

Juin 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 ont 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 * 1 point
environnemental changement
climatique on applique :

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

- La méthode de l'entel de Sené
- La méthode du volume critique

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

- 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**