

平成25年度 桑名市五反田事業 1,4-ジオキサン測定結果

0.5 管理値(環境基準×10倍)超過
0.05 環境基準超過

[-:採水なし]

単位:mg/l

月日 地点	4月15日	5月13日	6月10日	7月8日	8月5日	9月9日	10月7日	11月11日	12月9日	1月13日	2月10日	3月3日
水 処 理 工 程 水 ・ 河 川 水	処理水	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.022	0.031	<0.005
	河川水K1	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
	河川水K2	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
	河川水KD1	-	<0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	河川水KD2	-	<0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	原水壁内	0.30	0.40	0.92	0.33	0.27	0.83	0.83	0.91	0.56	0.71	0.80
	原水周辺	0.14	0.24	0.13	0.11	0.12	0.34	0.17	0.22	0.16	0.072	0.36
	排水ピット	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.006	<0.005
	凝集沈殿後	-	0.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	生物膜濾過後	-	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凝集膜濾過後	-	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	AOP入口	-	0.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遮 水 壁 内 (廃 棄 物 層)	W1	-	-	0.54	-	-	-	0.27	-	-	-	2.5
	W2	-	-	25	-	-	-	15	-	-	-	24
	W3	-	-	5.3	-	-	-	3.8	-	-	-	8.9
	W4	-	-	0.82	-	-	-	0.79	-	-	-	0.64
	W5	-	-	欠測	-	-	-	欠測	-	-	-	欠測
	W6	-	-	1.4	-	-	-	1.3	-	-	-	1.2
	W7	-	-	0.14	-	-	-	0.14	-	-	-	0.16
	W8	-	-	2.8	-	-	-	2.0	-	-	-	1.1
	W9	-	-	0.36	-	-	-	0.51	-	-	-	0.67
	W10	-	-	9.4	-	-	-	8.0	-	-	-	9.2
	W12	-	-	2.5	-	-	-	0.40	-	-	-	0.66
	W13	-	-	0.92	-	-	-	0.26	-	-	-	0.26
	W14	-	-	1.2	-	-	-	1.7	-	-	-	1.9
	W15	-	-	0.69	-	-	-	1.0	-	-	-	0.89
	W16	-	-	0.96	-	-	-	1.3	-	-	-	1.3
	W17	-	-	0.42	-	-	-	0.81	-	-	-	0.79
	NW3	-	-	5.5	-	-	-	6.4	-	-	-	5.2
	NW4	-	-	0.63	-	-	-	1.1	-	-	-	1.1
	LNW1	-	-	2.5	-	-	-	2.6	-	-	-	2.3
	LNW2	-	-	1.4	-	-	-	2.4	-	-	-	1.2
	LNW3	-	-	0.60	-	-	-	0.39	-	-	-	3.3
	LNW4	-	-	0.58	-	-	-	0.74	-	-	-	0.70
	A3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.005	-
遮 水 壁 内 (上 部 帶 水 層)	UG1	-	-	0.38	-	-	-	0.26	-	-	-	0.27
	UG2	-	-	0.11	-	-	-	0.073	-	-	-	0.055
	UG3	-	-	1.1	-	-	-	0.89	-	-	-	0.78
	UG4	-	-	0.23	-	-	-	0.37	-	-	-	0.16
	UG5	-	-	1.7	-	-	-	2.2	-	-	-	0.24
	UG6	-	-	0.53	-	-	-	0.70	-	-	-	0.88
	UG7	-	-	0.96	-	-	-	0.86	-	-	-	0.92
	UG9	-	-	0.54	-	-	-	0.41	-	-	-	0.58
	UG10	-	-	0.67	-	-	-	0.83	-	-	-	0.59
	LG1	-	-	0.44	-	-	-	0.28	-	-	-	0.43
遮 水 壁 内 (下 部 帶 水 層)	LG2	-	-	0.065	-	-	-	0.064	-	-	-	0.14
	LG3	-	-	0.078	-	-	-	0.052	-	-	-	0.075
	LG4	-	-	0.007	-	-	-	0.005	-	-	-	0.056
	LG5	-	-	0.26	-	-	-	0.31	-	-	-	0.24
	LG6	-	-	0.061	-	-	-	0.026	-	-	-	0.037
	LG7	-	-	0.10	-	-	-	0.11	-	-	-	0.097
	LG8	-	-	0.019	-	-	-	0.034	-	-	-	0.022
	LG9	-	-	0.036	-	-	-	0.024	-	-	-	0.075
	LG10	-	-	0.084	-	-	-	0.052	-	-	-	0.094
	LG11	-	-	0.08	-	-	-	0.027	-	-	-	0.086
	LG12	-	-	0.006	-	-	-	<0.005	-	-	-	0.010
	LG13	-	-	0.13	-	-	-	0.20	-	-	-	0.12
	LG14	-	-	0.041	-	-	-	0.027	-	-	-	0.052
	LG15	-	-	0.13	-	-	-	0.10	-	-	-	0.18
	LG16	-	-	0.30	-	-	-	0.16	-	-	-	0.10
	LG17	-	-	0.026	-	-	-	0.015	-	-	-	0.028
	LG18	-	-	0.15	-	-	-	0.12	-	-	-	0.16
	LG19	-	-	0.38	-	-	-	0.73	-	-	-	1.7
	LG20	-	-	0.18	-	-	-	0.22	-	-	-	0.26
	LG21	-	-	1.3	-	-	-	1.3	-	-	-	0.89
	UGM1	-	-	0.21	-	-	-	-	-	-	-	0.12
	LGM2	-	-	0.057	-	-	-	-	-	-	-	0.048
滲出水1		-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-	-
滲出水2		-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-	-

平成25年度 桑名市五反田事業 1,4-ジオキサン測定結果

0.5 管理値(環境基準×10倍)超過
0.05 環境基準超過

[-:採水なし]

単位:mg/l

月日 地点	4月15日	5月13日	6月10日	7月8日	8月5日	9月9日	10月7日	11月11日	12月9日	1月13日	2月10日	3月3日
遮 水 壁 外	15-1-2	-	0.54	-	0.27	-	0.28	-	0.20	-	0.23	-
	15-1-3	-	0.043	-	-	-	0.051	-	-	-	0.070	-
	ウ-2	-	0.39	-	0.24	-	0.14	-	0.26	-	0.10	-
	I-2-3	-	0.065	-	-	-	0.056	-	-	-	0.070	-
	才-2-3	-	0.043	-	0.028	-	<0.005	-	0.041	-	0.038	-
	A6-2-3	-	0.038	-	-	-	0.11	-	-	-	0.026	-
	A6-3-2	-	0.019	-	-	-	0.005	-	-	-	<0.005	-
	B2-2-3	-	0.026	-	-	-	0.009	-	-	-	<0.005	-
	F-3	-	<0.005	-	<0.005	-	<0.005	-	<0.005	-	0.011	-
	H-2-3	-	0.10	-	-	-	0.17	-	-	-	0.13	-
	14-1-2	-	0.10	-	-	-	0.090	-	-	-	0.034	-
	14-1-3	-	0.34	-	-	-	0.13	-	-	-	0.049	-
	B7-2	-	0.15	-	0.23	-	0.20	-	0.27	-	0.10	-
	B7-3	-	0.016	-	-	-	0.011	-	-	-	0.28	-
	カ-3	-	0.083	-	-	-	0.060	-	-	-	0.03	-
	M1-2	-	0.013	-	-	-	<0.005	-	-	-	0.041	-
	M2-3	-	-	-	-	-	0.011	-	-	-	0.053	-
	21-1-3	-	0.008	-	-	-	<0.005	-	-	-	<0.005	-
	21-4-2	-	0.24	-	-	-	2.5	-	-	-	1.1	-
	21-6-2	-	0.095	-	-	-	0.039	-	-	-	0.066	-
	21-7-2	-	1.0	-	0.68	-	0.16	-	0.14	-	0.18	-
	21-8-2	-	0.37	-	-	-	0.095	-	-	-	1.8	-
	21-10-3	-	0.081	-	-	-	0.037	-	-	-	0.030	-
	24-2-3	-	0.043	-	-	-	0.019	-	-	-	0.026	-
	21-11-2	-	<0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21-12-3	-	0.12	-	-	-	0.13	-	-	-	0.018	-
	22-1-3	-	0.16	-	-	-	0.12	-	-	-	0.16	-
	22-3-2	-	1.0	-	0.99	-	0.55	-	1.3	-	1.0	-
	22-3-3	-	0.041	-	0.051	-	0.054	-	<0.005	-	0.033	-
	22-4-3	-	0.39	-	0.35	-	0.14	-	0.20	-	0.22	-
	22-5-3	-	0.11	-	-	-	0.17	-	-	-	0.12	-
	22-7-3	-	0.037	-	0.04	-	0.057	-	<0.005	-	0.05	-
	22-12-3	-	0.088	-	-	-	0.12	-	-	-	0.11	-
	22-14-2	-	0.28	-	0.24	-	0.28	-	0.38	-	0.031	-
	22-15-3	-	0.064	-	-	-	0.077	-	-	-	0.076	-
	22-17-2	-	1.1	-	2.9	-	0.51	-	1.9	-	2.4	-
	24-1-2	-	1.1	-	0.89	-	0.65	-	0.64	-	0.54	-
	22-21-3	-	0.074	-	-	-	0.074	-	-	-	0.065	-

北側井戸

南・東側井戸

恒久対策工事により停止中の井戸

斜字 揚水中の井戸