

STEP La Saunerie / Responsable: Denis Fahrni																								Page 2/4	
Protocole mensuel - Catégorie: Concentrations - Tous les points de mesure																								SynData 4.5	
Mois mars 2020																								Imprimé le 18.05.2020 11:35	

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	Ma 31	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	Ma 31	Valeur mens.	
Analyses																																		
Matière en suspension	mg/l	6.5	6.5	5.0	8.0	3.5			6.5		7.0	7.0	4.5			6.5	7.0	5.0	6.0	9.5			5.5	5.5	7.5	5.5	4.5			2.5	5.0	5.0	5.9	
DCO	mg/l	30.0		22.0		16.0			27.0		26.0		21.0			32.0		24.0					25.0		24.0		26.0						28.8	25.2
DBO5	mg/l			7														5								8							5	6
Phosphore total	mg/l	0.26		0.16		0.02			0.29		0.24		0.34			0.41		0.44					0.71		0.77		0.54						0.77	0.41
Orthophosphate	mg/l			0.07							0.08							0.28							0.58								0.61	0.32
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l			1.67							2.82							0.76							0.70								0.67	1.32
DOC	mg/l			5.17							5.93							5.61								6.24							7.42	6.07
Carbone organique Total (TOC)	mg/l																																	
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l			7.87							6.86							13.70							14.80								22.40	13.13
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l			0.27							0.34							0.24								0.27							0.21	0.27

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	Ma 31	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	Ma 31	Valeur mens.	
Mesures																																		
Ammonium (N-NH4) Min	mg/l	0.60	0.60	0.70	0.70	0.90	0.80	0.70	0.70	0.80	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.40	0.60	0.60	0.60	0.70	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.30	0.30	0.50	0.50	0.60	0.30

