

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

SynData 4.6

Mois février 2023

Imprimé le 06.03.2023 11:22

**Entrée STEP**

Groupe / paramètre	Unité	Me 1	Je 2	Ve 3	Sa 4	Di 5	Lu 6	Ma 7	Me 8	Je 9	Ve 10	Sa 11	Di 12	Lu 13	Ma 14	Me 15	Je 16	Ve 17	Sa 18	Di 19	Lu 20	Ma 21	Me 22	Je 23	Ve 24	Sa 25	Di 26	Lu 27	Ma 28	Valeur mens.
Analyses																														
DCO	mg/l	440.0				448.0		345.0		393.0			427.0		402.0		566.0			510.0		484.0		481.0			434.0			448.2
DBO5	mg/l							210							240															225
Phosphore total	mg/l	4.09				5.85		5.85		5.66			6.18		5.95		9.02			6.78		6.35		6.28			5.92			6.18
Orthophosphate	mg/l	2.02						2.19							2.35							2.70								2.32
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l	23.20						27.20							28.80							35.10								28.58
DOC	mg/l																													
Carbone organique Total (TOC)	mg/l	112.00						102.00							123.00							123.00								115.00
DCO/DBO								1.6							1.7															1.7
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l	1.31						1.64							0.82							0.81								1.15
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l	0.17						0.29							0.16							0.14								0.19

**Canal d'orage**

Groupe / paramètre	Unité	Me 1	Je 2	Ve 3	Sa 4	Di 5	Lu 6	Ma 7	Me 8	Je 9	Ve 10	Sa 11	Di 12	Lu 13	Ma 14	Me 15	Je 16	Ve 17	Sa 18	Di 19	Lu 20	Ma 21	Me 22	Je 23	Ve 24	Sa 25	Di 26	Lu 27	Ma 28	Valeur mens.
Analyses																														
DCO	mg/l	440.0				448.0		345.0		393.0			427.0		402.0		566.0			510.0		484.0		481.0			434.0			448.2
DBO5	mg/l							210							240															225
Phosphore total	mg/l	4.09				5.85		5.85		5.66			6.18		5.95		9.02			6.78		6.35		6.28			5.92			6.18
Orthophosphate	mg/l	2.02						2.19							2.35							2.70								2.32
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l	23.20						27.20							28.80							35.10								28.58
DOC	mg/l																													
Carbone organique Total (TOC)	mg/l	112.00						102.00							123.00							123.00								115.00
DCO/DBO								1.6							1.7															1.7
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l	1.31						1.64							0.82							0.81								1.15
Nitrites (N-NO2) Labo	mg/l	0.17						0.29							0.16							0.14								0.19

**Sortie DP**

Groupe / paramètre	Unité	Me 1	Je 2	Ve 3	Sa 4	Di 5	Lu 6	Ma 7	Me 8	Je 9	Ve 10	Sa 11	Di 12	Lu 13	Ma 14	Me 15	Je 16	Ve 17	Sa 18	Di 19	Lu 20	Ma 21	Me 22	Je 23	Ve 24	Sa 25	Di 26	Lu 27	Ma 28	Valeur mens.
Analyses																														
Matière en suspension	mg/l																													
DCO	mg/l	163.0				174.0		170.0		162.0			174.0		164.0		172.0			153.0		176.0		181.0			174.0			169.4
DBO5	mg/l							100							94															97
Phosphore total	mg/l	2.22				2.86		3.03		2.67			2.59		2.24		2.44			1.72		2.70		2.83			2.20			2.50
Ammonium (N-NH4) Labo	mg/l	21.40						26.20							30.70							33.30								27.90
Nitrates (N-NO3) Labo	mg/l																													





