

Juin 2025

Le contrôle du béton en centrale, contrôles de production continue : document de référence et fréquences.

La norme NF EN 206+A2 /CN décrit très précisément la nature et la fréquence des contrôles, et les critères de conformités, selon que la production fasse l'objet ou non d'une certification NF BPE.

Les contrôles prescrits s'appliquent à des familles de béton avec les fréquences rappelées de manière simplifiée, dans le tableau ci-dessous.

Production continue	Centrale avec contrôle de production certifié	Centrale avec contrôle de production non certifié
Production > 50 m³/jour	1 / semaine ou 1 / 400 m²	1 / jour ou 1 / 150 m²
Production < 50 m³/jour	3 / mois	1 / semaine

Table 7. Fréquences des contrôles visant les familles de béton

Fichier



Guide Dallages industriels en béton

Télécharger

Auteur

Cimbéton, SNBPE, UNESI, SNBP, SYNAD



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