

CIL 35a : Microbiologie des eaux - E. coli, Coliformes, Entérocoques, Revivifiables et BASR

Descriptif du programme

Créé en 2020
Accrédité par le COFRAC ISO 17043
47 participants de 11 Pays

Planning du programme

Date d'envoi	Date de limite d'inscription	Code	Matrice	Masse / Volume	Accrédités
17/11/2025	02/11/2025	0135 ✱	Eau douce Coliformes, E. coli, Enterocoques	1000 ml	✓
17/11/2025	02/11/2025	1035 ✱	Eau douce Bactéries Revivifiables (22°C et 36°C), Spores ASR	250 ml	✓
17/11/2025	02/11/2025	0035 ✱	Témoin température		
26/01/2026	11/01/2026	0135 ✱	Eau douce Coliformes, E. coli, Enterocoques	1000 ml	✓
26/01/2026	11/01/2026	1035 ✱	Eau douce Bactéries Revivifiables (22°C et 36°C), Spores ASR	250 ml	✓
26/01/2026	11/01/2026	0035 ✱	Témoin température		
23/03/2026	08/03/2026	0135 ✱	Eau douce Coliformes, E. coli, Enterocoques	1000 ml	✓
23/03/2026	08/03/2026	1035 ✱	Eau douce Bactéries Revivifiables (22°C et 36°C), Spores ASR	250 ml	✓
23/03/2026	08/03/2026	0035 ✱	Témoin température		
15/06/2026	31/05/2026	0135 ✱	Eau douce Coliformes, E. coli, Enterocoques	1000 ml	✓
15/06/2026	31/05/2026	1035 ✱	Eau douce Bactéries Revivifiables (22°C et 36°C), Spores ASR	250 ml	✓
15/06/2026	31/05/2026	0035 ✱	Témoin température		

Information relative à l'envoi des échantillons

Echantillons envoyés par transporteur express
Incoterm DAP
Livraison en Europe + USA à J+1
Autres destinations entre J+2 et J+5
Les échantillons marqués par un ✱ sont envoyés congelés / réfrigérés