

Protocole mensuel - Catégorie: Concentrations - Tous les points de mesure

SynData 4.5

Mois juin 2020

Imprimé le 18.09.2020 07:36

Sortie DP

Groupe / paramètre	Unité	Lu 1	Ma 2	Me 3	Je 4	Ve 5	Sa 6	Di 7	Lu 8	Ma 9	Me 10	Je 11	Ve 12	Sa 13	Di 14	Lu 15	Ma 16	Me 17	Je 18	Ve 19	Sa 20	Di 21	Lu 22	Ma 23	Me 24	Je 25	Ve 26	Sa 27	Di 28	Lu 29	Ma 30	Valeur mens.	
Analyses																																	
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l																																

Sortie exutoire

Groupe / paramètre	Unité	Lu 1	Ma 2	Me 3	Je 4	Ve 5	Sa 6	Di 7	Lu 8	Ma 9	Me 10	Je 11	Ve 12	Sa 13	Di 14	Lu 15	Ma 16	Me 17	Je 18	Ve 19	Sa 20	Di 21	Lu 22	Ma 23	Me 24	Je 25	Ve 26	Sa 27	Di 28	Lu 29	Ma 30	Valeur mens.
Analyses																																
Matière en suspension	mg/l	9.5	5.0	17.0	6.5			8.0	6.0	6.5	9.5	8.0			3.5	10.5	8.5	4.5	8.5			7.0	7.0	6.5	7.5	7.5		14.0	8.0	8.5	8.1	
DCO	mg/l							28.0		27.5		32.3			22.0		27.0		33.0			28.0		29.0		35.0			37.0	26.0	29.5	
DBO5	mg/l									6							7								8					8	7	
Phosphore total	mg/l							0.50		0.47		0.66			0.46		0.47		0.42			0.51		0.55		0.65			0.69	0.62	0.55	
Orthophosphate	mg/l									0.27							0.25							0.46						0.46	0.36	
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l									1.15							2.14							1.10					1.31	1.43		
DOC	mg/l									6.66							6.92							9.52					7.49	7.65		
Carbone organique Total (TOC)	mg/l																															
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l									13.20							18.20							29.90					22.20	20.88		
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l									0.04							0.11							0.08					0.08	0.08		

Sortie Actiflo

Groupe / paramètre	Unité	Lu 1	Ma 2	Me 3	Je 4	Ve 5	Sa 6	Di 7	Lu 8	Ma 9	Me 10	Je 11	Ve 12	Sa 13	Di 14	Lu 15	Ma 16	Me 17	Je 18	Ve 19	Sa 20	Di 21	Lu 22	Ma 23	Me 24	Je 25	Ve 26	Sa 27	Di 28	Lu 29	Ma 30	Valeur mens.
Analyses																																
Matière en suspension	mg/l																															
DCO	mg/l																															
DBO5	mg/l																															
Phosphore total	mg/l																															
Orthophosphate	mg/l																															
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l																															
DOC	mg/l																															
Carbone organique Total (TOC)	mg/l																															
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l																															
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l																															

Eaux brutes biostyr

Groupe / paramètre	Unité	Lu 1	Ma 2	Me 3	Je 4	Ve 5	Sa 6	Di 7	Lu 8	Ma 9	Me 10	Je 11	Ve 12	Sa 13	Di 14	Lu 15	Ma 16	Me 17	Je 18	Ve 19	Sa 20	Di 21	Lu 22	Ma 23	Me 24	Je 25	Ve 26	Sa 27	Di 28	Lu 29	Ma 30	Valeur mens.
Mesures																																
Ammonium (N-NH4) Min	mg/l	0.40	0.50	0.50	0.50	0.60	0.50	0.40	0.20	0.50	0.20	0.50	0.50	0.60	0.60	0.60	0.50	0.60	0.30	0.30	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.50	0.60	0.60	0.30	0.40	0.20

