

AIAE
Case postale 71

Analyse n°140242

1040 Echallens

Lausanne, le 04-11-2025

Rapport d'analyses

N° échantillon	CL 00.ECHA.140242	Provenance de l'échantillon	AIAE Commune d'Echallens
Date prélèvement	29-10-2025	Lieu de prélèvement	Oppens sortie du réservoir
Méthode de prélèvement	MON-EPR-01	Code canton	2812 - eau de boisson dans le réseau de distribution
Date d'analyse	29-10-2025 au 03-11-2025	Préleveur	Client externe

Paramètres microbiologiques

Méthode	Paramètre	Résultat	Unité	Norme
MON-ABA-13*	Escherichia coli	non décelé	UFC/100ml	VM: max. 0
MON-ABA-18*	Entérocoques	non décelé	UFC/100ml	VM: max. 0
MON-ABA-12*	Germes aérobies mésophiles	5	UFC/ml	VM: Max. 300

VM: Valeur maximale selon OPBD**

* Méthodes faisant partie du domaine accrédité

** Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public

Conclusion Cet échantillon est conforme aux normes en vigueur pour les paramètres analysés (OPBD**).

AIAE
Case postale 71

Analyse n°140241

1040 Echallens

Lausanne, le 04-11-2025

Rapport d'analyses

N échantillon	CL 00.ECHA.140241	Provenance de l'échantillon	AIAE Commune d'Echallens
Date prélèvement	29-10-2025	Lieu de prélèvement	Oppens collège robinet extérieur
Méthode de prélèvement	MON-EPR-01	Code canton	2812 eau de boisson dans le réseau de distribution
Date d'analyse	29-10-2025 au 03-11-2025	Préleveur	Client externe

Paramètres microbiologiques

Méthode	Paramètre	Résultat	Unité	Norme
MON-ABA-13*	Escherichia coli	non décelé	UFC/100ml	VM: max. 0
MON-ABA-18*	Entérocoques	non décelé	UFC/100ml	VM: max. 0
MON-ABA-12*	Germes aérobies mésophiles	6	UFC/ml	VM: Max. 300

VM Valeur maximale selon OPBD**

* Méthodes faisant partie du domaine accrédité

** Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau de installations de baignade et de douche accessibles au public

Conclusion Cet échantillon est conforme aux normes en vigueur pour les paramètres analysés (OPBD**).