

土砂災害特別警戒区域

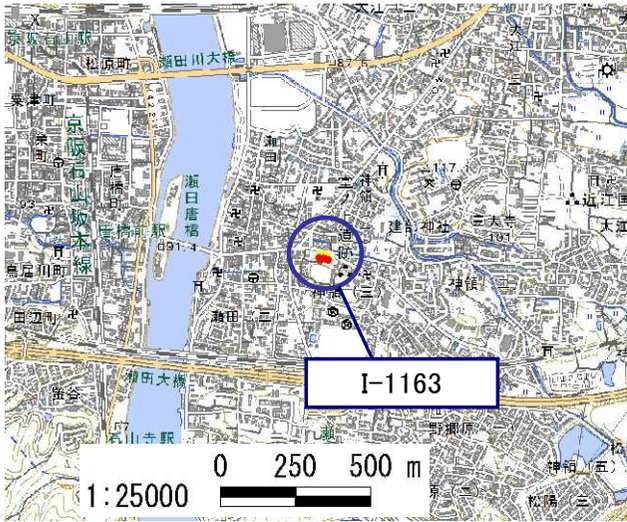
告示年月日	平成 30 年 3 月 16 日
告示番号	滋賀県告示第 104 号

土砂災害警戒区域

告示年月日	平成 30 年 3 月 16 日
告示番号	滋賀県告示第 101 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



・この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図 25000を複製したものである。(承認番号 平28情復、第1480号)

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
区域番号	I-1163
区域の名称	神領 8
区域の所在地	滋賀県大津市神領三丁目

土砂災害警戒区域	
土砂災害特別警戒区域	



本地図は大津市統合型GIS基盤地図データ(平27国地近公第109号)を使用し作成したものである。

○ 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

平成29年10月31日

箇所番号

I-1163

箇所名

神領 8

所在地

滋賀県大津市神領三丁目



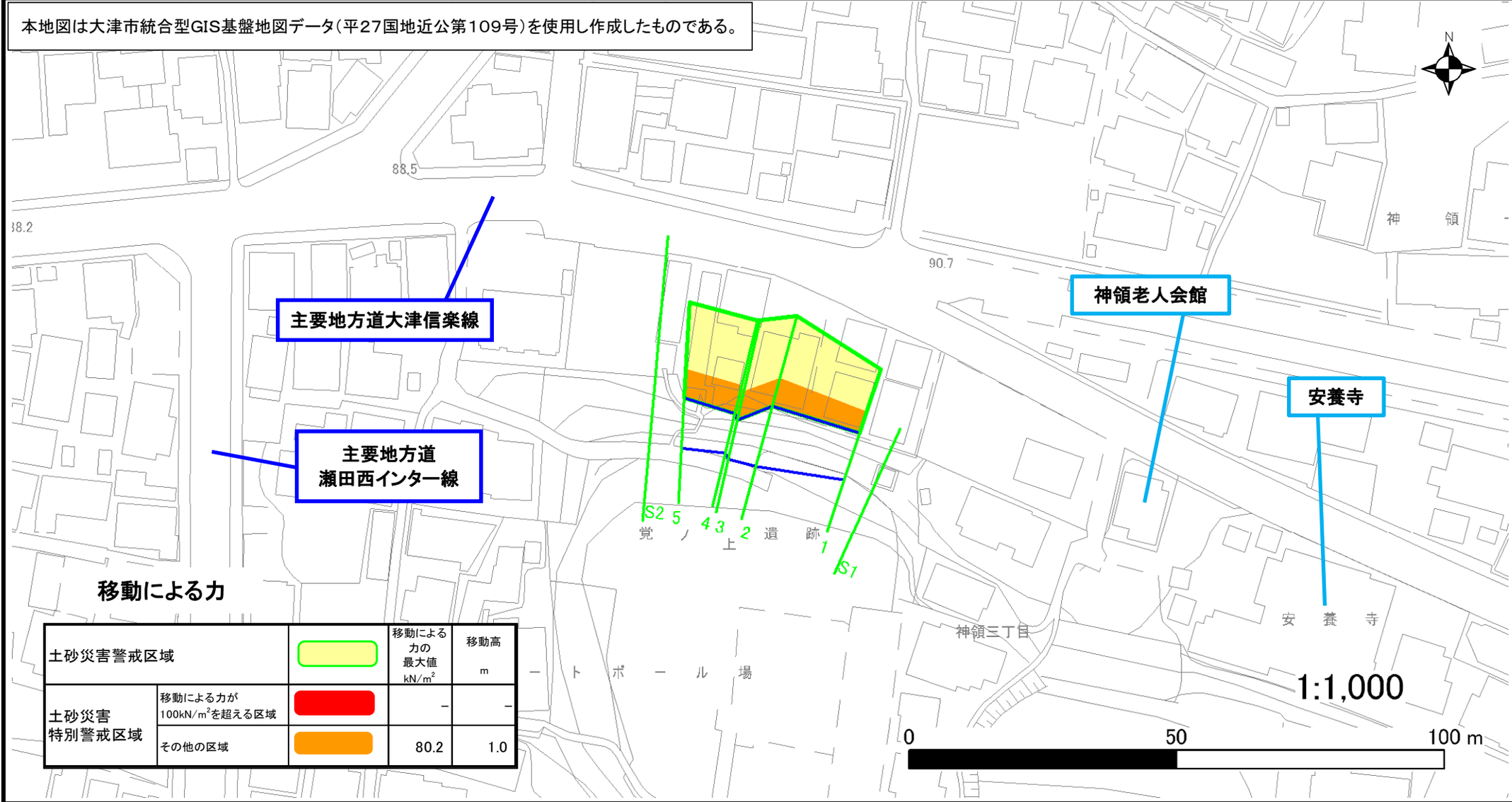
土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-1

調書作成日 平成29年10月31日

箇所番号	I-1163	箇所名	神領8	所在地	滋賀県大津市神領三丁目
------	--------	-----	-----	-----	-------------

本地図は大津市統合型GIS基盤地図データ(平27国地近公第109号)を使用し作成したものである。



神領老人会館

安養寺

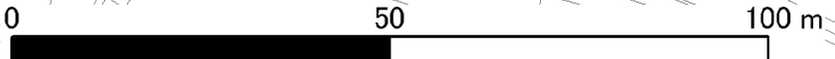
主要地方道大津信楽線

主要地方道
瀬田西インター線

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	-	-
土砂災害特別警戒区域	その他の区域	80.2	1.0

1:1,000



土砂災害警戒区域等設定図

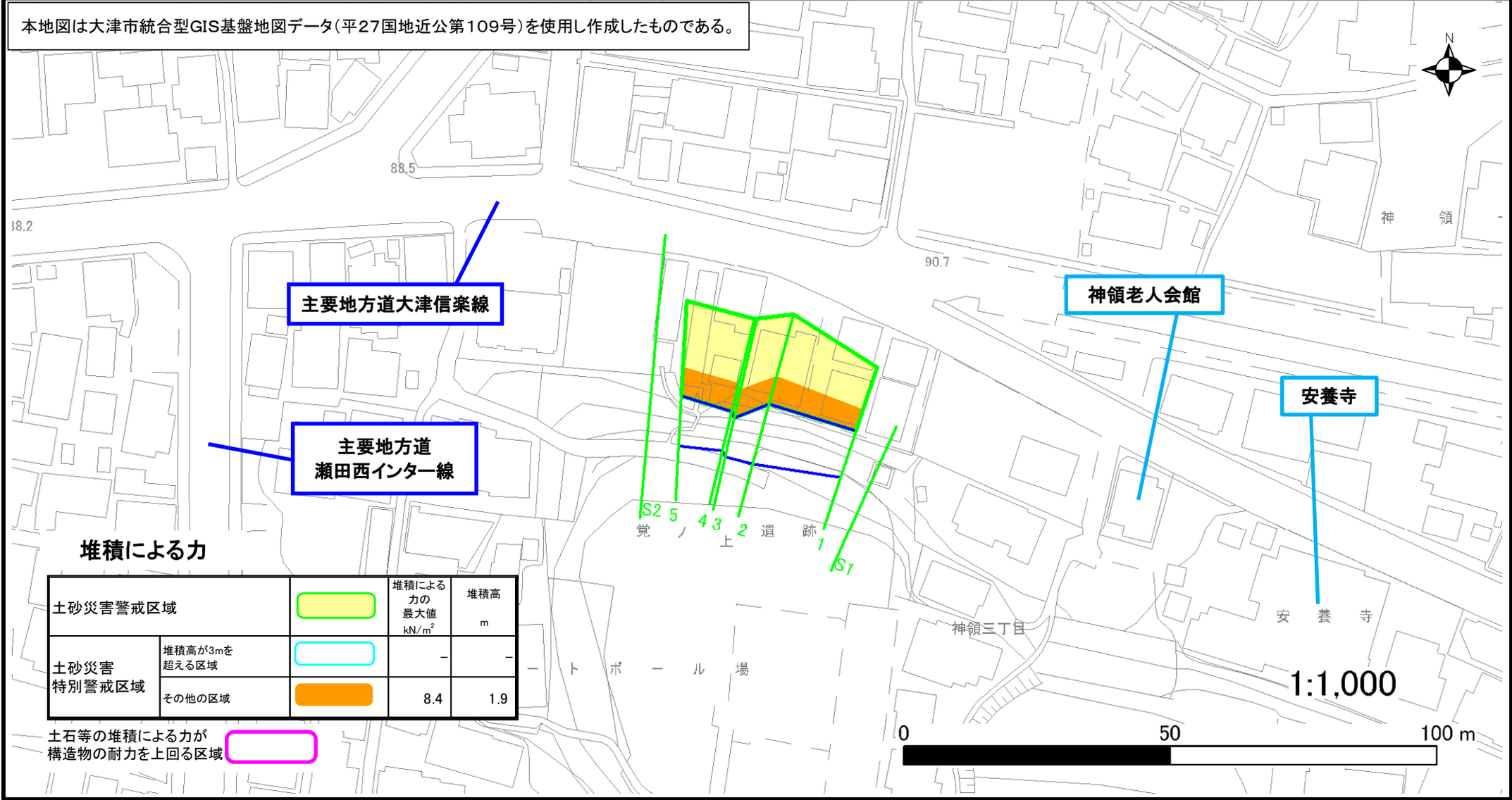
様式 4-2

調書作成日

平成29年10月31日

箇所番号	I-1163	箇所名	神領8	所在地	滋賀県大津市神領三丁目
------	--------	-----	-----	-----	-------------

本地図は大津市統合型GIS基盤地図データ(平27国地近公第109号)を使用し作成したものである。



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
土砂災害特別警戒区域	堆積高が3mを超える区域	-	-
	その他の区域	8.4	1.9

土石等の堆積による力が構造物の耐力を上回る区域