

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

SynData 4.5

Mois novembre 2020

Imprimé le 05.01.2021 13:11

Entrée STEP

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	Di 29	Lu 30	Valeur mens.
Analyses																																
DCO	kg/j	3880		4490		3674			4195		4227		3870			6331	3193						3752		3883		3729			4241		49466
DBO5	kg/j			2798.4							2602.8						2007.5															7408.6
Phosphore total	kg/j	59.62		71.91		52.17			60.15		62.83		61.41			91.96	44.63					57.94		56.21		58.12			58.91		735.86	
Orthophosphate	kg/j			24							23						21								22						89	
Ammonium (N-NH4)	kg/j			244.56							261.17						251.17								252.52						1009.42	
Carbone organique total (TOC)	kg/j																															
DOC	kg/j			1253.2							1103.9						1017.7								1106.9						4481.8	

Canal d'orage

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	Di 29	Lu 30	Valeur mens.
Analyses																																
DCO	kg/j															834																834
DBO5	kg/j																															
Phosphore total	kg/j														12.11																	12.11
Orthophosphate	kg/j																															
Ammonium (N-NH4)	kg/j																															
Carbone organique total (TOC)	kg/j																															
DOC	kg/j																															

Sortie DP

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	Di 29	Lu 30	Valeur mens.	
Analyses																																	
Matière en suspension	kg/j																																
DCO	kg/j																																
DBO5	kg/j																																
Phosphore total	kg/j																																

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	Di 29	Lu 30	Valeur mens.
Analyses																																
Matière en suspension	kg/j	47	81	97	47	70			64	68	54	67	57			241	65	61	52	96			53	66	69	65	38			29	89	1578
DCO	kg/j	315		377		290			300		269		323			698	252					307		346		312			252			4043
DBO5	kg/j			97.3							44.9						74.7															216.9
Phosphore total	kg/j	4.10		6.21		4.49			4.64		4.58		5.15			11.31	4.95					5.17		6.23		5.48			4.04			66.34

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

SynData 4.5

Mois novembre 2020

Imprimé le 05.01.2021 13:11

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	Di 29	Lu 30	Valeur mens.		
Analyses																																		
Orthophosphate	kg/j			4							3						3									4								15
Ammonium (N-NH4)	kg/j			16.30							8.92						11.39									13.84								50.45
Carbone organique total (TOC)	kg/j			105.6							69.1						70.8									91.7								337.2
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	Di 29	Lu 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	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	Di 29	Lu 30	Valeur mens.		
Mesures																																		
Charge en pollution N-NH4	kg/m3/j	365	395	236	313	469	306	473	537	238	272	345	376	467	500	517	124	515	592	573	365	410	526	427	547	374	259	266	513	435	576		12311	
Charge en N-NH4 éliminée	kg/m3/j	361	391	233	309	464	303	468	531	235	269	342	372	462	493	511	122	508	583	566	362	405	520	423	542	371	256	263	506	430	571		12172	

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	Di 29	Lu 30	Valeur mens.		
Mesures																																		
Charge en pollution N-NH4	kg/m3/j	438	390	546	364	362	415	536	377	509	486	372	384	557	464	567	461	353	330	494	556	453	506	471	532	577	456	652	398	350	659		14015	
Charge en N-NH4 éliminée	kg/m3/j	433	386	540	359	359	411	530	373	503	481	369	380	552	458	560	456	349	325	489	551	448	501	467	528	573	450	644	393	346	654		13868	

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	Di 29	Lu 30	Valeur mens.		
Mesures																																		
Charge en pollution N-NH4	kg/m3/j	376	400	590	443	455	457	327	452	406	376	373	391	410	282	552	518	450	496	564	505	467	349	474	518	551	394	499	336	393	615		13419	
Charge en N-NH4 éliminée	kg/m3/j	372	396	583	437	450	453	324	448	401	371	369	387	407	279	546	511	444	488	557	501	461	345	469	514	547	390	493	332	388	610		13273	

