

土砂災害特別警戒区域

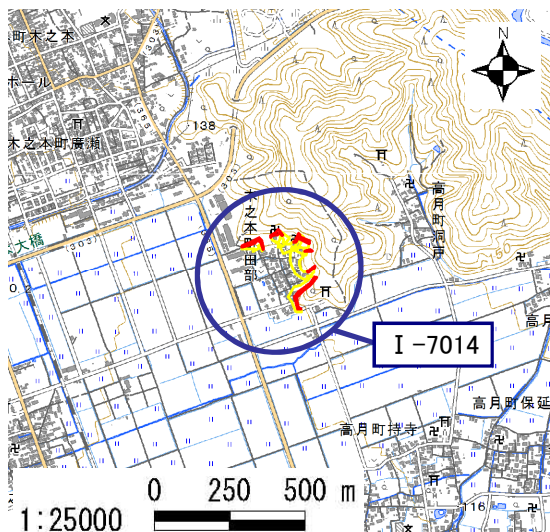
告示年月日 令和 3 年 1 月 8 日
告示番号 滋賀県告示第 41 号

土砂災害警戒区域

告示年月日 令和 3 年 1 月 8 日
告示番号 滋賀県告示第 34 号

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

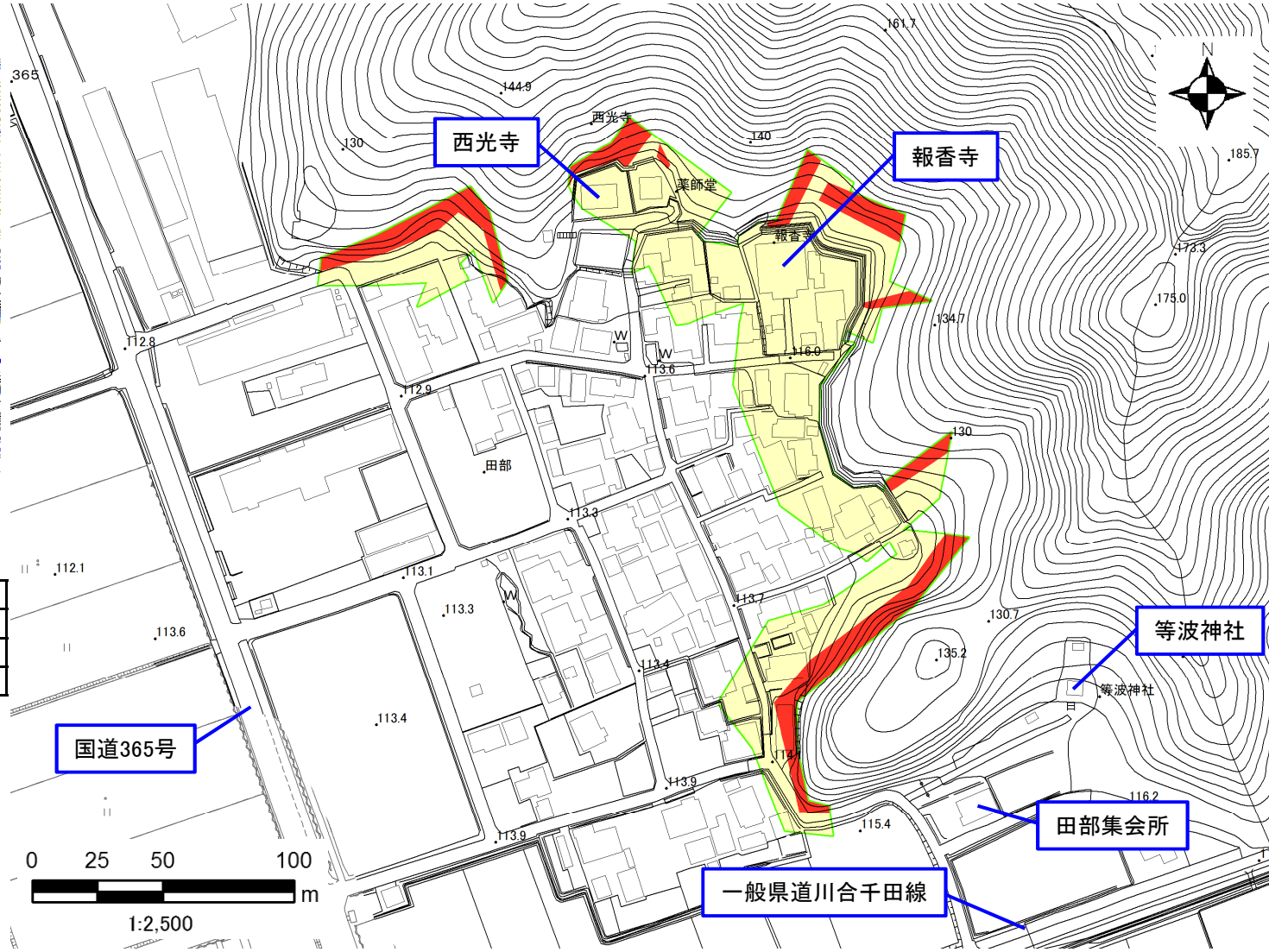
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R1JHF1237」
「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-7014
区域の名称	田部①
区域の所在地	滋賀県長浜市木之本町田部

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2年3月18日

箇所番号	I-7014	箇所名	田部①	所在地	滋賀県長浜市木之本町田部
------	--------	-----	-----	-----	--------------



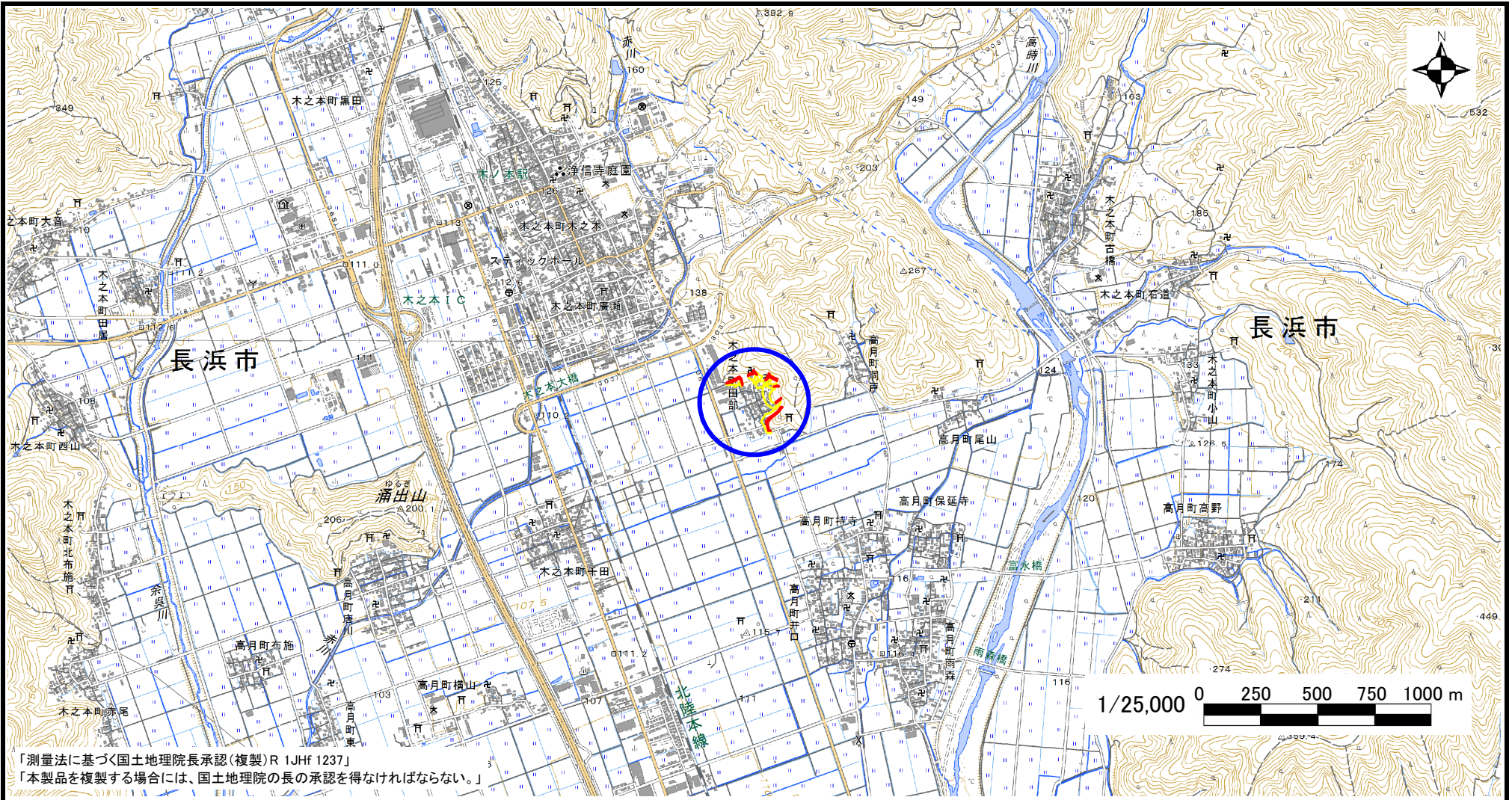
急傾斜地の位置図

様式 3

箇所番号	I-7014
箇所名	田部①
所在地	滋賀県長浜市木之本町田部

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2年3月18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)



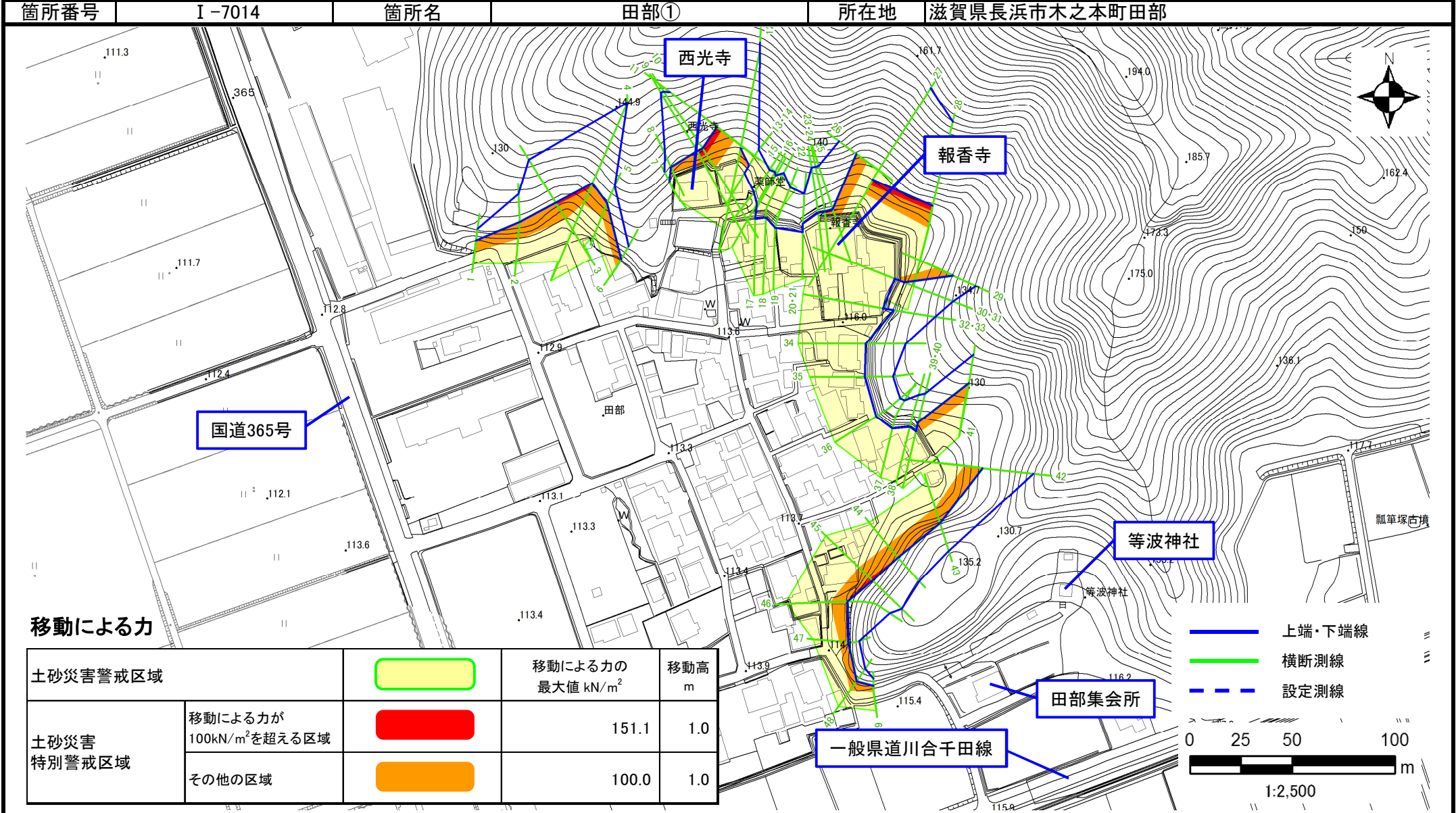
「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 1JHf 1237」
 「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-1

調査作成日

令和2年3月18日



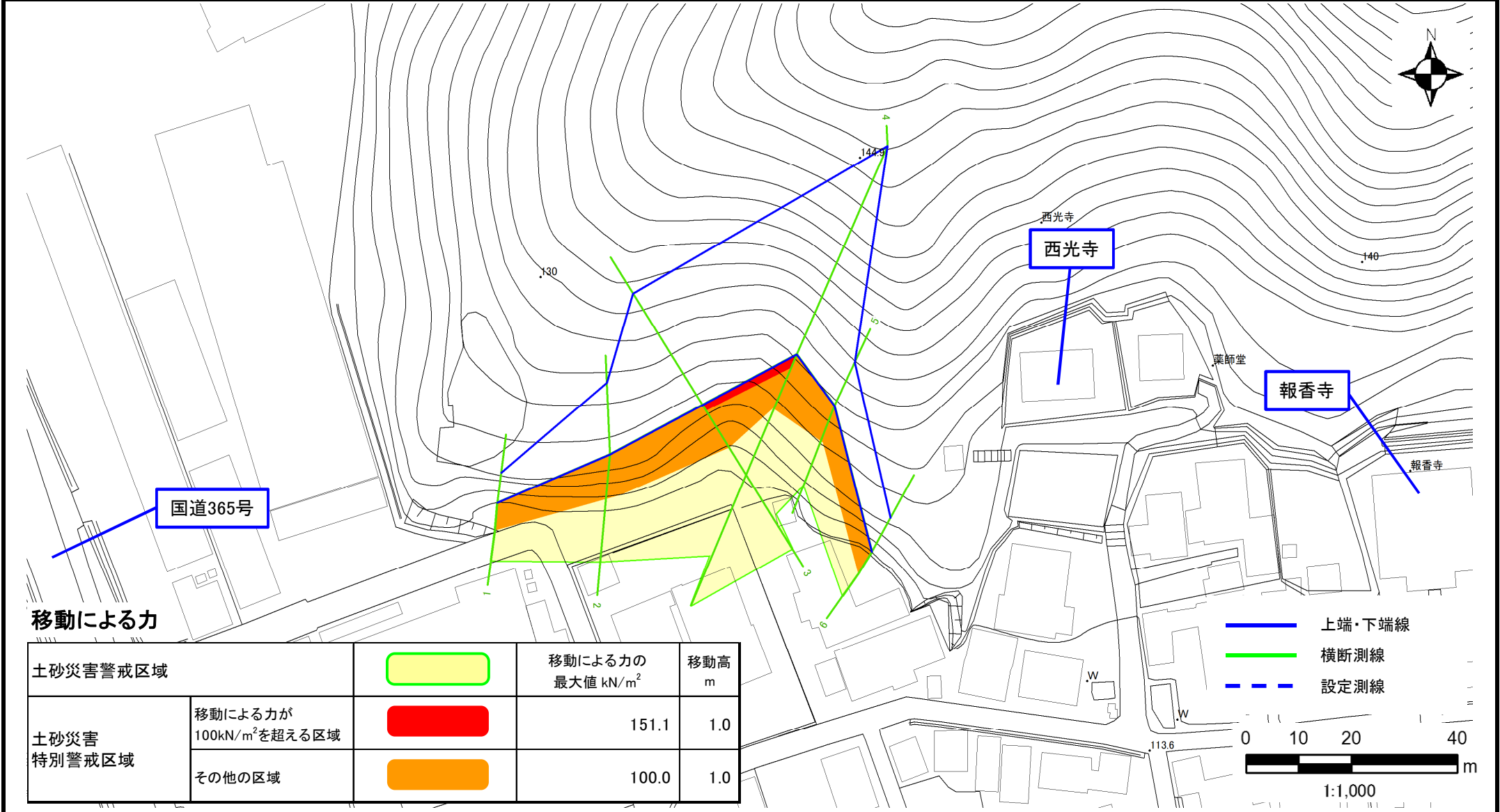
土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-1

調書作成日

令和2年3月18日

箇所番号	I-7014	箇所名	田部①	所在地	滋賀県長浜市木之本町田部
------	--------	-----	-----	-----	--------------



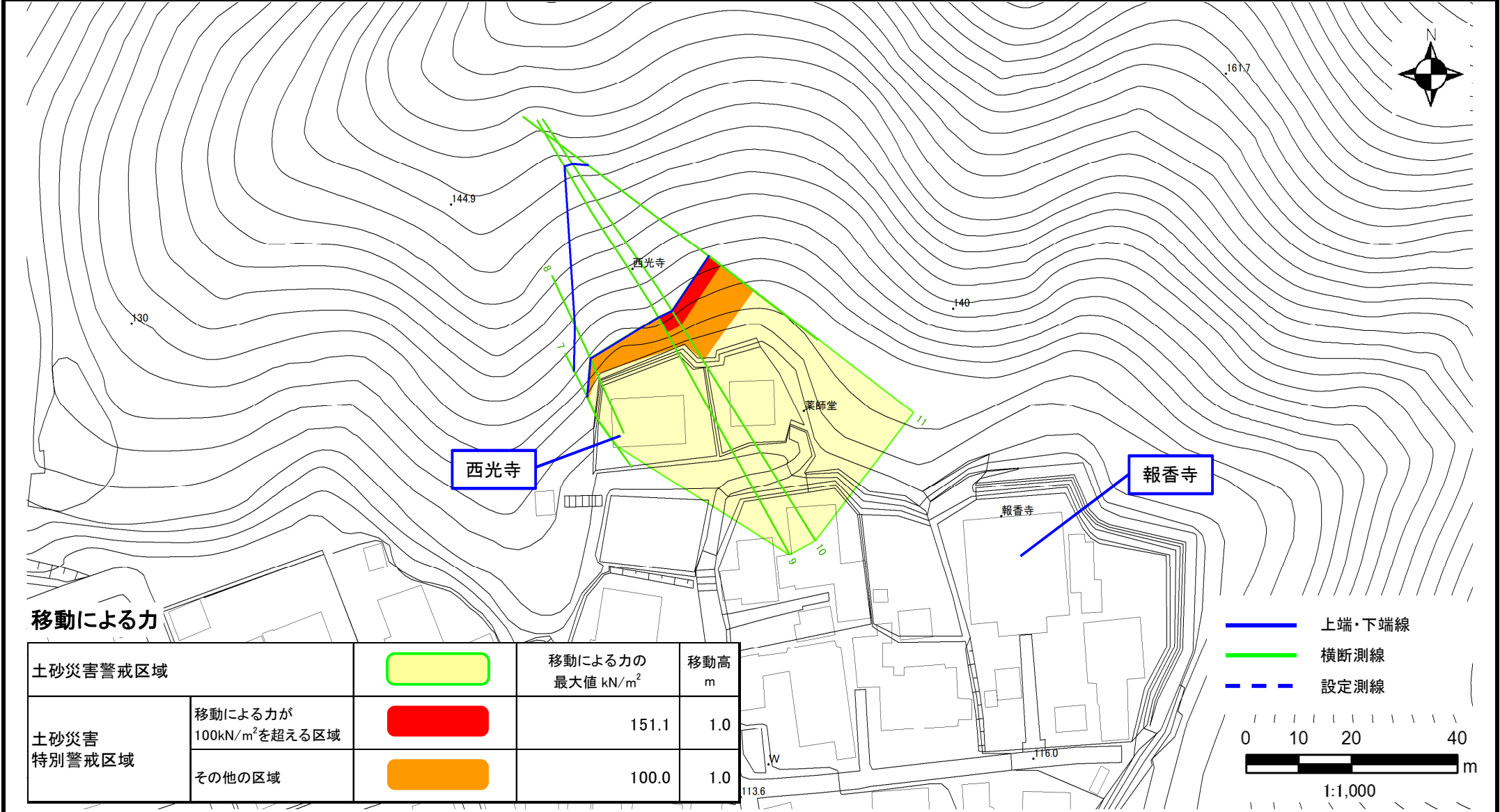
土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-1

調書作成日

令和2年3月18日

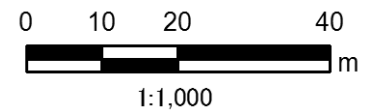
箇所番号	I-7014	箇所名	田部①	所在地	滋賀県長浜市木之本町田部
------	--------	-----	-----	-----	--------------



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		151.1	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



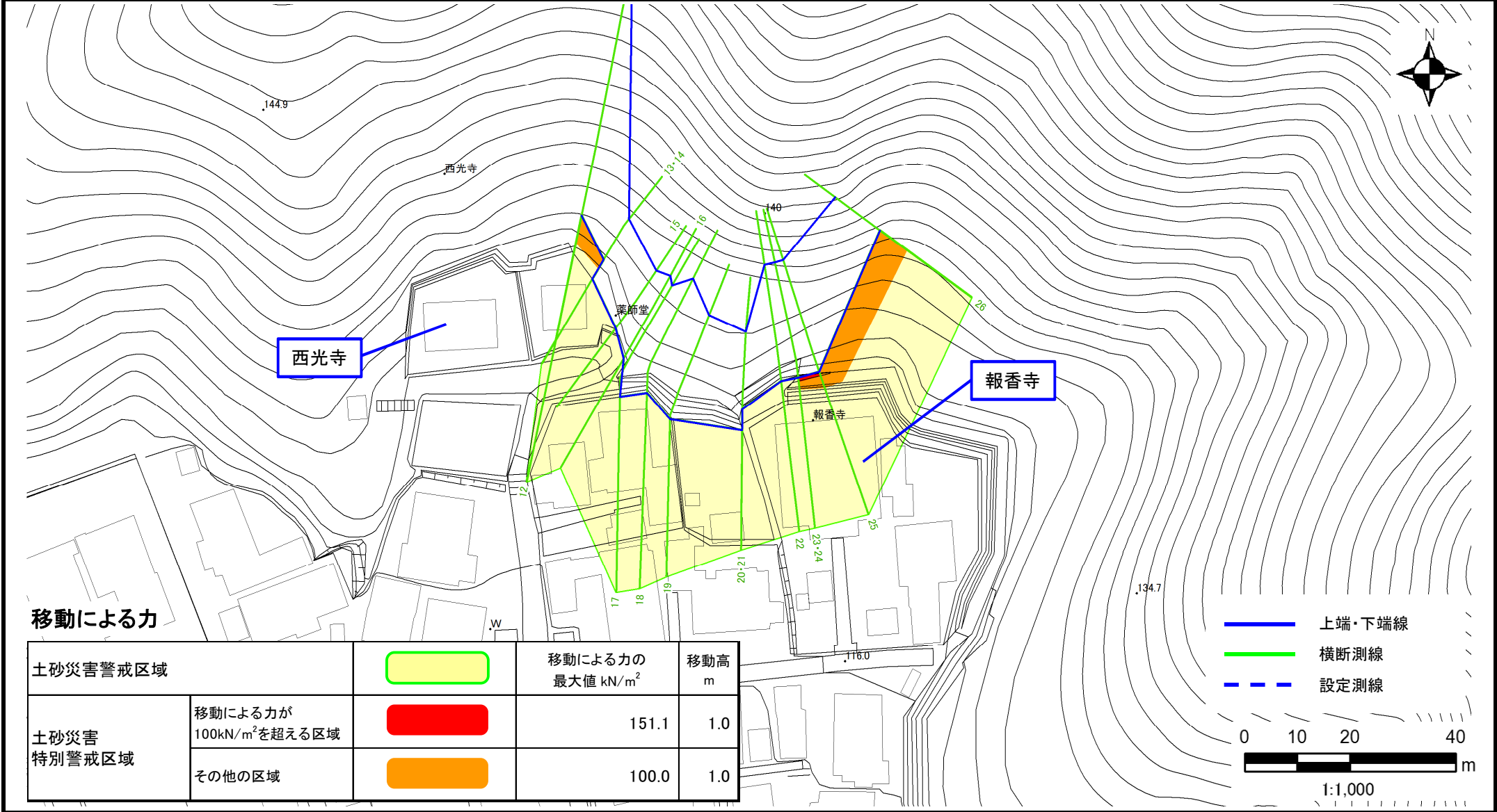
土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-1

調書作成日

令和2年3月18日

箇所番号	I-7014	箇所名	田部①	所在地	滋賀県長浜市木之本町田部
------	--------	-----	-----	-----	--------------



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	151.1	1.0
	その他の区域	100.0	1.0

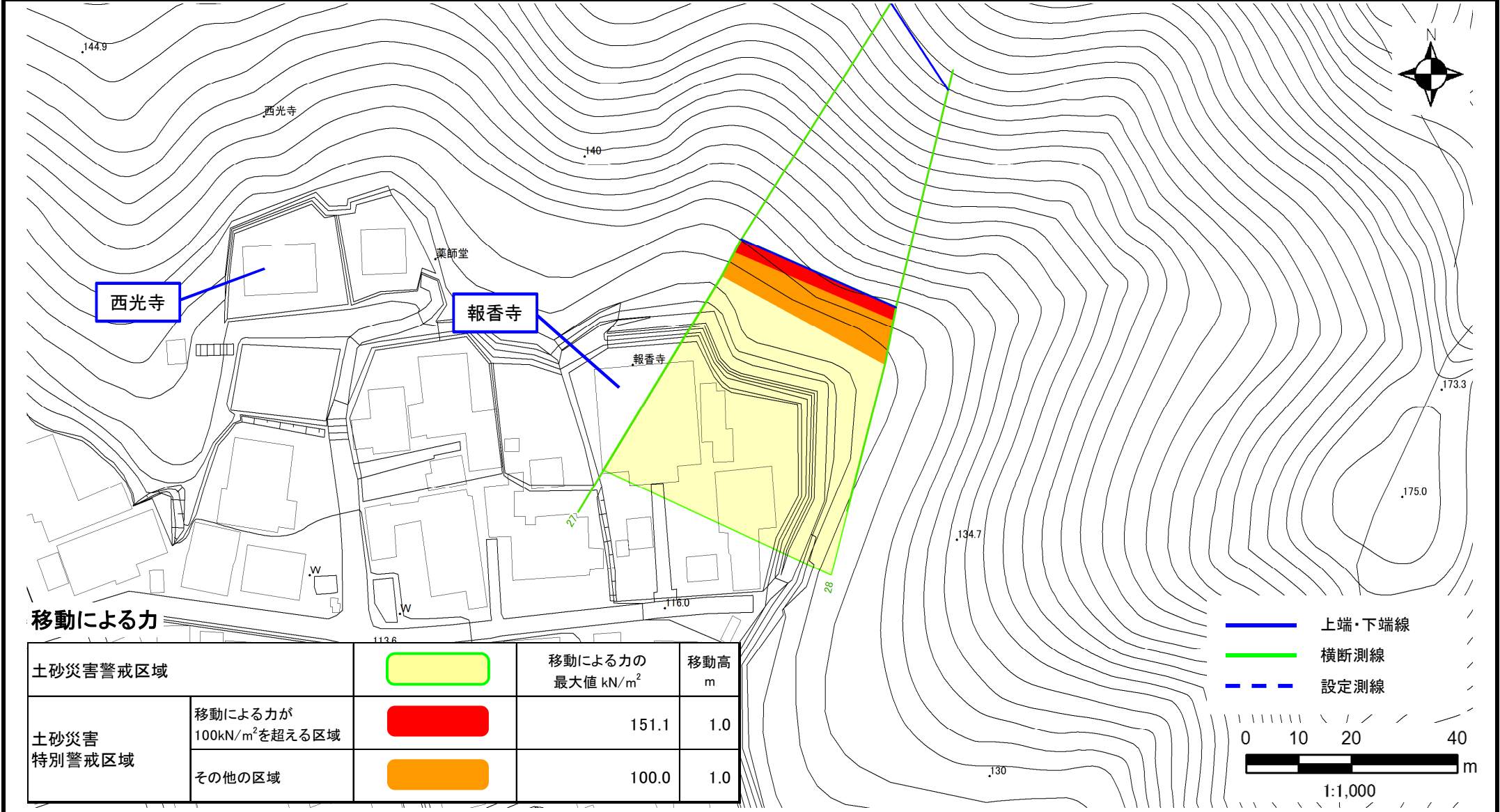
土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-1

調書作成日

令和2年3月18日

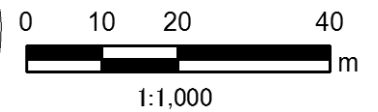
箇所番号	I-7014	箇所名	田部①	所在地	滋賀県長浜市木之本町田部
------	--------	-----	-----	-----	--------------



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		151.1	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



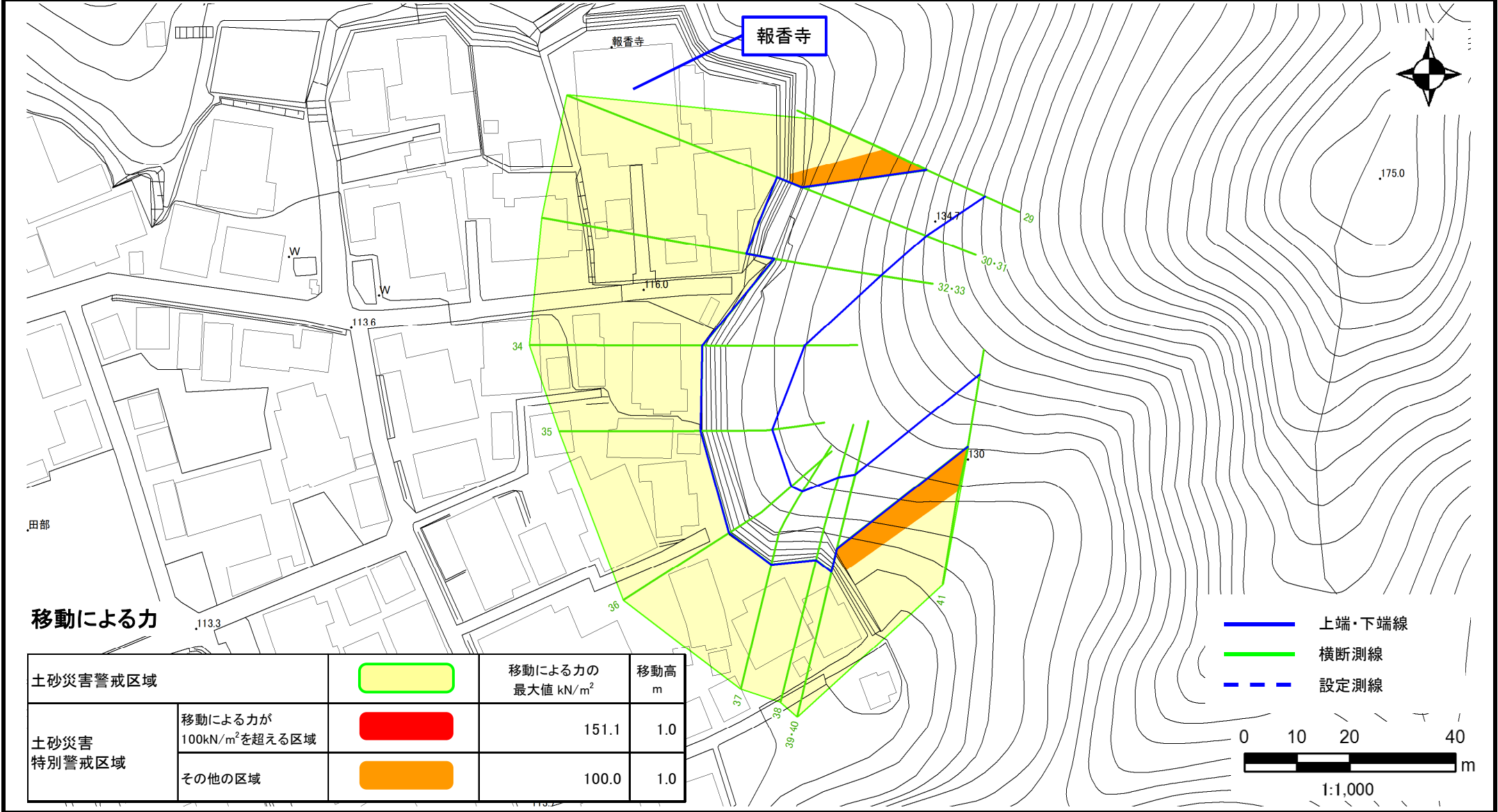
土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-1

調書作成日

令和2年3月18日

箇所番号	I-7014	箇所名	田部①	所在地	滋賀県長浜市木之本町田部
------	--------	-----	-----	-----	--------------



移動による力

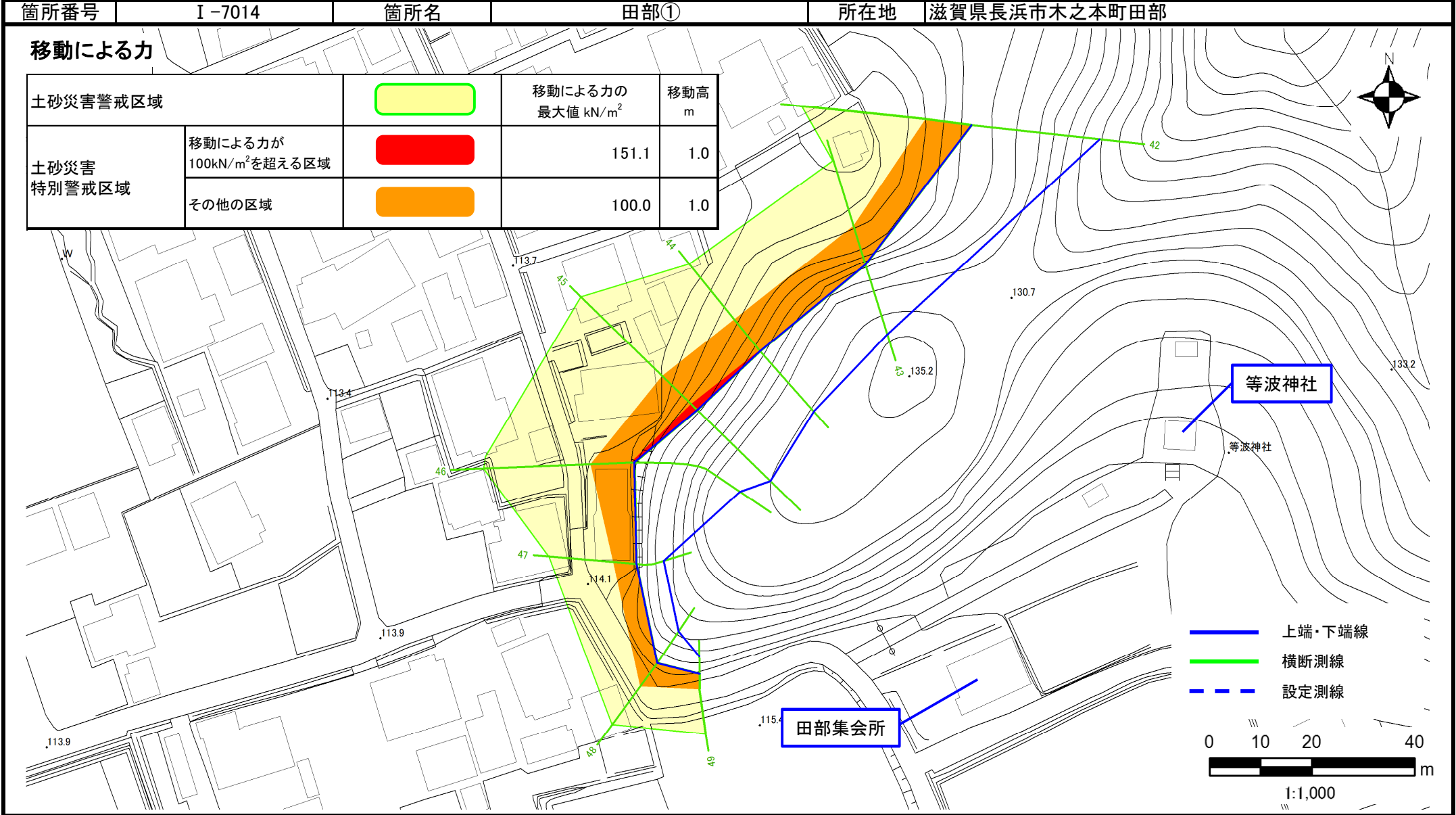
土砂災害警戒区域			移動による力の 最大値 kN/m^2	移動高 m
土砂災害 特別警戒区域	移動による力が 100kN/m^2 を超える区域		151.1	1.0
	その他の区域		100.0	1.0

土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-1

調書作成日

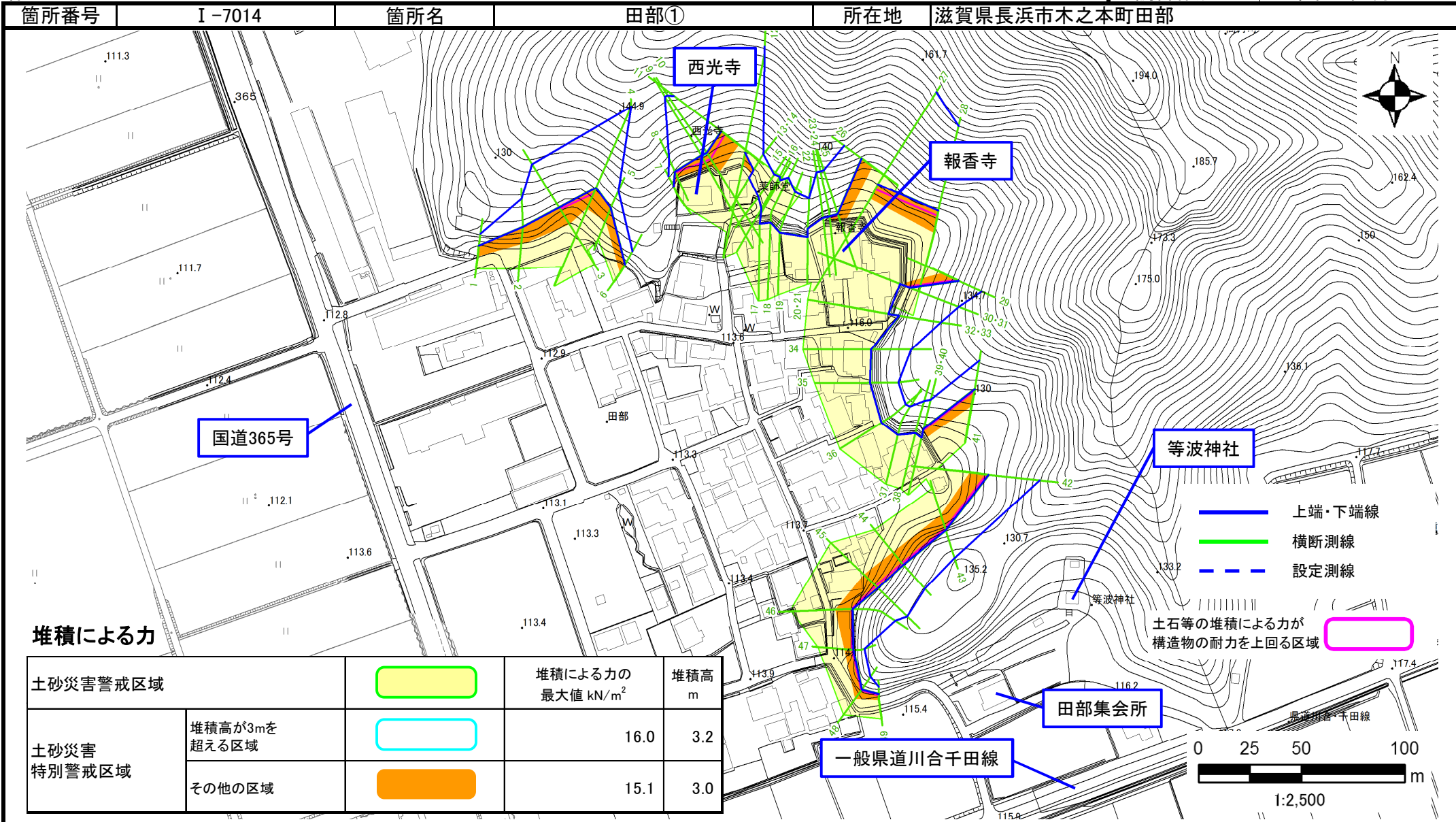
令和2年3月18日



土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-2

調査作成日 令和2年3月18日



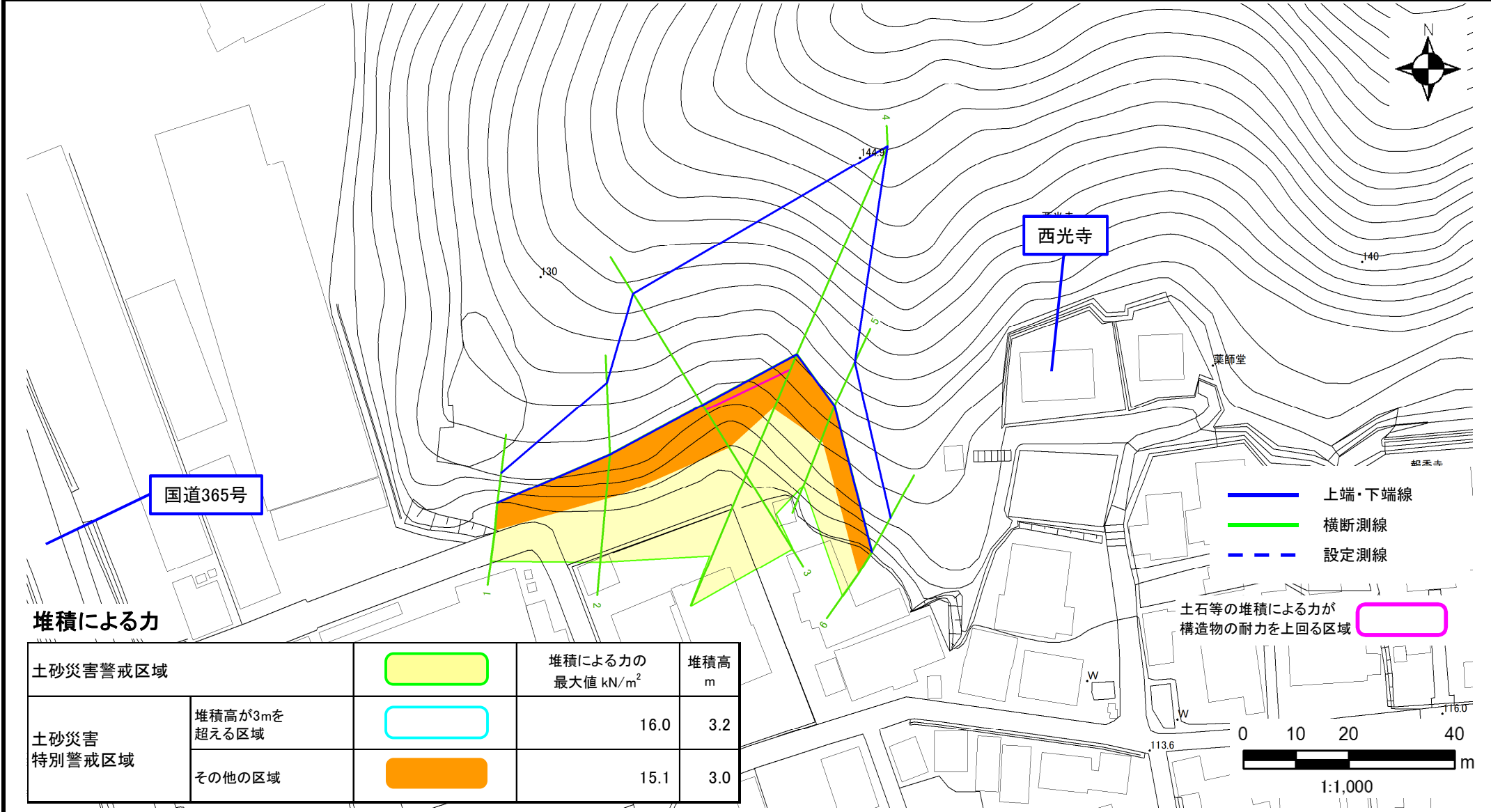
土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-2

調査作成日

令和2年3月18日

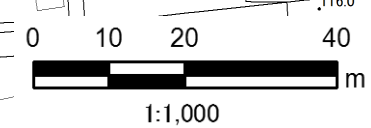
箇所番号	I-7014	箇所名	田部①	所在地	滋賀県長浜市木之本町田部
------	--------	-----	-----	-----	--------------



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
	堆積高が3mを 超える区域	16.0	3.2
土砂災害 特別警戒区域	その他の区域	15.1	3.0

土石等の堆積による力が
構造物の耐力を上回る区域



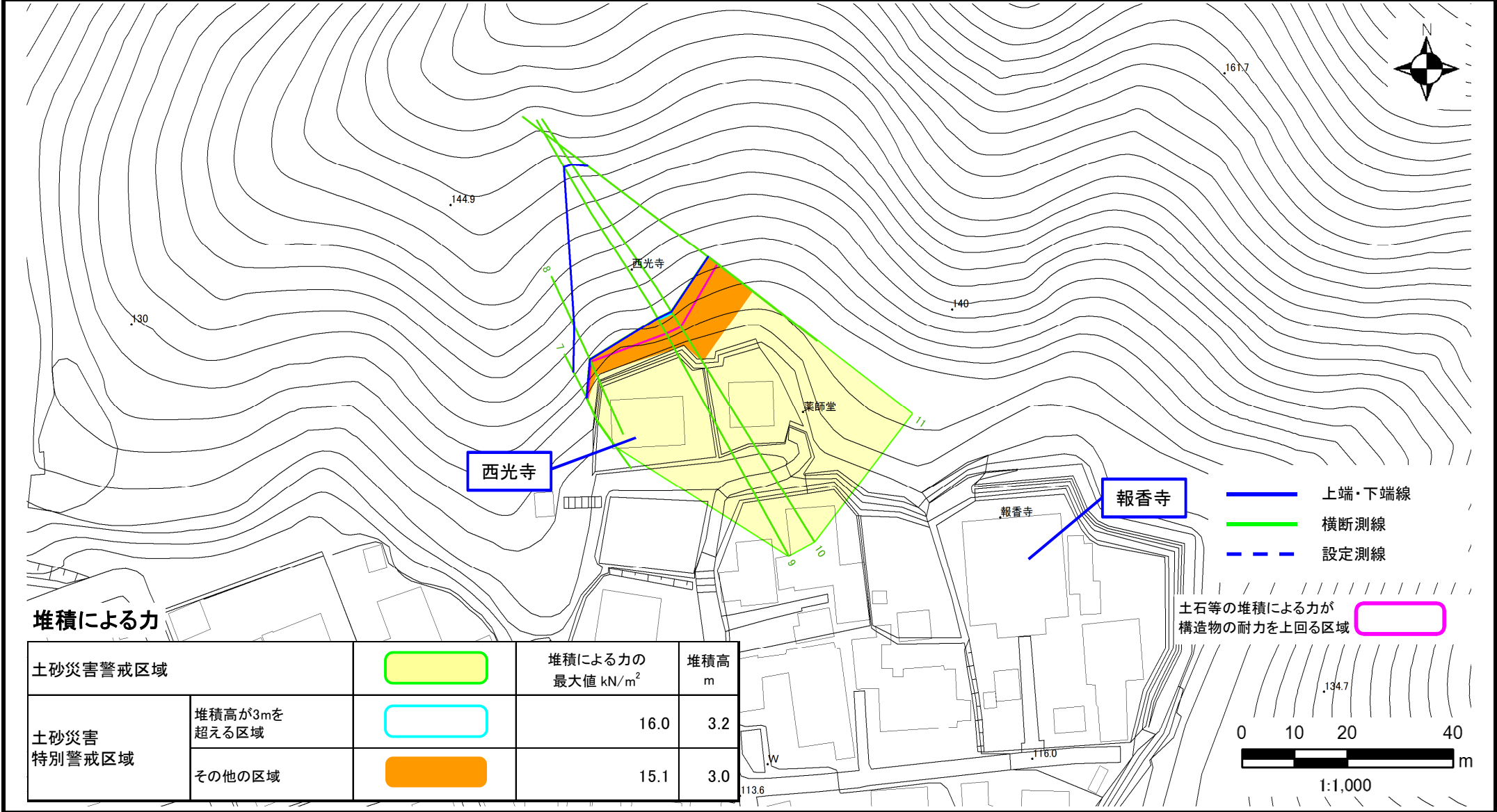
土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-2

調書作成日

令和2年3月18日

箇所番号	I-7014	箇所名	田部①	所在地	滋賀県長浜市木之本町田部
------	--------	-----	-----	-----	--------------



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
	堆積高が3mを 超える区域	16.0	3.2
土砂災害 特別警戒区域	その他の区域	15.1	3.0

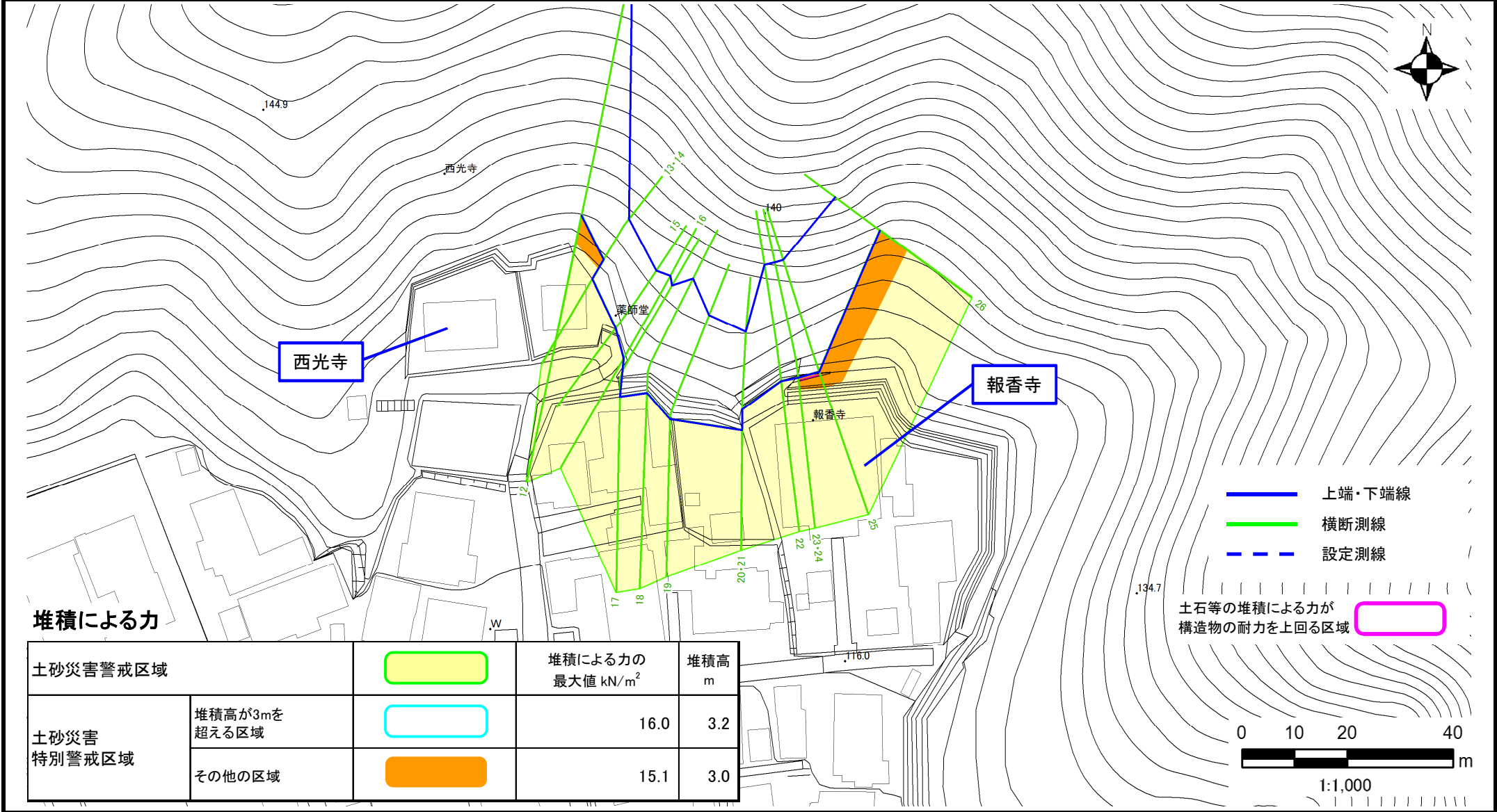
土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-2

調書作成日

令和2年3月18日

箇所番号	I-7014	箇所名	田部①	所在地	滋賀県長浜市木之本町田部
------	--------	-----	-----	-----	--------------



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
	堆積高が3mを 超える区域	16.0	3.2
土砂災害 特別警戒区域	その他の区域	15.1	3.0

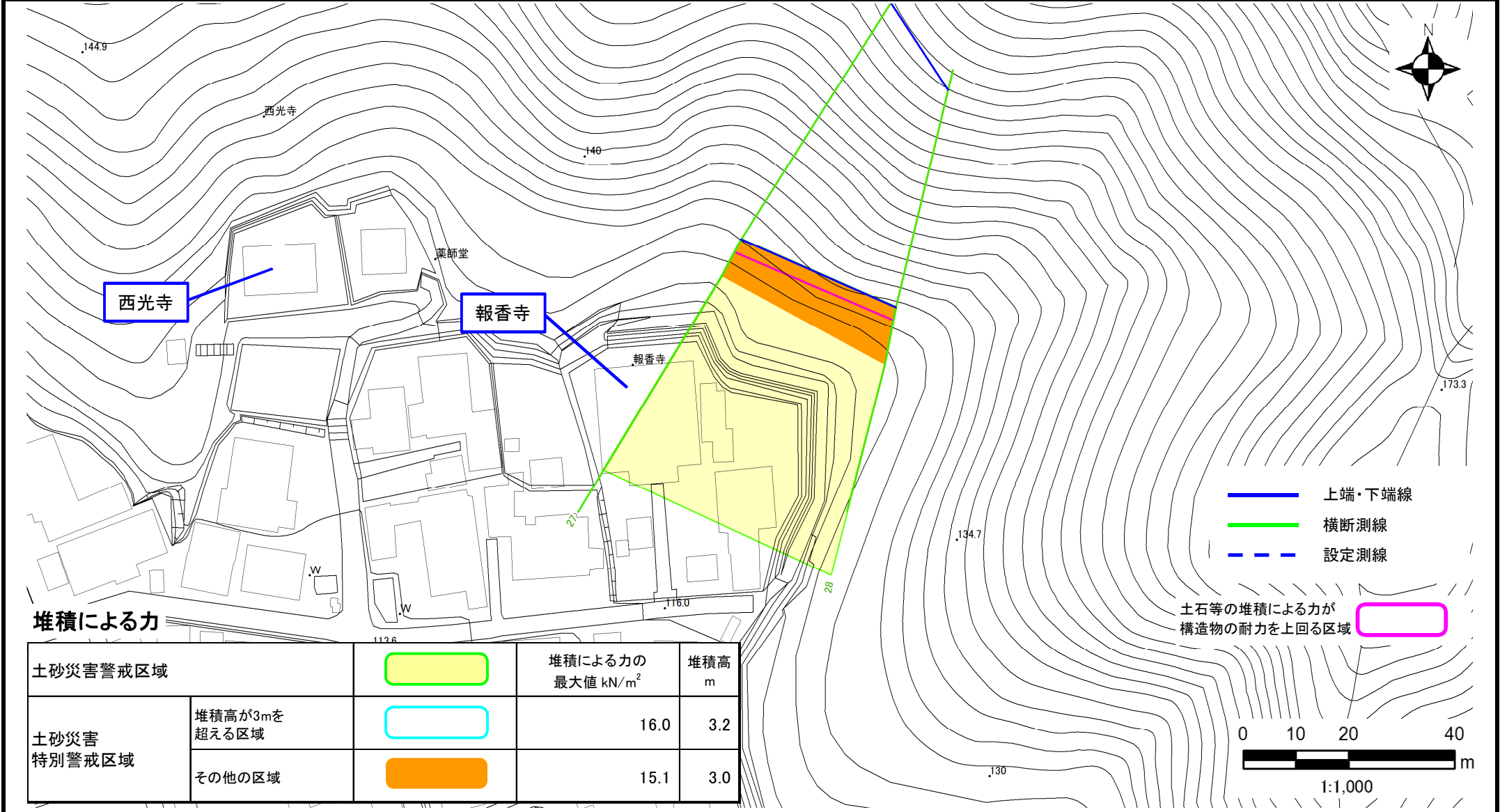
土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-2

調書作成日

令和2年3月18日

箇所番号	I-7014	箇所名	田部①	所在地	滋賀県長浜市木之本町田部
------	--------	-----	-----	-----	--------------

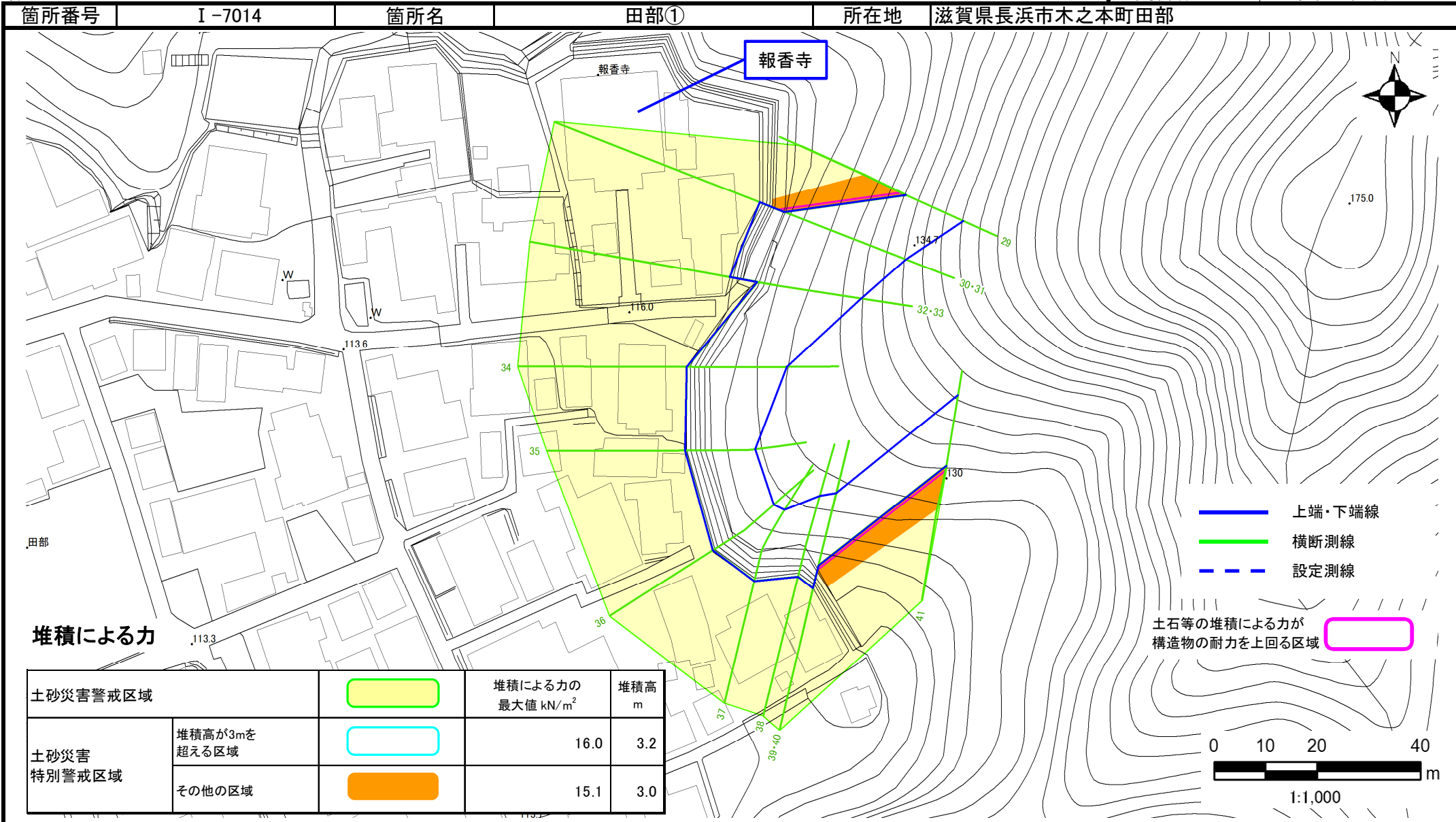


土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-2

調書作成日

令和2年3月18日



土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-2

調書作成日

令和2年3月18日

箇所番号	I-7014	箇所名	田部①	所在地	滋賀県長浜市木之本町田部
------	--------	-----	-----	-----	--------------

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	16.0	3.2
	その他の区域	15.1	3.0

