



O2-4	六価クロム(溶出) (mg/L)
表層	0.06
GL-0.55m	0.04
GL-1.00m	0.04
GL-2.00m	ND
GL-3.00m	ND
GL-4.00m	ND
GL-5.00m	ND
地下水	ND

P2-5	ふっ素(溶出) (mg/L)
表層	1.5
GL-0.55m	ND
GL-1.00m	0.08
GL-2.00m	0.22
GL-3.00m	0.18
GL-4.00m	0.13
GL-5.00m	0.14
地下水	ND

U5-1	水銀(溶出) (mg/L)
表層	0.0008
GL-0.55m	0.049
GL-1.00m	ND
GL-2.00m	ND
GL-3.00m	ND
GL-4.00m	ND
GL-5.00m	ND
地下水	ND

O3-1	六価クロム(溶出) (mg/L)
表層	0.07
GL-0.55m	0.15
GL-1.00m	ND
GL-2.00m	ND
GL-3.00m	ND
GL-4.00m	ND
GL-5.00m	ND
地下水	ND

[凡例]

- : 調査対象地
- : 10m区画
- : 30m格子
- : 基準値超過区画-六価クロム(溶出量)
- : 基準値超過区画-水銀(溶出量)
- : 基準値超過区画-ふっ素(溶出量)

	溶出量(mg/L)		
	六価クロム	水銀	ふっ素
基準値	0.05	0.0005	0.8
定量下限値	0.02	0.0005	0.08

※定量下限値: 定められた分析方法による信頼できる最低濃度
 ※ND: 定量下限値未滿

深度方向調査・地下水調査地点図