

STEP La Saunerie / Responsable: Denis Fahrni																											Page 1/4
Protocole mensuel - Catégorie: Concentrations - Tous les points de mesure																											SynData 4.6
Mois juin 2024																											Imprimé le 10.07.2024 07:01

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	Valeur mens.	
Analyses																																	
Matière en suspension	mg/l		124.0	106.0	142.0	146.0	200.0			194.0	184.0	158.0	174.0	188.0			194.0	200.0	224.0	234.0	328.0				208.0	206.0	264.0	210.0	156.0			172.0	191.0
DCO	mg/l		311.0			365.0				405.0			379.0				380.0		386.0		431.0				341.0		420.0		300.0			333.0	368.3
DBO5	mg/l																		231								242					237	
Phosphore total	mg/l		2.09			3.77				3.87			4.55				5.66		6.59		7.58				5.03		6.68		4.90			4.55	5.02
Orthophosphate	mg/l					1.83							2.38						2.13								2.15					2.12	
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l					22.90							26.70						26.80								26.60					25.75	
DOC	mg/l																																
Carbone organique Total (TOC)	mg/l					103.00							94.40						102.00								114.00					103.35	
DCO/DBO																			1.7								1.7					1.7	
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l					0.81							0.75						0.48								0.53					0.64	
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l					0.27							0.15						0.13								0.16					0.18	

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	Valeur mens.	
Analyses																																	
DCO	mg/l		311.0			365.0				405.0			379.0				380.0		386.0		431.0				341.0		420.0		300.0			333.0	368.3
DBO5	mg/l																		231								242					237	
Phosphore total	mg/l		2.09			3.77				3.87			4.55				5.66		6.59		7.58				5.03		6.68		4.90			4.55	5.02
Orthophosphate	mg/l					1.83							2.38						2.13								2.15					2.12	
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l					22.90							26.70						26.80								26.60					25.75	
DOC	mg/l																																
Carbone organique Total (TOC)	mg/l					103.00							94.40						102.00								114.00					103.35	
DCO/DBO																			1.7								1.7					1.7	
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l					0.81							0.75						0.48								0.53					0.64	
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l					0.27							0.15						0.13								0.16					0.18	

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	Valeur mens.	
Analyses																																	
Matière en suspension	mg/l		50.0	34.0	58.0	48.0	36.0			48.0	44.0	34.0	44.0	46.0			56.0	46.0	48.0	44.0	62.0				48.0	50.0	64.0	40.0	42.0			56.0	47.5
DCO	mg/l		299.0			120.0				128.0			128.0				151.0		126.0		140.0				138.0		140.0		121.0			142.0	148.5
DBO5	mg/l																		71								78					75	
Phosphore total	mg/l		1.57			1.79				1.63			1.81				1.90		2.03		2.34				1.90		2.34		2.04			2.08	1.95
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l					28.10							32.70						28.90								30.40					30.02	

