

基礎調査結果(未指定)

新規区域指定

様式 1

土砂災害特別警戒区域

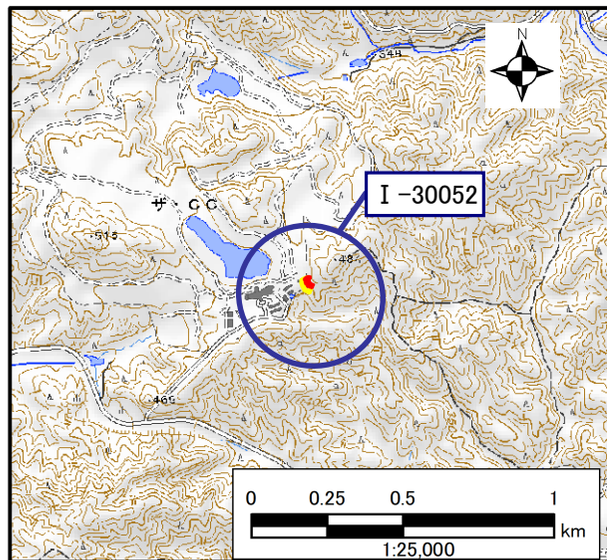
| | |
|-------|----------|
| 告示年月日 | 平成 年 月 日 |
| 告示番号 | 滋賀県告示第 号 |

土砂災害警戒区域

| | |
|-------|----------|
| 告示年月日 | 平成 年 月 日 |
| 告示番号 | 滋賀県告示第 号 |

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



「測量法に基づく国土地理院長承認(複製) R 6JHf 304」
 「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければなりません」

| | |
|---------|-------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 区域番号 | I-30052 |
| 区域の名称 | 勅旨(37) |
| 区域の所在地 | 滋賀県甲賀市信楽町勅旨 |

| | |
|------------|--|
| 土砂災害警戒区域 | |
| 土砂災害特別警戒区域 | |



○ この区域図は、空中写真測量による地形図に、区域図を投影したものであり、一部異なって見える場合があります。
 詳しくは、土木事務所にお尋ねください。

基礎調査結果(未指定)

新規区域指定

土砂災害警戒区域等設定図(オルソ画像)

様式 2

調書作成日

令和7年10月31日

箇所番号

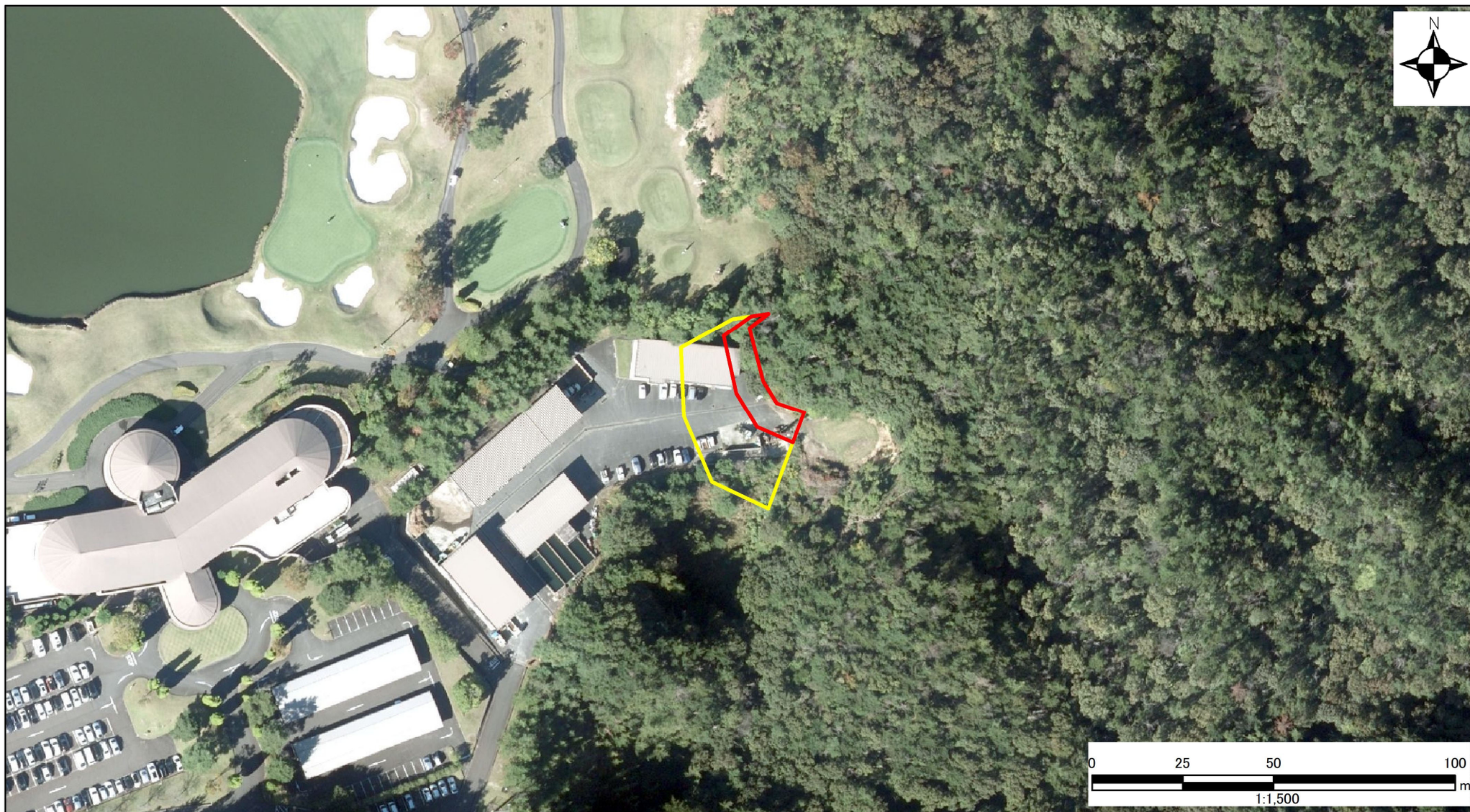
I-30052

箇所名

勅旨(37)

所在地

滋賀県甲賀市信楽町勅旨



基礎調査結果(未指定)

新規区域指定

土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-1

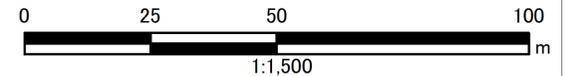
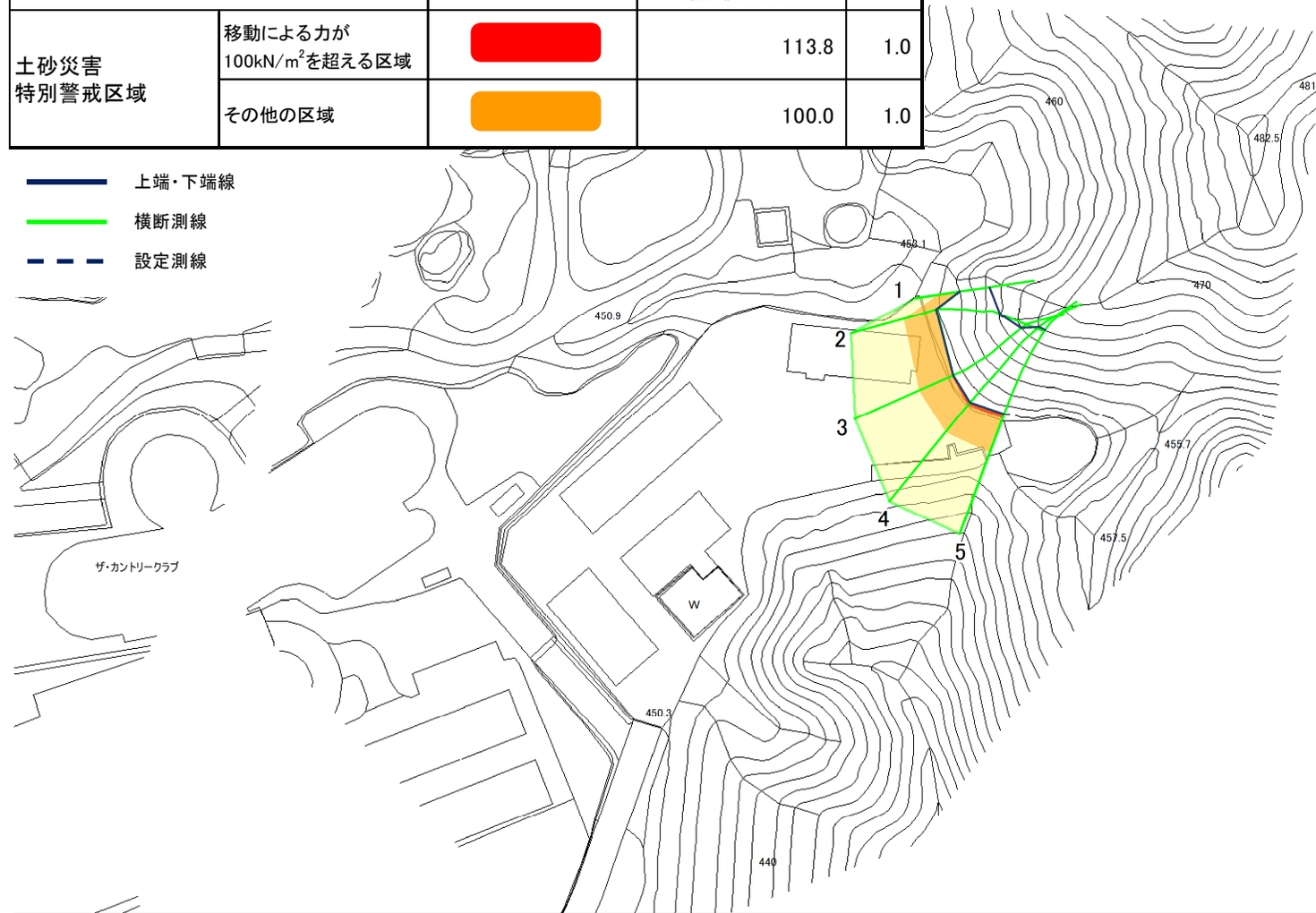
調書作成日 令和7年10月31日

箇所番号 I-30052 箇所名 勅旨(37) 所在地 滋賀県甲賀市信楽町勅旨

移動による力

| 土砂災害警戒区域 | |  | 移動による力の 最大値 kN/m^2 | 移動高 m |
|----------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|----------|
| 土砂災害 特別警戒区域 | 移動による力が 100kN/m^2 を超える区域 |  | 113.8 | 1.0 |
| | その他の区域 |  | 100.0 | 1.0 |

-  上端・下端線
-  横断測線
-  設定測線



基礎調査結果(未指定)

新規区域指定

土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-2

調書作成日 令和7年10月31日

| | | | | | |
|------|---------|-----|--------|-----|-------------|
| 箇所番号 | I-30052 | 箇所名 | 勅旨(37) | 所在地 | 滋賀県甲賀市信楽町勅旨 |
|------|---------|-----|--------|-----|-------------|

堆積による力

| 土砂災害警戒区域 | | 堆積による力の 最大値 kN/m^2 | 堆積高 m |
|----------------|------------------|--------------------------------|----------|
| 土砂災害 特別警戒区域 | 堆積高が3mを 超える区域 | — | — |
| | その他の区域 | 10.4 | 2.1 |

-  上端・下端線
-  横断測線
-  設定測線

土石等の堆積による力が
構造物の耐力を上回る区域

