

日付	曜日	天気	水温 ℃	放流量 m ³	還流水 m ³	送水設備 異常の有無	薬品設備 異常の有無	接触酸化槽 異常の有無	凝集沈殿槽 異常の有無	砂ろ過設備 異常の有無	滅菌槽 異常の有無	汚泥処理設備 異常の有無	備考 (異常時に講じた措置及び定期点検等)
1	土	曇	30.8	470	1,143	無	無	無	無	無	無	無	
2	日	曇	30.6	0	2,008	無	無	無	無	無	無	無	
3	月	晴	30.7	1,658	850	無	無	無	無	無	無	無	
4	火	雨	29.3	1,566	323	無	無	無	無	無	無	無	台風21号による電力線浸水のため、発電機緊急停止。 放流配管損傷
5	水	晴	-	0	-	有	有	無	無	無	無	有	発電機停止により、水処理停止
6	木	曇	29.2	0	1,040	有	有	無	無	無	無	有	発電機及び設備復旧。内水循環
7	金	雨	28.3	0	1,523	有	有	無	無	無	無	有	水質測定(流入水・放流水)内水循環。14:00～発電機停止
8	土	雨	-	-	-	有	有	無	無	無	無	有	発電機停止により、水処理停止
9	日	雨	-	-	-	有	有	無	無	無	無	有	発電機停止により、水処理停止
10	月	雨	27.1	0	-	有	有	無	無	無	無	有	発電機及び設備復旧。内水循環 汚水流量計故障のため、以降還流水データ無し
11	火	曇	27.0	0	-	有	有	無	無	無	無	有	水質測定(流入水・放流水)内水循環 14:00～発電機停止
12	水	雨	-	-	-	有	有	無	無	無	無	有	発電機停止により、水処理停止
13	木	曇	-	-	-	有	有	無	無	無	無	有	発電機停止により、水処理停止
14	金	曇	-	-	-	有	有	無	無	無	無	有	発電機停止により、水処理停止
15	土	曇	26.9	0	-	有	有	無	無	無	無	有	発電機復旧。内水循環
16	日	晴	27.0	0	-	有	有	無	無	無	無	有	内水循環
17	月	曇	27.0	0	-	有	有	無	無	無	無	有	内水循環
18	火	晴	27.4	0	-	有	有	無	無	無	無	有	水質測定(流入水・放流水)内水循環
19	水	晴	27.4	24	-	無	有	無	無	無	無	有	内水循環及び試験放流、 放流配管復旧
20	木	雨	26.3	54	-	無	有	無	無	無	無	有	内水循環及び試験放流
21	金	雨	26.1	1,414	-	無	有	無	無	無	無	有	8:05まで内水循環、以降低放流量運転
22	土	雨	26.2	2,281	-	無	有	無	無	無	無	有	
23	日	曇	26.1	2,321	-	無	有	無	無	無	無	有	
24	月	曇	26.0	2,280	-	無	有	無	無	無	無	有	
25	火	雨	25.6	2,324	-	無	有	無	無	無	無	有	水質測定(流入水・放流水)
26	水	曇	25.2	2,302	-	無	有	無	無	無	無	有	
27	木	雨	24.8	2,726	-	無	有	無	無	無	無	有	
28	金	晴	24.9	933	-	無	有	無	無	無	無	有	8:30～内水循環 (放流配管改修の為)
29	土	雨	24.1	0	-	無	有	無	無	無	無	有	内水循環、13:00～発電機停止
30	日	雨	-	-	-	無	有	無	無	無	無	有	発電機停止により、水処理停止
合計	m ³ /月			20,353	6,887								
平均	m ³ /日		27.1	848	-								
日数	日				13								
年間累計	m ³			549,381	80,597								

※：水温、放流量の「-」表示は、発電機の停止による計測・データ収集が出来なかった場合を示す。
 還流水の「-」表示は、汚水計量槽の計量センサー故障のため、原水量－放流量の演算が出来なかったことを示す。
 ※：還流水の合計と年間累計は、記録の残っている9月7日までとしている。