

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

SynData 4.6

Mois février 2026

Imprimé le 16.06.2026 08:13

Sortie exutoire

Groupe / paramètre	Unité	Di 1	Lu 2	Ma 3	Me 4	Je 5	Ve 6	Sa 7	Di 8	Lu 9	Ma 10	Me 11	Je 12	Ve 13	Sa 14	Di 15	Lu 16	Ma 17	Me 18	Je 19	Ve 20	Sa 21	Di 22	Lu 23	Ma 24	Me 25	Je 26	Ve 27	Sa 28				Valeur mens.
Analyses																																	
Orthophosphate	kg/j			1								0							1							3							5
Ammonium (N-NH4)	kg/j			105.93								55.49							30.78							125.58							317.77
Carbone organique total (TOC)	kg/j			168.9								286.8							183.4							269.8						908.9	
DOC	kg/j																																

Sortie Actiflo

Groupe / paramètre	Unité	Di 1	Lu 2	Ma 3	Me 4	Je 5	Ve 6	Sa 7	Di 8	Lu 9	Ma 10	Me 11	Je 12	Ve 13	Sa 14	Di 15	Lu 16	Ma 17	Me 18	Je 19	Ve 20	Sa 21	Di 22	Lu 23	Ma 24	Me 25	Je 26	Ve 27	Sa 28				Valeur mens.
Analyses																																	
Matière en suspension	kg/j																									134	86	84					304
DCO	kg/j																									395	409						804
DBO5	kg/j																																
Phosphore total	kg/j																									3.30	3.53						6.83
Orthophosphate	kg/j																																
Ammonium (N-NH4)	kg/j																																
Carbone organique total (TOC)	kg/j																																
DOC	kg/j																																

Cellule 2

Groupe / paramètre	Unité	Di 1	Lu 2	Ma 3	Me 4	Je 5	Ve 6	Sa 7	Di 8	Lu 9	Ma 10	Me 11	Je 12	Ve 13	Sa 14	Di 15	Lu 16	Ma 17	Me 18	Je 19	Ve 20	Sa 21	Di 22	Lu 23	Ma 24	Me 25	Je 26	Ve 27	Sa 28				Valeur mens.
Mesures																																	
Charge en pollution N-NH4	kg/m3/j	245	625	453	541	533	740	95	399	309	1053	1046	1101	1178	776	871	494	312	514	515	446	336	582	303	261	102	562	339	183				14914
Charge en N-NH4 éliminée	kg/m3/j	245	625	453	541	533	740	95	399	309	1053	1046	1101	1178	776	871	494	312	514	515	446	336	582	303	261	102	562	339	183				14914

Cellule 3

Groupe / paramètre	Unité	Di 1	Lu 2	Ma 3	Me 4	Je 5	Ve 6	Sa 7	Di 8	Lu 9	Ma 10	Me 11	Je 12	Ve 13	Sa 14	Di 15	Lu 16	Ma 17	Me 18	Je 19	Ve 20	Sa 21	Di 22	Lu 23	Ma 24	Me 25	Je 26	Ve 27	Sa 28				Valeur mens.
Mesures																																	
Charge en pollution N-NH4	kg/m3/j	529	365	457	597	213	539	489	278	542	637	972	565	793	775	311	528	515	358	416	440	911	520	75	210	142	1	107	240				12525
Charge en N-NH4 éliminée	kg/m3/j	529	365	457	597	213	539	489	278	542	637	972	565	793	775	311	528	515	358	416	440	911	520	75	210	142	1	107	240				12525

Cellule 6

Groupe / paramètre	Unité	Di 1	Lu 2	Ma 3	Me 4	Je 5	Ve 6	Sa 7	Di 8	Lu 9	Ma 10	Me 11	Je 12	Ve 13	Sa 14	Di 15	Lu 16	Ma 17	Me 18	Je 19	Ve 20	Sa 21	Di 22	Lu 23	Ma 24	Me 25	Je 26	Ve 27	Sa 28				Valeur mens.
Mesures																																	
Charge en pollution N-NH4	kg/m3/j	332	406	400	352	324	473	238	363	328	788	986	1135	733	521	752	437	366	530	168	171	615	665	268	132	220	429	278	524				12934
Charge en N-NH4 éliminée	kg/m3/j	332	406	400	352	324	473	238	363	328	788	986	1135	733	521	752	437	366	530	168	171	615	665	268	132	220	429	278	524				12934

