



**Transports Québec**

Écrit par Mariane Chabot [?] · 2 septembre 2020, à 12 h 15 · ⚙️



Saviez-vous que la pierre située sur le côté d'une voie ferrée permet d'assurer la stabilité latérale de celle-ci ? 🚧 Sans ce support, elle est susceptible de sortir de son axe sous la pression exercée par la dilatation du rail lors des périodes de fortes chaleurs. 🌞

➡️ La circulation de véhicules hors route sur l'infrastructure crée toutefois des dommages importants en déplaçant la pierre.

D'ici les prochains jours, les travaux pour le remplacement de 35 000 traverses, l'ajout de ballast et le nivellement de la voie ferrée entre New Richmond et Port-Daniel-Gascons seront réalisés.

Nous comptons sur la collaboration de toutes et tous pour préserver la voie ferrée en bon état! 👍😊

