

凡例

表層ガス調査

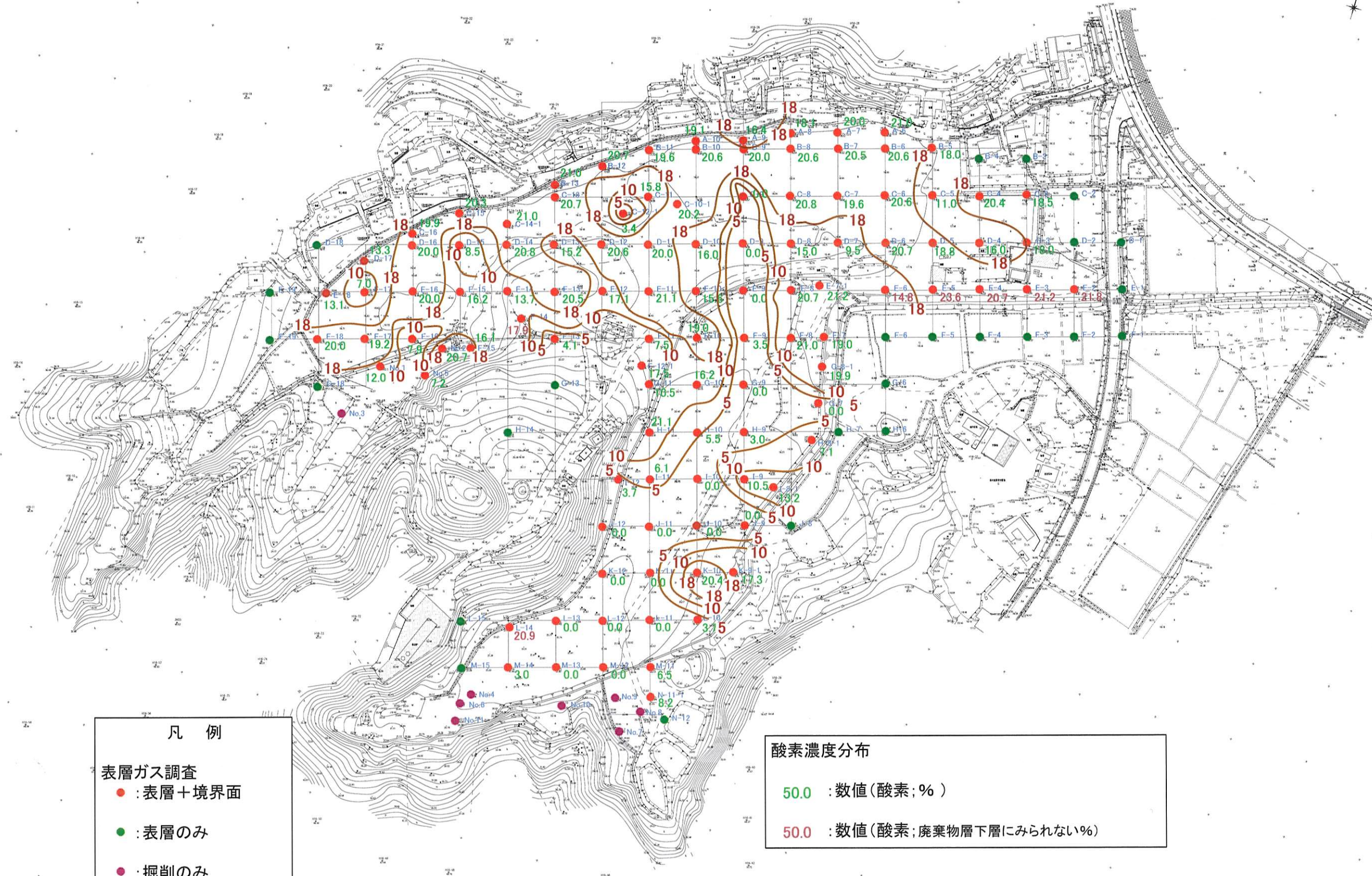
- : 表層+境界面
- : 表層のみ
- : 掘削のみ

酸素濃度分布

- 30.0 : 数値(酸素;%)
- 30.0 : 数値(酸素;廃棄物層が下層にみられない%)
- 30.0 : 数値(酸素;表層のみ, %)



図 1-13 酸素濃度分布(表層:1m深)



凡 例

表層ガス調査

- : 表層+境界面
- : 表層のみ
- : 掘削のみ

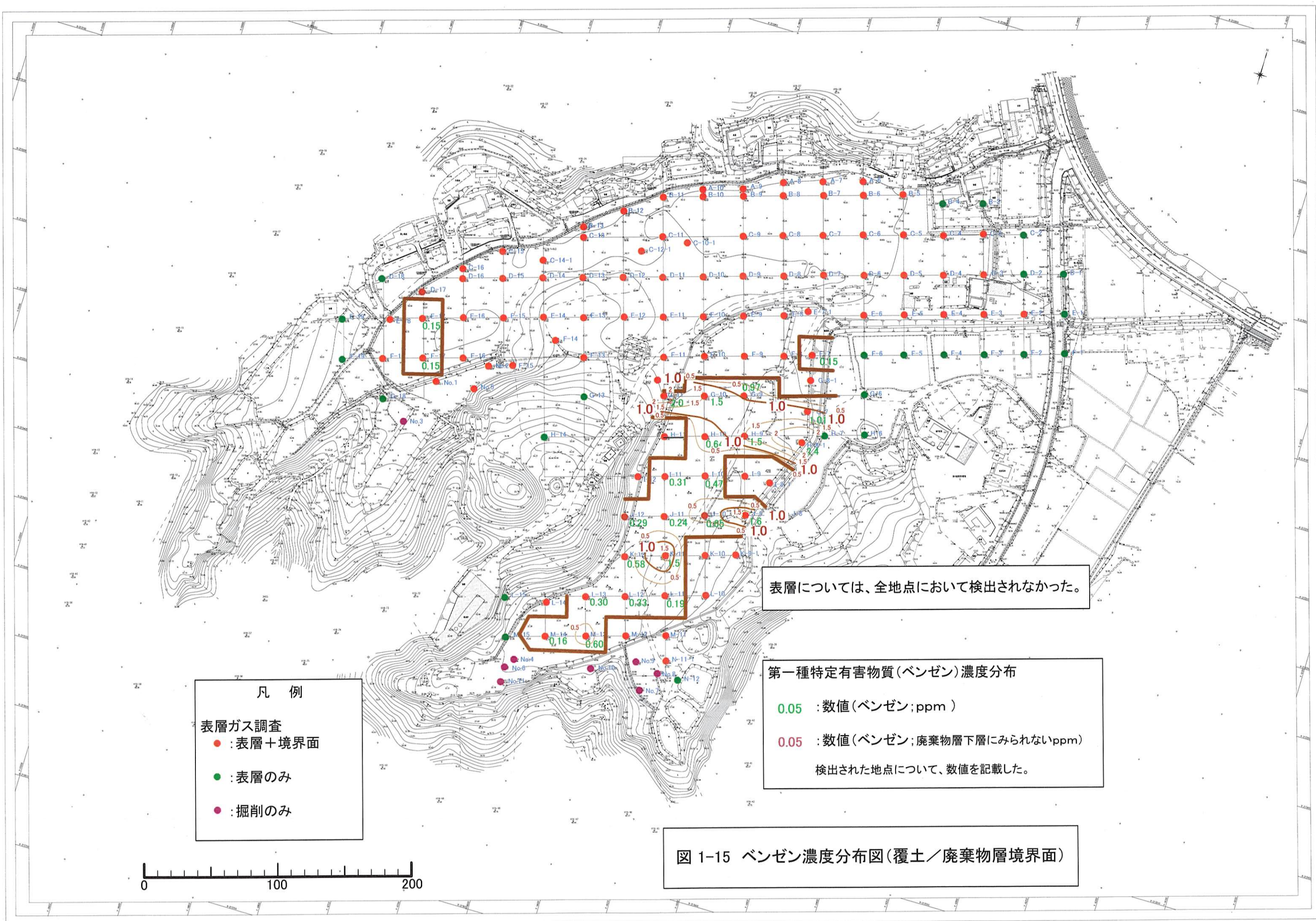
酸素濃度分布

50.0 : 数値(酸素;%)

50.0 : 数値(酸素;廃棄物層下層にみられない%)



図 1-14 酸素濃度分布図(覆土/廃棄物層境界面)



凡 例

表層ガス調査

- : 表層+境界面
- : 表層のみ
- : 掘削のみ

表層については、全地点において検出されなかった。

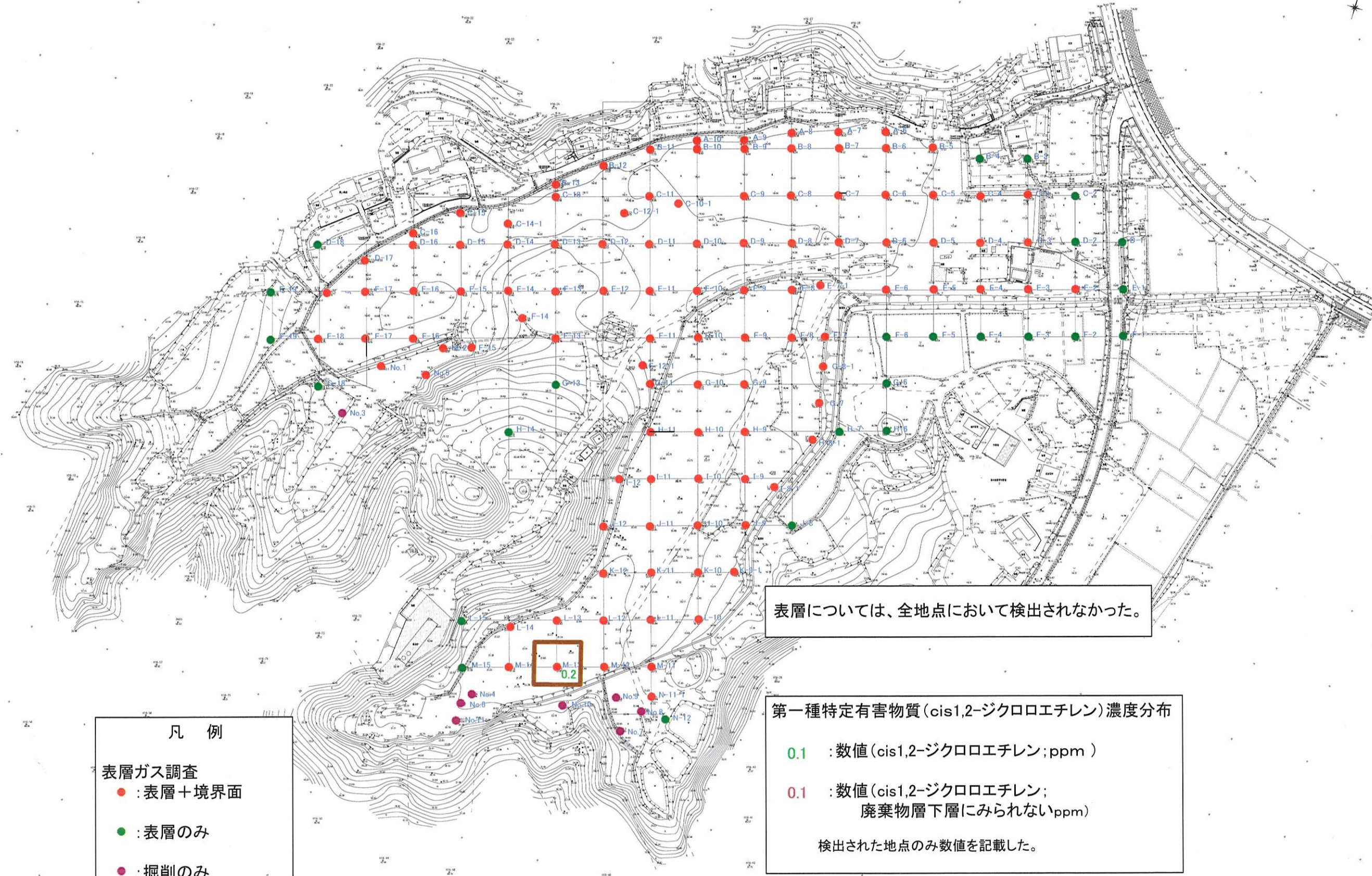
第一種特定有害物質(ベンゼン)濃度分布

0.05 : 数値(ベンゼン; ppm)

0.05 : 数値(ベンゼン; 廃棄物層下層にみられないppm)

検出された地点について、数値を記載した。

図 1-15 ベンゼン濃度分布図(覆土/廃棄物層境界面)



凡例

表層ガス調査

- : 表層+境界面
- : 表層のみ
- : 掘削のみ

表層については、全地点において検出されなかった。

第一種特定有害物質(cis1,2-ジクロロエチレン)濃度分布

0.1 : 数値(cis1,2-ジクロロエチレン; ppm)

0.1 : 数値(cis1,2-ジクロロエチレン;  
廃棄物層下層にみられないppm)

検出された地点のみ数値を記載した。



図 1-16 cis1,2-ジクロロエチレン濃度分布図(覆土/廃棄物層境界面)