

#2ème trimestre 2024

ACTIVITES DE CHANTIER SUR LA PERIODE

Sur le site de la Praz :

- ✓ Poursuite de l'aménagement de la plateforme : Réalisation de la dalle de la future zone à voussoirs. Mise en place de la ventilation et des baffles acoustiques associées. Montage et assemblage des convoyeurs, réalisation des fondations des tours de transferts.
- ✓ Préparation de la future zone de réception et stockage des agrégats : Terrassements et compactage dynamique (en mai). Démarrage opérations de génie civil.
- ✓ *En souterrain* : Poursuite de l'excavation des galeries de connexion, réalisation des équipements annexes (réseaux, conduite d'eaux exhaures, bandes transporteuses).

Sur le site de Saint-Martin-La-Porte :

- ✓ Poursuite de l'aménagement de la plateforme : Poursuite des travaux de montage de la station de traitement des eaux définitive, pose de bardage sur la centrale à béton et début des essais de convenance en juin, finalisation de la station de traitement des eaux de la CAB. Compactage de la future zone de stockage agrégats et début du génie civil. Pose de la passerelle d'accès au parking complémentaire, démontage de l'ancienne base vie.
- ✓ Mise en place de protection pare-blocs au-dessus de la galerie logistique Ouest.
- ✓ *En souterrain* : Travaux au sein de la galerie logistique et de la caverne technique, mise en sécurité, mise en place des ancrages des convoyeurs et ventilation. Travaux d'abaissement du radier sur certains tronçons.
- ✓ *Bandes transporteuses* : Poursuite du montage des convoyeurs sur la plateforme, montage tour de transfert n°2, capotage des convoyeurs extérieurs à la plateforme et poursuite de montage des structures en amont du pont canal du St Bernard.

LOCALISATION DES POINTS DE SUIVI DES RETOMBÉES DE POUSSIÈRES

La Praz



Saint-Martin-La-Porte



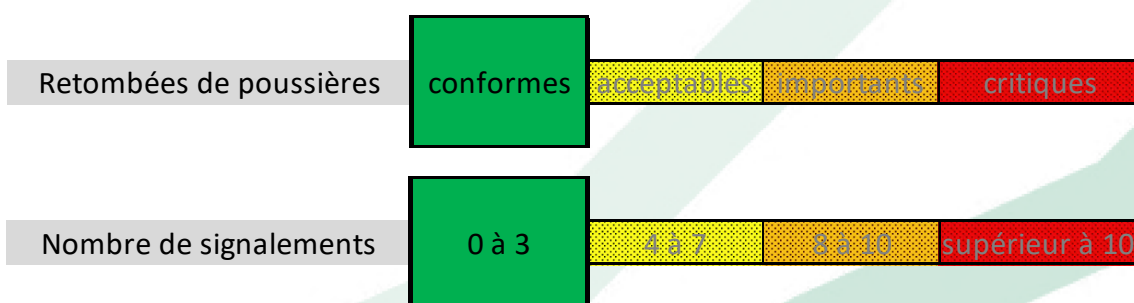
Méthode de mesure des retombées de poussières selon la norme NF X 43-014 : suivi en continu par prélèvement sur jauges pendant une durée de 1 mois, analyse de la quantité de poussières collectées.

#2^{ème} trimestre 2024

APPRECIATION GENERALE SUR LES EMISSIONS DE POUSSIÈRES

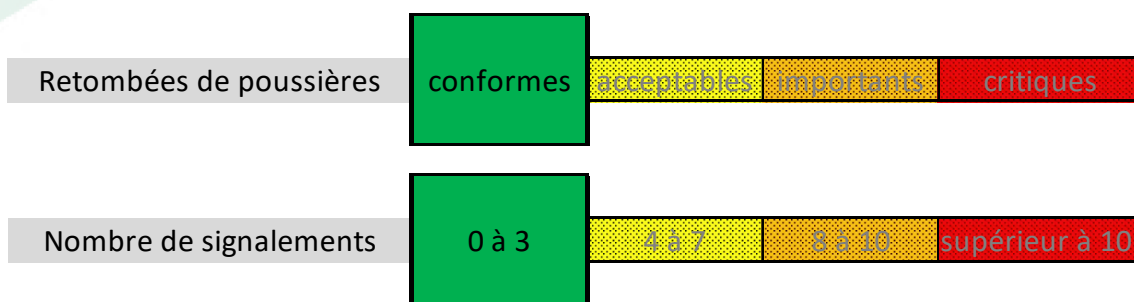
La Praz

Les niveaux de retombées de poussières sont conformes pour tous les points sur le 2^{ème} trimestre de l'année 2024. Aucun signalement n'est enregistré.



Saint-Martin-La-Porte

Les niveaux de retombées de poussières sont conformes pour tous les points sur le 2^{ème} trimestre de l'année 2024. Aucun signalement n'est enregistré.



2^{ème} trimestre 2024

SYNTHÈSE DES MESURES

La Praz

ANNEE 2024	avr-24	mai-24	juin-24
Conformité des valeurs mesurées (% de valeurs sous la référence de 500 mg/m ² .jour) (1)	100%	100%	100%
Nombre de signalements de riverains liés aux émissions de poussières	0	0	0

Saint-Martin-La-Porte

ANNEE 2024	avr-24	mai-24	juin-24
Conformité des valeurs mesurées (% de valeurs sous la référence de 500 mg/m ² .jour) (1)	100%	100%	100%
Nombre de signalements de riverains liés aux émissions de poussières	0	0	0

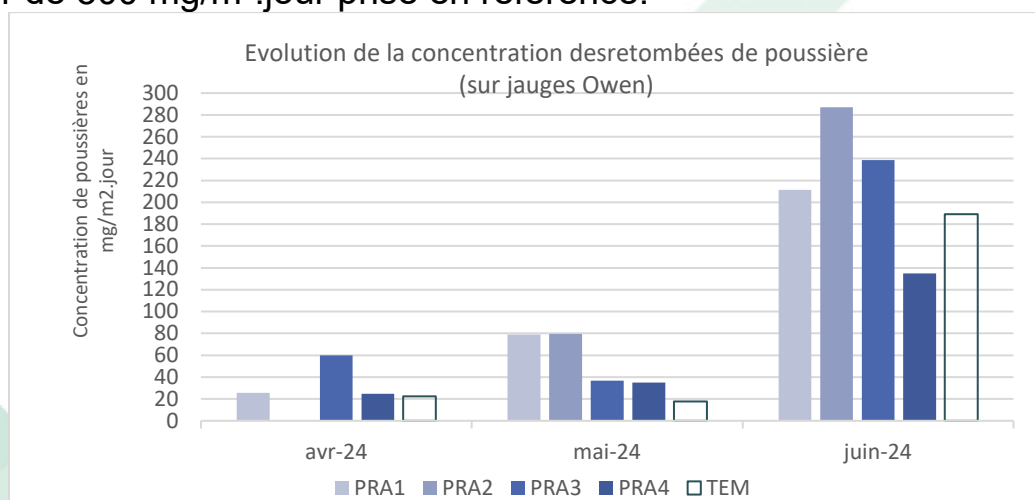
(1) 500 mg/m².jour est le seuil applicable aux carrières classées à autorisation préfectorale au titre des ICPE et pris en référence pour les installations de TELT en l'absence de seuils réglementaires explicites sur les retombées de poussières. Il concerne les points de mesure implantés à proximité immédiate des premiers bâtiments accueillant des personnes sensibles (centre de soins, crèche, école) ou des premières habitations situées à moins de 1500 mètres des limites de propriétés de l'exploitation, sous les vents dominants. Par simplification ce seuil est appliqué à tous les points surveillés hors point témoin de manière à évaluer l'impact du chantier.

Réglementairement les concentrations à évaluer doivent être exprimées en moyenne annuelle (moyenne des valeurs mesurées sur les 12 derniers mois).

PLUS DANS LE DETAIL...

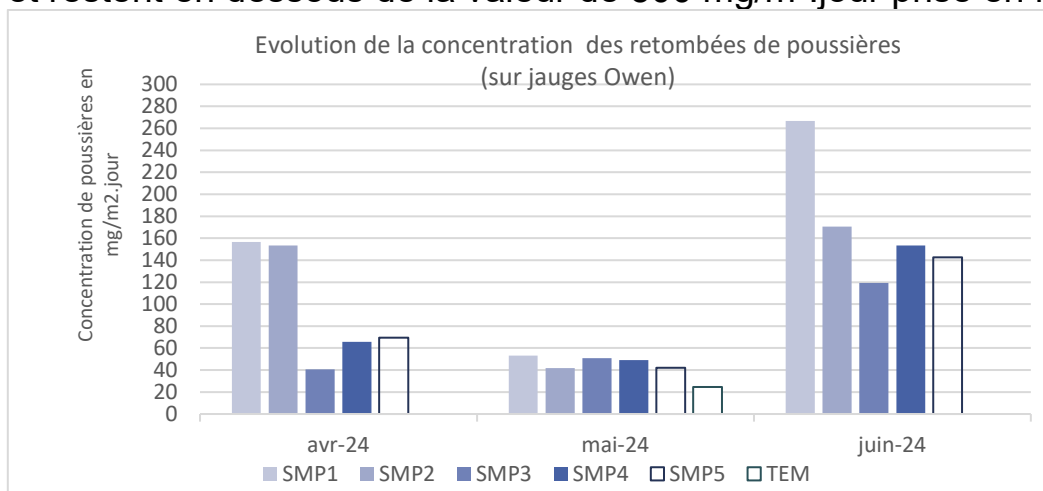
La Praz

Les niveaux de concentrations sont inférieurs à 100 mg/m².jour en avril et mai et plus élevés en juin tout en restant inférieurs à 300 mg/m².jour. Les valeurs moyennes sur le trimestre varient de 65 à 185 mg/m².jour selon les points et restent bien en dessous de la valeur de 500 mg/m².jour prise en référence.



Saint-Martin-La-Porte

Les niveaux de concentrations sont globalement inférieurs à 160 mg/m².jour sur la période. Les valeurs moyennes sur le trimestre varient de 85 à 160 mg/m².jour selon les points, et restent en dessous de la valeur de 500 mg/m².jour prise en référence.



#2^{ème} trimestre 2024

FOCUS SUR LES SIGNALEMENTS DES RIVERAINS

La Praz

Aucun signalement concernant les émissions de poussières autour de la plateforme de la Praz, n'a été répertorié au 2^{ème} trimestre 2024.

Saint-Martin-La-Porte

Aucun signalement concernant les émissions de poussières autour de la plateforme à Saint-Martin-la-Porte, n'a été répertorié au 2^{ème} trimestre 2024.

TELT reste attentif aux besoins des riverains pour remédier aux situations de gêne occasionnée par les émissions de poussières générées par le chantier.

**Un numéro unique est à votre disposition pour signaler d'éventuelles nuisances :
04 85 98 98 98**