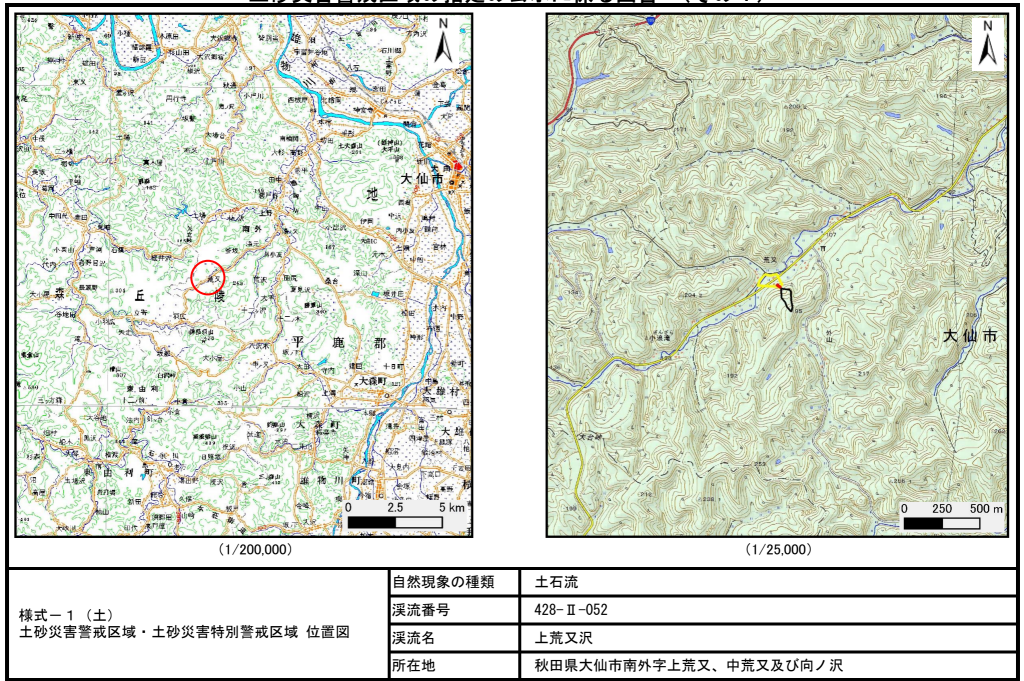
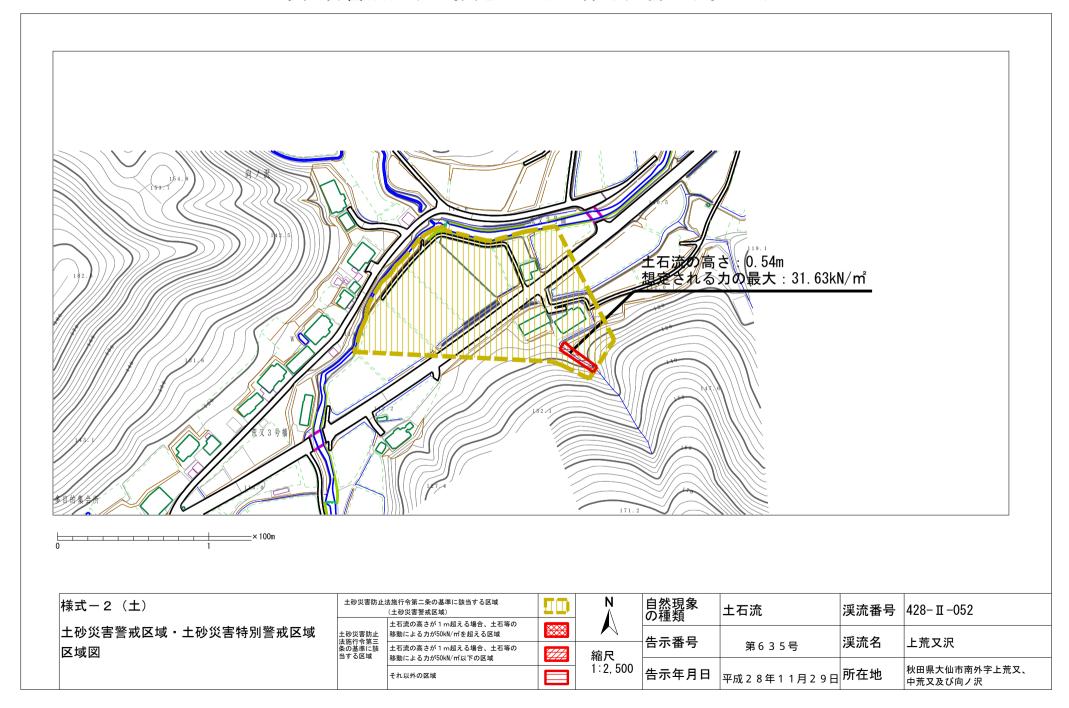
## 土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書 (その1)



## 土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書 (その2)



## 参考資料 (その3)



| 0 1                              |        |   |      |               |             |             |      |                           |
|----------------------------------|--------|---|------|---------------|-------------|-------------|------|---------------------------|
| 様式一3(土)                          | 土砂災害防止 | 法施行令第二条の基準に該当する区域                                   |      | N             | 自然現象<br>の種類 | <b>ナ</b> ア法 | 渓流番号 | 420 T OE2                 |
| 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域の<br>指定の区域区分図 | 土砂災害防止 | (土砂災害警戒区域)  土石流の高さが1m超える場合、土石等の 移動による力が50kN/㎡を超える区域 |      |               |             |             |      | 428- II -052              |
|                                  | 717.7  | 土石流の高さが1m超える場合、土石等の<br>移動による力が50kN/㎡以下の区域           | 7777 | 縮尺            | 告示番号        | 第635号       | 渓流名  | 上荒又沢                      |
|                                  |        | それ以外の区域   |      | 1:2,500 告示年月日 | 告示年月日       | 平成28年11月29日 | 所在地  | 秋田県大仙市南外字上荒又、<br>中荒又及び向ノ沢 |
|                                  |        |   |      |               |             |             |      |                           |

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

| 横断測線の区間      | 土石流の力(kN/㎡) | 土石流の高さ(m) | 区分 |
|--------------|-------------|-----------|----|
| 0~1          | 31. 63      | 0. 54     | R  |
| 1~2          | 28. 10      | 0. 49     | R  |
| 2~3          | 14. 14      | 0. 30     | Υ  |
| 3~4          | 13. 34      | 0. 31     | Υ  |
| 4~5          | 13. 08      | 0. 32     | Υ  |
| 5 <b>~</b> 6 | 12. 29      | 0. 33     | Υ  |
| 6~7          | 4. 75       | 0. 19     | Υ  |
| 7~8          | 2. 11       | 0. 14     | Υ  |
| 8~9          | 1. 10       | 0. 13     | Υ  |
| 9~10         | 0. 72       | 0. 13     | Υ  |
| 10~11        | 0. 30       | 0. 17     | Υ  |
| 11~12        | 0.00        | 0. 00     | Υ  |
|              |             |           |    |
|              |             |           |    |
|              |             |           |    |
|              |             |           |    |
|              |             |           |    |
|              |             |           |    |
|              |             |           |    |
|              |             |           |    |
|              |             |           |    |
|              |             |           |    |
|              |             |           |    |
|              |             |           |    |
|              |             |           |    |
|              |             |           |    |

| 横断測線の区間 | 土石流の力(kN/㎡) | 土石流の高さ(m) | 区分 |
|---------|-------------|-----------|----|
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |
|         |             |           |    |

様式ー3 (土) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項

| 自然現象の種類 | 土石流         | 渓流番号 | 428- II -052              |
|---------|-------------|------|---------------------------|
| 告示番号    | 第635号       | 渓流名  | 上荒又沢                      |
| 告示年月日   | 平成28年11月29日 |      | 秋田県大仙市南外字上荒又、<br>中荒又及び向ノ沢 |