

Bilan annuel de la qualité de l'eau potable

Puits Lyster # 4531

- Système d'approvisionnement d'eau souterraine sans traitement

Population desservie approximative : **1070**

Pour la période du 1er janvier au 31 décembre 2013

Date de publication : **10/04/14**

Responsable légal : **Michel Dubois**, *inspecteur municipal*

Personne ressource : **Dany Bolduc**, *inspecteur municipal adjoint*
819-389-5787 poste 1
d.bolduc@municipalite.lyster.qc.ca

Analyses microbiologiques réalisées sur l'eau distribuée

(art. 11 et 12 du Règlement sur la qualité de l'eau potable)

	Nombre minimal d'échantillons exigé par la réglementation	Nombre d'échantillons analysés par un laboratoire accrédité	Nombre d'échantillons dépassant la norme applicable
Coliformes totaux	96	102	0
Escherichia coli	96	102	0

Analyse générale : **Aucun dépassement de la norme applicable**

Analyses des substances inorganiques réalisées sur l'eau distribuée

(art. 14, 14.1 et 15 du Règlement sur la qualité de l'eau potable)

	Nombre minimal d'échantillons exigé par la réglementation	Nombre d'échantillons analysés par un laboratoire accrédité	Nombre d'échantillons dépassant la norme applicable
Antimoine	1	1	0
Arsenic	1	1	0
Baryum	1	1	0
Bore	1	1	0
Cadmium	1	1	0
Chrome	1	1	0
Cuivre	5	5	0
Cyanures	1	1	0
Fluorures	1	1	0
Nitrites + Nitrates	4	4	0
Mercure	1	1	0
Plomb	5	5	0
Sélénium	1	1	0
Uranium	1	1	0

Analyse générale : **Aucun dépassement de la norme applicable**

Analyses de la turbidité réalisées sur l'eau distribuée

(art. 21 du Règlement sur la qualité de l'eau potable)

	Nombre minimal d'échantillons exigé par la réglementation	Nombre d'échantillons analysés par un laboratoire accrédité	Nombre d'échantillons dépassant la norme applicable
Turbidité	12	0	1

Analyse générale : **Échantillonnage douteux en juin (résultat 7.34 P/R à 5 UTN) - > Retour à la conformité en novembre**

Rapport préparé par : **Dany Bolduc**, *inspecteur municipal adjoint*

 10/04/14