

STEP La Saunerie / Responsable: Denis Fahrni																											Page 1/4
Protocole mensuel - Catégorie: Concentrations - Tous les points de mesure																											SynData 4.6
Mois août 2024																											Imprimé le 03.09.2024 10:02

Entrée STEP

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	226.0			198.0	228.0	326.0	164.0	168.0			268.0	194.0	268.0	306.0	340.0				222.0	122.0	140.0	328.0	174.0			154.0	180.0	210.0	226.0	252.0			223.5
DCO	mg/l	292.0			340.0			227.0				494.0			564.0					235.0		284.0		354.0			258.0		359.0		378.0			344.1
DBO5	mg/l							136														168												152
Phosphore total	mg/l	3.38			4.80			2.72				5.40			5.70					4.25		3.52		4.27			3.78		5.94		5.10			4.44
Orthophosphate	mg/l							1.23							2.34							1.65						2.10					1.83	
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l							16.20							30.70							22.10						30.00					24.75	
DOC	mg/l																																	
Carbone organique Total (TOC)	mg/l							112.00							129.00							77.30						97.90						104.05
DCO/DBO								1.7														1.7												1.7
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l							1.09							0.51							0.93						0.36						0.72
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l							0.18							0.10							0.41						0.08						0.19

Canal d'orage

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																																		
DCO	mg/l	292.0			340.0			227.0				494.0			564.0					235.0		284.0		354.0			258.0		359.0		378.0			344.1
DBO5	mg/l							136														168												152
Phosphore total	mg/l	3.38			4.80			2.72				5.40			5.70					4.25		3.52		4.27			3.78		5.94		5.10			4.44
Orthophosphate	mg/l							1.23							2.34							1.65						2.10					1.83	
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l							16.20							30.70							22.10						30.00						24.75
DOC	mg/l																																	
Carbone organique Total (TOC)	mg/l							112.00							129.00							77.30						97.90						104.05
DCO/DBO								1.7														1.7												1.7
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l							1.09							0.51							0.93						0.36						0.72
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l							0.18							0.10							0.41						0.08						0.19

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																																		
Matière en suspension	mg/l	40.0			44.0	48.0	46.0	38.0	32.0			60.0	52.0	44.0	68.0	50.0				35.0	38.0	32.0	44.0	44.0			48.0	56.0	44.0	48.0	54.0			46.0
DCO	mg/l	84.0			119.0			100.0				161.0			164.0					78.0		107.0		122.0			110.0		133.0		127.0			118.6
DBO5	mg/l							55														58												57
Phosphore total	mg/l	0.85			1.38			1.12				1.66			1.75					0.88		1.21		1.52			1.44		1.53		1.74			1.37
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l							28.40							38.20							21.50						36.70						31.20

