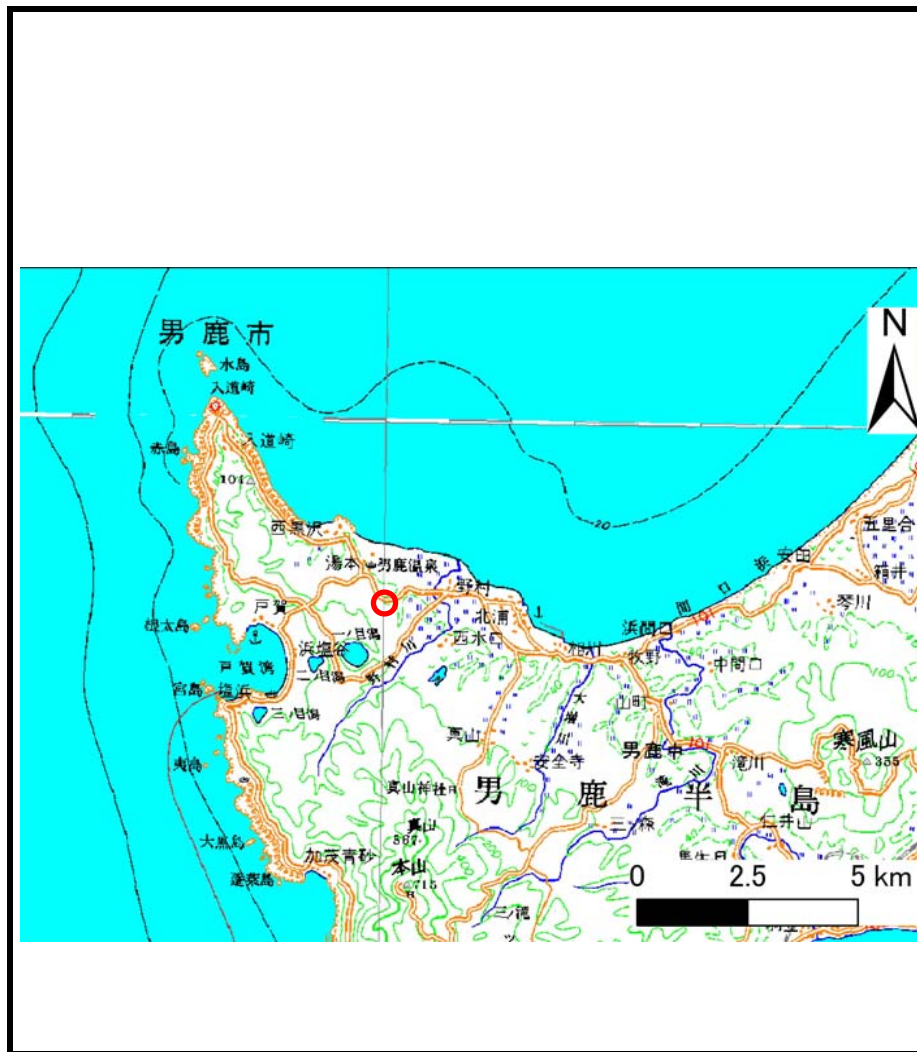
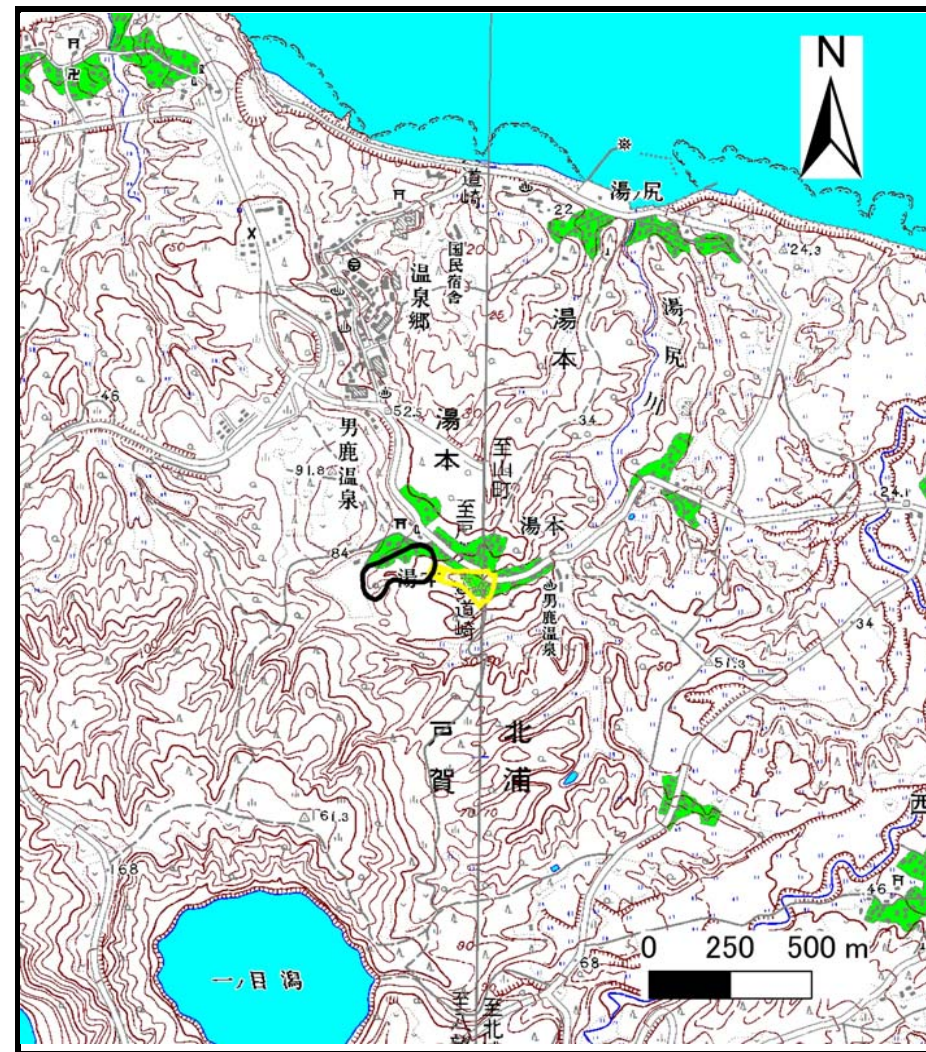


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

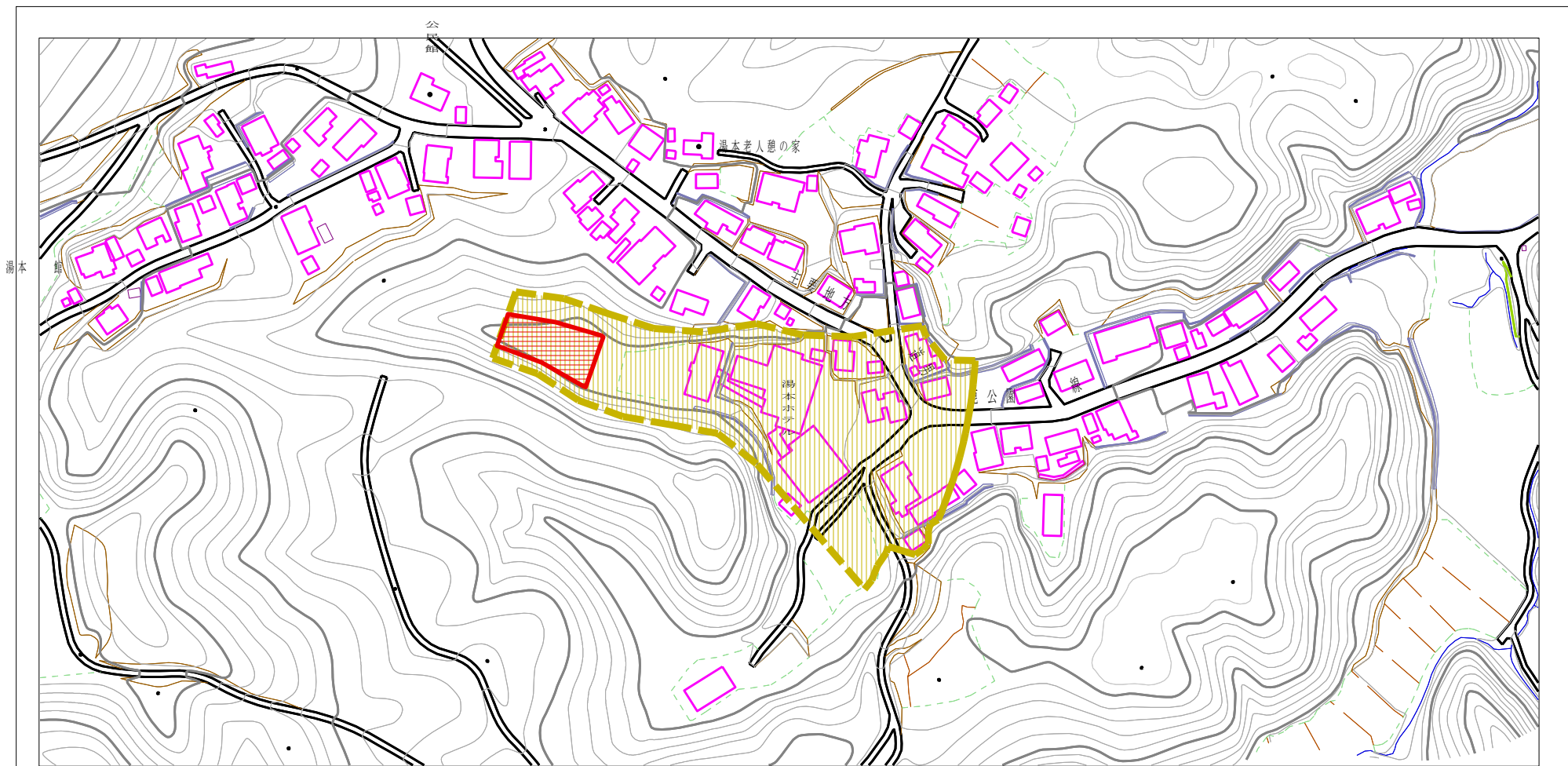


(1/25,000)

様式-1 (土)  
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	206-I-013
溪流名	福ノ沢
所在地	男鹿市北浦湯本字福田

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



0 1 × 100m

様式-2(土)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
区域図

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域

土砂災害防止  
法施行令第三  
条の基準に該  
当する区域

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

告示番号

告示年月日

土石流

第18号

平成23年1月14日

溪流番号

溪流名

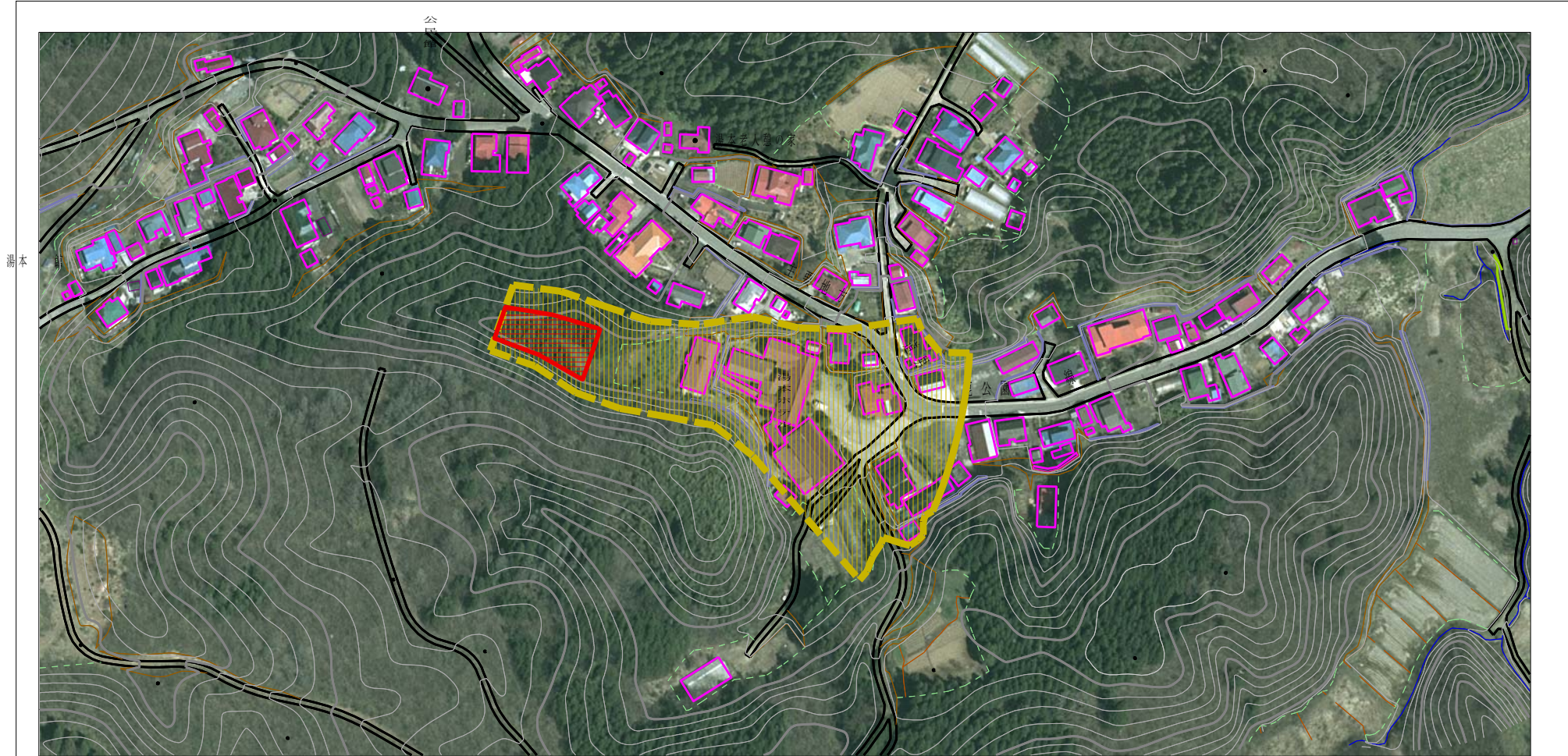
所在地

206-I-013





福ノ沢

男鹿市北浦湯本字福田

# 参考資料 (その3)



0 100m

参考資料	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N  縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	206-I-013
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	第18号	溪流名	福ノ沢
	その他の区域			告示年月日	平成23年1月14日	所在地	男鹿市北浦湯本字福田

### 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係わる図書(その3)

区分番号	方の大きさのうち 最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石流の高さ(m)
No.0	13.66	1.11
No.1	11.04	0.96
No.2	8.80	0.84
No.3	8.89	0.85
No.4	6.85	0.76
No.5	6.71	0.76
No.6	6.43	0.77
No.7	6.78	0.75
No.8	5.95	0.78
No.9	4.89	0.82
No.10	4.24	0.86
No.11	3.70	0.90
No.12	0.00	0.00
No.13	0.00	0.00
No.14	0.00	0.00

様式-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	溪流番号	206-I-013
	公示番号	第18号	溪流名	福ノ沢
	公示年月日	平成23年1月14日	所在地	男鹿市北浦湯本字福田