

De : [Walsh, Pierre](#)
 A : [Grenier, Geneviève](#)
 Objet : DQ17-2
 Date : 26 mars 2020 10:48:48
 Pièces jointes : [RÉSULTATS_14-1792_14-612668_PLM_MDDELCC1.pdf](#)

Mme Grenier,

Voici la réponse à cette question.

Pierre Walsh PhD
 Dossier amiante

Direction des matières résiduelles
 Ministère de l'Environnement de la Lutte contre les changements climatiques
 675, René-Lévesque Est
 Québec (Québec) G1R 5V7
 Cell. (418) 554-6874
 Tél.: (418) 521-3950
 Fax: (418) 644-3386
pierre.walsh@environnement.gouv.qc.ca

Réponse à la question DQ17-2

Veuillez déposer les résultats des échantillonnages d'asphaltes et de béton réalisés à Thetford Mines à l'été 2014?

Vous trouverez en pièce jointe, le certificat d'analyse d'EXOVA pour les échantillons de béton et d'asphalte. Le tableau qui suit précise la localisation de chacun des échantillons de la caractérisation de l'été 2014.

Identification	Localisation
A1	MTQ - Route 271 (Saint-Jacques-de-Leed)
A2	MTQ - Route 267 (Thetford Mines)
A3	Rue Notre-Dame Est
A4	Rue Fradette
A5	Rue Fradette
A6	Rue Huppé
A7	Rue 8e rue Nord
A8	Chemin du Lac Bécancour
A9	Rue Saint-Désiré
	Rue Notre-Dame Est (même site que

A10	A3)
B1	Rue Notre-Dame Est
B2	Rue Fradette
B3	Rue Huppé
B4	Rue 8e rue Nord
B5	Rue Saint-Désiré