



DEMANDEUR :

ADMINISTRATION COMMUNALE
Madame GILLET Elodie , Employée
d'administration
Rue du Chaudfour, 108
6860 LEGLISE

Liège, le 24 février 2012

RAPPORT D'ANALYSE : E/12 0467

DEMANDE :

Objet : analyse microbiologique d'un échantillon d'eau de distribution.

Date : 14/02/2012.

Référence : D14/02/2012.

PRELEVEMENT(S) :

1 échantillon prélevé par nos soins le 14/02/2012.

Identification : tableau I.

Réception au laboratoire : 14/02/2012.

ESSAI(S) :

Dossier traité : du 14/02/2012 au 24/02/2012.

Résultats : tableau II.

Département Qualité

ISERENTANT S.

Directrice du laboratoire

PIERRE B.

TABLEAU I : Identification échantillon(s).

REF. LABO	REF. CLIENT	SITE	ENDROIT	DESCRIPTION
01-0	Zone 5 - Witry	Commune de L'Eglise	Robinet école de Witry	eau de distribution limpide, légèrement jaune

TABLEAU II: Résultats.

01-0 : Zone 5: Witry

PARAMETRE(S)	RESULTAT(S)	UNITE(S)	CONC. ADM.(*)	METHODE(S)
Germes aérobies totaux à 22°C (#)	< 1	/ml	(**)	IME-OPA-800
Bactéries coliformes (#)	0	/100ml	0	IME-OPA-802
Escherichia coli (#)	0	/100ml	0	IME-OPA-802
Entérocoques intestinaux (#)	0	/100ml	0	IME-OPA-804

(*) Concentration maximale admissible selon Art. D.185 du Code de l'eau - Annexe réglementaire 31.

(**) Les résultats doivent être acceptables pour le consommateur, être comparés aux précédents et ne subir aucun changement anormal dans le temps.

#) : Essai accrédité

REMARQUES :

Le laboratoire est accrédité BELAC pour le prélèvement ponctuel des eaux de piscine et des eaux de distribution au robinet.

Ce rapport ne concerne que les objets soumis aux essais.

Le présent document ne peut être reproduit, sinon en entier, sans accord du laboratoire.

Les incertitudes de mesures (pour les paramètres accrédités), les procédures d'essais et le rapport d'échantillonnage le cas échéant sont disponibles sur simple demande.

Sauf demande écrite du client, les échantillons seront éliminés :

- immédiatement pour les échantillons soumis à l'analyse microbiologique
- 10 jours ouvrables après l'envoi du rapport pour les échantillons soumis aux autres analyses.

Dans le cas d'analyse d'eau de piscine, un tableau récapitulatif des résultats se trouve en annexe du présent rapport.