

## Objectif 2 : Éliminer la faim, assurer la sécurité alimentaire, améliorer la nutrition et promouvoir l'agriculture durable

Cible ONU 2.2 – D'ici à 2030, mettre fin à toutes les formes de malnutrition, y compris en atteignant d'ici à 2025 les objectifs arrêtés à l'échelle internationale relatifs aux retards de croissance et à l'émaciation chez les enfants de moins de 5 ans, et répondre aux besoins nutritionnels des adolescentes, des femmes enceintes ou allaitantes et des personnes âgées.

### Indicateur 2.i2 : Prévalence du surpoids et de l'obésité

#### Concepts et définitions

##### Définition

Pourcentage de personnes dont la taille et le poids déclarés induisent un indice de masse corporelle (IMC) au-delà des seuils de référence de l'OMS (Organisation mondiale de la Santé) pour le surpoids et l'obésité

##### Concepts

Pour les adultes, l'indice de masse corporelle (en kg/m<sup>2</sup>) est calculé (voir « Méthode de calcul » ci-après) et le classement est effectué selon les critères de l'Organisation mondiale de la santé (OMS) :

- IMC inférieur à 18,5 : insuffisance pondérale ;
- IMC allant de 18,5 et 24,9 : poids normal ;
- IMC allant de 25 à 29,9 : surpoids ;
- IMC supérieur ou égal à 30 : obésité. L'obésité a été aussi divisée en trois catégories :
  - IMC allant de 30 à 34,9 : classe I,
  - IMC allant de 35 à 39,9 : classe II,
  - IMC supérieur ou égal à 40 : classe III.

Pour les deux classes d'âge – enfants de grande section de maternelle et élèves de troisième – contrairement aux adultes pour lesquels il existe une valeur seuil unique de l'IMC pour définir la surcharge pondérale et une pour l'obésité, chez l'enfant les seuils évoluent avec l'âge et le sexe du fait des variations de la corpulence survenant au cours de la croissance. Les seuils retenus pour établir le surpoids et l'obésité sont ceux des tables de références établies pour les enfants par un groupe de travail réuni sous l'égide de l'OMS : l'*International Obesity Task Force* (IOTF). Ces seuils de référence internationaux ont été définis pour chaque sexe et à chaque âge entre 2 et 18 ans.

##### Champ

- Adultes : personnes de quinze ans ou plus résidant en France métropolitaine, en ménages ordinaires.
- Adolescents en troisième : France entière en 2017, France entière sauf Mayotte en 2022.

- Enfants en grande section de maternelle : France hors Mayotte.

## Commentaires

L'indicateur se concentre sur le surpoids et l'obésité, principal problème de santé publique lié à la mauvaise alimentation en France, les questions de sous-alimentation existant comme problème social ponctuel, contrairement à certains pays du tiers monde auxquels correspond la cible internationale.

Cet indicateur est proche de l'indicateur onusien 2.2.2 « Prévalence de la malnutrition (indice poids/taille supérieur à + 2 écarts types ou inférieur à - 2 écarts types par rapport à la médiane des normes de croissance de l'enfant définies par l'OMS chez les enfants de moins de 5 ans, par forme (surpoids et émaciation) » pour ce qui est du surpoids chez les enfants.

C'est également un indicateur européen.

## Méthodologie

### Méthode de calcul

Le surpoids et l'obésité sont couramment mesurés en utilisant l'indice de masse corporelle (IMC), égal au rapport entre le poids en kilogrammes et le carré de la taille en mètres.

### Désagrégrations retenues

Par sexe, par catégorie socioprofessionnelle pour les enfants et les adolescents.

### Désagrégrations territoriales

Pour les quinze ans et plus, France métropolitaine uniquement. Concernant les enquêtes en milieu scolaire, publication de résultats par zone d'étude et d'aménagement du territoire.

## Source des données

### Description

Pour les quinze ans et plus, les données sont issues de l'[European Health Indicator Survey \(enquête EHIS\)](#), conduite tous les 6 ans à partir de 2014 dans l'ensemble des pays de l'Union européenne. Cette enquête vise à produire des indicateurs de santé sur la base d'un protocole commun aux différents pays participants.

L'indicateur pour les adolescents et les enfants en grande section de maternelle s'appuie sur des données issues des [enquêtes nationales de santé en milieu scolaire](#) organisées conjointement par la Drees et la DGS du ministère chargé de la Santé, la DGESCO et la Depp du ministère chargé de l'Éducation, et Santé publique France. Ces enquêtes sont menées par les médecins et infirmiers de l'Éducation nationale alternativement auprès des élèves de trois classes d'âges : les enfants scolarisés en grande section de maternelle, en CM2 ou en troisième (générale, technologique, insertion ou SEGPA).

À partir de 2022, l'enquête nationale de santé en milieu scolaire a été interrompue au profit de l'[enquête EnCLASS](#) conduite par l'Observatoire français des drogues et des tendances addictives (OFDT). Les données concernant les enfants scolarisés en troisième sont issues de données déclaratives collectées par

auto-questionnaires auprès de ses enfants. Les données concernant les enfants de maternelles ne seront plus disponibles.

### Champ de l'opération

- EHIS : France métropolitaine, personnes âgées de 15 ans et plus.
- Enquêtes nationales de santé en milieu scolaire et enquêtes EnCLASS : ensemble des élèves des établissements publics et privés sous contrat d'association avec l'État de la France métropolitaine et des DOM.

### Périodicité

- EHIS : sexennale.
- Enquêtes nationales de santé en milieu scolaire : biennale ; tous les six ans pour une même catégorie d'âge.
- Enquêtes EnCLASS : quadriennale.

### Commentaires (ex. comparabilité dans le temps et dans l'espace)

Attention à la rupture de série entre l'enquête santé scolaire (pour lesquelles poids et taille étaient mesurées par un soignant) et l'enquête EnCLASS où le poids et la taille sont déclaratifs.

## Références / Publications

- « [L'enquête santé européenne – Enquête santé et protection sociale \(EHIS-ESPS\) 2014](#) », Les Rapports de l'Irdes n° 566, septembre 2017.
- « [Enquête santé européenne \(EHIS\) 2019 : Bilan méthodologique – France métropolitaine et DROM](#) », Drees Méthodes n° 7, novembre 2022.
- « [Premiers résultats de l'enquête santé européenne \(EHIS\) 2019](#) », Les Dossiers de la Drees n° 78, avril 2021.
- « [L'état de santé de la population en France – Rapport 2017](#) », Drees, mai 2017.
- « [État de santé de la population](#) », Insee Références, France portrait social édition 2024.
- « [En 2017, des adolescents plutôt en meilleure santé physique mais plus souvent en surcharge pondérale](#) », Drees, Études et Résultats n° 1122, août 2019.
- « [Surpoids et obésité : facteurs de risque et politiques de prévention en France et dans le monde](#) », Les Dossiers de la Drees n° 118, juillet 2024.
- « [La santé des élèves de grande section de maternelle en 2013 : des inégalités sociales dès le plus jeune âge](#) », Drees, Études et Résultats n° 924, juin 2015.
- [Publications sur l'enquête EnCLASS](#).