

<指定区域概要>

形質変更時要届出区域の概況	排水機場建設予定地
調査対象物質	土壤汚染対策法に定める特定有害物質 25 種類
指定基準超過物質	ふっ素及びその化合物(溶出量)
検出最大濃度	ふっ素及びその化合物(溶出量 3.5g/L)
基準値	ふっ素及びその化合物(溶出量 : 0.8mg/L)
告示日	平成 27 年 2 月 20 日 告示第 108 号 (指定) 平成 27 年 9 月 11 日 告示第 767 号 (一部解除)
人への健康影響について	周辺地域は地下水が一般的に常態としてそのまま飲用されていると認められず、上下水道が敷設されていることから、人への健康影響の恐れはない。また、当該敷地は一般の者が立ち入る事ができない状態で管理されていることから、人への健康影響の恐れはない。

周辺の地図



土壤汚染対策法 形質変更時要届出区域図



区画名称	表土部	深度別 ふっ素及びその化合物溶出量 (mg/L)											地下水分析	地下水位	
		GL-1.0m	GL-1.5m	GL-2.0m	GL-3.0m	GL-4.0m	GL-5.0m	GL-6.0m	GL-7.0m	GL-8.0m	GL-9.0m	GL-10.0m			
A2-1	1.4	2.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1未満	0.7	0.5	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	GL-1.5m
A3-3	2.1	0.9	0.1	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	GL-1.4m
A4-7	1.0	0.4	—	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.7	1.1	0.1	0.1	0.1未満	0.1	0.1	GL-1.3m
C2-9	1.3	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1未満	0.1未満	0.2	0.2	0.1	0.1未満	0.2	0.2	GL-1.4m