

## PORTÉE D'ACCRÉDITATION

**Alcoa Aluminerie de Deschambault S.E.C.**  
**1, boulevard des Sources**  
**Deschambault (Québec) G0A 1S0**

En référence au certificat d'accréditation n° 2278, le laboratoire Alcoa Aluminerie de Deschambault S.E.C. est habilité à réaliser les analyses énumérées dans la présente portée d'accréditation, **pour la période du 27 juin 2025 au 26 juin 2030.**

### Chimie de l'eau

Domaines	Paramètres	Unité de mesure	Minima
50	Solides en suspension (MES)	mg/l	20
69	Fluorures	mg/l	0,7
71	Aluminium	mg/l	5
86	pH	unité	2

### 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