



泉南郡岬町多奈川谷川2539番19、2539番20、2539番25の各一部については整-R3-7の台帳を参照。

		調査対象地	
		事業敷地	
		統合した単位区画	
		地番境界	
		六価クロム化合物	土壌溶出量基準不適合区画
		砒素及びその化合物	土壌溶出量基準不適合区画
		ふっ素及びその化合物	土壌溶出量基準不適合区画
		鉛及びその化合物	土壌含有量基準不適合区画

格子の回転角度
θ=25° 00' 00"

調査結果は別紙参照

30m格子	試料採取 単位区画	おそれの 生じた位 置	採取深度		溶出量(mg/L)		含有量(mg/kg)	面積 (m ²)
			被覆厚(m)	GL-(m)	六価クロム 化合物	ふっ素及び その化合物	鉛及び その化合物	
D3	D3-8	旧地盤	0	GL-0.30	—	0.89	—	100
D4	D4-3	旧地盤	0	GL-0.30	—	1.0	—	82.93
E7	E7-5	旧地盤	0	GL-0.30	0.06	—	—	100
	E7-6	旧地盤	0	GL-0.30	0.07	—	—	100
	E7-8	旧地盤	0	GL-0.30	0.10	—	—	100
	E7-9	旧地盤	0	GL-0.30	0.09	—	—	100
F6	F6-9	旧地盤	0	GL-0.30	0.08	—	—	100
F7	F7-2	現地盤	0	GL-0.00	—	—	260	100
		旧地盤	0	GL-0.30	0.07	—	—	
	F7-3	現地盤	0	GL-0.00	—	—	260	100
	F7-4	旧地盤	0	GL-0.30	0.07	—	—	100
	F7-5	現地盤	0	GL-0.00	—	—	180	100
		旧地盤	0	GL-0.30	0.10	—	—	
	F7-7	旧地盤	0	GL-0.30	0.06	—	—	100
F7-9	現地盤	0	GL-0.00	—	—	240	100	
G6	G6-6	旧地盤	0	GL-0.30	0.12	—	—	23.89
	G6-8	旧地盤	0	GL-0.30	0.06	—	—	100
G7	G7-2	現地盤	0	GL-0.00	0.06	—	—	100
		旧地盤	0	GL-0.30	0.06	—	210	
	G7-3	現地盤	0	GL-0.00	0.07	—	—	100
		旧地盤	0	GL-0.30	0.08	—	—	
G7-7	旧地盤	0	GL-0.30	0.08	—	—	100	
G7-8	現地盤	0	GL-0.00	0.07	—	—	100	
H6	H6-6	旧地盤	0	GL-0.30	0.13	—	—	24.8
	H6-7	旧地盤	0	GL-0.30	0.14	—	—	100
	H6-8	旧地盤	0	GL-0.30	0.11	—	—	100
	H6-9	旧地盤	0	GL-0.30	0.16	—	—	100
H7	H7-1	旧地盤	0	GL-0.30	0.06	—	—	100
	H7-2	旧地盤	0	GL-0.30	0.08	—	—	100
	H7-3	旧地盤	0	GL-0.30	0.06	—	—	100
	H7-6	旧地盤	0	GL-0.30	0.09	—	—	100
	H7-8	現地盤	0	GL-0.00	0.06	—	—	100
旧地盤		0	GL-0.30	0.12	—	—		
I6	I6-4	旧地盤	0	GL-0.30	0.12	—	—	25.1
		旧地盤	0	GL-0.30	0.15	—	—	
	I6-5	現地盤	0	GL-0.00	0.09	—	—	25.41
		旧地盤	0	GL-0.30	0.06	—	—	
	I6-6	現地盤	0	GL-0.00	0.08	—	—	25.71
		旧地盤	0	GL-0.30	0.13	—	—	
I6-8	旧地盤	0	GL-0.30	0.13	—	—	100	
	現地盤	0	GL-0.00	0.06	—	—		
I6-9	旧地盤	0	GL-0.30	0.13	—	—	100	
I7	I7-1	旧地盤	0	GL-0.30	0.08	—	270	100
	I7-2	旧地盤	0	GL-0.30	0.11	—	160	100
	I7-4	旧地盤	0	GL-0.30	0.07	—	—	100
	I7-5	旧地盤	0	GL-0.30	0.12	—	—	100
	I7-6	旧地盤	0	GL-0.30	0.11	—	—	100
	I7-7	旧地盤	0	GL-0.30	0.10	—	—	100
	I7-9	旧地盤	0	GL-0.30	0.19	—	—	100
J6	J6-4	旧地盤	0	GL-0.30	0.06	—	—	26.02
J7	J7-2	旧地盤	0	GL-0.30	0.09	—	350	100
	J7-8	旧地盤	0	GL-0.30	0.16	—	—	100
計								3833.86