



単位区画番号

1	2	3
4	5	6
7	8	9

30m格子

凡 例	
	調査対象地
	基準不適合区画 (テトラクロロエチレン)
	基準不適合区画 (トリクロロエチレン)
	基準不適合区画 (ふっ素及びその化合物)
	基準不適合とみなされる区画 (テトラクロロエチレン、トリクロロエチレン)
	統合区画 (130㎡以下)

基準不適合区画

土壌の汚染状態

(mg/L)

	面積 (m ²)	テトラクロエチレン	トリクロエチレン	ふっ素 及びその化合物
C2-2	100.0	0.031 ^{※1}	0.019 ^{※2}	—
C2-3	100.0	0.031 ^{※1}	0.019 ^{※2}	—
C2-4	100.0	0.031 ^{※1}	0.019 ^{※2}	—
C2-5	100.0	0.031 ^{※1}	0.019 ^{※2}	—
C2-6	100.0	0.031 ^{※1}	0.019 ^{※2}	—
C2-7	100.0	0.019 (GL-0.5)	—	—
C2-8	100.0	0.011 (GL-0.05) 0.031 (GL-0.5)	0.012 (GL-0.05) 0.018 (GL-0.5)	—
C2-9	100.0	0.017 (GL-0.05)	0.019 (GL-0.05)	—
C3-1 (C4-1を統合)	78.3	0.031 ^{※1}	0.019 ^{※2}	—
C3-2	100.0	0.031 ^{※1}	0.019 ^{※2}	—
C3-3	100.0	0.017 (GL-0.05)	—	—
C3-6	100.0	0.031 ^{※1}	0.019 ^{※2}	—
E4-1	65.0	—	—	1.2 (表層) 3.2 (GL-0.6) 0.90 (GL-1.0)

※1：ガス検出後のボーリング調査を省略したため、代表地点（C2-8）の濃度とみなす。

※2：ガス検出後のボーリング調査を省略したため、代表地点（C2-9）の濃度とみなす。