



Niveau Record de Co2

L' [Organisation météorologique mondiale](#) (OMM) s'inquiète fortement des concentrations record de gaz à effet de serre en 2007 dans son rapport du 25 novembre 2008.

Dans la 4e édition de son bulletin des émissions de gaz à effet de serre, l'OMM relève que les changements de 2007 à 2006

- augmentation du CO2 dans l'atmosphère de 0,5%
- augmentation du protoxyde d'azote (N2O) de 0,25%
- augmentation du méthane (CH4) de 0,34%.

Selon l'IPPC (Giec), le taux actuel de Co2, carbone dioxide est de 385 ppm (+80% de 1970 à 2004 [source IPCC](#))