

---

## PORTÉE D'ACCREDITATION

---

**Techni-Lab S.G.B. Abitibi inc.**  
**245, chemin J.-Alfred-Roy**  
**Sainte-Germaine-Boulé (Québec) J0Z 1M0**

En référence au certificat d'accréditation n° 2165, le laboratoire Techni-Lab S.G.B. Abitibi inc. est habilité à réaliser les analyses énumérées dans la présente portée d'accréditation, **pour la période du 30 juillet 2024 au 13 octobre 2027.**

### Chimie de l'eau

Domaines	Paramètres	Unité de mesure	Minima
11	Baryum	mg/l	0,1
	Bore	mg/l	2
	Cadmium	mg/l	0,002
	Chrome	mg/l	0,01
	Plomb	mg/l	0,003
	Cuivre	mg/l	0,01
	Manganèse	mg/l	0,005
12	Mercure	mg/l	0,0002
13	Arsenic	mg/l	0,002
	Sélénium	mg/l	0,002
14	Uranium	mg/l	0,01
15	Cyanures	mg/l	0,02
	Fluorures	mg/l	0,1
	Nitrates et nitrites	mg N / l	1
	Turbidité	UTN	0,3
	Cobalt	mg/l	0,02
	Cuivre	mg/l	0,01
	Molybdène	mg/l	0,01
16	Nickel	mg/l	0,1
	Zinc	mg/l	0,05

Laboratoire accrédité n° 375

Domaines	Paramètres	Unité de mesure	Minima
23	Calcium	mg/l	2
	Fer	mg/l	0,3
	Magnésium	mg/l	2
	Manganèse	mg/l	0,005
	Sodium	mg/l	2
28	Antimoine	mg/l	0,003
59	Conductivité	µmhos/cm	50
	Nitrates et nitrites	mg N / l	1
	pH	unité	2
92	Cyanures	mg/l	0,015
	Solides en suspension (MES)	mg/l	10

 pour  
Christiane Jacques

Directrice de l'accréditation et de la qualité