



凡例

- : 多奈川発電所敷地
- : 調査対象地
- : 区画の統合
- : 鉛及びその化合物(土壌含有量) 基準不適合区画
- : トリクロロエチレン(土壌溶出量) 基準不適合区画

30m		
1	2	3
4	5	6
7	8	9

A
格子の回転角度
右に25° 00' 00"

30m格子	試料採取 単位区画	おそれの 生じた位置	溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/Kg)	面積 (m ²)
			トリクロロ エチレン	鉛及び その化合物	
AX8	AX8-6	地表	—	220	100.00
AY8	AY8-2	地下 GL-0.05m	0.035	—	100.00
		地下 GL-0.50m	0.030	—	
		地下 GL-1.00m	0.044	—	
計					200.00