

STEP La Saunerie / Responsable: Denis Fahrni																											Page 2/4
Protocole mensuel - Catégorie: Concentrations - Tous les points de mesure																											SynData 4.5
Mois octobre 2020																											Imprimé le 05.01.2021 13:08

Sortie DP

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

Sortie exutoire

Groupe / paramètre	Unité	Je 1	Ve 2	Sa 3	Di 4	Lu 5	Ma 6	Me 7	Je 8	Ve 9	Sa 10	Di 11	Lu 12	Ma 13	Me 14	Je 15	Ve 16	Sa 17	Di 18	Lu 19	Ma 20	Me 21	Je 22	Ve 23	Sa 24	Di 25	Lu 26	Ma 27	Me 28	Je 29	Ve 30	Sa 31	Valeur mens.
Analyses																																	
Matière en suspension	mg/l	7.5			3.5	5.0	6.5	4.5	4.5			6.0	4.0	8.5	9.0	8.5			4.5	8.0	8.0	8.5	16.5			5.5	8.5	3.5	6.0	4.0			6.7
DCO	mg/l	29.0			20.0		22.0		31.0			32.0		35.0		35.0			33.0		42.0		50.0			21.0			30.0	26.0			31.2
DBO5	mg/l						6							7							6							6				6	
Phosphore total	mg/l	0.35			0.15		0.28		0.28			0.39		0.41		0.63			0.51		0.56		0.66			0.20			0.34	0.29			0.39
Orthophosphate	mg/l						0.17							0.29							0.36							0.18				0.25	
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l						3.89							6.69							2.37							2.21				3.79	
DOC	mg/l						7.44							10.50							22.80							8.31				12.26	
Carbone organique Total (TOC)	mg/l																																
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l						22.50							39.60							43.40							21.40				31.73	
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l						0.21							0.41							0.21							0.24				0.27	

Sortie Actiflo

Groupe / paramètre	Unité	Je 1	Ve 2	Sa 3	Di 4	Lu 5	Ma 6	Me 7	Je 8	Ve 9	Sa 10	Di 11	Lu 12	Ma 13	Me 14	Je 15	Ve 16	Sa 17	Di 18	Lu 19	Ma 20	Me 21	Je 22	Ve 23	Sa 24	Di 25	Lu 26	Ma 27	Me 28	Je 29	Ve 30	Sa 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	Je 1	Ve 2	Sa 3	Di 4	Lu 5	Ma 6	Me 7	Je 8	Ve 9	Sa 10	Di 11	Lu 12	Ma 13	Me 14	Je 15	Ve 16	Sa 17	Di 18	Lu 19	Ma 20	Me 21	Je 22	Ve 23	Sa 24	Di 25	Lu 26	Ma 27	Me 28	Je 29	Ve 30	Sa 31	Valeur mens.
Mesures																																	
Ammonium (N-NH4) Min	mg/l	0.50	0.30	0.50	0.50	0.50	0.40	0.50	0.30	0.50	0.50	0.10	-0.90	0.50	0.50	0.50	0.60	0.30	0.70	0.70	0.70	0.70	0.60	0.40	0.70	0.60	0.60	0.60	0.50	0.60	0.70	1.10	-0.90

