

令和5年11月

# 汚泥処理状況一覽表

日	生汚泥			余剰汚泥			濃縮タンク		汚泥受槽					脱 水 機										脱水ケーキ			脱離液			凝集剤											
	引拔量 m3	濃度 %	DS量 kg	引拔量 m3	濃度 %	DS量 m3	引拔量 m3	DS量 kg	引拔量 m3	濃度 %	DS量 kg	粗浮遊物 %	有機比 %	No.1(ロータリースライル)						No.2(ロータリースライル)						運転時間 合計 h	搬出重量 kg	含水率 %	DS量 kg	濃度 mg/l	DS量 kg	回収率 %	高分子			無機 kg					
														運転時間 h	汚泥流量 m3/h	高分子流量 m3/h	無機流量 %/h	高分子添加率 %	無機添加率 %	供給汚泥DS量 kg	ろ過速度 kgDS/hr/m2	運転時間 h	汚泥流量 m3/h	高分子流量 m3/h	無機流量 %/h								高分子添加率 %	無機添加率 %	供給汚泥DS量 kg		ろ過速度 kgDS/hr/m2	品番	濃度 %	溶解粉量 kg	使用量 kg
1	23	3.1	711	39	0.6	226	52	884	54	1.7	918	29.2	87.9																								VA4320				
2	20	2.2	444	35	0.6	203	53	1060	54	2.0	1080																									VA4320	0.25	25.0	54		
3	8	3.3	264	18	0.6	104																																			
4	7	3.9	274	18	0.6	104																																			
5	8	4.6	366	18	0.6	104																																			
6	25	4.5	1128	44	0.8	348	54	1080	55	2.0	1100	23.6																								VA4320	0.25	15.0	42		
7	22	4.1	891	48	0.8	379	60	1200	67	2.0	1340																									VA4320	0.25	17.5	58		
8	22	4.2	920	40	0.7	272	53	1113	54	2.1	1134	25.1	88.8																							VA4320	0.25	12.5	51		
9	22	4.2	917	40	0.7	272	67	1809	68	2.7	1836																										VA4320	0.25	12.5	57	
10	38	3.0	1140	22	0.8	165	67	871	70	1.3	910	16.8																									VA4320	0.25	10.0	58	
11	13	2.8	360	22	0.8	165																																			
12	13	4.0	523	22	0.8	165																																			
13	34	3.5	1197	35	0.9	329	60	780	55	1.3	715	21.2																									VA4320	0.25	12.5	45	
14	20	2.3	456	44	0.9	414	54	1134	57	2.1	1197																										VA4320	0.25	12.5	51	
15	20	2.7	546	40	0.8	320	67	1876	70	2.8	1960	17.8	91.4																								VA4320	0.25	15.0	64	
16	20	2.5	506	35	0.8	280	67	938	70	1.4	980																										VA4320	0.25	12.5	68	
17	22	2.5	541	35	0.8	280	68	1020	70	1.5	1050	38.7																									VA4320	0.25	12.5	69	
18	10	3.4	342	22	0.8	176																																			
19	10	3.9	386	22	0.8	176																																			
20	24	3.9	943	44	0.8	343	59	1121	56	1.9	1064	25.3																									VA4320	0.25	12.5	46	
21	22	3.7	807	48	0.8	374	76	1596	77	2.1	1617																										VA4320	0.25	17.5	80	
22	20	3.0	590	35	0.8	284	68	1020	70	1.5	1050	19.3	89.6																								VA4320	0.25	15.0	72	
23	7	2.9	204	18	0.8	146																																			
24	20	3.9	772	40	0.9	348	53	848	56	1.6	896	27.1																									VA4320	0.25	12.5	59	
25	10	3.1	309	22	0.9	191																																			
26	10	3.8	381	22	0.9	191																																			
27	27	3.3	883	44	0.8	365	52	988	54	1.9	1026	21.8																									VA4320	0.25	12.5	43	
28	15	3.3	490	26	0.8	216	46	966	48	2.1	1008																										VA4320	0.25	10.0	51	
29	19	3.0	574	35	0.9	298	68	1020	48	1.5	720	23	91.4																								VA4320	0.25	15.0	73	
30	20	3.5	708	35	0.9	298	68	1020	70	1.5	1050																											VA4320	0.25	15.0	75
合	551		18572	968		7537	1212	22344	1223		22651			47.8																											
平	18	3.4	619	32	0.8	251	40	1117	61	1.9	1133	24.1	89.8	9.6	6.1	0.51	3.5	1.3	5.4	982	24.2	9.9	6.4	0.60	4.1	1.3	5.1												288	1175	