



【地下水分析結果】

B-16-4区画  
 砒素=0.020mg/L  
 ふっ素=1.0mg/L

B-17-1区画  
 ふっ素=4.6mg/L

B-17-7区画  
 ふっ素=1.2mg/L

試料名・深度(m)	分析項目			
	水銀及びその化合物	鉛及びその化合物	砒素及びその化合物	ふっ素及びその化合物
表層	不検出	不検出	0.002	0.31
GL-3.60~4.10(配管下)	0.0010	0.031	0.077	2.0
4.0	0.0004	0.029	0.050	1.8
5.0	不検出	0.001	0.023	1.0
6.0	-	0.005	0.052	0.41
7.0	-	-	0.009	0.27
8.0	-	-	0.012	-
9.0	-	-	0.012	-
10.0	-	-	0.001	-

試料名・深度(m)	分析項目	
	砒素及びその化合物	ふっ素及びその化合物
表層	0.001	0.43
GL-3.48~3.98(配管下)	0.067	2.2
4.0	0.035	1.6
5.0	0.007	0.68
6.0	0.006	0.94
7.0	-	1.2
8.0	-	0.32
9.0	-	0.34
10.0	-	0.16

試料名・深度(m)	分析項目	
	砒素及びその化合物	ふっ素及びその化合物
表層	0.003	0.36
GL-3.40~3.90(配管下)	0.071	2.3
4.0	0.048	1.8
5.0	0.017	1.5
6.0	0.005	0.68
7.0	0.044	0.72
8.0	0.005	-
9.0	0.006	-
10.0	0.016	-

試料名・深度(m)	分析項目	
	砒素及びその化合物	ふっ素及びその化合物
表層	0.003	0.36
GL-2.99~3.49(配管下)	0.057	2.2
3.0	0.036	1.8
4.0	0.032	1.7
5.0	0.001	0.48
6.0	0.007	0.16

凡例

- 単位区画
- 30m格子
- 地中配管(衛生検査所)
- 市場衛生検査所範囲
- 土壤汚染対策法第3条第1項ただし書きの対象区画
- 水銀及びその化合物、鉛及びその化合物、砒素及びその化合物、ふっ素及びその化合物が土壤溶出量基準に不適合な単位区画
- 砒素及びその化合物、ふっ素及びその化合物が土壤溶出量基準に不適合な単位区画
- 【土壌調査】 土壌試料採取
- 【地下水調査】 地下水採取

