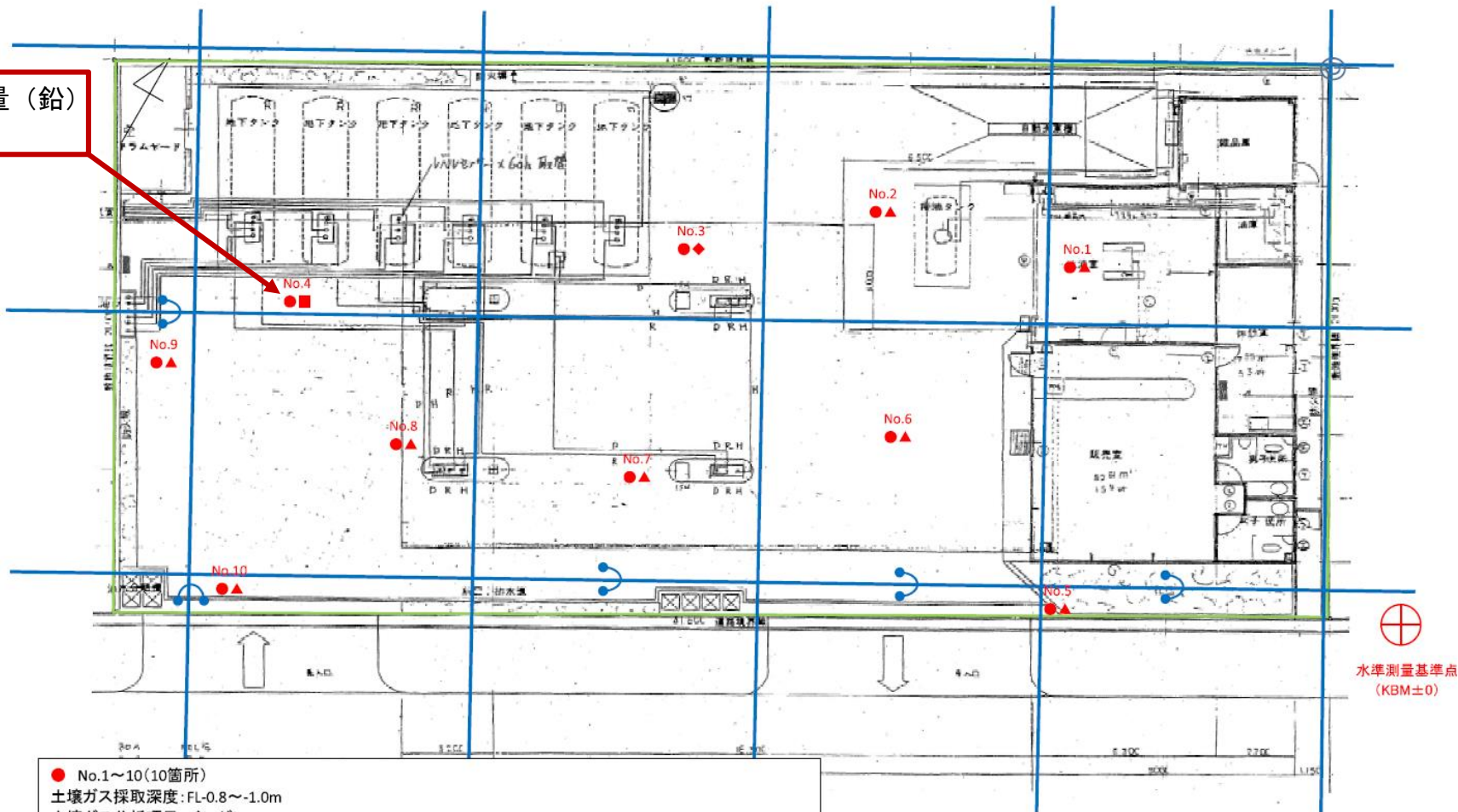


土壌含有量 (鉛)
730mg/kg



- No.1~10(10箇所)
土壌ガス採取深度: FL-0.8~-1.0m
土壌ガス分析項目: ベンゼン
- ▲ No.1、2、5~10(8箇所)
土壌分析項目: ベンゼン、鉛、TPH
土壌分析深度: GL-1.0m(鉛、TPH)
- ◆ No.3(1箇所)
土壌分析項目: ベンゼン、鉛、TPH
土壌分析深度: GL-1.0m(鉛、TPH)、-4.0m(ベンゼン、鉛、TPH)
- No.4(1箇所)
土壌分析項目: ベンゼン、鉛、TPH
土壌採取深度: GL-1.0m(鉛、TPH)、-2.0m、-3.0m、-4.0m(ベンゼン、鉛、TPH)

● 調査対象範囲
— 10m格子
○ 統合区画(130㎡を超えない区画)を示す