

### Tributaires et plage du lac Nick en 2019

nom de la station	Responsable	Date	Météo	PT (ug/l)	MES (mg/l)	CF (UFC/100ml)
<b>N1</b>	RBeauchemin	25 juin 2019	25 mm pluie en 4h	22	16	Erreur labo
	RBeauchemin	2 sept. 2019	52 mm pluie en 6h	56	43	470
	RBeauchemin	1 oct. 2019	30 mm pluie en 2 h	48	<1	27
	RBeauchemin	9 oct. 2019	Temps sec	9	<1	2
<b>N3</b>	RBeauchemin	25 juin 2019	25 mm pluie en 4h	66	108	–
	RBeauchemin	2 sept. 2019	52 mm pluie en 6h	65	51	1200
	RBeauchemin	1 oct. 2019	30 mm pluie en 2 h	37	27	33
	RBeauchemin	9 oct. 2019	Temps sec	2	<1	4
<b>N4</b>	RBeauchemin	25 juin 2019	25 mm pluie en 4h	31	38	–
	RBeauchemin	2 sept. 2019	52 mm pluie en 6h	94	106	1600
Fosse sédim.à sec	RBeauchemin	1 oct. 2019	30 mm pluie en 2 h	8	7	60
	RBeauchemin	9 oct. 2019	Temps sec	4	2	10
<b>N6</b>	RBeauchemin	25 juin 2019	25 mm pluie en 4h	58	64	–
Nett.fosse 5 aout	RBeauchemin	2 sept. 2019	52 mm pluie en 6h	124	124	800
	RBeauchemin	1 oct. 2019	30 mm pluie en 2 h	32	26	84
	RBeauchemin	9 oct. 2019	Temps sec	4	<1	3
<b>N8</b>	RBeauchemin	25 juin 2019	25 mm pluie en 4h	39	45	–
	RBeauchemin	2 sept. 2019	52 mm pluie en 6h	96	93	2100
	RBeauchemin	1 oct. 2019	30 mm pluie en 2 h	45	29	140
	RBeauchemin	9 oct. 2019	Temps sec	6	4	18
<b>Sortie lac Nick</b>	RBeauchemin	25 juin 2019	25 mm pluie en 4h	5	<1	–
	RBeauchemin	2 sept. 2019	52 mm pluie en 6h	Erreur labo	<1	Erreur labo
	RBeauchemin	1 oct. 2019	30 mm pluie en 2 h	10	<1	14
	RBeauchemin	9 oct. 2019	Temps sec	7	3	3
<b>NORMES</b>				20	5 (25 pluie)	200
<b>PLAGE</b>	Rbeauchemin	26 juin 2019				0/0/0
	Rbeauchemin	22 juill. 2019				2/0/1
	Rbeauchemin	6 aout 2019				0/5/1
	Rbeauchemin	3 sept. 2019				4/5/3
<b>NORMES</b>		<21 = A, 21 à 100 = B, 101 à 200 = C, >201 = D				
				jaune = à surveiller		
				rouge = hors norme		
<b>Commentaires</b>	Sortie du lac Ca = 12,8 mg/L					
	Conditions favorables à moule zébrée : Ca>12 et pH>7,2					