

STEP La Saunerie / Responsable: Denis Fahrni																										Page 2/4
Protocole mensuel - Catégorie: Concentrations - Tous les points de mesure																										SynData 4.5
Mois novembre 2020																										Imprimé le 05.01.2021 13:09

Sortie DP

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

Sortie exutoire

Groupe / paramètre	Unité	Di 1	Lu 2	Ma 3	Me 4	Je 5	Ve 6	Sa 7	Di 8	Lu 9	Ma 10	Me 11	Je 12	Ve 13	Sa 14	Di 15	Lu 16	Ma 17	Me 18	Je 19	Ve 20	Sa 21	Di 22	Lu 23	Ma 24	Me 25	Je 26	Ve 27	Sa 28	Di 29	Lu 30	Valeur mens.	
Analyses																																	
Matière en suspension	mg/l	4.5	8.5	8.0	5.0	7.5			7.0	7.5	6.0	7.5	6.5			14.5	7.0	7.0	6.0	8.0			6.0	7.5	8.0	7.5	4.5			3.5	9.5		7.1
DCO	mg/l	30.0		31.0		31.0			33.0		30.0		37.0			42.0	27.0						35.0		40.0		37.0			30.0			33.6
DBO5	mg/l			8							5						8																7
Phosphore total	mg/l	0.39		0.51		0.48			0.51		0.51		0.59			0.68	0.53						0.59		0.72		0.65			0.48			0.55
Orthophosphate	mg/l			0.30							0.36						0.37								0.49								0.38
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l			1.34							0.99						1.22								1.60								1.29
DOC	mg/l			8.68							7.70						7.58								10.60								8.64
Carbone organique Total (TOC)	mg/l																																
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l			16.60							21.20						15.00								29.90								20.67
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l			0.11							0.10						0.13								0.15								0.12

Sortie Actiflo

Groupe / paramètre	Unité	Di 1	Lu 2	Ma 3	Me 4	Je 5	Ve 6	Sa 7	Di 8	Lu 9	Ma 10	Me 11	Je 12	Ve 13	Sa 14	Di 15	Lu 16	Ma 17	Me 18	Je 19	Ve 20	Sa 21	Di 22	Lu 23	Ma 24	Me 25	Je 26	Ve 27	Sa 28	Di 29	Lu 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	Di 1	Lu 2	Ma 3	Me 4	Je 5	Ve 6	Sa 7	Di 8	Lu 9	Ma 10	Me 11	Je 12	Ve 13	Sa 14	Di 15	Lu 16	Ma 17	Me 18	Je 19	Ve 20	Sa 21	Di 22	Lu 23	Ma 24	Me 25	Je 26	Ve 27	Sa 28	Di 29	Lu 30	Valeur mens.	
Mesures																																	
Ammonium (N-NH4) Min	mg/l	1.10	1.10	1.10	-0.90	0.10	0.60	0.60	0.60	0.60	0.70	0.70	0.80	0.20	0.60	0.70	0.70	1.30	1.30	1.30	0.70	0.70	0.70	0.60	0.70	0.70	0.70	0.60	0.60	0.60	0.70		-0.90

