

## Cinq millions d'enfants meurent prématurément chaque année dans le monde

21 octobre 2021



Cinq millions de bébés et d'enfants sont morts avant d'avoir atteint l'âge de cinq ans dans le monde en 2019, estime l'Unicef [1]. 800 000 décèdent suite à une pneumonie [2] 440 000 de déshydratation en raison d'une diarrhée, 350 000 à cause d'autres maladies infectieuses survenant au cours des premiers jours de la vie, selon les données 2017 de l'Organisation mondiale de la santé.

Au moins un tiers des décès d'enfants de moins de cinq ans sont dus à des maladies qui pourraient être évitées grâce à des soins peu sophistiqués. Ainsi, 15 % des décès de jeunes enfants dans le monde sont dus à la pneumonie dont le traitement (antibiotique par exemple) est peu coûteux. Ce taux s'élève à 16 % en Afrique subsaharienne contre 9 % en Europe. La diarrhée est encore la cause de 8 % des décès d'enfants de moins de cinq ans dans le monde. L'hygiène et l'accès à une eau correctement traitée sont essentiels pour prévenir cette maladie.

7 % des décès chez les moins de cinq ans dans le monde sont dus à des infections du nourrisson, contre 4 % en Europe. Garder le nouveau-né sous la surveillance d'une sage-femme pendant les 24 heures qui suivent sa naissance est décisif pour limiter ces complications. De façon générale, la malnutrition est souvent un facteur sous-jacent à la mortalité infantile : les mères en mauvaise santé risquent plus souvent d'accoucher prématurément et les bébés mal nourris se défendent moins bien contre les maladies. Le paludisme continue aussi à tuer, essentiellement en Afrique subsaharienne : sur les 263 000 enfants décédés de cette maladie dans le monde en 2017, 257 000 vivaient en Afrique. Là aussi, des protections simples permettraient de réduire considérablement le nombre de décès.

## Une diminution de moitié

Heureusement, les progrès en matière de mortalité chez les moins de cinq ans sont très importants : le nombre de décès de bébés et de jeunes enfants a diminué de plus de moitié dans le monde en trente ans, passant de 12,5 millions en 1990 à 5,2 millions en 2019, alors que la population mondiale est passée sur la période de 5,3 milliards à 7,7 milliards d'habitants.

Le nombre de décès a été divisé par cinq en Asie de l'Est et Pacifique, diminution due notamment à la Chine. Dans la région, 2,3 millions d'enfants sont décédés avant cinq ans en 1990, 435 000 ont été recensés en 2019. Le taux de mortalité est passé de 57 décès pour 1 000 naissances à 14 sur la période. En Asie du Sud, ce nombre de décès a été divisé par trois, là aussi essentiellement sous l'effet du pays le plus peuplé dans la région, l'Inde. Il est passé de 4,7 millions décès à 1,4 million, soit de 130 décès pour 1 000 naissances en 1990 à 40 en 2019. En Afrique subsaharienne, la situation s'améliore aussi, même si cela semble plus lent, de 3,8 à 2,8 millions de décès chez les moins de cinq ans entre 1990 et 2019. Il faut prendre la mesure du phénomène : le taux de mortalité des moins de cinq ans dans cette région a été divisé par deux sur la même période, passant de 179 décès pour 1 000 naissances en 1990 à 76 en 2019.

Réduire encore davantage la mortalité des moins de cinq ans relève de mesures concrètes comme l'amélioration de la qualité de l'alimentation, l'application de règles d'hygiène de base, en particulier l'assainissement de l'eau et l'accès à des médicaments de base. Si l'Afrique subsaharienne parvenait à atteindre le même niveau de décès que l'Europe de l'Est et l'Asie centrale, près de 2,5 millions d'enfants de moins de cinq ans seraient sauvés chaque année. Au fond, les difficultés de développement de ces régions, les conflits qui s'y déroulent et la concentration de la richesse entre les mains d'une minorité sont les véritables responsables de la mort de ces enfants en bas âge.

**Chaque année, 300 000 femmes meurent à l'accouchement**

300 000 mères meurent chaque année dans le monde en accouchant, selon la Banque mondiale. Près de neuf de ces décès sur dix surviennent en Afrique subsaharienne (67 %) et en Asie du Sud (19 %). Au total, ce phénomène demeure extrêmement rare si on le rapporte aux 140 millions de naissances qui ont lieu dans le monde chaque année. Pour autant, une grande partie de ces décès, souvent liés à la difficulté d'accès à des services de santé et au manque de personnel de soins dans les pays pauvres, pourraient être évités.

## Qu'est-ce que la mortalité des moins de cinq ans ?

Le **taux de mortalité des moins de cinq ans** désigne la probabilité de décéder entre la naissance et le jour de son cinquième anniversaire (il est exprimé pour 1 000 naissances). Il se distingue du **taux de mortalité infantile**, qui concerne la probabilité de décéder avant son premier anniversaire, et du **taux de mortalité néonatale**, qui désigne la probabilité de mourir au cours des 28 premiers jours de vie.

	2019	2018	2017	2016	2015	2014
<b>Traumatisme à la naissance</b>	371	371	371	371	371	371
Afrique subsaharienne	3 826	3 826	3 826	3 826	3 826	3 826
Malformation	6	22	8	24	10	17
<b>Monde</b>	<b>12 494</b>	<b>12 494</b>	<b>12 494</b>	<b>12 494</b>	<b>12 494</b>	<b>12 494</b>
<b>Diarrhée</b>	291	291	291	291	291	291
Infections néonatales	6	7	8	4	8	4
<b>Blessures</b>	163	187	557	7	59	32
<b>Paludisme</b>	10	10	10	10	10	10

\* Albanie, Arménie, Azerbaïdjan, Biélorussie, Bosnie-Herzégovine, Bulgarie, Géorgie, Kazakhstan, Kosovo, Macédoine, Moldavie, Monténégro, Ouzbékistan, République kirghize, Roumanie, Serbie, Tadjikistan, Turquie, Ukraine. \*\* non disponible

	2019	2018	2017	2016	2015	2014
<b>Pneumonie</b>						
Europe et Asie centrales*	294	294	294	294	294	294
Asie de l'Est						
Amérique latine et Caraïbes	586	586	586	586	586	586
Europe et Asie centrales				20,6		
Amérique latine et Caraïbes						
Amérique subsaharienne	3 864	3 864	3 864	3 864	3 864	3 864
Amérique latine et Caraïbes				180,3		
Pays développés (revenu élevé)	nd**	nd**	nd**	10,3	nd**	4,9
Afrique du Nord et Moyen-Orient						
Asie du Sud						
Afrique subsaharienne						
Pays développés (revenu élevé)						
						8,4

Maladies périnatales : survenant au cours des 28 premiers jours de la vie. Non transmissibles : maladies cardiovasculaires, cancers, maladies respiratoires chroniques (asthme) et le diabète. Autres : méningite, complications liées à la prématurité, VIH, rougeole, complications à l'accouchement, coqueluche, septicémie et autres

maladies infectieuses du nouveau-né, tétanos. Lecture : dans le monde, 740 416 enfants de moins de cinq ans sont décédés des suites d'une pneumonie en 2015.

Source : Organisation mondiale de la santé - Données 2015 - © Observatoire des Inégalités

Accueil > Monde >

## Les causes de la mortalité des moins de cinq ans dans le monde

Unité : milliers

Adresse de cet article : <https://www.inequalitywatch.eu/mortalite-enfants-moins-de-cinq-ans-dans-le-monde>

	Pneumonie	Diarrhée	Autres maladies infectieuses, périnatales ou nutritionnelles	Blessures	Paludisme	Maladies non transmissibles	Malformations de naissance
Asie de l'Est et Pacifique	64 028	27 196	22 393	48 683	4 187	34 987	27 848
Europe et Asie centrales	8 914	4 071	4 654	5 264	0	7 928	7 061
Amérique latine et Caraïbes	18 819	8 227	9 025	12 784	146	15 566	18 664
Afrique du Nord et Moyen- Orient	22 555	11 801	6 973	13 167	238	16 161	12 254
Asie du Sud	224 583	168 010	85 244	75 993	7 187	77 561	43 048
Afrique subsaharienne	418 042	288 632	253 873	167 914	294 383	104 122	85 065
Pays développés (revenu élevé)	3 475	1 016	1 718	7 410	230	11 424	11 054
Monde	760 416	508 953	383 880	331 215	306 371	267 749	205 534