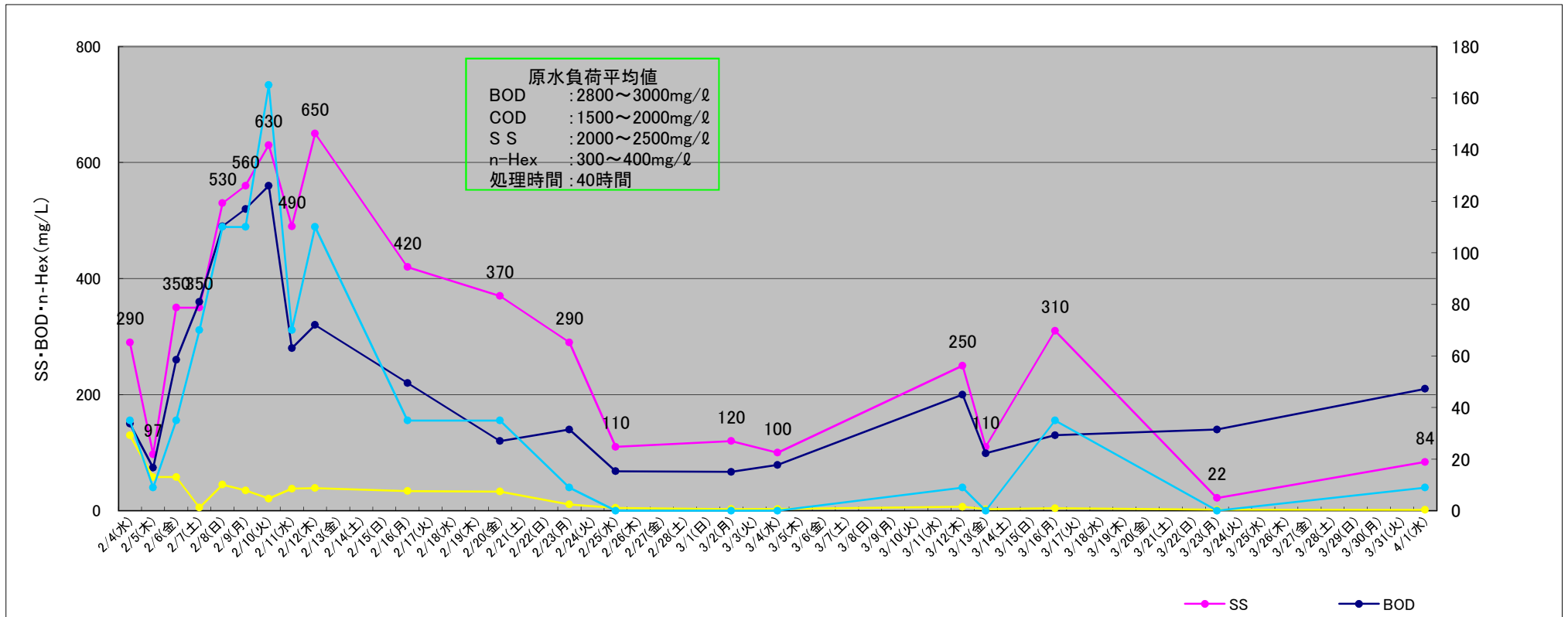


排水処理分析結果

2009年2月1日稼動

株式会社アイエンス 2009年4月10日

		2/4	2/5	2/6	2/7	2/8	2/9	2/10	2/11	2/12	2/16	2/20	2/23	2/25	3/2	3/4	3/12	3/13	3/16	3/23	4/1	平均	F値	水質利用料金 単価(円/m3)
		水	木	金	土	日	月	火	水	木	月	金	月	水	月	水	木	金	月	月	水			
PH	-	6.2	6.7	5.9	6.0	5.5	5.2	5.9	6.1	6.0	6.3	6.3	6.2	7.1	7.1	6.7	6.6	6.8	7.2	6.9	7.2	6.4	0	0
SS	mg/L	290	97	350	350	530	560	630	490	650	420	370	290	110	120	100	250	110	310	22	84	307	1-100	9
BOD	mg/L	150	74	260	360	490	520	560	280	320	220	120	140	68	67	79	200	99	130	140	210	224	101-300	35
n-Hex	mg/L	130	58	58	5.4	45	35	21	38	39	34	33	11	4.9	2.8	3.1	6.8	2.6	4.3	1.8	1.6	27	301-500	70
COD	mg/L	320	200	300	340	450	450	510	400	650	350	240	290	100	89	93	210	130	220	61	91	275	501-800	110
A(BOD-200)	mg/L	0	0	60	160	290	320	360	80	120	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	71	801-1100	165
B(SS-200)	mg/L	90	0	150	150	330	360	430	290	450	220	170	90	0	0	0	50	0	110	0	0	145	1101-1500	225
C(n-Hex-30)	mg/L	100	28	28	0	15	5	0	8	9	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	1501-2000	300
F値	-	299	56	281	325	683	726	833	415	633	270	193	99	0	0	0	55	0	121	0	10	250	2001-2500	390
水質利用料金単価	円/m3	35	9	35	70	110	110	165	70	110	35	35	9	0	0	0	9	0	35	0	9	42	2501-3400	510





<https://www.aience.co.jp/>
