

Jun 2020

Devant le succès du quiz proposé durant le confinement, Infociments.fr prolonge le plaisir sur la période de déconfinement. Chaque jour, retrouvez une série de 5 questions et révisez vos connaissances.

Aujourd'hui, Impacts environnementaux. À vous de jouer !

Et n'hésitez pas à utiliser les commentaires en bas de page pour nous faire part de vos remarques et suggestions.

IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX

[Connectez-vous à Google](#) pour enregistrer votre progression. [En savoir plus](#)

* Indique une question obligatoire

A quoi correspond l'impact environnemental : changement climatique

* 1 point

- Aux modifications sur les conditions climatiques liées à l'implantation d'un ouvrage dans un site
- Aux changements générés sur la biodiversité par une installation industrielle
- Aux émissions de Gaz à Effet de Serre dans l'air qui contribuent à l'augmentation de la température sur terre

Quelle est l'unité de l'impact environnemental relatif aux consommations de ressources énergétiques ?

* 1 point

- t
- MJ
- m3

Quelle unité traduit l'épuisement des ressources ?

* 1 point

- kg équivalent antimoine
- kg équivalent or
- kg équivalent uranium

Quelle unité traduit le changement climatique ?

* 1 point

- m3 d'air
- °C
- kg équivalent CO2

Quelle unité traduit l'acidification atmosphérique ? * 1 point

- kg équivalent SO2
- t d'HCL
- m3 d'air pollué

Pour consulter vos résultats après avoir répondu aux questions, remontez en haut de la page et cliquez sur "Afficher la note".



Retrouvez toutes nos publications sur les ciments et bétons sur infociments.fr

Consultez les derniers projets publiés
Accédez à toutes nos archives
Abonnez-vous et gérez vos préférences
Soumettez votre projet

Article imprimé le 08/01/2026 © infociments.fr