

B地区 土壌DPAA濃度 (ヒ素換算濃度 湿重量あたり ppb)

深度	ボーリング番号								
	166	54	165	187	188	189	190	191	192
0.5 m	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
1.5 m	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
2.5 m	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
3.5 m	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
4.5 m	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
5.5 m	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
6.5 m	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
7.5 m	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
8.5 m	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
9.5 m	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
10.5 m	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
11.5 m	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
12.5 m	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
13.5 m	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
14.5 m	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
15.5 m	N.D.	N.D.	N.D.					N.D.	
16.5 m	2	N.D.	N.D.					N.D.	
17.5 m	1	N.D.	N.D.						
18.5 m	91	N.D.	N.D.						
19.5 m	3	N.D.	2						
20.5 m	32	N.D.	N.D.						
21.5 m	2	N.D.	16						
22.5 m	26	N.D.	70						
23.5 m	120	N.D.	N.D.						
24.5 m	3	N.D.	1						
25.5 m	27	N.D.	51						
26.5 m	11	N.D.	41						
27.5 m	4	N.D.	N.D.						
28.5 m	66	N.D.	43						
29.5 m	6	N.D.	6						
30.3 m	7	N.D.							
30.5 m		N.D.	2						
31.3 m	N.D.	N.D.							
31.5 m		N.D.	5						
31.8 m	4	N.D.							
32.3 m		N.D.	13						
32.5 m		N.D.							

以前実施した
ボーリング

今回実施したボーリング