

STEP La Saunerie / Responsable: Denis Fahrni																											Page 1/4
Protocole mensuel - Catégorie: Concentrations - Tous les points de mesure																											SynData 4.6
Mois mars 2025																											Imprimé le 22.04.2025 17:40

Entrée STEP

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		375.0		420.0		343.0			378.0		342.0		277.0			361.0		367.0		357.0			498.0		268.0		320.0					379.0	360.4	
DBO5	mg/l											214							274							173							269	233	
Phosphore total	mg/l		4.19		4.82		4.48			5.36		4.21		3.87			4.06		4.86		5.10			5.77		3.50		4.39					4.97	4.58	
Orthophosphate	mg/l				1.87							1.84							2.25							1.71							2.43	2.02	
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l				22.00							22.50							27.20							18.80							29.40	23.98	
DOC	mg/l																																		
Carbone organique Total (TOC)	mg/l				102.00							91.80							96.70							76.20							105.00	94.34	
DCO/DBO												1.6							1.3							1.5							1.4	1.5	
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l				1.05							1.08							1.09							1.21							0.86	1.06	
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l				0.20							0.15							0.19							0.16							0.15	0.17	

Canal d'orage

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																																			
DCO	mg/l		375.0		420.0		343.0			378.0		342.0		277.0			361.0		367.0		357.0			498.0		268.0		320.0					379.0	360.4	
DBO5	mg/l											214							274							173							269	233	
Phosphore total	mg/l		4.19		4.82		4.48			5.36		4.21		3.87			4.06		4.86		5.10			5.77		3.50		4.39					4.97	4.58	
Orthophosphate	mg/l				1.87							1.84							2.25							1.71							2.43	2.02	
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l				22.00							22.50							27.20							18.80							29.40	23.98	
DOC	mg/l																																		
Carbone organique Total (TOC)	mg/l				102.00							91.80							96.70							76.20							105.00	94.34	
DCO/DBO												1.6							1.3							1.5							1.4	1.5	
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l				1.05							1.08							1.09							1.21							0.86	1.06	
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l				0.20							0.15							0.19							0.16							0.15	0.17	

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																																		
Matière en suspension	mg/l		52.0		56.0		56.0			64.0		56.0		48.0			72.0		62.0		62.0			94.0		64.0		42.0					56.0	60.3
DCO	mg/l		156.0		149.0		150.0			155.0		143.0		126.0			164.0		178.0		146.0			180.0		130.0		141.0					171.0	153.0
DBO5	mg/l				84							88							97							78							108	91
Phosphore total	mg/l		1.91		1.87		1.85			1.87		1.60		1.57			2.07		1.79		1.82			2.34		1.71		1.54					1.61	1.81
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l				29.70							26.20							28.20							24.90							30.80	27.96

