

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

SynData 4.6

Mois avril 2022

Imprimé le 05.05.2022 10:52

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	Valeur mens.	
Analyses																																	
DCO	kg/j					3563		4345			3689		3338						3838		4824				4688		3441		3304				35030
DBO5	kg/j					2004.1							2112.8								2201.6						1882.7					8201.1	
Phosphore total	kg/j			56.08		53.62		75.22			45.85		49.86						55.27		57.14				63.90		50.51		51.76			559.22	
Orthophosphate	kg/j					22							21								21						21					85	
Ammonium (N-NH4)	kg/j					246.72							226.07								242.17						250.59					965.56	
Carbone organique total (TOC)	kg/j																																
DOC	kg/j					935.2							962.4								966.8						910.2					3774.6	

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	Valeur mens.		
Analyses																																		
DCO	kg/j							3345																		628		443					4416	
DBO5	kg/j																										242.4						242.4	
Phosphore total	kg/j							57.91																		8.55		6.50					72.97	
Orthophosphate	kg/j																											3					3	
Ammonium (N-NH4)	kg/j																										32.27						32.27	
Carbone organique total (TOC)	kg/j																																	
DOC	kg/j																											117.2					117.2	

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	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	Valeur mens.	
Analyses																																	
Matière en suspension	kg/j			36	73	45	46	856			29	78	37	45					28	43	48	52			97	211	81	63	35			1902	
DCO	kg/j					276		1745			306		275						244		278				327		366		300				4117
DBO5	kg/j					53.4							42.3								57.4						73.3						226.4
Phosphore total	kg/j			3.53		4.54		30.05			3.42		4.75						4.60		5.55				7.13		6.89		6.31				76.77

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

SynData 4.6

Mois avril 2022

Imprimé le 05.05.2022 10:52

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	Valeur mens.	
Analyses																																	
Orthophosphate	kg/j					4							5									5						6					19
Ammonium (N-NH4)	kg/j					3.28							6.44									4.56						32.24					46.52
Carbone organique total (TOC)	kg/j					83.7							96.1									84.0						107.0					370.9
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	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	Valeur mens.	
Mesures																																	
Charge en pollution N-NH4	kg/m3/j	403	369	353	389	344	366	810	788	355	338	237	383	450	450	351	331	361	355	319	336	309	365	540	509	528	477	293	291	395	394	12189	
Charge en N-NH4 éliminée	kg/m3/j	384	350	337	373	327	349	750	714	330	316	226	368	433	435	331	313	339	334	304	318	296	351	506	477	485	451	280	277	380	374	11508	

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	Valeur mens.	
Mesures																																	
Charge en pollution N-NH4	kg/m3/j	398	295	295	510	281	408	666	691	397	229	333	298	542	512	175	368	387	268	371	310	410	438	579	378	545	422	447	337	334	199	11823	
Charge en N-NH4 éliminée	kg/m3/j	379	281	283	490	269	390	615	626	368	215	317	286	522	495	166	349	365	252	353	294	393	423	542	356	501	398	427	322	323	190	11190	

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	Valeur mens.	
Mesures																																	
Charge en pollution N-NH4	kg/m3/j	353	372	379	434	401	409	840	791	302	318	395	420	433	509	345	381	254	309	390	336	362	444	603	540	554	483	390	308	449	428	12932	
Charge en N-NH4 éliminée	kg/m3/j	337	352	361	418	381	391	776	717	280	297	375	403	419	492	326	361	240	291	371	319	348	428	563	506	509	456	372	293	432	407	12221	

