité de médecins généralistes, médecins spécialistes, cardiologues, ophtalmologues, chirurgiens-dentistes                 | Nombre de [professionnels de santé] libéraux ou mixtes, avec une activité standard de soin / Population au RP * 100 000  | pour 100 000                | 2022  | Drees / Asip-Santé, RPPS |
| Densité de gynécologues  | Nombre de gynécologues (médicaux et obstétriciens) libéraux ou mixtes, avec une activité standard de soin / Nombre de femmes de plus de 15 ans au RP * 100 000 | pour 100 000 femmes +15 ans |       | Drees / Asip-Santé, RPPS |
| Densité d'infirmiers de moins de 62 ans  | Nombre d'infirmiers libéraux, avec une activité standard de soin de moins de 62 ans / Population au RP * 100 000   | pour 100 000                | 2021  | Adeli                    |
| Densité de masseurs-kinésithérapeutes  | Nombre de masseurs-kinésithérapeutes libéraux ou mixtes, avec une activité standard de soin / Population au RP * 100 000                                       | pour 100 000                | 2020  | Adeli                    |
| Parts de médecins généralistes, médecins spécialistes, cardiologues, ophtalmologues, chirurgiens-dentistes de 55 ans et plus | Part de [professionnels de santé] libéraux ou mixtes, avec une activité standard de soin, âgés de 55 ans et plus   | %                           | 2022  | Drees / Asip-Santé, RPPS |
| Part de gynécologues de 55 ans et plus   | Part de gynécologues (médicaux et obstétriciens) libéraux ou mixtes, avec une activité standard de soin, âgés de 55 ans et plus                                | %                           | 2022  | Drees / Asip-Santé, RPPS |
| Part d'infirmiers de 55 ans et plus (et de moins de 62 ans)  | Part d'infirmiers libéraux, avec une activité standard de soin, âgés de 55 ans et plus et de moins de 62 ans   | %                           | 2021  | Adeli                    |
| Part de masseurs-kinésithérapeutes de 55 ans et plus   | Part de masseurs-kinésithérapeutes libéraux ou mixtes, avec une activité standard de soin, âgés de 55 ans et plus  | %                           | 2020  | Adeli                    |

# EN SAVOIR +

Pour accéder à l'ensemble des fiches et en savoir plus, vous pouvez consulter le site de l'ORS-CREAI Normandie ou bien la Plateforme normande d'observation sociale et sanitaire Normandie Études Observation :



[www.orscreainormandie.org](http://www.orscreainormandie.org)



[Accéder à l'espace open data](#)



ORS • CREAM  
NORMANDIE

CENTRE RESSOURCES SANTÉ, VULNÉRABILITÉS  
& POLITIQUE DE LA VILLE

**ORS-CREAI Normandie**

Espace Robert SCHUMAN • 3 place de l'Europe  
14 200 HÉROUVILLE-SAINT-CLAIR

02 31 75 15 20 • [contact@orscreainormandie.org](mailto:contact@orscreainormandie.org)

**Directrice de publication :**

Françoise AUMONT, ORS-CREAI Normandie

**Comité de rédaction :**

Noémie LEVEQUE-MORLAIS, Victor DELOZIER et  
Annabelle YON, ORS-CREAI Normandie

**Maquettage**

Elodie BROUDIN, ORS-CREAI Normandie