

Municipalité de Notre-Dame-du-Portage



**Gestion des stations de traitement
d'eau potable et des eaux usées**

Rapport annuel 2016

Rapport présenté à la municipalité de

Notre-Dame-du-Portage

Par Éco l'eau



Rapport annuel Gestion des eaux 2016

	Eau Potable				Eaux Usées Parc de l'amitié	
	Volume Eau prélevé (m ³)	Volume moyen quotidien prélevé (m ³)	Volume Eau Distribué (m ³)	Volume moyen quotidien distribué (m ³)	Volume Affluent (m ³)	Volume Effluent (m ³)
Janvier	723	23,32	749	24,16	907,9	962
Février	664	22,90	651	22,45	860,5	851,3
Mars	702	22,65	704	22,71	1306,3	1217,3
Avril	702	23,40	707	23,57	1443,8	1374,1
Mai	862	27,81	872	28,13	1067	1059,5
Juin	1087	36,23	1101	36,70	1073,7	1034,3
Juillet	1515	48,87	1513	48,81	944,4	914,1
Août	1327	42,81	1325	42,74	1011,2	927,33
Septembre	1081	36,03	1074	35,80	1014,4	632
Octobre	937	30,23	913,18	29,46	1023,5	1004,26
Novembre	741	24,70	739	24,63	1038,9	1025,75
Décembre	757	24,42	758	24,45	1187	1106,77
Total	11098		11106,18		12878,6	12108,71
Moyenne/ Mois	925		926		1073	1009
Moyenne /Jour	30		30		35	33

Réseau Parc de l'Amitié

Bilan de la qualité de l'eau livrée à des fins de consommation humaine

durant la période du 1^{er} Janvier 2016 au 31 Décembre 2016.

Paramètres	Nombre Minimal d'échantillons dont le prélèvement est obligatoire en vertu du Règlement sur la qualité de l'eau	Nombre d'échantillons prélevés	Nombre d'échantillons analysés par un laboratoire accrédité	Norme respectée
Bactériologique (coliformes totaux, coliformes fécaux, colonies atypiques)	24 échantillons au total soit 2 par mois	24 échantillons au total soit 2 par mois	24 échantillons au total soit 2 par mois	Oui
Turbidité	12 échantillons au total soit 1 par mois	12 échantillons au total soit 1 par mois	12 échantillons au total soit 1 par mois	Oui
Trihalométhanes totaux (Chloroforme, bromodichlorométhane, chlorodibromométhane, bromoforme)	4 échantillons au total soit 1 par trimestre	4 échantillons au total soit 1 par trimestre	4 échantillons au total soit 1 par trimestre	Oui
Inorganiques (Nitrates+nitrites)	4 échantillons au total soit 1 par trimestre	4 échantillons au total soit 1 par trimestre	4 échantillons au total soit 1 par trimestre	Oui
Inorganiques (Cuivre-Plomb)	2 échantillons prélevés entre le 1 ^{er} Juillet et le 1 ^{er} Octobre	2 échantillons prélevés entre le 1 ^{er} Juillet et le 1 ^{er} Octobre	2 échantillons prélevés entre le 1 ^{er} Juillet et le 1 ^{er} Octobre	Oui
Inorganiques (Antimoine, Arsenic, Baryum, Bore, Cadmium, Chrome, Cyanure, Fluorures, Mercure, Sélénium, Uranium)	1 échantillon prélevé entre le 1 ^{er} Juillet et le 1 ^{er} Octobre	1 échantillon prélevé entre le 1 ^{er} Juillet et le 1 ^{er} Octobre	1 échantillon prélevé entre le 1 ^{er} Juillet et le 1 ^{er} Octobre	Oui

Réseau Notre-Dame-du-Portage

Bilan de la qualité de l'eau livrée à des fins de consommation humaine

durant la période du 1^{er} Janvier 2016 au 31 Décembre 2016.

Paramètres	Nombre Minimal d'échantillons dont le prélèvement est obligatoire en vertu du Règlement sur la qualité de l'eau potable	Nombre d'échantillons prélevés	Nombre d'échantillons analysés par un laboratoire accrédité	Norme respectée
Bactériologique (coliformes totaux, coliformes fécaux, colonies atypiques)	24 échantillons au total soit 2 par mois	24 échantillons au total soit 2 par mois	24 échantillons au total soit 2 par mois	Oui
Turbidité	12 échantillons au total soit 1 par mois	12 échantillons au total soit 1 par mois	12 échantillons au total soit 1 par mois	Oui
Trihalométhanes totaux (Chloroforme, bromodichlorométhane, chlorodibromométhane, bromoforme)	4 échantillons au total soit 1 par trimestre	4 échantillons au total soit 1 par trimestre	4 échantillons au total soit 1 par trimestre	Oui
Inorganiques (Nitrates+nitrites)	4 échantillons au total soit 1 par trimestre	4 échantillons au total soit 1 par trimestre	4 échantillons au total soit 1 par trimestre	Oui
Inorganiques (Cuivre-Plomb)	2 échantillons prélevés entre le 1 ^{er} Juillet et le 1 ^{er} Octobre	2 échantillons prélevés entre le 1 ^{er} Juillet et le 1 ^{er} Octobre	2 échantillons prélevés entre le 1 ^{er} Juillet et le 1 ^{er} Octobre	Oui
Inorganiques (Antimoine, Arsenic, Baryum, Bore, Cadmium, Chrome, Cyanure, Fluorures, Mercure, Sélénium, Uranium)	1 échantillon prélevé entre le 1 ^{er} Juillet et le 1 ^{er} Octobre	1 échantillon prélevé entre le 1 ^{er} Juillet et le 1 ^{er} Octobre	1 échantillon prélevé entre le 1 ^{er} Juillet et le 1 ^{er} Octobre	Oui