

---

## PORTÉE D'ACCÉDITATION

---

**Aluminerie de Bécancour inc.  
Laboratoire et Environnement  
5555, rue Pierre-Thibault  
Bécancour (Québec) G9H 2T7**

En référence au certificat d'accréditation n° 2286, le laboratoire Aluminerie de Bécancour inc. est habilité à réaliser les analyses énumérées dans la présente portée d'accréditation, pour la période du **30 octobre 2025 au 29 octobre 2030**.

### Chimie de l'eau

Domaines	Paramètres	Unité de mesure	Minima
48	Demande chimique en oxygène	mg O <sub>2</sub> / l	15
	Solides en suspension (MES)	mg/l	20
69	Fluorures	mg/l	0,7
71	Aluminium	mg/l	5
86	pH	unité	2
109	Hydrocarbures pétroliers C10 à C50	mg/l	0,3

### Chimie de l'air

Domaines	Paramètres	Unité de mesure	Minima
400	Particules dans les rejets à l'atmosphère (buse/sonde)	mg total	5
	Particules dans les rejets à l'atmosphère (filtres)	mg total	5
402	Fluorures (HF)	mg total	0,1
403	Fluorures totaux (fourrage)	mg/kg	10
407	Fluorure particulaire	mg F total	5
408	Particules dans l'air ambiant (filtres)	mg total	5
414	Fluorures (barboteur)	mg/l	0,7



Christiane Jacques

Directrice de l'accréditation et de la qualité