

Périmètre de la campagne CARTO Silice 2023

Secteur Travaux Publics

Situations (O/F) *	MPC	Matériaux	GES
Grand rabotage (O)	Arrosage Arrosage et aspiration	Enrobés	Conducteur d'engin et régleur
Petit rabotage (O)	Arrosage Arrosage et aspiration	Enrobés	Conducteur d'engin et régleur
Décrouantage (O)		Enrobés	Conducteur d'engin
Sciage (O)	Arrosage	Enrobés	Opérateur avec scie sol
Concassage (O)		Enrobés	Conducteur d'engin mécanique
Concassage (O)		Béton	Conducteur d'engin mécanique
Découpe de canalisation (O)	Arrosage	Béton	Opérateur avec outil mécanique
Projection par voie humide (O)		Béton	Opérateur de projection et aide projecteur
Compactage (O)	Humidification si techniquement possible	Granulats / Sable	Opérateur
Gravillonnage (O)	Humidification si techniquement possible / Dope d'adhésivité	Gravillons	Conducteur d'engin et opérateur à pied
Dégarnissage mécanisé avec engin TP – RVB ¹ (O)	Arrosage si techniquement possible Cabine de l'engin fermée **	Ballast	Conducteur d'engin, opérateur à proximité et TOPO
Remplacement de traverse (O)	Cabine de l'engin fermée **	Ballast	Conducteur d'engin, opérateurs au sol 1 et 2
Ballastage – Train Travaux (O)	Arrosage	Ballast	Conducteur d'engin et opérateur à proximité
Chargement / Déchargement de base arrière (O)	Arrosage Cabine de l'engin fermée **	Ballast	Conducteur d'engin et opérateur à proximité
Remplacement d'un Appareil De Voie (O)	Cabine de l'engin fermée **	Ballast	Conducteur d'engin, opérateur à proximité et TOPO
Balayage / Nettoyage (F/O)	Humidification	Gravats / Poussières	Opérateur avec outil manuel
Balayage / Nettoyage mécanisé (F/O)	Humidification	Gravats / Poussières	Opérateur sur engin mécanique

* O : milieu ouvert / F : milieu fermé

** Cabine de l'engin fermée : les portes et fenêtres des engins doivent rester fermées durant les interventions émissives

¹ RVB : Remplacement Voie et Ballast