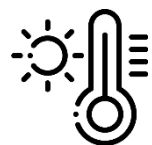




Activité 2 : Quels sont les risques, aléas et changement climatiques auxquels les enfants sont confrontés ?

Selon l'**IRCE, indice des risques climatiques pour les enfants**, environ 1 milliard d'enfants à travers le monde (*soit près de la 1/2 des enfants dans le monde*) vivent dans des pays à très hauts risques. L'IRCE est calculé à partir de 2 critères :

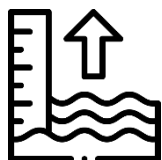
- l'exposition aux aléas, risques et stress climatiques comme ceux énoncés ci-dessous
- la vulnérabilité des enfants



820 millions d'enfants (soit plus d'un 1/3 des enfants dans le monde) sont fortement exposés à des **vagues de chaleur**. Cette situation risque de s'aggraver compte tenu de la hausse des températures [...]. L'année 2020 a été qualifiée d'année la plus chaude enregistrée à ce jour.



400 millions d'enfants (soit 1 enfant sur 6 dans le monde) sont fortement exposés à des **risques de cyclone**. Cette situation risque de s'aggraver compte tenu de l'augmentation de la fréquence des cyclones de forte intensité [...].



330 millions d'enfants (soit 1 enfant sur 7 dans le monde) sont fortement exposés à des **risques d'inondation fluviale**. Cette situation risque de s'aggraver compte tenu de la fonte des glaciers et de l'augmentation des précipitations.



240 millions d'enfants (soit 1 enfant sur 10 dans le monde) sont fortement exposés à des **risques d'inondation côtière**. Cette situation risque de s'aggraver à mesure que le niveau des mers continue de



Changements à évolution lente

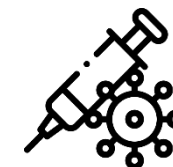
Phénomènes à évolution soudaine ou rapide

Dégradations et stress environnementaux

920 millions d'enfants (soit plus d'1/3 des enfants dans le monde) sont fortement exposés à des **pénuries d'eau**. Cette situation risque de s'aggraver car les changements climatiques amplifient la fréquence et la gravité des sécheresses.



600 millions d'enfants (soit plus de 1 enfant sur 4 dans le monde) sont fortement exposés à des **maladies**. Cette situation risque de s'aggraver en raison de températures et de conditions climatiques de plus en plus favorables à la prolifération et à la transmission des maladies.



2 milliards d'enfants (soit près de 90 % des enfants dans le monde) sont fortement exposés à une **pollution atmosphérique** grave. Cette situation risque de s'aggraver si l'on ne réduit pas les sources de pollution atmosphérique.



815 millions d'enfants (soit plus d'1/3 des enfants dans le monde) sont fortement exposés à de la **pollution au plomb**. Cette situation risque de s'aggraver en l'absence de pratiques plus responsables de production, de consommation et de recyclage des produits contenant du plomb.



