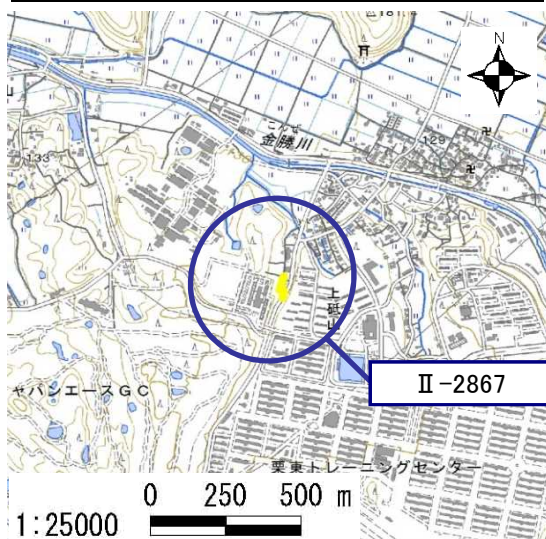


土砂災害警戒区域

告示年月日	令和 3 年 2 月 19 日
告示番号	滋賀県告示第 132 号

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

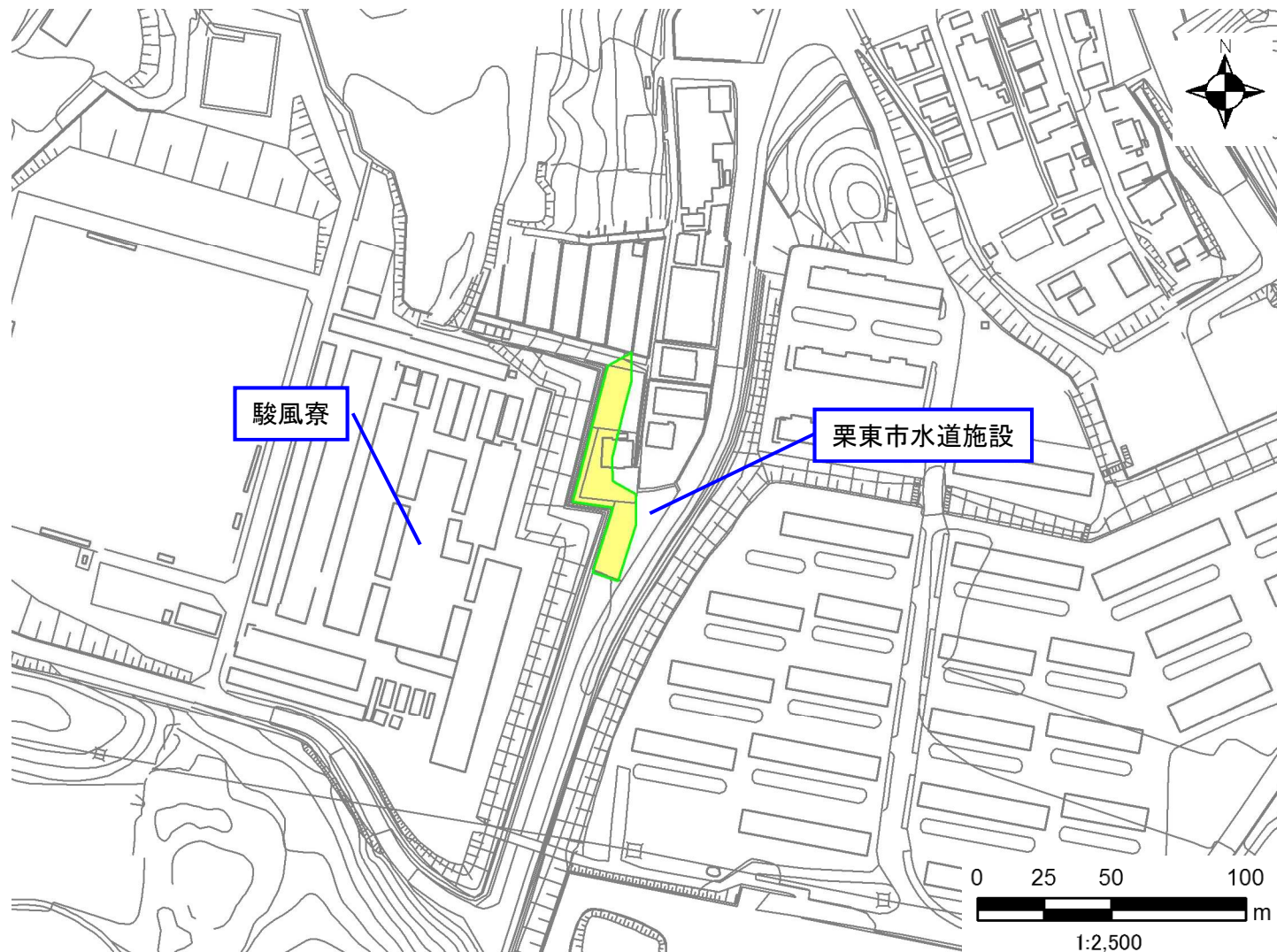
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R1JHf 1398」  
 「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	II-2867
区域の名称	上砥山(11)
区域の所在地	滋賀県栗東市上砥山

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、実測による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。



# 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1年12月27日

箇所番号

II-2867

箇所名

上砥山(11)

所在地

滋賀県栗東市上砥山





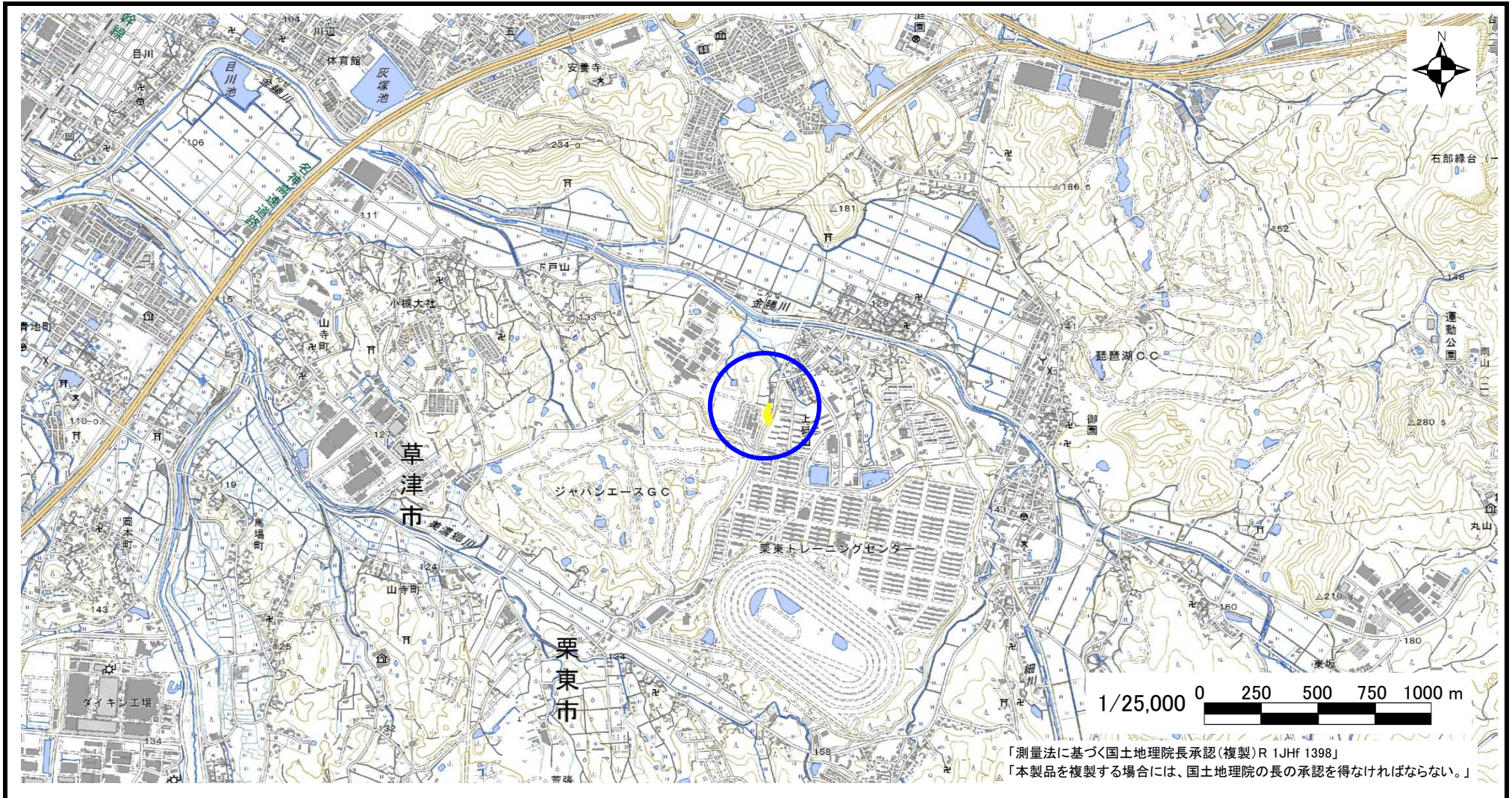
# 急傾斜地の位置図

様式 3

箇所番号	Ⅱ-2867
箇所名	上砥山(11)
所在地	滋賀県栗東市上砥山

土木事務所・地域振興局	南部土木事務所
調書作成日	令和1年12月27日
作成会社(作成者)	アジア航測株式会社(船越 和也)

急傾斜地位置図(S=1/25,000)



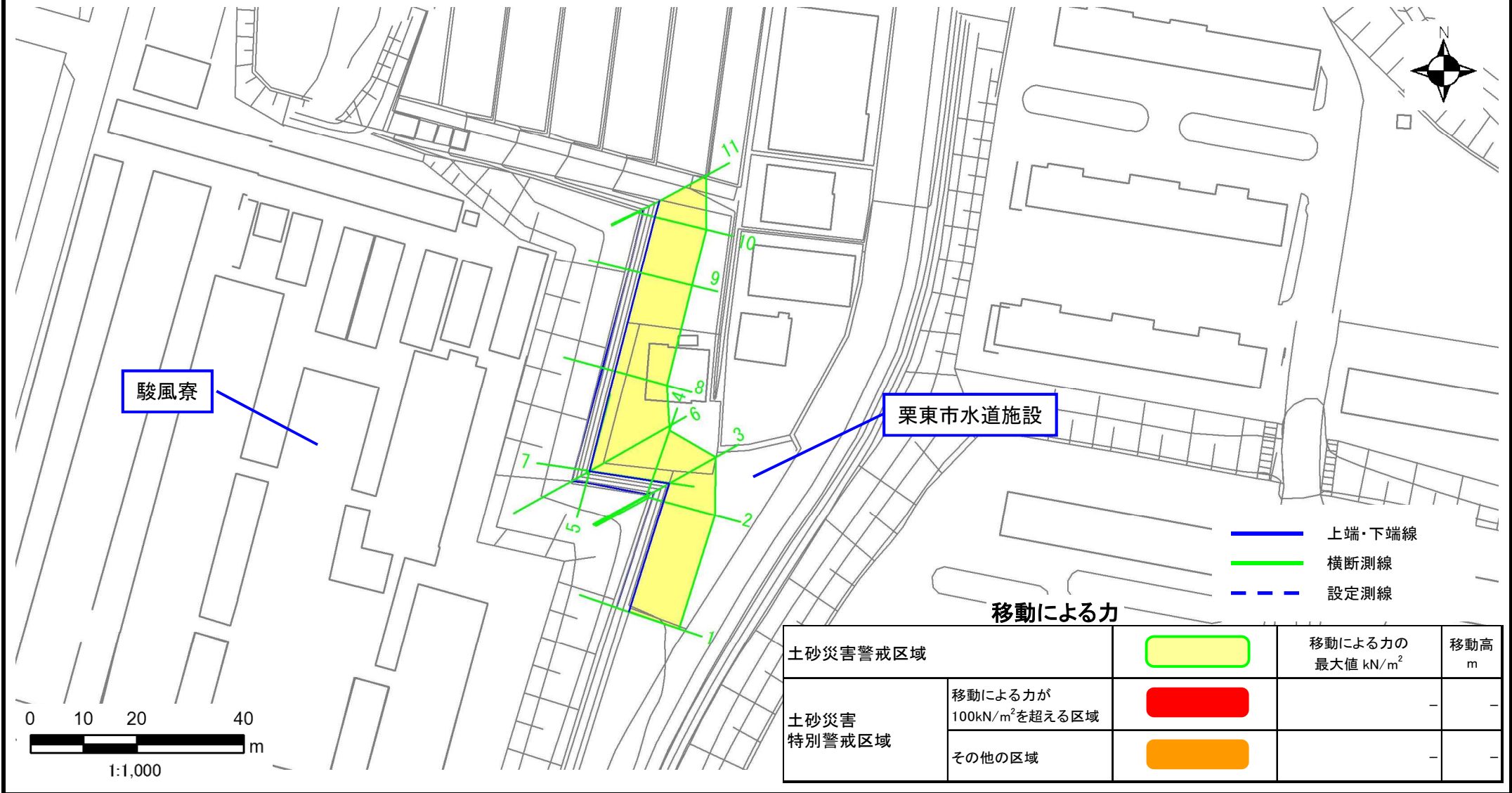


# 土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-1

調書作成日 令和1年12月27日

箇所番号	II-2867	箇所名	上砥山(11)	所在地	滋賀県栗東市上砥山
------	---------	-----	---------	-----	-----------

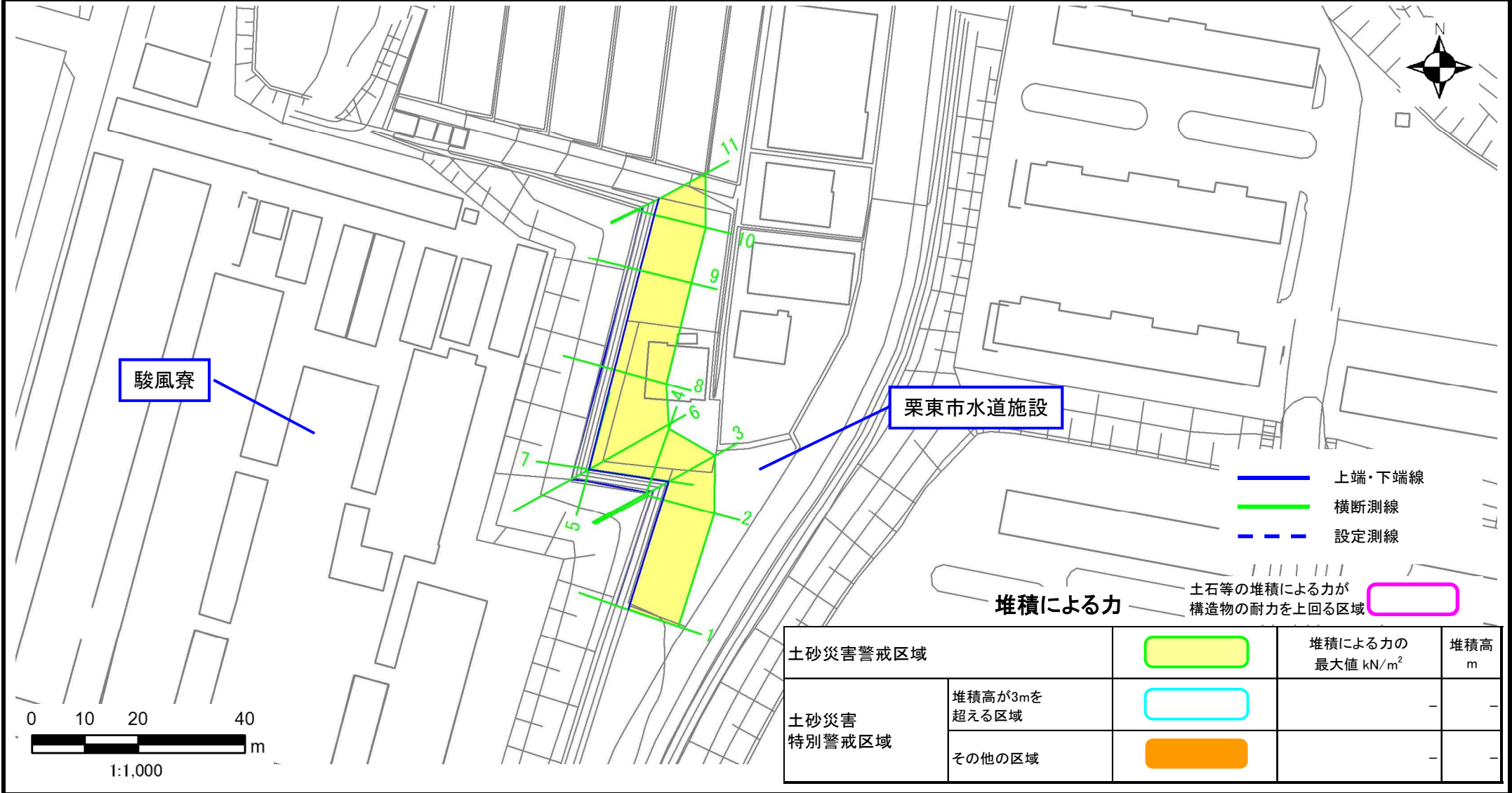


# 土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-2

調書作成日 令和1年12月27日

箇所番号	II-2867	箇所名	上砥山(11)	所在地	滋賀県栗東市上砥山
------	---------	-----	---------	-----	-----------



- 上端・下端線
- 横断測線
- - - 設定測線

堆積による力  
土石等の堆積による力が  
構造物の耐力を上回る区域  

土砂災害警戒区域	<span style="background-color: yellow; border: 1px solid green; border-radius: 10px; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></span>	堆積による力の 最大値 kN/m <sup>2</sup>	堆積高 m
土砂災害 特別警戒区域	<span style="border: 1px solid cyan; border-radius: 10px; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></span>	堆積高が3mを 超える区域	-
	<span style="background-color: orange; border-radius: 10px; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></span>	その他の区域	-