

Jun 2020

Devant le succès du quiz proposé durant le confinement, [Infociments.fr](https://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 - 2

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

* Indique une question obligatoire

Quels sont les principaux GES autres * 1 point que le CO2 ?

- O2, NH4, H2
- CH4, N2O, HFC
- SO2, H2SO, CH3

Quelle est la contribution à l'effet de * 1 point serre du méthane (CH4) par rapport au CO2 ?

- 3
- 11
- 21

Quelle est la contribution du dioxyde * 1 point d'azote par rapport à celle du CO2 ?

- 10
- 110
- 310

Pour le calcul de l'impact environnemental changement climatique on applique :

- La méthode des équivalences
- La méthode de l'effet de serre

- La méthode du volume critique

Pour le calcul de l'impact * 1 point environnemental pollution de l'air on applique :

- La méthode des équivalences
- La méthode ADEME
- La méthode du volume critique



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