

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

SynData 4.6

Mois octobre 2021

Imprimé le 22.12.2021 13:27

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			5600		3285		3325			4756		3914		5471			4750		4159		3385			4172		3726		3887			4566	54996	
DBO5	kg/j					1766.3							2321.8							2338.3							2303.3						8729.6	
Phosphore total	kg/j			93.92		47.57		54.59			63.33		54.73		71.08			46.41		61.63		40.10			58.09		55.36		57.54			73.52	777.87	
Orthophosphate	kg/j					19							19							21							22						80	
Ammonium (N-NH4)	kg/j					207.24							217.25							243.01							246.78						914.28	
Carbone organique total (TOC)	kg/j																																	
DOC	kg/j					829.0							1111.1							1202.5							1069.4						4212.0	

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			855																		1										1486	2342	
DBO5	kg/j																																	
Phosphore total	kg/j			14.34																		0.01										23.92	38.27	
Orthophosphate	kg/j																																	
Ammonium (N-NH4)	kg/j																																	
Carbone organique total (TOC)	kg/j																																	
DOC	kg/j																																	

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			266	188	35	50	44			79	29	50	62	77			67	55	46	188	62			40	50	45	36	32			251	1753	
DCO	kg/j			756		271		262			307		265		316			336		284		255			233		247		267			676	4475	
DBO5	kg/j					47.1							58.0							41.8							41.1							188.0
Phosphore total	kg/j			13.28		3.30		3.50			3.98		2.99		4.54			4.63		3.42		5.24			4.25		3.87		3.23			13.52	69.76	

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

SynData 4.6

Mois octobre 2021

Imprimé le 22.12.2021 13:27

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					3							2								2							3							11
Ammonium (N-NH4)	kg/j					30.38							18.49								19.29						24.60							92.76	
Carbone organique total (TOC)	kg/j					95.4							68.1								77.7						75.8							317.0	
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	422	386	569	589	425	145	243	420	366	226	431	371	419	333	298	401	315	441	174	651	365	402	407	234	334	401	351	366	403	278	279	11445			
Charge en N-NH4 éliminée	kg/m3/j	404	364	534	539	391	139	228	388	341	213	399	348	402	315	283	376	297	421	164	620	341	380	387	221	319	377	332	344	388	265	264	10784			

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	415	154	619	632	132	456	364	239	296	493	448	391	471	296	312	264	229	433	423	564	121	375	472	236	434	335	275	235	447	233	368	11162		
Charge en N-NH4 éliminée	kg/m3/j	398	146	581	580	123	431	340	224	276	458	416	368	451	281	299	249	217	417	398	541	113	356	449	223	414	316	263	223	431	224	349	10555		

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	451	395	736	487	452	411	352	215	288	276	219	274	413	347	430	441	420	461	345	627	389	374	360	379	419	312	359	325	491	462	561	12471		
Charge en N-NH4 éliminée	kg/m3/j	432	372	687	446	417	389	329	199	269	258	206	258	397	329	408	413	396	442	325	599	363	354	344	358	398	296	341	307	473	438	524	11767		

