

## Périmètre de la campagne CARTO Silice 2024 Secteur Travaux Publics

Situations	Matériaux	MPC	Milieu Ouvert / Fermé *	GES
Grand rabotage	Enrobés	Arrosage Arrosage et aspiration	Ouvert	Conducteur d'engin et régleur
Petit rabotage	Enrobés	Arrosage Arrosage et aspiration	Ouvert	Conducteur d'engin et régleur
Décroubage	Enrobés	-	Ouvert	Conducteur d'engin
Sciage	Enrobés	Arrosage	Ouvert	Opérateur avec scie
Concassage	Enrobés	-	Ouvert	Conducteur d'engin mécanique
Concassage	Béton	-	Ouvert	Conducteur d'engin mécanique
Découpe de canalisation	Béton	Arrosage	Ouvert	Opérateur avec outil mécanique
Découpe de bordure de trottoir	Béton	Arrosage	Ouvert	Opérateur avec outil mécanique
Projection par voie humide	Béton	-	Ouvert	Opérateur de projection et aide projecteur
Carottage	Béton	Arrosage	Ouvert	Opérateur avec outil mécanique
Compactage	Granulats / Sable	Humidification si techniquement possible	Ouvert	Opérateur
Gravillonnage	Gravillons	Humidification si techniquement possible / Dope d'adhésivité	Ouvert	Conducteur d'engin et opérateur à pied
Effaçage de marquage routier	Enduit	-	Ouvert	Conducteur d'engin, opérateur au sol
Dégarnissage mécanisé avec engin TP – RVB <sup>1</sup>	Ballast	Arrosage si techniquement possible Cabine de l'engin fermée **	Ouvert	Conducteur d'engin, opérateur à proximité et topographe
Remplacement de traverse	Ballast	Cabine de l'engin fermée **	Ouvert	Conducteur d'engin, opérateurs au sol 1 et 2
Ballastage – Train Travaux	Ballast	Arrosage	Ouvert	Conducteur d'engin et opérateur à proximité
Chargement / Déchargement de base arrière	Ballast	Arrosage Cabine de l'engin fermée **	Ouvert	Conducteur d'engin et opérateur à proximité
Remplacement d'un Appareil De Voie	Ballast	Cabine de l'engin fermée **	Ouvert	Conducteur d'engin, opérateur à proximité et topographe
Balayage / Nettoyage mécanisé	Poussières	Aspiration / Humidification	Ouvert	Opérateur sur engin mécanique
Balayage / Nettoyage	Poussières	Aspiration / Humidification	Ouvert	Opérateur avec outil manuel

\* Milieu fermé (hors d'eau)

\*\* Les portes et fenêtres des engins doivent rester fermées durant les interventions émissives

<sup>1</sup> RVB : Remplacement Voie et Ballast