

Protocole mensuel - Catégorie: Concentrations - Tous les points de mesure

SynData 4.6

Mois juin 2020

Imprimé le 12.07.2022 16:57

Entrée STEP

Groupe / paramètre	Unité	Lu 1	Ma 2	Me 3	Je 4	Ve 5	Sa 6	Di 7	Lu 8	Ma 9	Me 10	Je 11	Ve 12	Sa 13	Di 14	Lu 15	Ma 16	Me 17	Je 18	Ve 19	Sa 20	Di 21	Lu 22	Ma 23	Me 24	Je 25	Ve 26	Sa 27	Di 28	Lu 29	Ma 30	Valeur mens.
Analyses																																
DCO	mg/l							194.0		254.0		504.0			369.0		252.0		264.0			385.0		367.0		369.0			297.0		361.0	328.7
DBO5	mg/l									135							150							225							210	180
Phosphore total	mg/l							2.75		3.01		5.88			5.15		4.35		4.74			5.79		6.05		6.72			4.31		5.61	4.94
Orthophosphate	mg/l									1.71							1.66							2.38							2.40	2.04
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l									15.40							17.10							28.20							27.80	22.13
DOC	mg/l																															
Carbone organique Total (TOC)	mg/l									62.70							73.90							104.00							97.00	84.40
DCO/DBO										1.9							1.7							1.6							1.7	1.7
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l									1.14							0.93							0.39							0.53	0.75
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l									0.18							0.15							0.12							0.15	0.15

Canal d'orage

Groupe / paramètre	Unité	Lu 1	Ma 2	Me 3	Je 4	Ve 5	Sa 6	Di 7	Lu 8	Ma 9	Me 10	Je 11	Ve 12	Sa 13	Di 14	Lu 15	Ma 16	Me 17	Je 18	Ve 19	Sa 20	Di 21	Lu 22	Ma 23	Me 24	Je 25	Ve 26	Sa 27	Di 28	Lu 29	Ma 30	Valeur mens.
Analyses																																
DCO	mg/l							194.0		254.0		504.0			369.0		252.0		264.0			385.0		367.0		369.0			297.0		361.0	328.7
DBO5	mg/l									135							150							225							210	180
Phosphore total	mg/l							2.75		3.01		5.88			5.15		4.35		4.74			5.79		6.05		6.72			4.31		5.61	4.94
Orthophosphate	mg/l									1.71							1.66							2.38							2.40	2.04
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l									15.40							17.10							28.20							27.80	22.13
DOC	mg/l																															
Carbone organique Total (TOC)	mg/l									62.70							73.90							104.00							97.00	84.40
DCO/DBO										1.9							1.7							1.6							1.7	1.7
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l									1.14							0.93							0.39							0.53	0.75
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l									0.18							0.15							0.12							0.15	0.15

Sortie DP

Groupe / paramètre	Unité	Lu 1	Ma 2	Me 3	Je 4	Ve 5	Sa 6	Di 7	Lu 8	Ma 9	Me 10	Je 11	Ve 12	Sa 13	Di 14	Lu 15	Ma 16	Me 17	Je 18	Ve 19	Sa 20	Di 21	Lu 22	Ma 23	Me 24	Je 25	Ve 26	Sa 27	Di 28	Lu 29	Ma 30	Valeur mens.
Analyses																																
Matière en suspension	mg/l							65.0		48.0		65.0																				
DCO	mg/l							146.0		110.0		151.0			141.0		101.0		106.0			138.0		148.0		168.0			133.0		179.0	138.3
DBO5	mg/l									54							56							90							110	78
Phosphore total	mg/l							1.79		1.31		1.92			1.96		1.69		1.56			2.13		2.55		2.83			2.24		2.21	2.02
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l									14.80							20.50							37.80							26.90	25.00
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l																															

Protocole mensuel - Catégorie: Concentrations - Tous les points de mesure

SynData 4.6

Mois juin 2020

Imprimé le 12.07.2022 16:57

Sortie DP

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

Sortie exutoire

Groupe / paramètre	Unité	Lu 1	Ma 2	Me 3	Je 4	Ve 5	Sa 6	Di 7	Lu 8	Ma 9	Me 10	Je 11	Ve 12	Sa 13	Di 14	Lu 15	Ma 16	Me 17	Je 18	Ve 19	Sa 20	Di 21	Lu 22	Ma 23	Me 24	Je 25	Ve 26	Sa 27	Di 28	Lu 29	Ma 30	Valeur mens.
Analyses																																
Matière en suspension	mg/l	9.5	5.0	17.0	6.5			8.0	6.0	6.5	9.5	8.0			3.5	10.5	8.5	4.5	8.5			7.0	7.0	6.5	7.5	7.5		14.0	8.0	8.5	8.1	
DCO	mg/l							28.0		27.5		32.3			22.0		27.0		33.0			28.0		29.0		35.0			37.0	26.0	29.5	
DBO5	mg/l									6							7							8						8	7	
Phosphore total	mg/l							0.50		0.47		0.66			0.46		0.47		0.42			0.51		0.55		0.65			0.69	0.62	0.55	
Orthophosphate	mg/l									0.27							0.25							0.46						0.46	0.36	
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l									1.15							2.14							1.10						1.31	1.43	
DOC	mg/l									6.66							6.92							9.52						7.49	7.65	
Carbone organique Total (TOC)	mg/l																															
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l									13.20							18.20							29.90						22.20	20.88	
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l									0.04							0.11							0.08						0.08	0.08	

Sortie Actiflo

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

