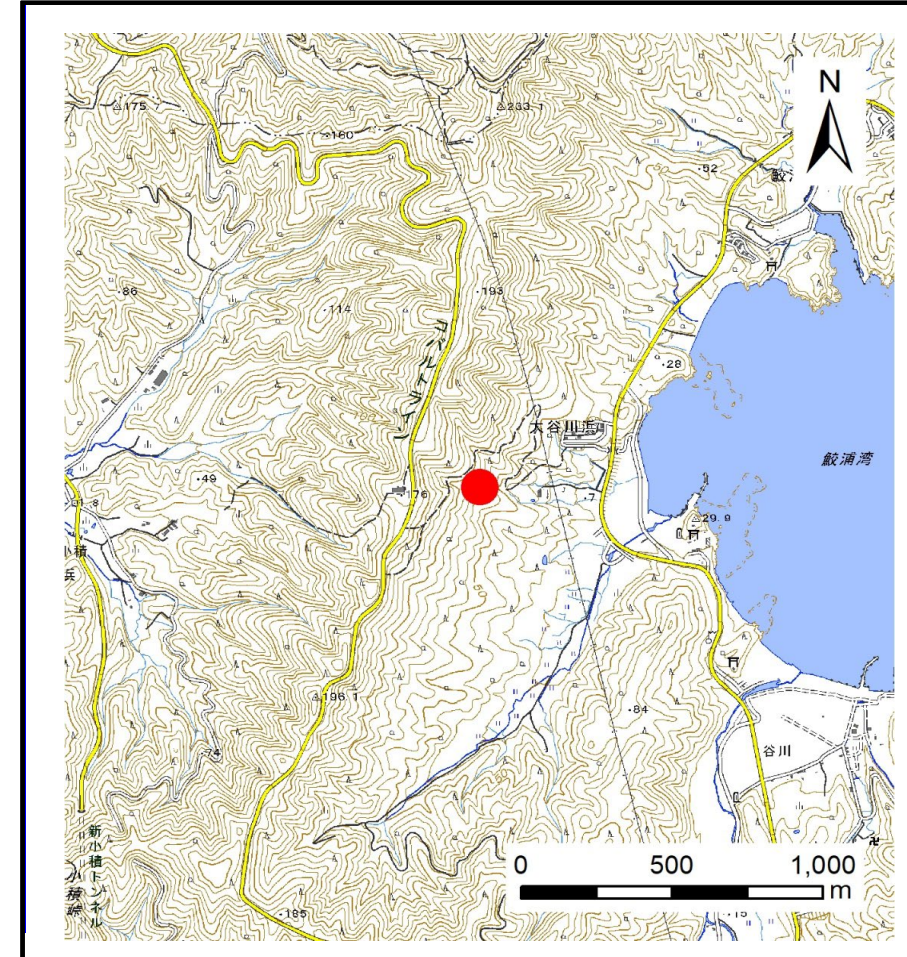


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|------------|
| 告示番号 | 宮城県告示第414号 |
| 告示年月日 | 令和6年6月18日 |

| 自然現象の種類 | 土石流 |
|---------|------------------------------------|
| 渓流番号 | 7-32-020-1(1273200020-1) |
| 水系名 | その他 |
| 河川名 | その他 |
| 渓流名 | 大谷川-1 |
| 所在地 | 石巻市大谷川浜小積道山、小浜山、前原、大谷川一番、大谷川二番、苗代目 |
| 調査機関 | 宮城県東部土木事務所 |



「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R5JHf255」「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らない。」

宮城県

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

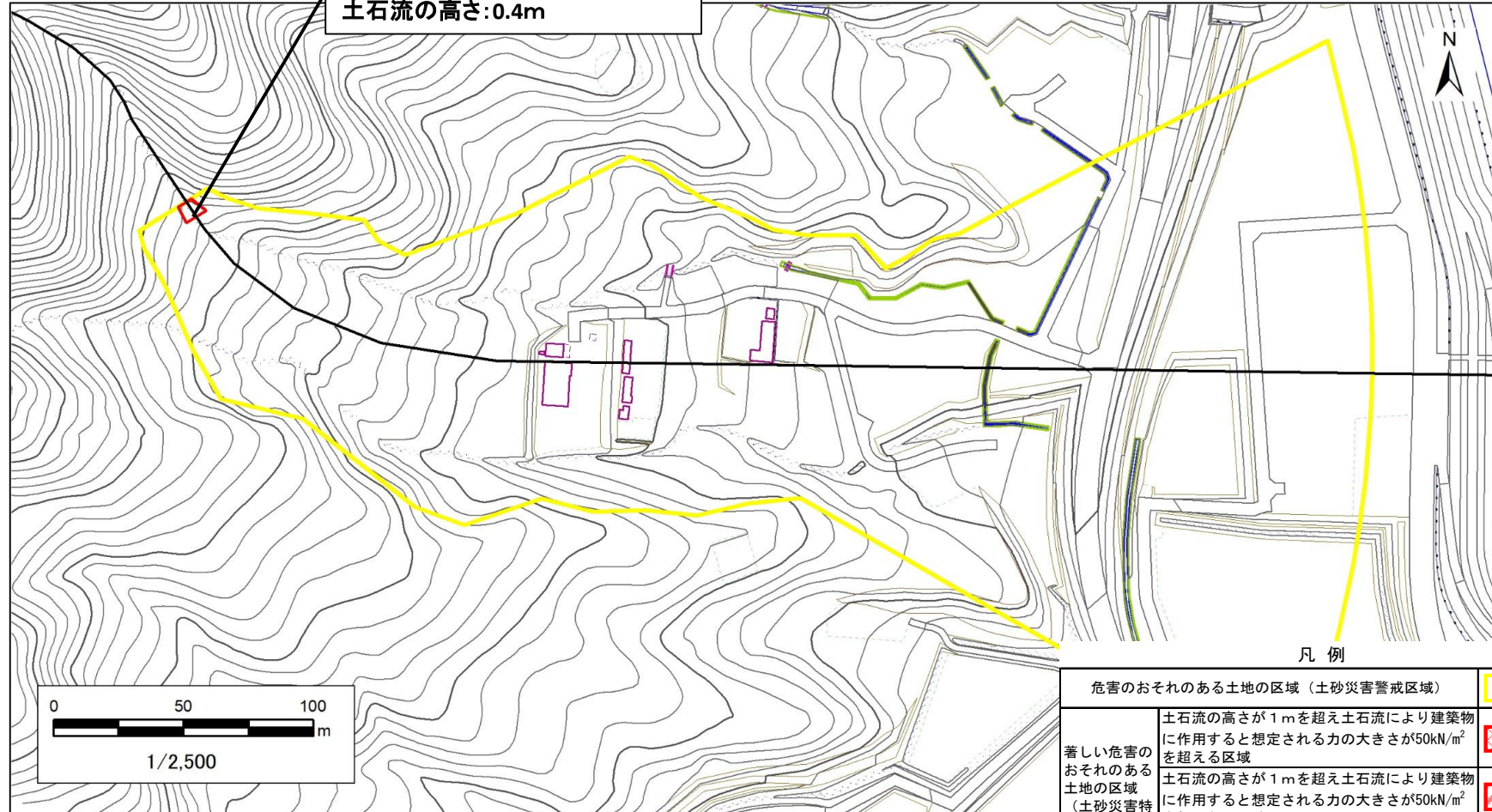
| | |
|-------|------------|
| 告示番号 | 宮城県告示第414号 |
| 告示年月日 | 令和6年6月18日 |

調査年度 令和4年度

危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

| | | | | | | |
|-------|------|--------------------------|-----|-------|-----|------------------------------------|
| 渓流の位置 | 渓流番号 | 7-32-020-1(1273200020-1) | 渓流名 | 大谷川-1 | 所在地 | 石巻市大谷川浜小積道山、小浜山、前原、大谷川一番、大谷川二番、苗代目 |
|-------|------|--------------------------|-----|-------|-----|------------------------------------|

想定される力の最大:18.1 kN/m²
土石流の高さ:0.4m



凡例

| | |
|---|--|
| 危険のおそれのある土地の区域（土砂災害警戒区域） | |
| 土石流の高さが1mを超えて土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域 | |
| 著しい危害のおそれのある土地の区域（土砂災害特別警戒区域） | |
| 土石流の高さが1mを超えない区域 | |

宮城県