




# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係わる図書(その2)



|   |   |   |   |                    |             |          |             |             |
|---|---|---|---|--------------------|-------------|----------|-------------|-------------|
| 様式 - 2 (土)<br>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域<br>区域図(その1) | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域<br>(土砂災害警戒区域)       |   |  | N<br>縮尺<br>1:2,500 | 自然現象<br>の種類 | 土石流      | 溪流番号        | 212- -021-1 |
|   | 土砂災害防止法施行令<br>第三条の基準に該当する区域<br>(土砂災害特別警戒区域) | 土砂災害防止法施行令<br>第三条の基準に該当する区域<br>(土砂災害警戒区域)   |  |                    | 告示番号        | 茨城県告示第2号 | 溪流名         | 造宗沢         |
|   | その他の区域                                      |  |   | 告示年月日              | 平成22年1月4日   | 所在地      | 茨城県常陸太田市町屋町 |             |




# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係わる図書(その3)



様式 - 3 (土)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
区域図(その2)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域  
(土砂災害警戒区域)

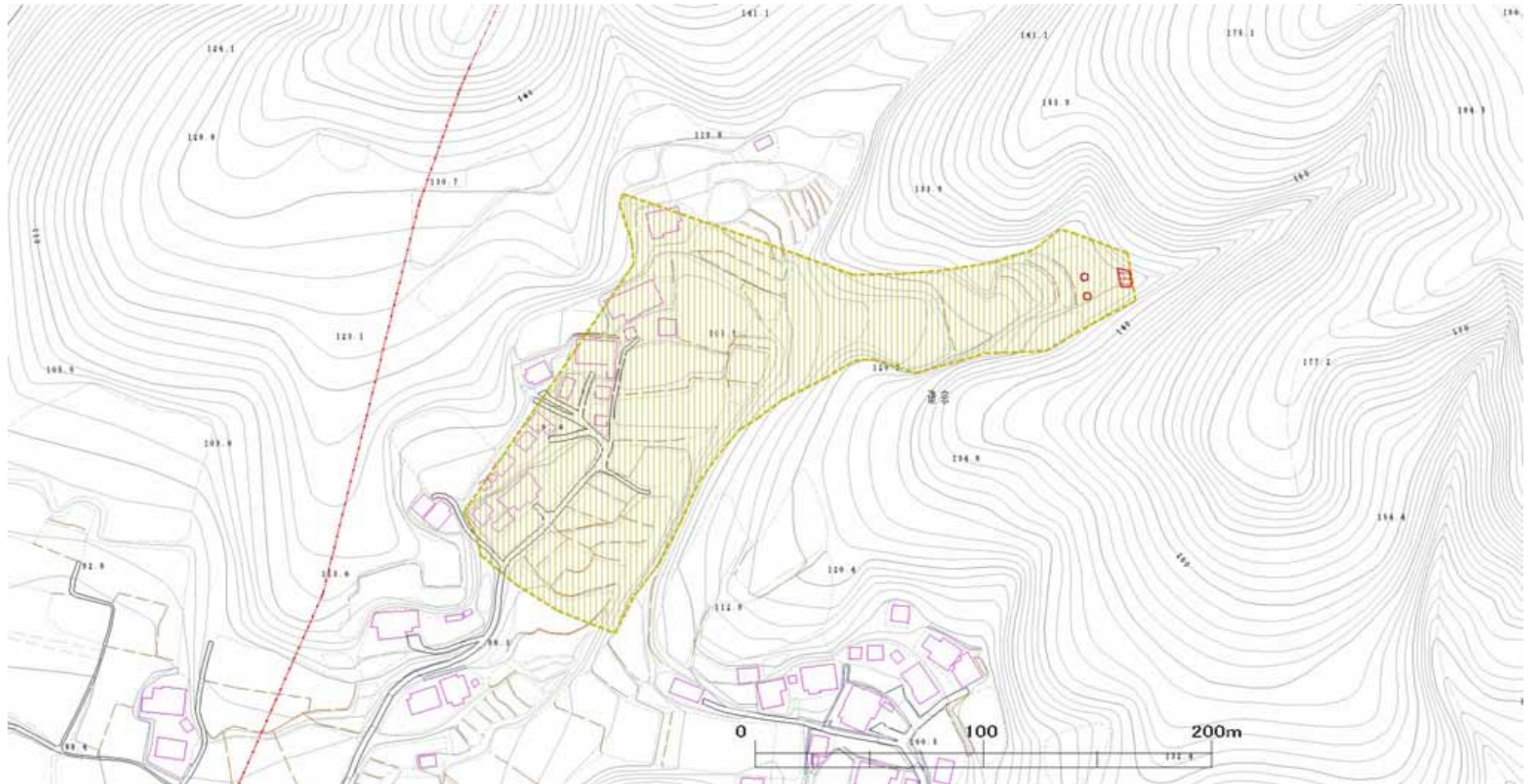
|   |  |   |
|---|--|---|
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域<br>(土砂災害特別警戒区域) | 土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m <sup>2</sup> を超える区域  |  |
|   | 土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m <sup>2</sup> を超えない区域 |  |
|   | その他の区域   |  |






縮尺  
1:2,500

|         |           |      |             |
|---------|-----------|------|-------------|
| 自然現象の種類 | 土石流       | 溪流番号 | 212- -021-1 |
| 告示番号    | 茨城県告示第2号  | 溪流名  | 造宗沢         |
| 告示年月日   | 平成22年1月4日 | 所在地  | 茨城県常陸太田市町屋町 |






# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係わる図書(その2)



|            |                                       |   |   |                    |   |           |          |             |
|------------|---------------------------------------|---|---|--------------------|---|-----------|----------|-------------|
| 様式 - 2 (土) | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域<br>(土砂災害警戒区域) |   |  | N<br>縮尺<br>1:2,500 | 自然現象<br>の種類   | 土石流       | 溪流番号     | 212- -021-2 |
|            | 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域<br>区域図(その1)       | 土砂災害防止法施行令<br>第三条の基準に該当する区域<br>(土砂災害特別警戒区域) | 土砂災害防止法施行令<br>第三条の基準に該当する区域<br>(土砂災害特別警戒区域)   |                    |  | 告示番号      | 茨城県告示第2号 | 溪流名         |
|            |                                       | その他の区域                                      |  |                    | 告示年月日   | 平成22年1月4日 | 所在地      | 茨城県常陸太田市町屋町 |

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係わる図書(その3)



|   |   |  |   |  |                    |                        |      |             |
|---|---|--|---|--|--------------------|------------------------|------|-------------|
| 様式 - 3 (土)<br><br>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域<br>区域図(その2) | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域<br>(土砂災害警戒区域)                       |  |  | N<br> | 自然現象<br>の種類        | 土石流                    | 溪流番号 | 212- -021-2 |
|   | 土砂災害防<br>止法施行令<br>第三条の基<br>準に該当す<br>る区域<br>(土砂災害特<br>別警戒区域) | 土石流の高さが1mを超える場合、土石等の<br>移動による力が50kN/m <sup>2</sup> を超える区域  |  |  | 告示番号               | 茨城県告示第2号               | 溪流名  | 造宗沢         |
|   |   | 土石流の高さが1mを超える場合、土石等の<br>移動による力が50kN/m <sup>2</sup> を超えない区域 |  | 縮尺<br>1:2,500  | 告示年月日<br>平成22年1月4日 | 所在地<br>茨城県常陸太田市町<br>屋町 |      |             |
|   |   | その他の区域   |  |  |                    |                        |      |             |