

STEP La Saunerie / Responsable: Denis Fahrni																								Page 2/4	
Protocole mensuel - Catégorie: Concentrations - Tous les points de mesure																								SynData 4.5	
Mois août 2020																								Imprimé le 18.09.2020 07:38	

Sortie DP

Groupe / paramètre	Unité	Sa 1	Di 2	Lu 3	Ma 4	Me 5	Je 6	Ve 7	Sa 8	Di 9	Lu 10	Ma 11	Me 12	Je 13	Ve 14	Sa 15	Di 16	Lu 17	Ma 18	Me 19	Je 20	Ve 21	Sa 22	Di 23	Lu 24	Ma 25	Me 26	Je 27	Ve 28	Sa 29	Di 30	Lu 31	Valeur mens.		
Analyses																																			
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l																																		

Sortie exutoire

Groupe / paramètre	Unité	Sa 1	Di 2	Lu 3	Ma 4	Me 5	Je 6	Ve 7	Sa 8	Di 9	Lu 10	Ma 11	Me 12	Je 13	Ve 14	Sa 15	Di 16	Lu 17	Ma 18	Me 19	Je 20	Ve 21	Sa 22	Di 23	Lu 24	Ma 25	Me 26	Je 27	Ve 28	Sa 29	Di 30	Lu 31	Valeur mens.		
Analyses																																			
Matière en suspension	mg/l		11.0	6.5	4.5	2.5	7.0			5.5	13.0	7.0	10.0	14.0			6.5	9.5	6.0	6.5	5.5				9.0	14.5	12.0	6.5				7.5	3.5	8.0	
DCO	mg/l		35.0		27.0		29.0			29.0		29.0		45.0			32.0		27.0		29.0				27.8	33.0		27.9				15.0		29.7	
DBO5	mg/l				3							8							7							9								7	
Phosphore total	mg/l		0.49		0.41		0.46			0.39		0.42		0.65			0.47		0.33		0.44				0.65	0.64		0.51				0.22		0.47	
Orthophosphate	mg/l				0.32							0.21							0.17							0.19								0.22	
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l				0.39							0.45							1.17							5.34								1.84	
DOC	mg/l				6.61							7.29							7.02							9.05								7.49	
Carbone organique Total (TOC)	mg/l																																		
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l				29.80							24.50							17.30							30.60								25.55	
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l				0.02							0.04							0.05							0.22								0.08	

Sortie Actiflo

Groupe / paramètre	Unité	Sa 1	Di 2	Lu 3	Ma 4	Me 5	Je 6	Ve 7	Sa 8	Di 9	Lu 10	Ma 11	Me 12	Je 13	Ve 14	Sa 15	Di 16	Lu 17	Ma 18	Me 19	Je 20	Ve 21	Sa 22	Di 23	Lu 24	Ma 25	Me 26	Je 27	Ve 28	Sa 29	Di 30	Lu 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	Sa 1	Di 2	Lu 3	Ma 4	Me 5	Je 6	Ve 7	Sa 8	Di 9	Lu 10	Ma 11	Me 12	Je 13	Ve 14	Sa 15	Di 16	Lu 17	Ma 18	Me 19	Je 20	Ve 21	Sa 22	Di 23	Lu 24	Ma 25	Me 26	Je 27	Ve 28	Sa 29	Di 30	Lu 31	Valeur mens.		
Mesures																																			
Ammonium (N-NH4) Min	mg/l	0.30	0.50	0.40	0.50	0.60	0.60	0.60	1.70	3.30	0.60	0.60	0.60	0.50	0.50	0.50	0.20	0.60	0.60	-0.90	0.70	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	1.20	0.80	0.70	0.60	0.60	-0.90		

