

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

SynData 4.6

Mois janvier 2021

Imprimé le 03.02.2021 15:02

Entrée STEP

Groupe / paramètre	Unité	Ve 1	Sa 2	Di 3	Lu 4	Ma 5	Me 6	Je 7	Ve 8	Sa 9	Di 10	Lu 11	Ma 12	Me 13	Je 14	Ve 15	Sa 16	Di 17	Lu 18	Ma 19	Me 20	Je 21	Ve 22	Sa 23	Di 24	Lu 25	Ma 26	Me 27	Je 28	Ve 29	Sa 30	Di 31	Valeur mens.	
Analyses																																		
DCO	kg/j			3064		3204		3200			4117		4939		3854			4269		3409		4898			3828			3739	1997			2863	47382	
DBO5	kg/j					2091.9							3107.6							2013.0													7212.5	
Phosphore total	kg/j			42.38		50.10		48.31			56.28		82.14		49.06			58.35		51.33		76.61			48.42		60.64	36.39			38.77	698.79		
Orthophosphate	kg/j					20							27							23							24						94	
Ammonium (N-NH4)	kg/j					215.80							246.93							236.52							202.13						901.38	
Carbone organique total (TOC)	kg/j																																	
DOC	kg/j					950.2							1461.4							946.1							966.2						4323.9	

Canal d'orage

Groupe / paramètre	Unité	Ve 1	Sa 2	Di 3	Lu 4	Ma 5	Me 6	Je 7	Ve 8	Sa 9	Di 10	Lu 11	Ma 12	Me 13	Je 14	Ve 15	Sa 16	Di 17	Lu 18	Ma 19	Me 20	Je 21	Ve 22	Sa 23	Di 24	Lu 25	Ma 26	Me 27	Je 28	Ve 29	Sa 30	Di 31	Valeur mens.	
Analyses																																		
DCO	kg/j												33		829			105				91						778	793			189	2818	
DBO5	kg/j												20.9																					20.9
Phosphore total	kg/j												0.55		10.55			1.43				1.43						12.62	14.45			2.56	43.58	
Orthophosphate	kg/j												0														5						5	
Ammonium (N-NH4)	kg/j												1.66															42.05					43.71	
Carbone organique total (TOC)	kg/j																																	
DOC	kg/j												9.8															201.0					210.8	

Sortie DP

Groupe / paramètre	Unité	Ve 1	Sa 2	Di 3	Lu 4	Ma 5	Me 6	Je 7	Ve 8	Sa 9	Di 10	Lu 11	Ma 12	Me 13	Je 14	Ve 15	Sa 16	Di 17	Lu 18	Ma 19	Me 20	Je 21	Ve 22	Sa 23	Di 24	Lu 25	Ma 26	Me 27	Je 28	Ve 29	Sa 30	Di 31	Valeur mens.		
Analyses																																			
Matière en suspension	kg/j																																		
DCO	kg/j																																		
DBO5	kg/j																																		
Phosphore total	kg/j																																		

Sortie exutoire

Groupe / paramètre	Unité	Ve 1	Sa 2	Di 3	Lu 4	Ma 5	Me 6	Je 7	Ve 8	Sa 9	Di 10	Lu 11	Ma 12	Me 13	Je 14	Ve 15	Sa 16	Di 17	Lu 18	Ma 19	Me 20	Je 21	Ve 22	Sa 23	Di 24	Lu 25	Ma 26	Me 27	Je 28	Ve 29	Sa 30	Di 31	Valeur mens.	
Analyses																																		
Matière en suspension	kg/j			62	47	72	70	26			101	51	161	240	227			127	55	69	43	238			65	125	52	208	279			122	2439	
DCO	kg/j			284		374		326			385		609		766			490		365		725			376			659	775			621	6756	
DBO5	kg/j					77.1							186.0							88.1														351.2
Phosphore total	kg/j			2.35		4.07		3.89			7.20		10.32		7.66			6.92		6.04		14.49			5.07			10.99	8.68			6.21	93.90	

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

SynData 4.6

Mois janvier 2021

Imprimé le 03.02.2021 15:02

Sortie exutoire

Groupe / paramètre	Unité	Ve 1	Sa 2	Di 3	Lu 4	Ma 5	Me 6	Je 7	Ve 8	Sa 9	Di 10	Lu 11	Ma 12	Me 13	Je 14	Ve 15	Sa 16	Di 17	Lu 18	Ma 19	Me 20	Je 21	Ve 22	Sa 23	Di 24	Lu 25	Ma 26	Me 27	Je 28	Ve 29	Sa 30	Di 31	Valeur mens.		
Analyses																																			
Orthophosphate	kg/j					2							6								4								6						18
Ammonium (N-NH4)	kg/j					18.06							32.13								19.12							45.66							114.97
Carbone organique total (TOC)	kg/j					96.4							125.3								92.7							159.7							474.2
DOC	kg/j																																		

Sortie Actiflo

Groupe / paramètre	Unité	Ve 1	Sa 2	Di 3	Lu 4	Ma 5	Me 6	Je 7	Ve 8	Sa 9	Di 10	Lu 11	Ma 12	Me 13	Je 14	Ve 15	Sa 16	Di 17	Lu 18	Ma 19	Me 20	Je 21	Ve 22	Sa 23	Di 24	Lu 25	Ma 26	Me 27	Je 28	Ve 29	Sa 30	Di 31	Valeur mens.		
Analyses																																			
Matière en suspension	kg/j																																		
DCO	kg/j																																		
DBO5	kg/j																																		
Phosphore total	kg/j																																		
Orthophosphate	kg/j																																		
Ammonium (N-NH4)	kg/j																																		
Carbone organique total (TOC)	kg/j																																		
DOC	kg/j																																		

Cellule 2

Groupe / paramètre	Unité	Ve 1	Sa 2	Di 3	Lu 4	Ma 5	Me 6	Je 7	Ve 8	Sa 9	Di 10	Lu 11	Ma 12	Me 13	Je 14	Ve 15	Sa 16	Di 17	Lu 18	Ma 19	Me 20	Je 21	Ve 22	Sa 23	Di 24	Lu 25	Ma 26	Me 27	Je 28	Ve 29	Sa 30	Di 31	Valeur mens.		
Mesures																																			
Charge en pollution N-NH4	kg/m3/j	199	604	423	333	346	475	508	388	316	362	346	483	493	439	507	489	702	416	444	413	642	855	547	312	603	465	667	561	230	299	410	14277		
Charge en N-NH4 éliminée	kg/m3/j	195	594	416	330	343	472	501	385	313	360	343	477	485	427	500	482	691	412	440	408	634	845	536	307	593	458	658	547	216	286	397	14051		

Cellule 3

Groupe / paramètre	Unité	Ve 1	Sa 2	Di 3	Lu 4	Ma 5	Me 6	Je 7	Ve 8	Sa 9	Di 10	Lu 11	Ma 12	Me 13	Je 14	Ve 15	Sa 16	Di 17	Lu 18	Ma 19	Me 20	Je 21	Ve 22	Sa 23	Di 24	Lu 25	Ma 26	Me 27	Je 28	Ve 29	Sa 30	Di 31	Valeur mens.		
Mesures																																			
Charge en pollution N-NH4	kg/m3/j	536	204	292	409	459	511	180	286	178	265	416	544	368	359	533	316	617	336	415	377	748	703	455	407	291	308	550	549	232	321	423	12588		
Charge en N-NH4 éliminée	kg/m3/j	526	201	288	404	455	507	178	284	177	263	412	538	362	350	526	312	608	333	410	373	739	695	447	401	287	304	542	535	218	307	409	12391		

Cellule 6

Groupe / paramètre	Unité	Ve 1	Sa 2	Di 3	Lu 4	Ma 5	Me 6	Je 7	Ve 8	Sa 9	Di 10	Lu 11	Ma 12	Me 13	Je 14	Ve 15	Sa 16	Di 17	Lu 18	Ma 19	Me 20	Je 21	Ve 22	Sa 23	Di 24	Lu 25	Ma 26	Me 27	Je 28	Ve 29	Sa 30	Di 31	Valeur mens.		
Mesures																																			
Charge en pollution N-NH4	kg/m3/j	565	384	432	443	524	546	392	355	364	397	510	658	688	505	541	514	512	505	449	369	828	903	455	505	545	435	792	652	246	349	452	15815		
Charge en N-NH4 éliminée	kg/m3/j	554	378	426	438	519	542	387	352	361	394	505	649	675	491	534	507	504	500	444	365	818	892	446	497	537	430	780	636	231	334	437	15563		

