

基礎調査結果(未指定) 既指定区域の見直し

様式 1

土砂災害特別警戒区域

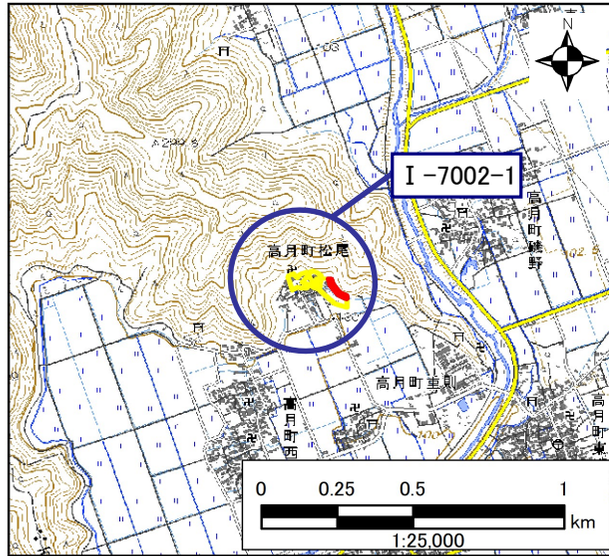
告示年月日	平成	年	月	日
告示番号	滋賀県告示第 号			

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

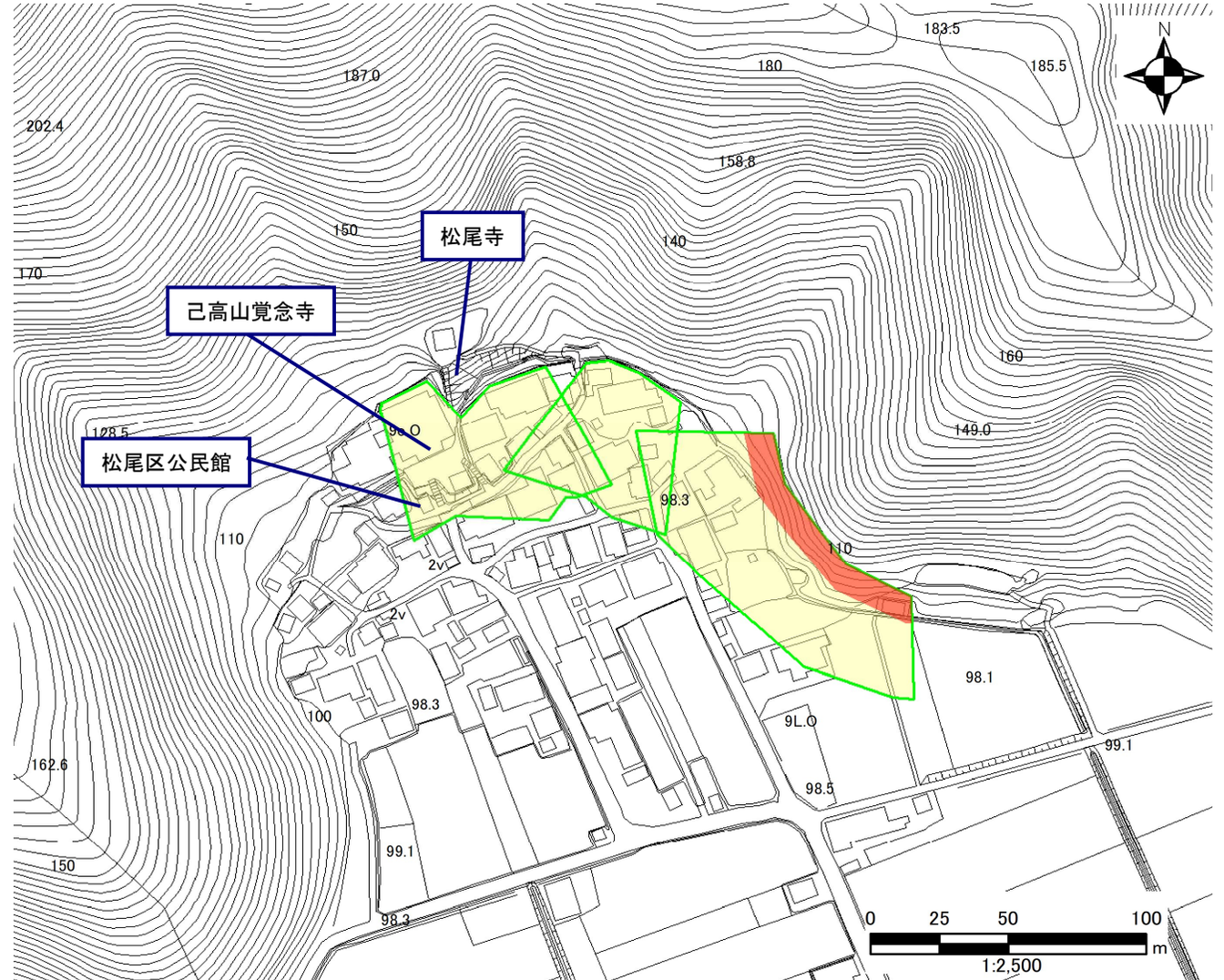
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



「測量法に基づく国土地理院長承認(複製) R 6JHf 109」
 「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」

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
区域番号	I-7002-1
区域の名称	松尾
区域の所在地	滋賀県長浜市高月町松尾

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) 既指定区域の見直し

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6月30日

箇所番号

I-7002-1

箇所名

松尾

所在地

滋賀県長浜市高月町松尾



基礎調査結果(未指定) 既指定区域の見直し

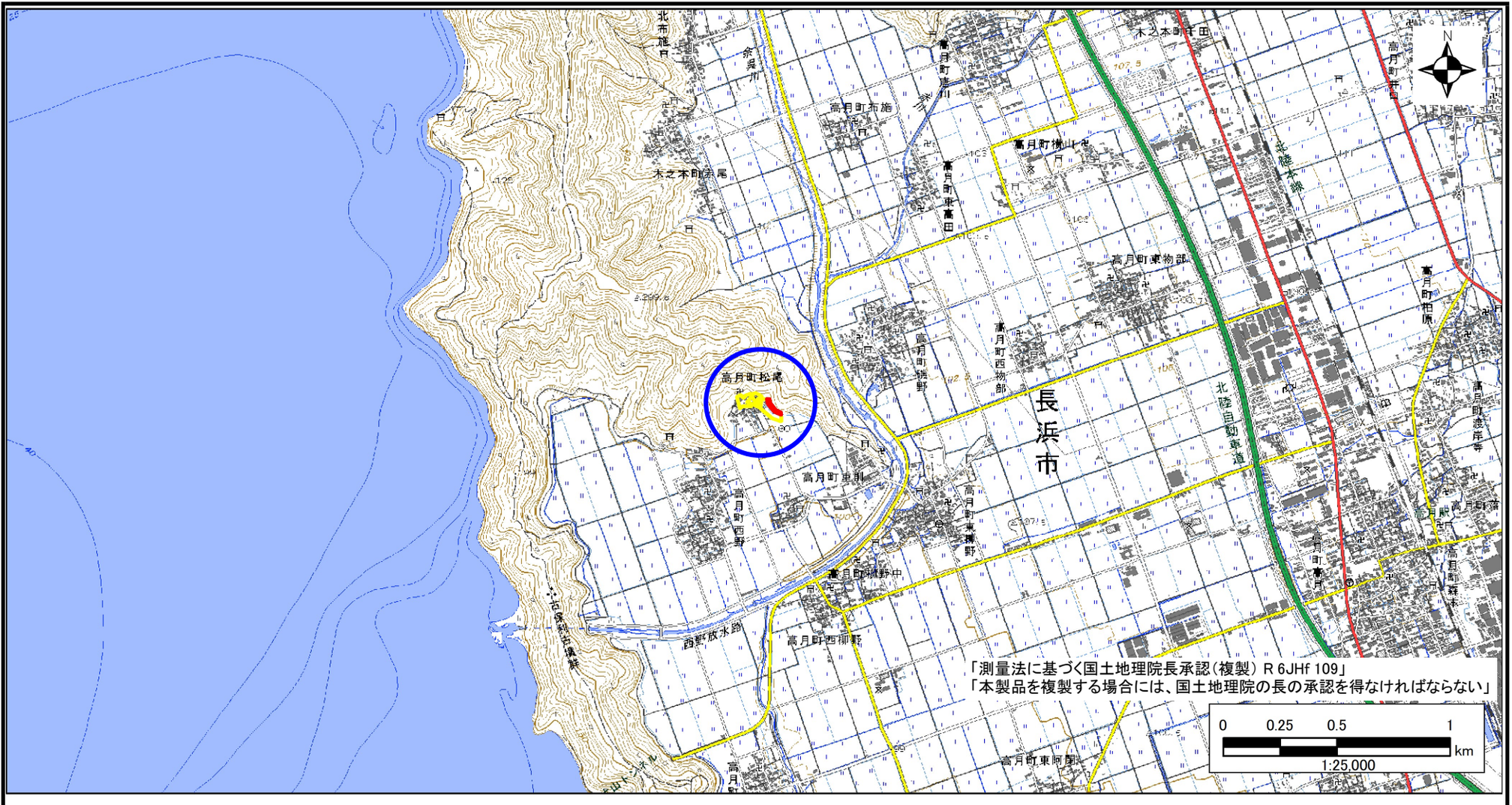
急傾斜地の位置図

様式 3

箇所番号	I-7002-1
箇所名	松尾
所在地	滋賀県長浜市高月町松尾

土木事務所・地域振興局	長浜土木事務所木之本支所
調書作成日	令和7年6月30日
作成会社(作成者)	復建調査設計株式会社(柴田 一政)

急傾斜地位置図(S=1/25,000)



基礎調査結果(未指定) 既指定区域の見直し

土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-1

調査作成日

令和7年6月30日

箇所番号 I-7002-1 箇所名 松尾 所在地 滋賀県長浜市高月町松尾

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	155.9	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) 既指定区域の見直し

土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-2

調査作成日

令和7年6月30日

箇所番号

I-7002-1

箇所名

松尾

所在地

滋賀県長浜市高月町松尾

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
			27.0
土砂災害 特別警戒区域	堆積高が3mを 超える区域	17.9	3.6
	その他の区域	15.1	3.0

-  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 

