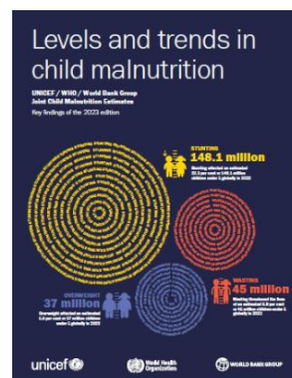




MISE À JOUR DES MESURES GLOBALES

Estimations conjointes de la malnutrition infantile 2023

UNE BONNE NUTRITION PENDANT L'ENFANCE, en particulier pendant les 1 000 premiers jours et jusqu'à la deuxième année de vie de l'enfant, est essentielle pour un développement physique et cognitif optimal, avec des effets durables sur la santé et l'économie des enfants, des familles et de leur communauté. Chaque enfant a le droit de bénéficier d'une bonne nutrition. Bien qu'elle soit évitable, la malnutrition, englobant le retard de croissance, l'émaciation et le surpoids, reste un fardeau majeur qui empêche des millions d'individus d'atteindre leur plein potentiel. Les derniers chiffres, connus sous le nom d'Estimations conjointes de la malnutrition infantile, ont été publiés par l'équipe inter-agences de l'UNICEF, de l'OMS et de la Banque Mondiale en mai 2023. Ces estimations révèlent des progrès insuffisants pour atteindre les objectifs mondiaux de l'Assemblée Mondiale de la Santé (AMS) en matière de nutrition pour 2025 ainsi que la partie de la cible 2.2 des Objectifs de Développement Durable (ODD) relative à la nutrition des enfants.¹



Définition des formes de malnutrition*

* Certains enfants peuvent être atteints de plusieurs formes de malnutrition, comme d'un retard de croissance et d'un surpoids ou d'un retard de croissance et d'une émaciation. Il n'existe actuellement aucune estimation mondiale ou régionale conjointe pour ces formes combinées.



Adapté des estimations conjointes de la malnutrition infantile 2023

RETARD DE CROISSANCE

 **148** millions d'enfants sont trop petits pour leur âge

Les enfants atteints d'un retard de croissance peuvent subir de graves dommages physiques et cognitifs irréversibles. Les effets dévastateurs du retard de croissance peuvent durer toute la vie et même affecter la génération suivante.

ÉMACIATION

 **45** millions d'enfants sont trop maigres pour leur taille

L'émaciation est le résultat d'une perte de poids rapide et récente ou de l'incapacité à prendre du poids. Un enfant qui souffre d'émaciation modérée ou grave a un risque accru de décès, mais un traitement est possible.

SURPOIDS

 **37** millions d'enfants sont trop lourds pour leur taille

Cette forme de malnutrition survient lorsque les apports énergétiques provenant des aliments et des boissons dépassent les besoins énergétiques de l'enfant. Le surpoids augmente le risque de maladies non transmissibles liées à l'alimentation plus tard dans la vie.

EN QUOI CONSISTENT LES ESTIMATIONS CONJOINTES DE LA MALNUTRITION INFANTILE ?

Il existe quatre formes principales de malnutrition : le retard de croissance, l'émaciation, l'émaciation sévère et le surpoids (voir définitions et conséquences ci-dessus). Les estimations de la prévalence de ces formes de malnutrition pour l'édition de 2023 sont produites à partir de sources de données nationales contenant des informations sur la malnutrition infantile, en particulier des données sur la taille et le poids selon l'âge pour les enfants de moins de cinq ans. Les enquêtes auprès des ménages constituent la principale source de données, par exemple les enquêtes par grappes à indicateurs multiples (MICS), les enquêtes démographiques et de santé (EDS), les enquêtes SMART (Standardized Monitoring and Assessment of Relief and Transition – Suivi et évaluation normalisés des phases de secours et de transition) et l'étude sur la mesure des niveaux de vie (LSMS). Pour le retard de croissance et le surpoids, les estimations incluent les tendances mondiales, régionales et nationales pour la période 2000-2022. Pour l'émaciation et l'émaciation sévère, les estimations incluent les tendances mondiales pour la période 2000-2022, les estimations régionales pour 2022 et les estimations nationales basées sur les sources de données primaires disponibles (par exemple, les enquêtes auprès des ménages).

QUELLE EST LA VALEUR DES ESTIMATIONS CONJOINTES DE LA MALNUTRITION INFANTILE ?

Principaux éléments

- [Tableau de bord interactif](#) qui permet aux utilisateurs et utilisatrices d'examiner les tendances, de comparer la prévalence régionale et les progrès accomplis dans la réalisation des objectifs nutritionnels mondiaux fixés à l'horizon 2030.
- [Données téléchargeables](#), notamment les estimations et les tendances, et les bases de données contenant les mesures nationales ventilées par lieu de résidence, localisation géographique, âge et sexe.

La malnutrition est évitable. Or, au rythme actuel, les objectifs mondiaux de réduction du retard de croissance risquent de ne pas être atteints, et la garantie d'une bonne nutrition est de plus en plus compromise.¹ L'édition 2023 des estimations conjointes de la malnutrition infantile décrit l'ampleur et les caractéristiques de la malnutrition et fournit un suivi des progrès réalisés aux niveaux mondial, régional et national vers la réalisation de la cible des ODD. La ressource comprend un tableau de bord interactif et des fichiers téléchargeables afin de faciliter l'utilisation des données pour la prise de décision aux niveaux mondial, régional, national et infranational (voir l'encadré Principaux éléments). Le rapport 2023 fait état de limites et de lacunes concernant les données et propose des solutions pour travailler avec des données limitées sur l'émaciation.

QUI DEVRAIT UTILISER LES ESTIMATIONS ET COMMENT POURRAIENT-ELLES ÊTRE UTILISÉES ?

- **LES DÉCIDEURS POLITIQUES ET LES RESPONSABLES DE PROGRAMMES** peuvent utiliser les estimations conjointes de la malnutrition infantile 2023 pour cartographier les avancées et les lacunes et pour suivre les progrès vers les objectifs associés. En complément des données locales, ces estimations peuvent faciliter la hiérarchisation des ressources et permettre de cibler les zones géographiques et les populations les plus touchées.
- **LES RESPONSABLES DE PLAIDOYER** peuvent utiliser ces estimations pour accroître la visibilité de la malnutrition, promouvoir l'accès à des programmes de qualité visant à prévenir et à traiter la malnutrition, en particulier l'émaciation, et réclamer de meilleures données.
- **LES BAILLEURS DE FONDS** peuvent s'appuyer sur les estimations en vue d'identifier les domaines prioritaires pour les futurs investissements, y compris ceux permettant de renforcer les systèmes de données.
- **TOUTES LES PARTIES PRENANTES**, y compris les experts mondiaux, régionaux et nationaux en matière de santé et de nutrition infantiles, tels que ceux qui interviennent dans le cadre des projets MOMENTUM, peuvent utiliser ces estimations pour :
 - évaluer la charge de la malnutrition infantile et suivre les progrès réalisés au fil du temps ;
 - identifier les pays et les régions qui ont le plus besoin d'aide ; et
 - appréhender les sources de données et leur disponibilité dans leur contexte.

Pour en savoir plus

- thousanddays.org/updates/unpacking-the-joint-child-malnutrition-estimates-2023-edition
- State of Food Security and Nutrition 2023: data.unicef.org/resources/sofi-2023
- Lancet 2021 Series on Maternal and Child Undernutrition Progress: [2021 Lancet Series on Maternal and Child Undernutrition Progress](https://www.thelancet.com/series/2021-lancet-series-on-maternal-and-child-undernutrition-progress)

Références bibliographiques

- 1 UNICEF, OMS, Banque mondiale. Joint Child Malnutrition Estimates: Key findings of the 2023 edition. New York: UNICEF et OMS 2023. <https://data.unicef.org/resources/jme-report-2023/> (rapport, données et tableau de bord interactif, disponibles en anglais)

L'UNICEF a contribué à l'élaboration de cette fiche d'information.

POUR PLUS D'INFORMATIONS  @USAID_MOMENTUM  @USAIDMOMENTUM  USAID MOMENTUM

MOMENTUM Facilitateur d'Apprentissage est financé par l'USAID (l'Agence des États-Unis pour le développement international) et mis en œuvre par le Population Reference Bureau avec les partenaires JSI Research and Training Institute, Inc. et Ariadne Labs, selon l'accord de coopération #7200AA20CA00003. Pour en savoir plus sur MOMENTUM, consultez le site Internet www.usaidmomentum.org. Le contenu du présent document relève de l'unique responsabilité de Population Reference Bureau et ne reflète pas nécessairement les opinions de l'USAID ou du gouvernement des États-Unis.