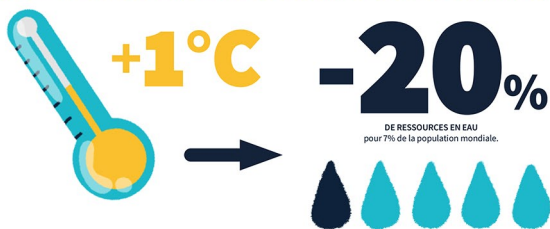


LES IMPACTS DU DÉRÈGLEMENT CLIMATIQUE SUR LA RESSOURCE EN EAU

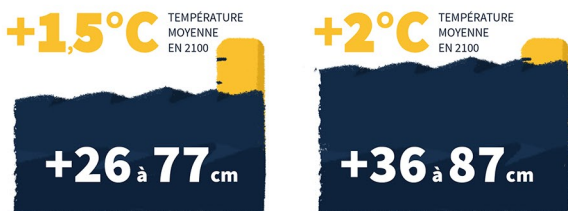
Une hausse des températures à l'origine du stress hydrique



L'accélération de la fonte des glaces



Un niveau des eaux en hausse



Sécheresses, inondations, cyclones, ... plus fréquents

LES PHÉNOMÈNES MÉTÉOROLOGIQUES EXTRÊMES SONT DÉJÀ RESPONSABLES DE

90%

DES CATASTROPHES MAJEURES



Un impact économique fort



LA RARETÉ DE L'EAU POURRAIT REPRÉSENTER UN COÛT DE

6%

DU PIB

DANS CERTAINES RÉGIONS.

De nouveaux réfugiés climatiques

143

MILLIONS DE PERSONNES

POURRAIENT SE DÉPLACER À L'INTÉRIEUR DE LEUR PROPRE PAYS d'ici 2050 pour échapper aux mauvaises récoltes, à la pénurie d'eau et à la montée du niveau des mers, dans trois zones sensibles du globe : l'Afrique subsaharienne ; l'Asie du Sud et l'Amérique latine.



Sources : GIEC / Banque Mondiale