

生汚泥・余剰汚泥日データ

月日	2系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	2系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	2系最終沈殿池 返送汚泥濃度 % (日平均)	2系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日	3系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	3系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	3系最終沈殿池 余剰汚泥濃度 % (日平均)	3系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日
	2011年04月							
2011/4/1	0.47	1,304	0.82	360	0.69	490	0.35	432
2011/4/2	0.52	1,301	0.77	360	0.78	484	0.37	432
2011/4/3	0.50	1,300	0.79	360	0.57	490	0.43	432
2011/4/4	0.48	1,307	0.75	360	0.78	488	0.44	432
2011/4/5	0.45	1,309	0.67	360	0.71	490	0.54	432
2011/4/6	0.39	1,309	0.67	360	0.69	492	0.82	432
2011/4/7	0.43	1,307	0.70	360	0.67	496	0.47	432
2011/4/8	0.48	1,305	0.73	360	0.68	488	0.41	432
2011/4/9	0.52	1,305	0.77	360	0.77	482	0.43	432
2011/4/10	0.53	1,308	0.73	360	0.74	480	0.47	432
2011/4/11	0.53	1,305	0.74	360	0.81	478	0.57	432
2011/4/12	0.58	1,322	0.70	360	1.07	472	0.74	432
2011/4/13	0.44	1,302	0.69	360	0.81	474	0.55	432
2011/4/14	0.50	929	0.74	255	0.70	334	0.52	324
2011/4/15	0.48	1,302	0.81	366	0.52	482	0.60	432
2011/4/16	0.73	1,302	0.81	372	1.04	464	0.91	432
2011/4/17	0.48	1,304	0.78	372	0.59	490	0.51	432
2011/4/18	0.51	1,305	0.82	372	0.83	482	0.46	432
2011/4/19	0.48	1,303	0.83	372	0.75	488	0.47	432
2011/4/20	0.45	1,306	0.81	372	0.69	502	0.52	432
2011/4/21	0.57	1,308	0.81	372	0.87	510	0.62	432
2011/4/22	0.44	1,303	0.81	442	0.61	514	0.88	432
2011/4/23	0.42	1,308	0.84	492	0.50	520	0.53	432
2011/4/24	0.59	1,304	0.82	492	0.91	512	0.45	432
2011/4/25	0.46	1,312	0.81	510	0.74	518	0.56	444
2011/4/26	0.53	1,312	0.82	564	0.69	520	0.58	480
2011/4/27	0.56	1,311	0.86	564	0.67	526	0.65	480
2011/4/28	0.51	1,311	0.89	570	0.69	524	0.81	480
2011/4/29	0.46	1,305	0.82	564	0.62	524	0.89	480
2011/4/30	0.55	1,308	0.84	564	0.58	522	0.54	480
合計	—	38,817	—	12,295	—	14,736	—	13,104
最大	0.73	1,322	0.89	570	1.07	526	0.91	480
最小	0.39	929	0.67	255	0.50	334	0.35	324
平均	0.50	1,294	0.78	410	0.73	491	0.57	437

生汚泥・余剰汚泥日データ

月日	2系最初沈殿池	2系最初沈殿池	2系最終沈殿池	2系最終沈殿池	3系最初沈殿池	3系最初沈殿池	3系最終沈殿池	3系最終沈殿池	
	初沈汚泥引抜濃度	汚泥輸送流量	返送汚泥濃度	余剰汚泥流量	初沈汚泥引抜濃度	汚泥輸送流量	余剰汚泥濃度	余剰汚泥流量	
	% (日平均)	m ³ /日	% (日平均)	m ³ /日	% (日平均)	m ³ /日	% (日平均)	m ³ /日	
2011年05月	2011/5/1	0.46	1,308	0.90	564	0.54	528	0.54	480
	2011/5/2	0.60	1,308	0.86	564	0.72	522	0.55	480
	2011/5/3	0.47	1,307	0.89	564	0.48	526	0.58	480
	2011/5/4	0.61	1,306	0.89	564	0.64	520	0.61	480
	2011/5/5	0.50	1,305	0.85	564	0.48	522	0.76	480
	2011/5/6	0.47	1,308	0.86	466	0.47	518	0.48	438
	2011/5/7	0.52	1,308	0.83	396	0.55	522	0.47	408
	2011/5/8	0.47	1,304	0.86	396	0.53	526	0.52	408
	2011/5/9	0.50	1,305	0.81	396	0.58	524	0.59	408
	2011/5/10	0.53	1,308	0.84	396	0.69	528	0.73	408
	2011/5/11	0.36	1,307	0.93	396	0.43	528	0.69	408
	2011/5/12	0.46	1,308	0.92	396	0.50	528	0.44	408
	2011/5/13	0.58	1,307	0.91	396	0.72	514	0.49	408
	2011/5/14	0.39	1,322	0.83	396	0.50	522	0.53	408
	2011/5/15	0.53	1,303	0.81	396	0.66	520	0.57	408
	2011/5/16	0.38	1,304	0.82	396	0.48	530	0.68	408
	2011/5/17	0.42	1,306	0.87	452	0.38	526	0.64	348
	2011/5/18	0.44	1,303	0.85	492	0.54	526	0.54	312
	2011/5/19	0.47	1,310	0.85	485	0.64	524	0.55	312
	2011/5/20	0.43	1,312	0.85	480	0.62	532	0.63	312
	2011/5/21	0.37	1,312	0.86	480	0.44	532	0.73	312
	2011/5/22	0.44	1,313	0.91	480	0.50	534	0.81	312
	2011/5/23	0.47	1,312	0.91	480	0.47	536	0.51	312
	2011/5/24	0.34	1,313	0.90	480	0.39	532	0.53	312
	2011/5/25	0.48	1,308	0.87	480	0.49	530	0.54	312
	2011/5/26	0.54	1,309	0.85	480	0.64	536	0.60	312
	2011/5/27	0.37	1,311	0.85	480	0.49	562	0.73	312
	2011/5/28	0.43	1,313	0.89	480	0.49	552	0.87	312
	2011/5/29	0.35	1,306	0.94	480	0.50	556	0.58	312
	2011/5/30	0.31	1,305	0.98	480	0.19	552	0.53	312
	2011/5/31	0.29	1,301	0.91	480	0.28	552	0.56	312
	合計	—	40,552	—	14,435	—	16,460	—	11,634
	最大	0.61	1,322	0.98	564	0.72	562	0.87	480
	最小	0.29	1,301	0.81	396	0.19	514	0.44	312
	平均	0.45	1,308	0.87	466	0.52	531	0.60	375

生汚泥・余剰汚泥日データ

月日	2系最初沈殿池	2系最初沈殿池	2系最終沈殿池	2系最終沈殿池	3系最初沈殿池	3系最初沈殿池	3系最終沈殿池	3系最終沈殿池	
	初沈汚泥引抜濃度	汚泥輸送流量	返送汚泥濃度	余剰汚泥流量	初沈汚泥引抜濃度	汚泥輸送流量	余剰汚泥濃度	余剰汚泥流量	
	% (日平均)	m ³ /日	% (日平均)	m ³ /日	% (日平均)	m ³ /日	% (日平均)	m ³ /日	
2011年06月	2011/6/1	0.30	1,308	0.91	480	0.19	552	0.63	312
	2011/6/2	0.30	1,307	0.93	194	0.34	552	0.65	117
	2011/6/3	0.30	1,306	1.01	0	0.37	554	0.65	0
	2011/6/4	0.88	1,287	0.99	280	1.14	508	0.62	140
	2011/6/5	0.54	1,315	1.01	480	0.82	540	0.76	240
	2011/6/6	0.44	1,291	1.01	480	0.81	548	0.69	240
	2011/6/7	0.39	1,295	0.97	480	0.79	548	0.53	240
	2011/6/8	0.37	1,302	0.98	480	0.54	556	0.72	240
	2011/6/9	0.41	1,302	1.01	480	0.65	554	0.66	240
	2011/6/10	0.39	1,296	1.03	480	0.71	554	0.50	240
	2011/6/11	0.32	1,296	1.08	480	0.41	552	0.70	240
	2011/6/12	0.60	1,304	1.10	480	0.69	542	0.71	240
	2011/6/13	0.31	1,308	1.13	480	0.63	554	0.49	240
	2011/6/14	0.30	1,305	1.08	464	0.63	562	0.68	240
	2011/6/15	0.29	1,300	1.00	480	0.64	558	0.78	240
	2011/6/16	0.28	1,296	1.02	486	0.56	556	0.64	261
	2011/6/17	0.36	1,291	1.05	481	0.58	550	0.79	312
	2011/6/18	0.49	1,287	1.06	492	0.71	532	0.63	312
	2011/6/19	0.45	1,269	1.10	492	0.57	534	0.71	312
	2011/6/20	0.34	1,281	1.14	492	0.44	538	0.60	312
	2011/6/21	0.30	1,290	1.19	492	0.37	536	0.65	312
	2011/6/22	0.47	1,291	1.19	478	0.78	528	0.72	312
	2011/6/23	0.44	918	1.23	348	0.58	366	0.66	221
	2011/6/24	0.38	1,290	1.25	492	0.45	532	0.67	312
	2011/6/25	0.38	1,286	1.21	492	0.56	532	0.75	312
	2011/6/26	0.31	1,291	1.28	492	0.75	528	0.81	312
	2011/6/27	0.28	1,290	1.29	492	0.68	532	0.62	312
	2011/6/28	0.23	1,288	1.32	492	0.70	536	0.68	312
	2011/6/29	0.19	1,285	1.27	492	0.63	538	0.68	312
	2011/6/30	0.21	1,293	1.25	492	0.75	530	0.67	312
	合計	-----	38,468	-----	13,423	-----	16,102	-----	7,741
	最大	0.88	1,315	1.32	492	1.14	562	0.81	312
	最小	0.19	918	0.91	0	0.19	366	0.49	0
	平均	0.38	1,282	1.10	447	0.62	537	0.67	258

生汚泥・余剰汚泥日データ

月日	2系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	2系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	2系最終沈殿池 返送汚泥濃度 % (日平均)	2系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日	3系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	3系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	3系最終沈殿池 余剰汚泥濃度 % (日平均)	3系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日	
	2011/7/1	0.13	1,293	1.22	492	0.73	528	0.73	312
	2011/7/2	0.14	1,286	1.19	492	0.64	534	0.80	312
2011年07月	2011/7/3	0.19	1,284	1.19	492	0.70	534	0.62	312
2011/7/4	0.26	1,235	1.23	492	0.95	506	0.60	312	
2011/7/5	0.34	914	1.18	492	0.96	372	0.66	312	
2011/7/6	0.33	918	1.10	492	0.87	372	0.61	312	
2011/7/7	0.15	916	1.15	492	0.60	374	0.70	312	
2011/7/8	0.08	915	1.21	492	0.36	374	0.79	312	
2011/7/9	0.48	908	1.25	492	0.78	364	0.66	312	
2011/7/10	0.17	914	1.27	492	0.88	348	0.61	312	
2011/7/11	0.11	915	1.22	492	0.76	376	0.65	312	
2011/7/12	0.16	917	1.23	512	0.54	374	0.64	330	
2011/7/13	0.19	915	1.23	588	0.51	376	0.88	384	
2011/7/14	0.47	921	1.21	588	0.81	370	0.65	384	
2011/7/15	0.26	928	1.16	588	0.68	370	0.65	383	
2011/7/16	0.11	923	1.15	588	0.58	374	0.64	384	
2011/7/17	0.12	923	1.13	588	0.63	378	0.68	384	
2011/7/18	0.07	925	1.11	588	0.46	376	0.76	384	
2011/7/19	0.08	927	1.21	588	0.56	378	0.90	384	
2011/7/20	0.00	910	1.24	541	0.24	374	0.67	359	
2011/7/21	0.10	887	1.19	514	0.55	370	0.56	336	
2011/7/22	0.46	909	1.11	588	0.87	364	0.58	384	
2011/7/23	0.07	925	1.12	588	0.44	384	0.61	384	
2011/7/24	0.17	926	1.13	588	0.56	388	0.70	384	
2011/7/25	0.02	928	1.14	588	0.27	390	0.82	384	
2011/7/26	0.07	928	1.14	515	0.31	388	0.66	336	
2011/7/27	0.21	929	1.19	588	0.54	384	0.62	384	
2011/7/28	0.19	924	1.20	588	0.58	310	0.62	384	
2011/7/29	0.12	925	1.15	585	1.01	268	0.65	363	
2011/7/30	0.03	925	1.13	588	0.60	270	0.74	384	
2011/7/31	0.07	928	1.17	588	0.50	270	0.89	384	
	合計	-----	29,921	-----	16,899	-----	11,838	-----	10,915
	最大	0.48	1,293	1.27	588	1.01	534	0.90	384
	最小	0.00	887	1.10	492	0.24	268	0.56	312
	平均	0.17	965	1.18	545	0.63	382	0.69	352

生汚泥・余剰汚泥日データ

月日	2系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	2系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	2系最終沈殿池 返送汚泥濃度 % (日平均)	2系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日	3系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	3系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	3系最終沈殿池 余剰汚泥濃度 % (日平均)	3系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日	
	2011/8/1	0.13	866	1.11	588	0.53	270	0.71	384
	2011/8/2	0.11	924	1.13	588	0.67	272	0.59	384
2011年08月	2011/8/3	0.00	924	1.08	588	0.22	260	0.61	384
	2011/8/4	0.35	923	1.11	588	0.76	266	0.64	384
	2011/8/5	0.19	920	1.09	588	0.95	268	0.71	384
	2011/8/6	0.03	921	1.17	588	0.77	272	0.86	384
	2011/8/7	0.09	922	1.19	588	0.41	272	0.78	384
	2011/8/8	0.11	923	1.16	588	0.70	272	0.60	384
	2011/8/9	0.12	918	1.16	588	0.49	276	0.61	384
	2011/8/10	0.06	919	1.17	588	0.70	272	0.65	384
	2011/8/11	0.04	922	1.18	588	0.44	274	0.73	384
	2011/8/12	0.07	919	1.10	588	0.55	274	0.76	384
	2011/8/13	0.05	921	1.13	588	0.59	272	0.72	384
	2011/8/14	0.03	921	1.11	588	0.33	276	0.90	384
	2011/8/15	0.06	917	1.13	581	0.42	274	0.59	384
	2011/8/16	0.06	915	1.14	576	0.42	278	0.46	384
	2011/8/17	0.09	909	1.14	576	0.53	262	0.49	384
	2011/8/18	0.15	803	1.16	480	0.34	206	0.50	336
	2011/8/19	0.09	911	1.11	576	0.43	262	0.56	384
	2011/8/20	0.13	913	1.15	576	0.35	276	0.75	384
	2011/8/21	0.12	912	1.16	576	0.43	274	0.55	384
	2011/8/22	0.03	907	1.12	576	0.48	272	0.49	384
	2011/8/23	0.33	908	1.14	576	0.47	270	0.47	384
	2011/8/24	0.16	908	1.14	628	1.00	272	0.57	332
	2011/8/25	0.06	911	1.17	672	0.41	276	0.77	288
	2011/8/26	0.29	907	1.19	672	0.51	284	0.59	288
	2011/8/27	0.08	908	1.21	672	0.58	278	0.48	288
	2011/8/28	0.00	908	1.18	672	0.33	280	0.48	288
	2011/8/29	0.09	907	1.12	672	0.32	278	0.52	288
	2011/8/30	0.23	919	1.12	672	0.47	278	0.58	288
	2011/8/31	0.04	907	1.12	652	0.56	280	0.77	276
	合計	—	28,213	—	18,637	—	8,396	—	11,120
	最大	0.35	924	1.21	672	1.00	284	0.90	384
	最小	0.00	803	1.08	480	0.22	206	0.46	276
	平均	0.11	910	1.14	601	0.52	271	0.63	359

生汚泥・余剰汚泥日データ

月日	2系最初沈殿池	2系最初沈殿池	2系最終沈殿池	2系最終沈殿池	3系最初沈殿池	3系最初沈殿池	3系最終沈殿池	3系最終沈殿池	
	初沈汚泥引抜濃度	汚泥輸送流量	返送汚泥濃度	余剰汚泥流量	初沈汚泥引抜濃度	汚泥輸送流量	余剰汚泥濃度	余剰汚泥流量	
	% (日平均)	m3/日	% (日平均)	m3/日	% (日平均)	m3/日	% (日平均)	m3/日	
2011年09月	2011/9/1	0.08	907	1.14	680	0.41	278	0.65	288
	2011/9/2	0.10	910	1.15	684	0.51	278	0.47	288
	2011/9/3	0.08	912	1.17	684	0.67	282	0.47	288
	2011/9/4	0.00	906	1.13	684	0.15	286	0.50	288
	2011/9/5	0.03	908	1.13	684	0.18	282	0.57	288
	2011/9/6	0.03	906	1.04	612	0.15	276	0.69	246
	2011/9/7	0.03	906	0.98	564	0.31	264	0.70	228
	2011/9/8	0.23	906	1.00	684	0.83	236	0.50	288
	2011/9/9	0.23	906	1.05	684	0.72	232	0.53	288
	2011/9/10	0.26	912	1.08	684	0.82	250	0.55	288
	2011/9/11	0.00	909	1.11	684	0.50	272	0.65	288
	2011/9/12	0.10	909	1.08	684	0.55	274	0.78	288
	2011/9/13	0.19	910	1.07	684	0.60	272	0.78	288
	2011/9/14	0.04	909	1.10	684	0.44	276	0.50	288
	2011/9/15	0.10	908	1.08	685	0.54	274	0.48	288
	2011/9/16	0.14	908	1.07	684	0.47	274	0.53	288
	2011/9/17	0.03	908	1.08	684	0.48	276	0.58	288
	2011/9/18	0.03	907	1.11	684	0.41	276	0.72	288
	2011/9/19	0.00	908	1.05	684	0.38	278	0.81	288
	2011/9/20	0.12	908	1.12	684	0.50	302	0.51	288
	2011/9/21	0.00	905	1.14	684	0.58	282	0.54	288
	2011/9/22	0.39	897	1.07	684	0.69	270	0.60	288
	2011/9/23	0.00	904	0.94	684	0.65	278	0.63	288
	2011/9/24	0.03	907	0.90	684	0.32	278	0.70	288
	2011/9/25	0.10	904	0.94	684	0.40	268	0.84	288
	2011/9/26	0.06	904	0.94	684	0.45	268	0.51	288
	2011/9/27	0.07	905	0.96	684	0.44	270	0.49	288
	2011/9/28	0.12	902	0.95	684	0.61	254	0.52	288
	2011/9/29	0.15	902	0.96	684	0.81	258	0.54	288
	2011/9/30	0.08	904	0.97	684	0.55	270	0.65	288
	合計	-----	27,197	-----	20,325	-----	8,134	-----	8,538
	最大	0.39	912	1.17	685	0.83	302	0.84	288
	最小	0.00	897	0.90	564	0.15	232	0.47	228
	平均	0.09	907	1.05	678	0.50	271	0.60	285

生汚泥・余剰汚泥日データ

月日	2系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	2系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	2系最終沈殿池 返送汚泥濃度 % (日平均)	2系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日	3系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	3系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	3系最終沈殿池 余剰汚泥濃度 % (日平均)	3系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日	
	2011/10/1	0.07	902	0.92	684	0.44	274	0.81	288
	2011/10/2	0.20	894	0.90	684	0.99	264	0.57	288
2011年10月	2011/10/3	0.35	897	0.79	684	1.24	260	0.45	288
	2011/10/4	0.46	895	0.77	672	1.33	258	0.46	304
	2011/10/5	0.40	900	0.81	588	1.53	260	0.50	384
	2011/10/6	0.43	905	0.86	588	1.49	256	0.52	384
	2011/10/7	0.22	907	0.83	588	1.43	260	0.60	384
	2011/10/8	0.21	908	0.85	596	1.24	264	0.77	384
	2011/10/9	0.05	899	0.83	600	0.85	270	0.60	384
	2011/10/10	0.03	904	0.83	600	0.40	274	0.46	384
	2011/10/11	0.18	904	0.88	600	0.70	270	0.46	384
	2011/10/12	0.10	903	0.85	598	0.65	270	0.50	384
	2011/10/13	0.11	850	0.84	475	0.54	232	0.54	304
	2011/10/14	0.15	903	0.85	600	0.72	264	0.74	384
	2011/10/15	0.09	904	0.89	600	0.74	266	0.61	376
	2011/10/16	0.09	904	0.95	600	0.55	272	0.43	384
	2011/10/17	0.24	902	0.93	600	0.73	268	0.47	384
	2011/10/18	0.16	905	0.87	596	0.53	272	0.47	384
	2011/10/19	0.11	904	0.91	588	0.62	274	0.51	384
	2011/10/20	0.07	909	0.95	588	0.71	268	0.65	384
	2011/10/21	0.05	908	0.91	588	0.63	270	0.61	384
	2011/10/22	0.21	906	0.95	589	0.62	268	0.42	384
	2011/10/23	0.07	907	0.99	588	1.00	266	0.42	384
	2011/10/24	0.24	907	1.00	588	0.79	264	0.44	384
	2011/10/25	0.08	905	0.95	588	0.56	272	0.48	384
	2011/10/26	0.10	904	0.90	588	0.55	270	0.64	384
	2011/10/27	0.12	904	0.88	588	0.78	266	0.64	384
	2011/10/28	0.08	905	0.93	588	0.79	268	0.41	384
	2011/10/29	0.06	907	0.92	588	0.70	268	0.42	384
	2011/10/30	0.15	907	0.90	588	0.72	268	0.44	384
	2011/10/31	0.05	904	0.93	588	0.99	264	0.47	384
	合計	—	27,963	—	18,598	—	8,240	—	11,448
	最大	0.46	909	1.00	684	1.53	274	0.81	384
	最小	0.03	850	0.77	475	0.40	232	0.41	288
	平均	0.16	902	0.89	600	0.82	266	0.53	369

生汚泥・余剰汚泥日データ

月日	2系最初沈殿池	2系最初沈殿池	2系最終沈殿池	2系最終沈殿池	3系最初沈殿池	3系最初沈殿池	3系最終沈殿池	3系最終沈殿池	
	初沈汚泥引抜濃度	汚泥輸送流量	返送汚泥濃度	余剰汚泥流量	初沈汚泥引抜濃度	汚泥輸送流量	余剰汚泥濃度	余剰汚泥流量	
	% (日平均)	m3/日	% (日平均)	m3/日	% (日平均)	m3/日	% (日平均)	m3/日	
2011年11月	2011/11/1	0.06	907	0.92	588	0.44	270	0.59	384
	2011/11/2	0.09	908	0.93	588	0.63	270	0.69	384
	2011/11/3	0.15	908	0.96	588	0.66	272	0.39	384
	2011/11/4	0.21	906	0.96	590	0.80	266	0.41	384
	2011/11/5	0.08	904	0.98	589	0.75	268	0.44	384
	2011/11/6	0.07	907	1.03	591	0.54	270	0.48	384
	2011/11/7	0.18	905	1.02	588	0.63	272	0.58	384
	2011/11/8	0.10	903	0.98	589	0.76	270	0.73	384
	2011/11/9	0.09	898	0.97	587	0.43	274	0.38	384
	2011/11/10	0.59	683	0.98	417	0.85	166	0.43	272
	2011/11/11	0.35	843	1.01	585	1.00	260	0.46	384
	2011/11/12	0.11	906	1.01	594	0.83	270	0.61	384
	2011/11/13	0.33	904	1.01	600	1.00	262	0.69	384
	2011/11/14	0.14	859	1.01	600	0.81	254	0.40	384
	2011/11/15	0.26	856	1.01	575	0.54	272	0.41	384
	2011/11/16	0.14	911	1.01	600	0.79	272	0.44	384
	2011/11/17	0.26	749	1.01	436	1.27	200	0.40	265
	2011/11/18	0.09	856	0.88	550	0.32	274	0.41	384
	2011/11/19	0.09	928	0.90	599	0.66	256	0.42	384
	2011/11/20	0.09	923	0.93	600	0.47	260	0.47	384
	2011/11/21	0.30	911	0.94	600	0.80	260	0.58	384
	2011/11/22	0.10	910	0.97	600	0.96	262	0.75	384
	2011/11/23	0.09	910	0.92	600	0.50	274	0.45	384
	2011/11/24	0.16	911	0.94	600	0.64	276	0.41	384
	2011/11/25	0.22	856	0.99	600	0.85	234	0.44	384
	2011/11/26	0.09	909	0.99	600	1.00	238	0.46	384
	2011/11/27	0.05	909	1.06	600	1.03	240	0.52	384
	2011/11/28	0.10	908	1.09	600	0.65	242	0.73	384
	2011/11/29	0.06	910	0.97	600	0.81	242	0.47	384
	2011/11/30	0.13	911	0.96	600	0.82	240	0.40	384
	合計	-----	26,609	-----	17,454	-----	7,686	-----	11,289
	最大	0.59	928	1.09	600	1.27	276	0.75	384
	最小	0.05	683	0.88	417	0.32	166	0.38	265
	平均	0.16	887	0.98	582	0.74	256	0.50	376

生汚泥・余剰汚泥データ

月日	2系最初沈殿池	2系最初沈殿池	2系最終沈殿池	2系最終沈殿池	3系最初沈殿池	3系最初沈殿池	3系最終沈殿池	3系最終沈殿池
	初沈汚泥引抜濃度	汚泥輸送流量	返送汚泥濃度	余剰汚泥流量	初沈汚泥引抜濃度	汚泥輸送流量	余剰汚泥濃度	余剰汚泥流量
	% (日平均)	m ³ /日	% (日平均)	m ³ /日	% (日平均)	m ³ /日	% (日平均)	m ³ /日
2011年12月	0.22	909	0.94	600	1.42	234	0.44	384
	0.14	910	0.97	600	1.17	234	0.46	384
	0.30	910	1.01	600	1.12	234	0.54	384
	0.19	910	1.08	600	1.11	246	0.71	384
	0.19	910	1.10	600	0.76	268	0.52	384
	0.30	909	1.03	600	1.10	264	0.42	384
	0.10	906	1.07	600	1.17	262	0.43	384
	0.32	748	0.89	475	0.84	218	0.54	304
	0.34	910	0.91	600	0.76	266	0.50	309
	0.14	909	1.07	600	0.73	270	0.51	264
	0.07	909	0.98	600	0.66	268	0.72	264
	0.15	909	1.01	600	0.56	270	0.47	334
	0.19	908	1.02	628	0.48	274	0.53	354
	0.35	905	1.11	647	0.69	270	0.59	336
	0.27	900	0.98	645	0.87	266	0.66	336
	0.26	900	0.99	637	0.65	222	0.71	280
	0.10	899	1.00	638	0.64	272	0.60	336
	0.11	901	0.98	637	0.49	274	0.57	336
	0.45	894	0.89	455	0.75	222	0.69	234
	0.51	1,522	0.91	648	1.17	390	0.48	336
	0.34	1,525	0.92	648	1.08	364	0.60	336
	0.12	1,311	1.01	598	1.09	326	0.73	301
	0.18	902	1.03	648	0.97	234	0.63	336
	0.06	903	1.03	648	0.50	244	0.78	336
	0.17	902	0.97	648	0.65	240	0.62	336
	0.21	901	1.02	648	0.78	236	0.55	336
	0.14	900	1.07	648	1.14	240	0.60	336
	0.09	900	1.10	648	0.66	242	0.64	336
	0.24	898	1.03	648	0.63	244	0.70	336
	0.34	898	1.03	648	0.83	238	0.68	336
	0.27	895	0.96	648	0.77	238	0.76	336
	合計	-----	29,513	-----	19,088	-----	8,070	-----
	最大	0.51	1,525	1.11	648	1.42	390	0.78
	最小	0.06	748	0.89	455	0.48	218	0.42
	平均	0.22	952	1.00	616	0.85	260	0.59
								335

生汚泥・余剰汚泥データ

2012年1月

月日	2系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	2系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	2系最終沈殿池 返送汚泥濃度 % (日平均)	2系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日	3系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	3系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	3系最終沈殿池 余剰汚泥濃度 % (日平均)	3系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日
	2系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	2系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	2系最終沈殿池 返送汚泥濃度 % (日平均)	2系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日	3系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	3系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	3系最終沈殿池 余剰汚泥濃度 % (日平均)	3系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日
	2012/1/1	0.12	897	0.99	648	0.43	248	0.54
2012/1/2	0.40	894	0.76	648	0.52	242	0.56	336
2012/1/3	0.13	896	0.70	648	0.39	244	0.64	336
2012/1/4	0.46	895	0.77	648	1.10	234	0.68	336
2012/1/5	0.17	895	0.66	648	0.77	238	0.65	336
2012/1/6	0.29	897	0.72	648	0.68	240	0.80	336
2012/1/7	0.25	895	0.76	648	0.59	238	0.53	336
2012/1/8	0.34	896	0.68	648	0.74	236	0.58	336
2012/1/9	0.09	897	0.64	648	0.61	238	0.67	336
2012/1/10	0.70	631	0.69	432	0.52	152	0.70	224
2012/1/11	0.49	900	0.71	648	0.72	236	0.64	336
2012/1/12	0.45	898	0.71	648	0.71	238	0.72	341
2012/1/13	0.40	899	0.70	648	0.66	240	0.61	336
2012/1/14	0.33	898	0.82	648	0.27	244	0.67	336
2012/1/15	0.45	899	0.80	648	0.36	244	0.89	336
2012/1/16	0.34	738	0.72	459	0.63	168	0.74	238
2012/1/17	0.02	845	0.78	513	0.28	256	0.80	266
2012/1/18	0.17	891	0.72	648	0.31	224	0.65	336
2012/1/19	1.43	795	0.82	648	0.93	168	0.54	336
2012/1/20	0.58	889	0.78	648	0.86	204	0.40	336
2012/1/21	0.56	892	0.94	678	0.88	206	0.55	306
2012/1/22	0.34	895	0.94	792	0.62	216	0.61	192
2012/1/23	0.32	895	0.88	792	0.65	218	0.70	192
2012/1/24	0.45	894	0.82	792	0.81	212	0.87	206
2012/1/25	0.39	893	0.73	792	0.56	214	0.60	201
2012/1/26	0.23	895	0.77	792	0.66	234	0.49	192
2012/1/27	0.38	895	0.71	792	0.41	268	0.74	192
2012/1/28	0.39	895	0.67	792	0.70	264	0.48	192
2012/1/29	0.14	895	0.62	792	0.64	268	0.54	192
2012/1/30	0.40	893	0.66	792	0.68	264	0.81	192
2012/1/31	0.31	894	0.69	792	0.50	270	0.61	192
合計	—	27,181	—	21,018	—	7,166	—	8,694
最大	1.43	900	0.99	792	1.10	270	0.89	341
最小	0.02	631	0.62	432	0.27	152	0.40	192
平均	0.37	877	0.75	678	0.62	231	0.65	280

生汚泥・余剰汚泥日データ

2012年2月

月日	2系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	2系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	2系最終沈殿池 返送汚泥濃度 % (日平均)	2系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日	3系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	3系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	3系最終沈殿池 余剰汚泥濃度 % (日平均)	3系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日
	2系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	2系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	2系最終沈殿池 返送汚泥濃度 % (日平均)	2系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日	3系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	3系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	3系最終沈殿池 余剰汚泥濃度 % (日平均)	3系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日
	2012/2/1	0.17	896	0.68	792	0.49	268	0.66
2012/2/2	0.32	898	0.68	756	0.58	256	0.80	225
2012/2/3	0.10	897	0.69	648	0.49	266	0.74	336
2012/2/4	0.14	898	0.70	648	0.27	270	0.81	336
2012/2/5	0.19	896	0.68	648	0.49	268	0.81	336
2012/2/6	0.14	896	0.68	648	0.48	266	0.82	336
2012/2/7	0.20	897	0.65	648	0.43	266	0.74	336
2012/2/8	0.14	896	0.70	648	0.51	264	0.74	336
2012/2/9	0.19	896	0.69	648	0.26	222	0.75	242
2012/2/10	0.29	894	0.74	648	0.37	262	0.76	336
2012/2/11	0.13	894	0.70	648	0.56	264	0.85	336
2012/2/12	0.07	893	0.67	648	0.44	266	0.83	336
2012/2/13	0.22	946	0.72	648	0.41	264	0.71	336
2012/2/14	0.78	894	0.88	648	0.41	266	0.82	335
2012/2/15	1.01	881	1.07	648	0.63	258	0.84	336
2012/2/16	0.17	720	0.61	486	0.32	176	0.75	252
2012/2/17	0.40	883	0.52	648	0.55	260	0.77	336
2012/2/18	0.55	888	0.50	648	0.45	256	0.85	336
2012/2/19	0.38	886	0.44	648	0.46	264	0.78	336
2012/2/20	0.47	887	0.44	648	0.62	258	0.77	335
2012/2/21	0.31	890	0.43	648	0.90	254	0.94	336
2012/2/22	0.40	892	0.45	648	0.53	254	0.74	336
2012/2/23	0.29	887	0.52	648	0.80	252	0.84	336
2012/2/24	0.46	678	0.47	459	0.91	162	0.87	237
2012/2/25	0.29	891	0.55	700	0.50	260	0.79	277
2012/2/26	0.49	885	0.56	960	0.74	244	0.41	0
2012/2/27	0.41	888	0.55	960	0.47	282	0.41	0
2012/2/28	0.38	886	0.52	960	0.55	266	0.41	0
2012/2/29	0.42	887	0.52	960	0.88	256	0.37	0
合計	-----	25,520	-----	19,993	-----	7,370	-----	7,807
最大	1.01	946	1.07	960	0.91	282	0.94	336
最小	0.07	678	0.43	459	0.26	162	0.37	0
平均	0.33	880	0.62	689	0.53	254	0.74	269

生汚泥・余剰汚泥日データ

2012年3月

月日	2系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	2系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	2系最終沈殿池 返送汚泥濃度 % (日平均)	2系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日	3系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	3系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	3系最終沈殿池 余剰汚泥濃度 % (日平均)	3系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日
	2系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	2系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	2系最終沈殿池 返送汚泥濃度 % (日平均)	2系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日	3系最初沈殿池 初沈汚泥引抜濃 % (日平均)	3系最初沈殿池 汚泥輸送流量 m3/日	3系最終沈殿池 余剰汚泥濃度 % (日平均)	3系最終沈殿池 余剰汚泥流量 m3/日
	2012/3/1	0.30	883	0.51	952	1.21	254	0.55
2012/3/2	0.27	884	0.52	960	0.76	260	0.66	0
2012/3/3	0.45	884	0.49	771	1.07	262	0.62	198
2012/3/4	0.39	884	0.46	456	1.17	258	0.58	528
2012/3/5	0.57	885	0.52	456	1.02	260	0.72	528
2012/3/6	0.58	883	0.55	456	1.35	256	0.77	528
2012/3/7	0.61	883	0.54	456	1.41	254	0.59	528
2012/3/8	0.53	617	0.46	285	2.16	128	0.87	352
2012/3/9	0.70	876	0.53	456	1.98	256	0.79	544
2012/3/10	0.31	875	0.52	456	1.02	262	0.55	576
2012/3/11	0.45	881	0.48	456	0.89	272	0.69	576
2012/3/12	0.71	871	0.52	456	1.50	256	0.94	576
2012/3/13	0.33	875	0.51	456	1.70	252	0.51	576
2012/3/14	0.39	879	0.50	456	1.53	260	0.60	576
2012/3/15	0.46	885	0.50	456	1.33	270	0.83	576
2012/3/16	0.55	884	0.51	456	1.14	264	0.56	576
2012/3/17	0.37	882	0.51	456	0.95	264	0.63	576
2012/3/18	0.43	881	0.57	456	1.27	260	0.87	576
2012/3/19	0.49	882	0.60	449	0.90	262	0.55	576
2012/3/20	0.37	880	0.63	432	0.84	262	0.65	576
2012/3/21	0.37	884	0.58	432	1.01	260	0.91	576
2012/3/22	0.20	842	0.60	420	0.46	264	0.78	539
2012/3/23	0.23	886	0.56	432	0.29	268	0.77	576
2012/3/24	0.90	870	0.62	432	0.79	250	0.62	576
2012/3/25	0.62	877	0.65	432	1.59	238	0.73	576
2012/3/26	0.36	880	0.64	432	1.74	246	0.86	576
2012/3/27	0.45	880	0.61	324	1.17	252	0.51	456
2012/3/28	0.60	883	0.52	446	1.64	258	0.63	576
2012/3/29	0.47	884	0.54	455	1.29	262	0.74	576
2012/3/30	0.45	888	0.56	456	0.93	264	0.54	576
2012/3/31	0.40	886	0.57	456	0.63	264	0.65	576
合計	—	27,014	—	14,950	—	7,898	—	15,729
最大	0.90	888	0.65	960	2.16	272	0.94	576
最小	0.20	617	0.46	285	0.29	128	0.51	0
平均	0.46	871	0.54	482	1.19	255	0.69	507

2011年度全体

合計	—	366,968	—	207,115	—	122,096	—	128,397
最大	1.43	1,525	1.32	960	2.16	562	0.94	576
最小	0.00	617	0.43	0	0.15	128	0.35	0
平均	0.28	1,003	0.91	566	0.69	334	0.62	351