

**De :** [Walsh, Pierre](#)  
**A :** [Grenier, Geneviève](#)  
**Objet :** DQ34  
**Date :** 22 avril 2020 16:45:14  
**Pièces jointes :** [image001.png](#)

---

6212-02-009

Mme Grenier,

La référence « Bélanger 1983 » n'existe pas. Il s'agit d'une erreur de retranscription. Celle-ci devrait être remplacée dans le Powerpoint par Monaro et al 1983 qui vous a déjà été fournie.

S. Monaro, S. Landsberger, R. Lacomte, P. Paradis, Asbestos pollution levels in river water measured by proton-induced X-ray emission (PIXE) techniques, Environ. Poll. (Ser. B) 5 (1983) 83–90.

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](mailto:pierre.walsh@environnement.gouv.qc.ca)

---

**De :** Grenier, Geneviève [mailto:genevieve.grenier@bape.gouv.qc.ca]  
**Envoyé :** 21 avril 2020 08:33  
**À :** Walsh, Pierre <pierre.walsh@environnement.gouv.qc.ca>  
**Objet :** Question de la commission sur L'état des lieux et la gestion de l'amiante et des résidus miniers amiantés

Bonjour M. Walsh,

Veuillez prendre connaissance du document joint au présent courriel.

Si vous avez des questionnements, n'hésitez surtout pas à m'en faire part.

Cordialement.

**Geneviève Grenier** | Coordonnatrice du secrétariat de la commission  
Bureau d'audiences publiques sur l'environnement (BAPE)  
140, Grande Allée Est, bureau 650 | Québec (Québec) G1R 5N6

**Tél. : 581 925-0656** – Sans frais **1 800 463-4732**

[genevieve.grenier@bape.gouv.qc.ca](mailto:genevieve.grenier@bape.gouv.qc.ca)

[www.bape.gouv.qc.ca](http://www.bape.gouv.qc.ca) | [facebook.com/BAPEquebec](https://facebook.com/BAPEquebec) | [twitter.com/BAPE\\_Quebec](https://twitter.com/BAPE_Quebec)