

## OCRE FERREUSE

Cette analyse permet de déterminer la présence ou l'absence de ferrobactéries.



### Matériel requis

- 1 contenant hermétique propre (par exemple : un pot Masson)

### Étapes d'échantillonnage

1. À l'aide de votre contenant propre, prélevez les dépôts d'ocre (boue gluante de couleur ocre) présents dans le bassin de captation ou le clapet antiretour. Si peu de dépôts sont présents, incluez l'eau s'écoulant du drain ou du bassin de rétention.
2. Prendre une photo du lieu de prélèvement et la joindre à la demande. (Facultatif)
3. Remplir et joindre la demande d'analyse ci-jointe à votre prélèvement. Votre type d'échantillon est le numéro 8 : *Ocre ferreuse*.



### **Transport**

Le transport de ce type d'échantillon ne nécessite pas de conditions particulières, toutefois, assurez-vous de bien envelopper votre contenant si vous nous faites parvenir votre contenant par la poste. Voir nos points de chute et adresses.

### **Nos points de chute**

Faites-nous parvenir vos échantillons et la demande d'analyse en personne ou par la poste à l'un des points de chute suivants :

**Joliette** : 84, rue de la Visitation, Saint-Charles-Borromée, QC J6E 4M8

**Québec** : 840 rue Raoul-Jobin, local 350, Québec, QC G1N 1S7

**Saint-Jérôme** : 888 rue St-Georges, Saint-Jérôme, QC J7Z 5E5

**Mascouche** : 1233 avenue Garden, Mascouche, QC J7L 0A2



## Demande d'analyse

### Identification

Nom		# Dossier	
Adresse			
Courriel		Téléphone	
Préleveur		Télécopieur	
Contact		Langue du rapport	<input type="checkbox"/> Fr <input type="checkbox"/> An
Adresse de prélèvement			

Numéro d'échantillon	Lieu de prélèvement	Date de prélèvement (jj/mm/aaaa)	Échantillon d'air		Éponge	Type
			Débit d'air (L/min)	Temps (min)	Surface prélevée (m <sup>2</sup> )	Type d'échantillon*

\*Légende – Type d'échantillon

- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>1</b> Impaction sur gélose M   | <b>6</b> Poussières déposées M+B               |
| <b>2</b> Impaction sur gélose M+B | <b>7</b> Ruban adhésif                         |
| <b>3</b> Impaction sur cassette   | <b>8</b> Ocre ferreuse                         |
| <b>4</b> Éponge                   | <b>9</b> Amiante – Matériaux vrac (MLP)        |
| <b>5</b> Poussières déposées M    | <b>10</b> Amiante – Numération de fibres (MCP) |

Commentaires : \_\_\_\_\_

**LAB'EAU-AIR-SOL** [9087/4405 Quebec inc.]  
 86 rue de la Visitation, Saint-Charles-Borromée, QC J6E 4M8 :: labeauairsol.ca

1 877 755-5576 :: info@labeauairsol.ca

Numéro de dossier :

Numéro d'échantillon	Lieu de prélèvement	Date de prélèvement (jj/mm/aaaa)	Débit d'air (L/min)	Temps (min)	Surface prélevée (m <sup>2</sup> )	Type d'échantillon*