



Province  
de Liège

Santé et  
qualité de vie



COMMUNE DE LEGLISE

21 DEC 2009

N° ENTREE 008053

N° SORTIE

**DEMANDEUR :**

ADMINISTRATION COMMUNALE  
Monsieur LOUIS Jean-Marie ,  
Chef de service administratif  
Rue du Chaudfour, 108  
6860 LEGLISE

Liège, le 21 décembre 2009

**RAPPORT D'ANALYSE : E/09 3513**

**DEMANDE :**

Objet : analyse microbiologique de six échantillons d'eau de distribution.

Date : 15/12/2009.

Référence : D 15/12/2009

**PRELEVEMENT(S) :**

6 échantillons prélevés par nos soins le 15/12/2009.

Identification : tableau I.

Réception au laboratoire : 15/12/2009.

Dossier traité : du 15/12/2009 au 21/12/2009.

Résultats : tableau II.

Département Qualité

GEURTS F.

Direction du laboratoire

PIERRE B.

**TABLEAU I : Identification échantillon(s).**

REF. LABO	REF. CLIENT	SITE	ENDROIT	DESCRIPTION
01-0	Ebly	Entité de Légglise	robinet classe	eau de distribution limpide, incolore
02-0	Witry	Entité de Légglise	robinet école communale	eau de distribution limpide, incolore
03-0	Gennevaux (robinet)	Entité de Légglise	robinet cuisine, 21	eau de distribution limpide, incolore
04-0	Louftemont	Entité de Légglise	robinet classe	eau de distribution limpide, incolore
05-0	Mellier	Entité de Légglise	robinet classe	eau de distribution limpide, incolore
06-0	Légglise	Entité de Légglise	robinet w-c administratif	eau de distribution limpide, incolore

**TABLEAU II: Résultats.**

01-0 : Ebly

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

02-0 : 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

03-0 : Gennevaux robinet

PARAMETRE(S)	RESULTAT(S)	UNITE(S)	CONC. ADM.(*)	METHODE(S)
Germes aérobies totaux à 22°C (#)	15	/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

04-0 : Louftemont

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

## RAPPORT D'ANALYSE : E/09 3513

05-0 : Mellier

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

06-0 : Léglise

PARAMETRE(S)	RESULTAT(S)	UNITE(S)	CONC. ADM.(*)	METHODE(S)
Germes aérobies totaux à 22°C (#)	3	/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.



Province  
de Liège

Santé et  
qualité de vie

**DEMANDEUR :**

Monsieur LOUIS, Chef de service administratif  
ADMINISTRATION COMMUNALE  
Rue du Chaudfour, 108  
6860 LEGLISE

Liège, le 21/12/2009

Monsieur,

Vous trouverez ci-dessous nos commentaires relatifs au rapport d'analyse  
n° **E/09 3513**.  
Ils vous sont transmis dans le seul but de vous informer.


Objet : analyse microbiologique de six échantillons d'eau de distribution.

Commentaire :

Les échantillons sont conformes (pour les paramètres analysés).

Source d'interprétation : Art. D. 185. du code de l'eau – annexe réglementaire 31

Direction du laboratoire

  
PIERRE B.

laboratoires

Quai du Barbou, 4  
3 - 4020 LIEGE  
Tél. : +32 (0)4 344 79 66  
Fax : +32 (0)4 344 79 95  
www.provincedeliege.be  
N° d'entreprise: 0207.725.104