

B6-4

深度 (旧地盤面m)	溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/kg)
+0.5m		
-1m		
-2m		
-3m		
-4m		
-5m		
-6m		
-7m		
-8m		

B6-5

深度 (旧地盤面m)	溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/kg)
+0.5m		
-1m		
-2m		
-3m		
-4m		
-5m		
-6m		
-7m		
-8m		

B6-3

深度 (旧地盤面m)	溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/kg)
+0.5m		
-1m		
-2m		
-3m		
-4m		
-5m		
-6m		
-7m		
-8m		

B7-5

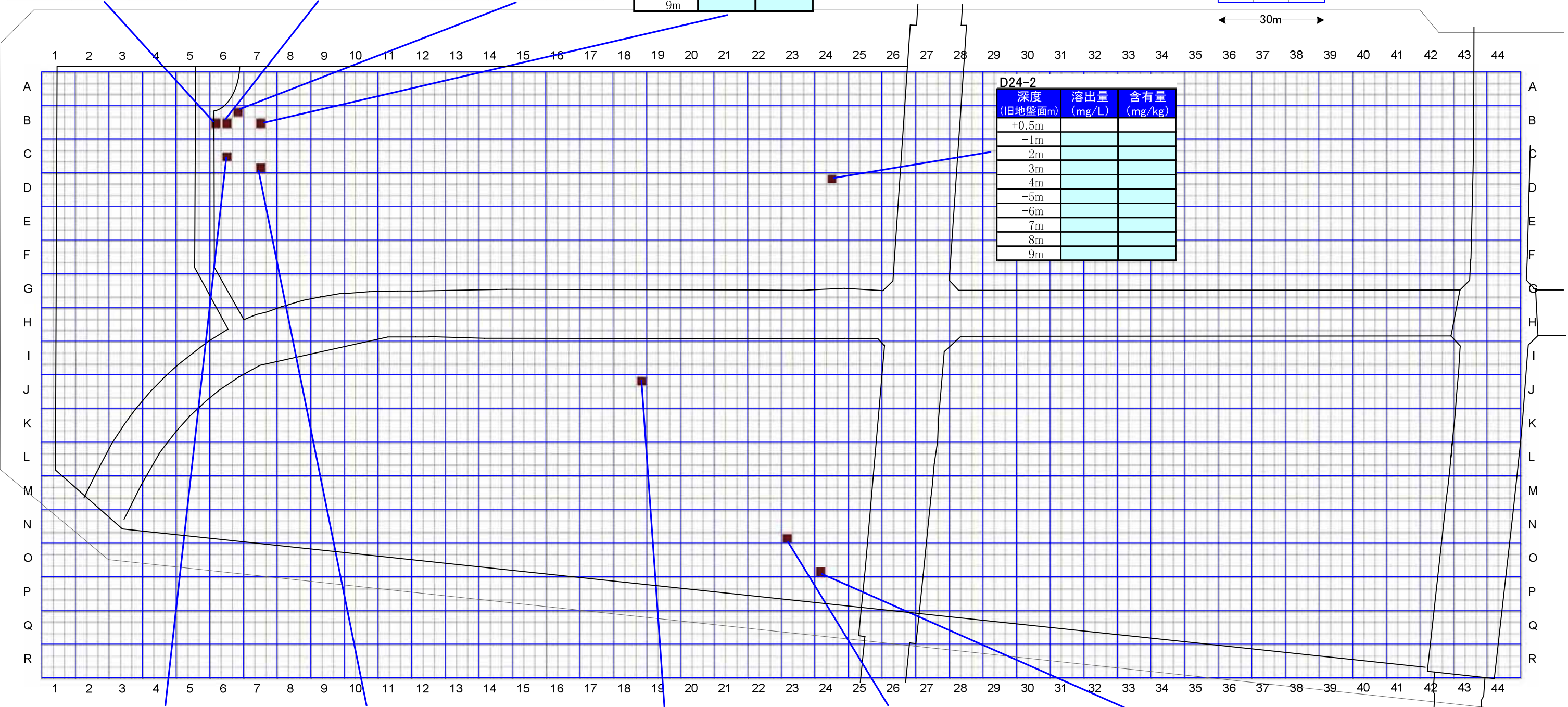
深度 (旧地盤面m)	溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/kg)
+0.5m	-	-
-1m		
-2m		
-3m		
-4m		
-5m		
-6m		
-7m		
-8m		
-9m		

- 100倍≦分析値
 - 10倍≦分析値<100倍
 - 処理基準<分析値<10倍
 - 定量下限値≦分析値≦処理基準
 - 分析値<定量下限値
- ※ 処理基準: 0.05mg/L(溶出量)
250mg/kg(含有量)

地点名のつけ方(例)

1

A1-1	A1-2	A1-3
A1-4	A1-5	A1-6
A1-7	A1-8	A1-9



D24-2

深度 (旧地盤面m)	溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/kg)
+0.5m	-	-
-1m		
-2m		
-3m		
-4m		
-5m		
-6m		
-7m		
-8m		
-9m		

C6-5

深度 (旧地盤面m)	溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/kg)
+0.5m		
-1m		
-2m		
-3m		
-4m		
-5m		
-6m		
-7m		
-8m		
-9m		

C7-8

深度 (旧地盤面m)	溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/kg)
+0.5m	-	-
-1m		
-2m		
-3m		
-4m		
-5m		
-6m		
-7m		
-8m		

J18-3

深度 (旧地盤面m)	溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/kg)
+0.5m		
-1m		
-2m		
-3m		
-4m		
-5m		
-6m		
-7m		
-8m		

N23-7

深度 (旧地盤面m)	溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/kg)
+0.5m	-	-
-1m		
-2m		
-3m		
-4m		
-5m		

O24-7

深度 (旧地盤面m)	溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/kg)
+0.5m	-	-
-1m		
-2m		
-3m		
-4m		