



DEMANDEUR :

ADMINISTRATION COMMUNALE
Madame BAAR Aline
Employée d'administration
Rue du Chaudfour, 108
6860 LEGLISE

Liège, le 26 octobre 2012

RAPPORT D'ANALYSE : E/12 3084

DEMANDE :

Objet : analyse de trois échantillons d'eau de distribution.

Date : 23/10/2012.

Référence : D23/10/2012.

PRELEVEMENT(S) :

3 échantillons prélevés par nos soins le 23/10/2012.

Identification : tableau I.

Réception au laboratoire : 23/10/2012.

ESSAI(S) :

Dossier traité : du 23/10/2012 au 26/10/2012.

Résultats : tableau II.

Département Qualité

po Directrice du laboratoire

N. PEETERS

TABLEAU I : Identification échantillon(s).

REF. LABO	REF. CLIENT	SITE	ENDROIT	DESCRIPTION
01-0	Zone1: Assenois, Ebly, Les Fossés, Thibessart	A.C. de Léglise	Rue des Pépinières, 18 - Robinet garage	eau de distribution limpide, incolore
02-0	Zone 1: Ebly Ecole primaire	A.C. de Léglise	Ecole primaire Ebly - Robinet classe	eau de distribution limpide, incolore
03-0	Zone 1: Ebly Réservoir	A.C. de Léglise	Réservoir	eau de distribution limpide, incolore

TABLEAU II: Résultats.

01-0 : Zone1: Assenois, Ebly, Les Fossés, Thibessart

PARAMETRES	RESULTATS	UNITES	VALEURS PARAMÉTRIQUES (*)		METHODES
			IMPERATIVES	INDICATIVES	
Chlore libre sur site (#)	< 0.03	mg/l	-----	0.25	IME-OPA-054/1
Germes aérobies totaux à 22°C (#)	24	/ml	-----	(**)	IME-OPA-800
Bactéries coliformes (#)	0	/100ml	-----	0	IME-OPA-802/2
Escherichia coli (#)	0	/100ml	0	-----	IME-OPA-802/2
Entérocoques intestinaux (#)	0	/100ml	0	-----	IME-OPA-804

02-0 : Zone 1: Ebly – Ecole primaire

PARAMETRES	RESULTATS	UNITES	VALEURS PARAMÉTRIQUES (*)		METHODES
			IMPERATIVES	INDICATIVES	
Chlore libre sur site (#)	< 0.03	mg/l	-----	0.25	IME-OPA-054/1
Germes aérobies totaux à 22°C (#)	33	/ml	-----	(**)	IME-OPA-800
Bactéries coliformes (#)	1	/100ml	-----	0	IME-OPA-802/2
Escherichia coli (#)	0	/100ml	0	-----	IME-OPA-802/2
Entérocoques intestinaux (#)	0	/100ml	0	-----	IME-OPA-804

03-0 : Zone 1: Ebly - Réservoir

PARAMETRES	RESULTATS	UNITES	VALEURS PARAMÉTRIQUES (*)		METHODES
			IMPERATIVES	INDICATIVES	
Chlore libre sur site (#)	0.24	mg/l	-----	0.25	IME-OPA-054/1
Germes aérobies totaux à 22°C (#)	35	/ml	-----	(**)	IME-OPA-800
Bactéries coliformes (#)	0	/100ml	-----	0	IME-OPA-802/2
Escherichia coli (#)	0	/100ml	0	-----	IME-OPA-802/2
Entérocoques intestinaux (#)	0	/100ml	0	-----	IME-OPA-804

(*) Valeurs maximales admissibles 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

RAPPORT D'ANALYSE : E/12 3084

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 .