

Feuille d'Avis du district de Courtelary

Edition du 21 décembre 2012

Elections 2013

Le Conseil municipal a fixé au dimanche 24 novembre 2013 pour le premier tour et, si nécessaire, au 15 décembre 2013, pour un second tour, les dates des élections pour la législature 2014 – 2017. Les six sièges du Conseil municipal devront être attribués ainsi que celui du Maire. Pour mémoire, si l'élection tacite est possible pour les membres du Conseil, elle n'est pas permise pour l'élection du Maire.

150^e du Collège

Le comité d'organisation du 150^e anniversaire du collège est maintenant constitué. En voici la composition : Président, Thierry Gerber ; Secrétaire, Mireille Gerber ; Finances, Maryline Vermot ; Animation, Steve Rumo ; Liste des élèves, Laurence Choraio ; Lien avec les écoles, Stéphane Lehmann ; Infrastructure & subsistance, Lucas Celant ; Livret de fête, Christiane Fahrni ; Dons, Nathalie Stengel ; Site internet, Sébastien Chappatte ; Sécurité, Martin Steiner. Le Conseil municipal remercie toutes les personnes qui acceptent de mettre de leur temps libre à disposition de la collectivité.

Qualité de l'eau

Prélèvement du 25 septembre 2012, eau de la nappe brute – La Praye, température de l'eau : 13.9°C :

Paramètre		Résultat Unité
Escherichia coli	0	germes/100ml
Entérocoques	0	germes/100ml
Germes aérobies	0	germes/100ml
pH		7.54
Conductivité (25°C)		497 µS/cm
Turbidité 90	<=	0.1 FTU
Absorption UV 254		0.01 cm-1
DOC		0.5 mg/l
Oxydabilité		2.2 mg/l
Alcalinité		24.2 °f
Dureté totale		25.1 °f
Potassium		1.7 mg/l
Sodium		5.2 mg/l
Calcium		86.5 mg/l
Magnésium		8.5 mg/l
Ammonium	<	0.004 mg/l

Nitrite	<=	0.01 mg/l
Phosphate		0.1 mg/l
Chlorure		8.9 mg/l
Sulfate		5.1 mg/l
Nitrate		7 mg/l

Prélèvement du 25 septembre 2012, eau de source désinfectée – Les Toulères, température de l'eau : 7.7°C :

Paramètre		Résultat Unité
Escherichia coli	0	germes/100ml
Entérocoques	0	germes/100ml
Germes aérobies	0	germes/100ml

Prélèvement du 23 octobre 2012, eau du réseau – Brue 7, température de l'eau : 12.0°C :

Paramètre		Résultat Unité
Escherichia coli	0	germes/100ml
Entérocoques	0	germes/100ml
Germes aérobies	1	germes/100ml

Prélèvement du 21 novembre 2012, eau de source désinfectée, température de l'eau : 10.5°C :

Paramètre		Résultat Unité
Escherichia coli	0	germes/100ml
Entérocoques	0	germes/100ml
Germes aérobies	0	germes/100ml

Dans le réseau, une eau est considérée comme potable au point de vue bactériologique lorsqu'elle ne contient ni Escherichia coli, ni Entérocoques dans 100 ml et moins de 300 germes aérobies par ml.

Le Conseil municipal

Villeret, le 14 janvier 2013

Pour vous informer concernant Villeret, une adresse à votre disposition 7/7 et 24/24

<http://www.villeret.ch>

admin@villeret.ch