

YY年MM月DD日

日 報


	1系OD槽 DO	1系OD槽 PH	1系OD槽 ORP	1系OD槽 MLSS	2系OD槽 DO	2系OD槽 PH	2系OD槽 ORP	2系OD槽 MLSS	汚水流入 流量	1系返送汚泥 流量	2系返送汚泥 流量	余剰汚泥 流量	放流水 流量	せせらぎ 放流水 流量	濃縮汚泥 貯留量
単位	ppm	-	mV	ppm	ppm	-	mV	ppm	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3
時間															
1:00															
2:00															
3:00															
4:00															
5:00															
6:00															
7:00															
8:00															
9:00															
10:00															
11:00															
12:00															
13:00															
14:00															
15:00															
16:00															
17:00															
18:00															
19:00															
20:00															
21:00															
22:00															
23:00															
24:00															
平均															
最大															
最小															
合計															

～お客様へ～

この資料は、お客様の内部における利用のみを予定して提供されるものであります。  
 つきましては、当社の事前の承諾を得ずに第三者への開示、漏洩、頒布、  
 及び本資料の目的以外に利用することを、固くおことわり致します。

YY年MM月DD日

日 報


	1系高中濃度 脱臭生物 脱臭塔PH1	1系高中濃度 脱臭生物 脱臭塔PH2	2系高中濃度 脱臭生物 脱臭塔PH1	2系高中濃度 脱臭生物 脱臭塔PH2	余剰汚泥 濃度	放流水 COD	放流水 COD 負荷量	放流水 全窒素	放流水 全窒素 負荷量	放流水 全リン	放流水 全リン 負荷量	無機凝集剤 残量	次亜塩素酸 ソーダ 残量	電力 使用量	自家発電 重油 使用量
単位	-	-	-	-	ppm	ppm	kg/日	ppm	kg/日	ppm	kg/日	m3	m3	kwh	L
時間															
1:00															
2:00															
3:00															
4:00															
5:00															
6:00															
7:00															
8:00															
9:00															
10:00															
11:00															
12:00															
13:00															
14:00															
15:00															
16:00															
17:00															
18:00															
19:00															
20:00															
21:00															
22:00															
23:00															
24:00															
平均															
最大															
最小															
合計															

～お客様へ～  
 この資料は、お客様の内部における利用のみを予定して提供されるものであります。  
 つきましては、当社の事前の承諾を得ずに第三者への開示、漏洩、頒布、  
 及び本資料の目的以外に利用することを、固くおことわり致します。