

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 de l'indicateur :

Pourcentage de personnes dont la taille et le poids déclarés induise 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** est calculé (voir **Méthode de calcul**) et le classement est effectué selon les critères de l'Organisation mondiale de la santé (OMS) : $IMC < 18,5$: insuffisance pondérale, $IMC [18,5-24,9]$: poids normal, $IMC [25-29,9]$: surpoids et $IMC \geq 30 \text{ kg/m}^2$: obésité. L'obésité a été aussi divisée en trois catégories selon l'IMC (en kg/m^2) : $IMC [30-34,9]$: classe I ; $IMC [35-39,9]$: classe II et $IMC \geq 40 \text{ kg/m}^2$: 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 3^e : 2017 - France entière et 2022 - France entière (sauf Mayotte)

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 poids (kg) divisé par le carré de la taille (m) :

$$\text{IMC} = \text{poids (kg)} / (\text{taille en m})^2$$

Désagréations retenues :

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

Désagréations 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'**enquête EHIS** (European Health Indicator Survey) conduite toutes 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.

<https://drees.solidarites-sante.gouv.fr/sources-outils-et-enquetes/enquete-sante-europeenne-ehis>

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) : <https://drees.solidarites-sante.gouv.fr/etudes-et-statistiques/open-data/etat-de-sante-et-recours-aux-soins/article/les-enquetes-nationales-sur-la-sante-des-enfants-et-adolescents-scolarises>.

À partir de 2022, l'enquête nationale de santé en milieu scolaire a été interrompue au profit de l'enquête EnCLASS conduite par l'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](#). Célant N., Guillaume S., Rochereau T. Rapport n° 566 - Octobre 2017 - 282 pages

Aude Leduc, Thomas Deroyon, Thierry Rochereau, Auriane Renaud, [Premiers résultats de l'enquête santé européenne \(EHIS\) 2019](#), avril 2021, Les Dossiers de la Drees, n° 78

[L'état de santé de la population en France - Rapport 2017](#), Drees

[En 2017, des adolescents plutôt en meilleure santé physique mais plus souvent en surcharge pondérale](#), Études et résultats, Drees

[La santé des élèves de grande section de maternelle en 2013 : des inégalités sociales dès le plus jeune âge](#), Études et Résultats, Drees

[Publications EnCLASS : Enquête Enclass](#)