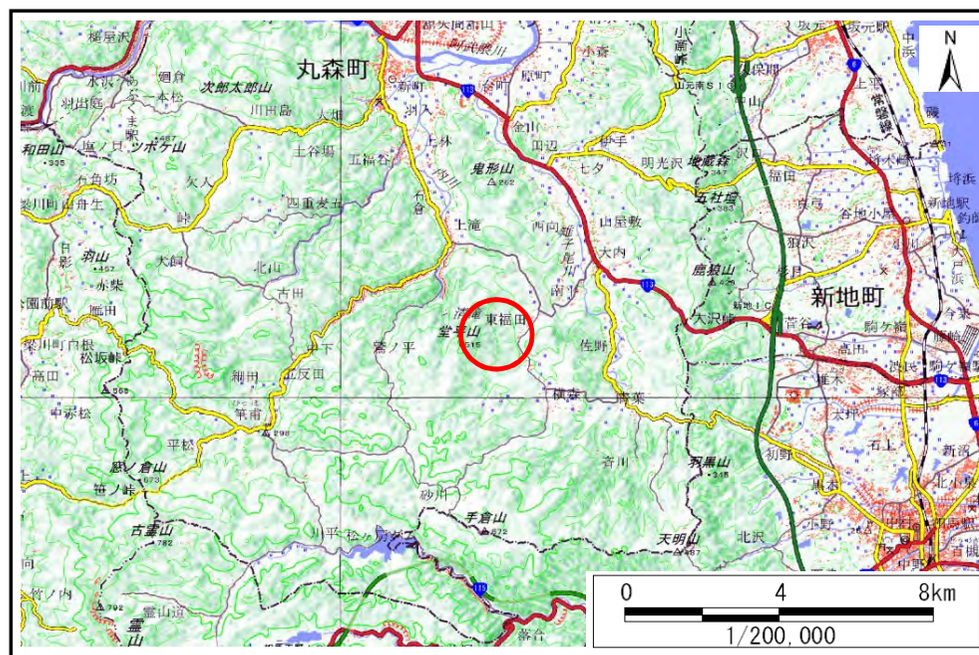


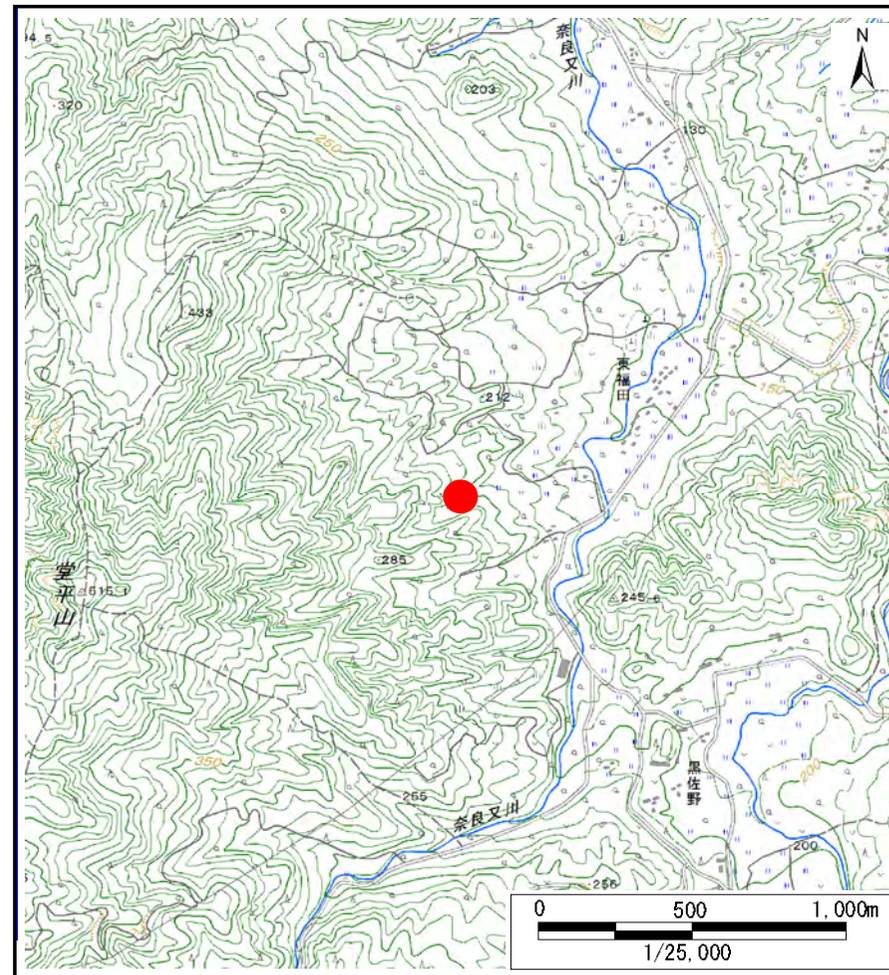
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	1-41-056
水系名	阿武隈川
河川名	内川
溪流名	東福田沢
所在地	伊具郡丸森町大内字東福田
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

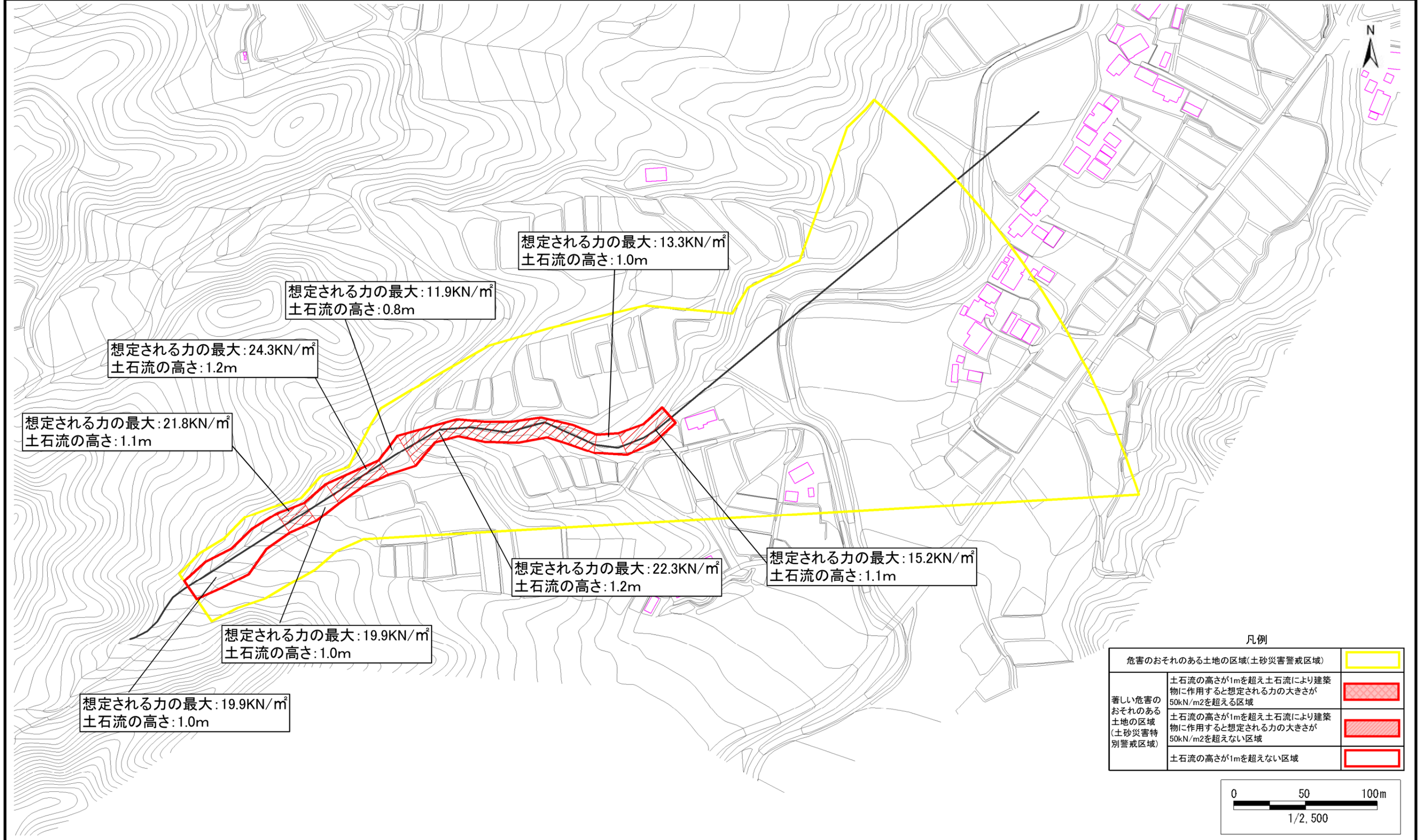
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

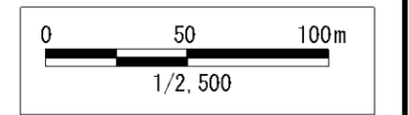
調査年度	平成30年度
------	--------

溪流の位置	溪流番号	1-41-056	溪流名	東福田沢	所在地	伊具郡丸森町大内字東福田
-------	------	----------	-----	------	-----	--------------



凡例

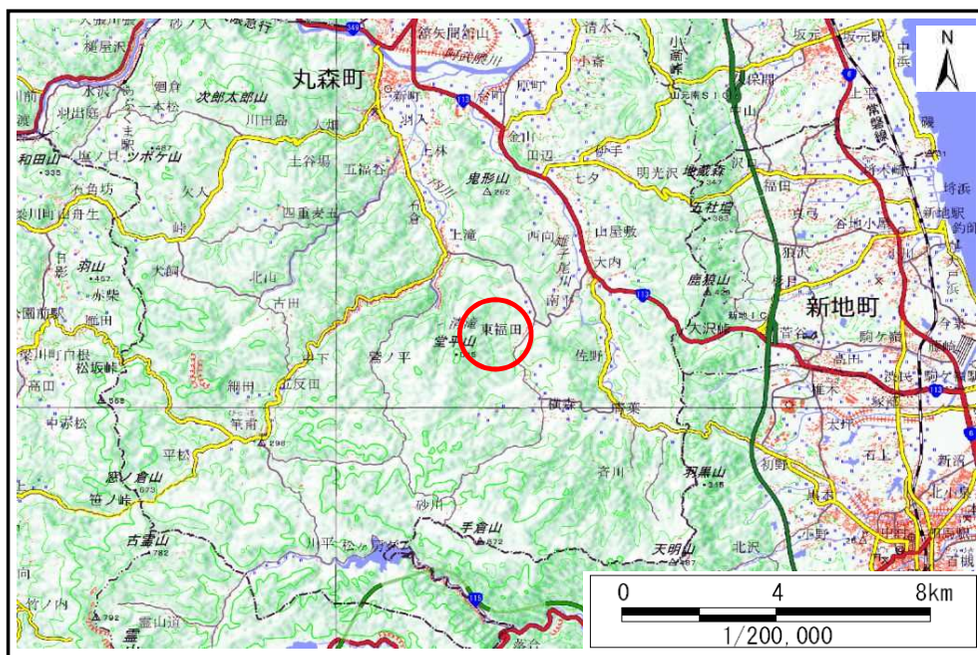
危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)	
著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	
土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域	
土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域	
土石流の高さが1mを超えない区域	



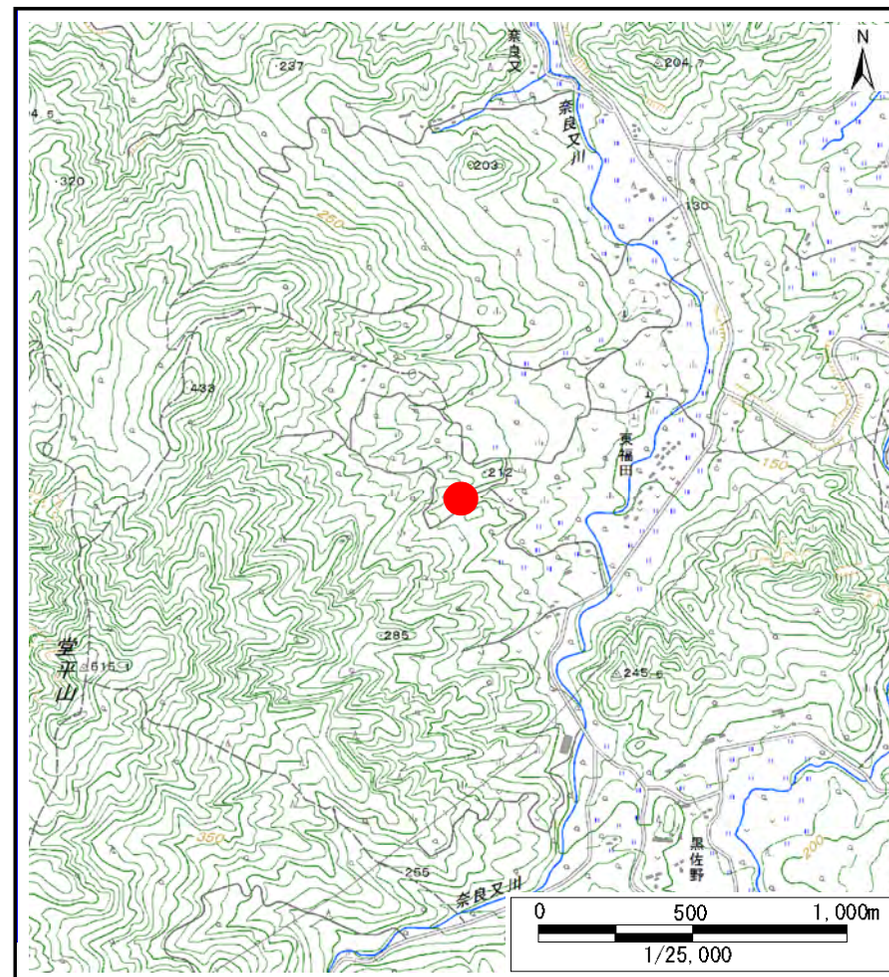
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	1-41-057
水系名	阿武隈川
河川名	内川
溪流名	東福田沢2
所在地	伊具郡丸森町大内字東福田
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

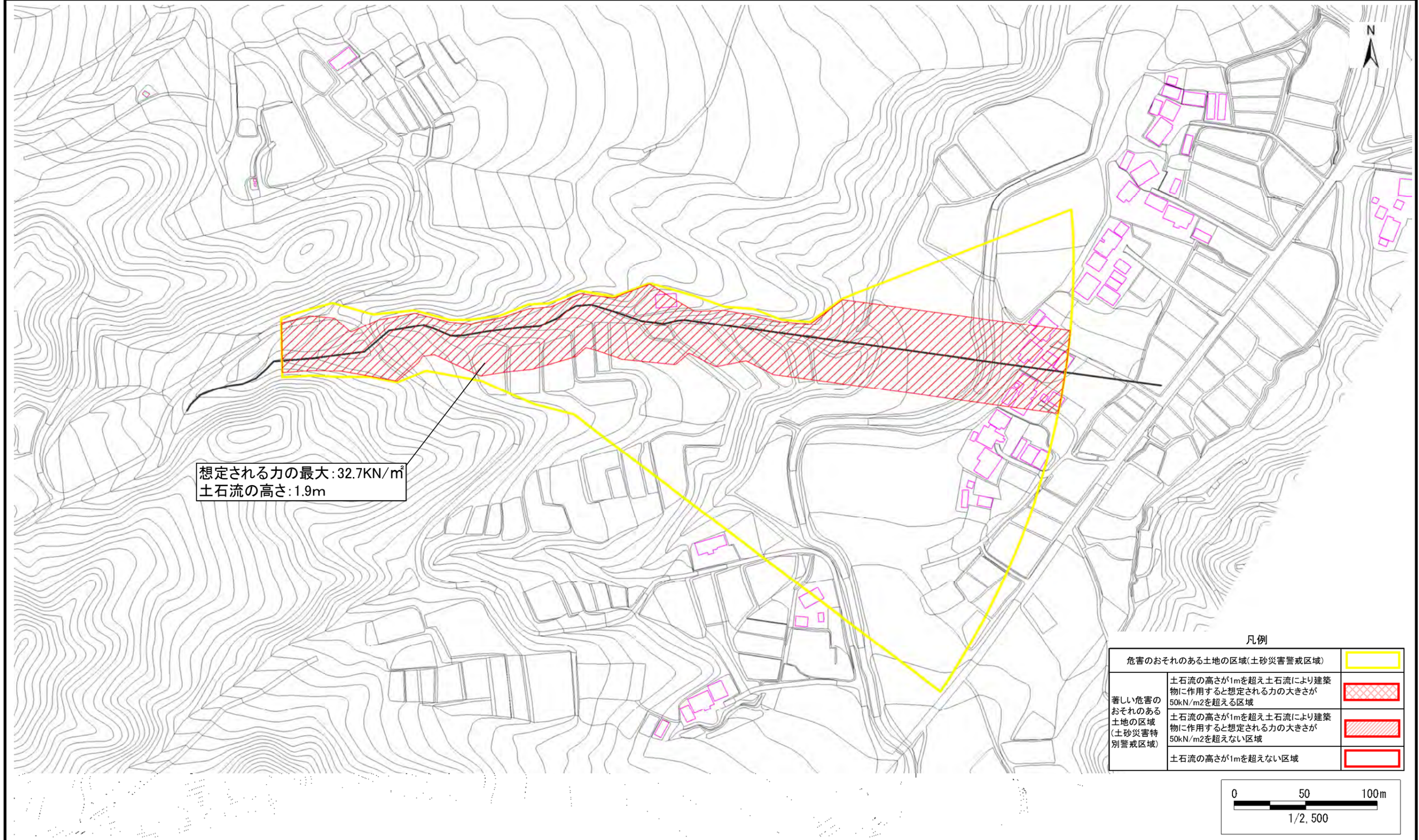
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

調査年度	平成30年度
------	--------

溪流の位置	溪流番号	1-41-057	溪流名	東福田沢2	所在地	伊具郡丸森町大内字東福田
-------	------	----------	-----	-------	-----	--------------

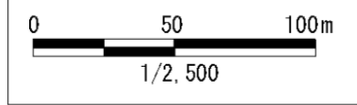


想定される力の最大: 32.7kN/m²
土石流の高さ: 1.9m

凡例

危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)	
著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	

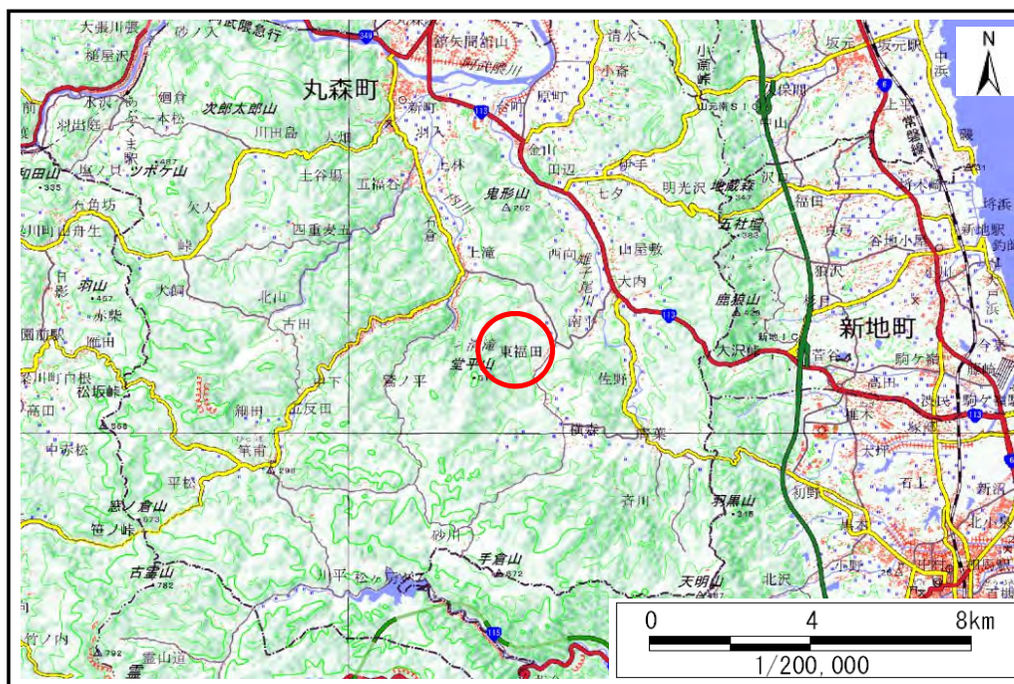
土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m²を超える区域
 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m²を超えない区域
 土石流の高さが1mを超えない区域



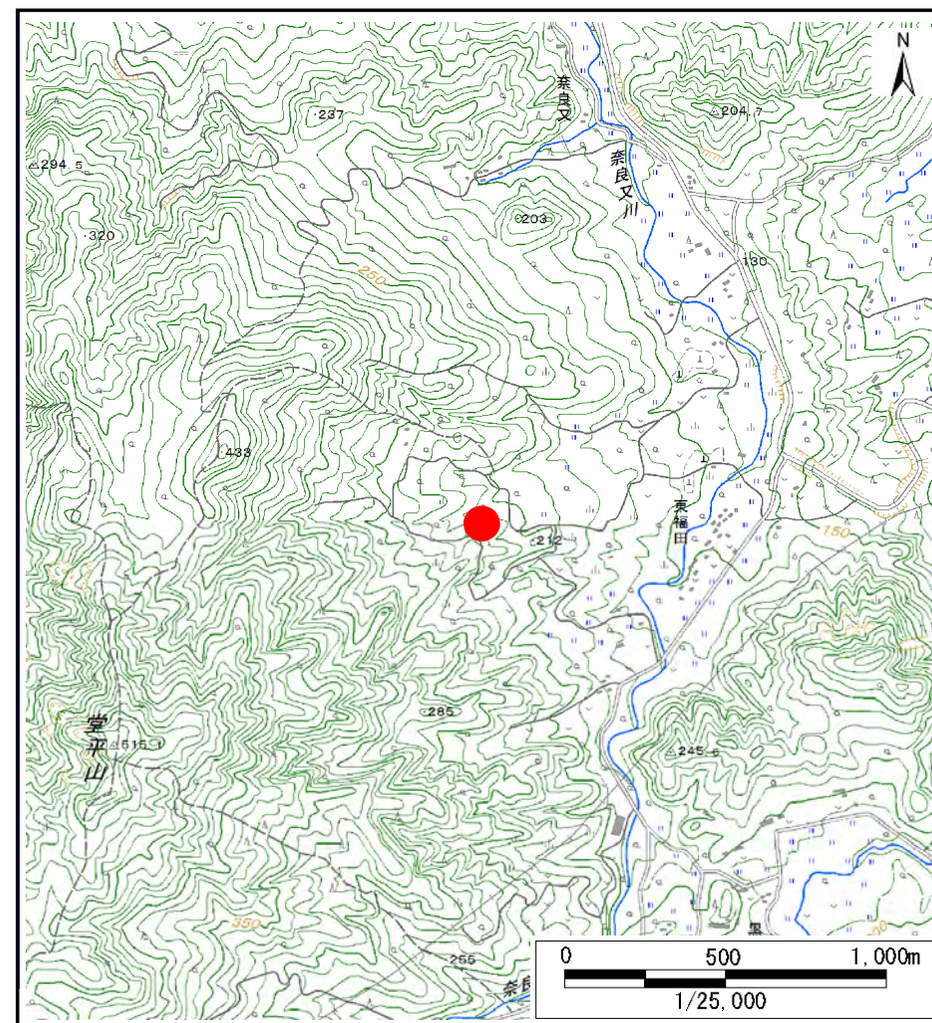
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	1-41-058
水系名	阿武隈川
河川名	内川
溪流名	東福田北の沢
所在地	伊具郡丸森町大内字東福田
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

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及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

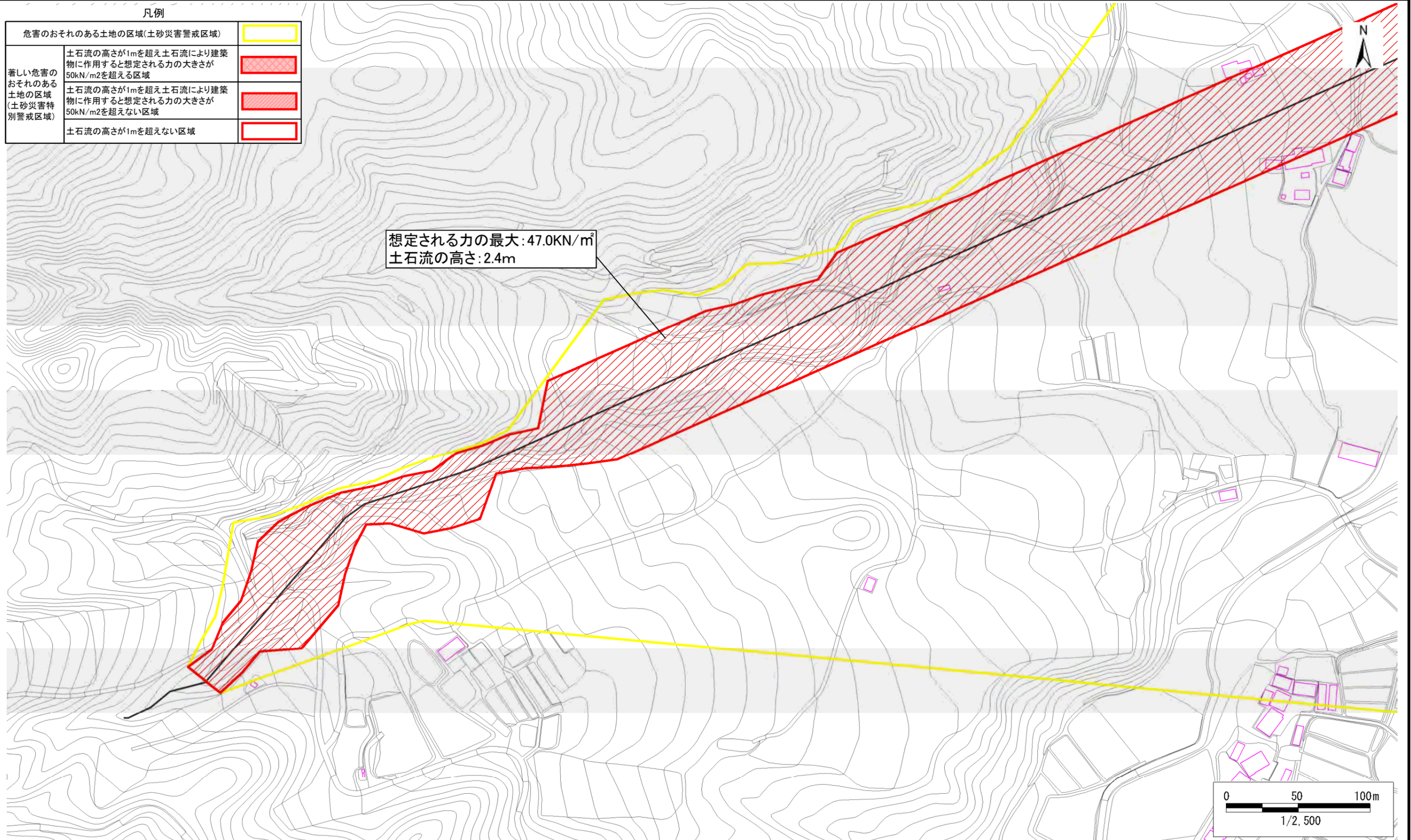
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

調査年度	平成30年度
------	--------

溪流の位置	溪流番号	1-41-058	溪流名	東福田北の沢	所在地	伊具郡丸森町大内字東福田
-------	------	----------	-----	--------	-----	--------------

凡例		
危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域	
	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

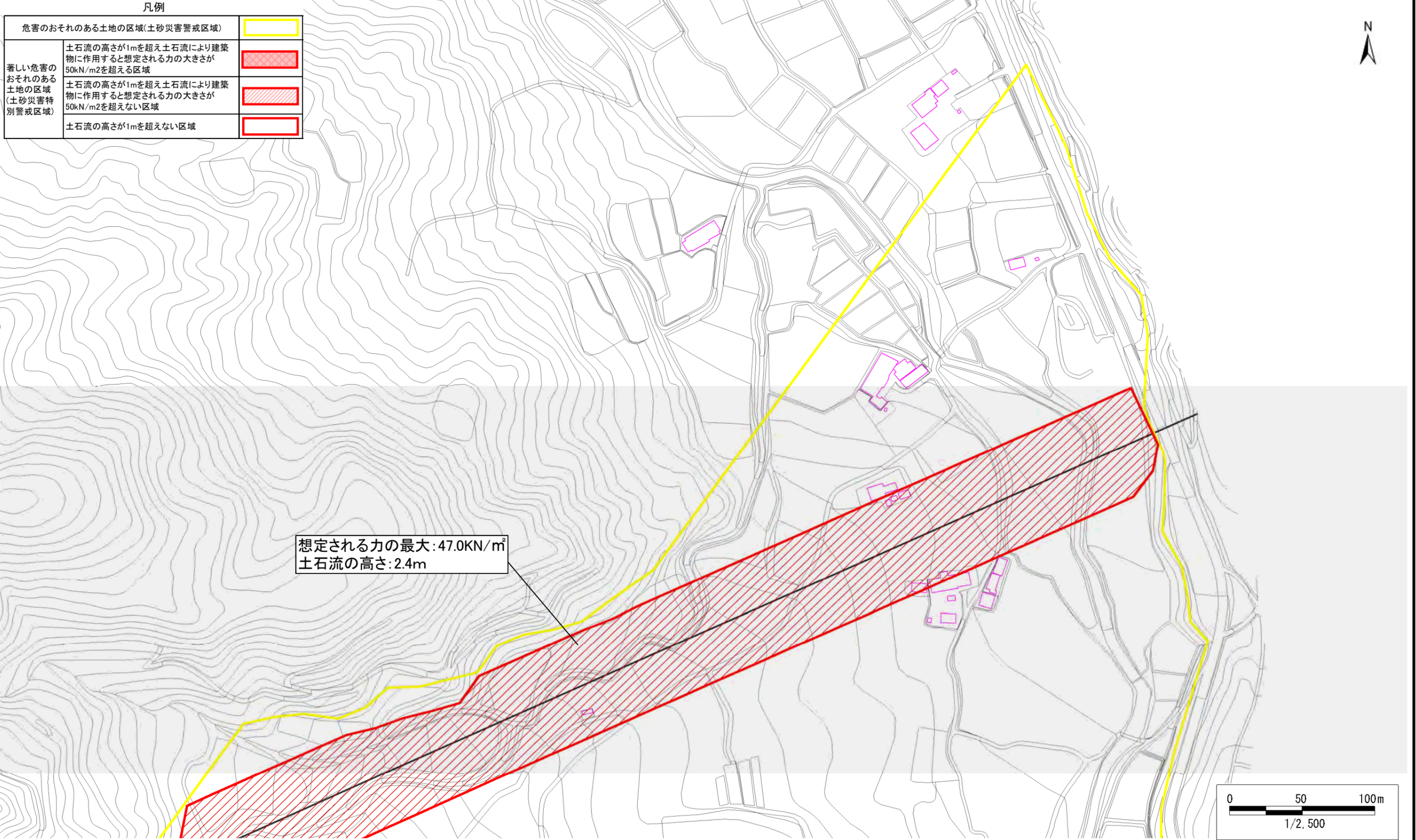
告示番号	
告示年月日	

調査年度	平成30年度
------	--------

溪流の位置	溪流番号	1-41-058	溪流名	東福田北の沢	所在地	伊具郡丸森町大内字東福田
-------	------	----------	-----	--------	-----	--------------

凡例

危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危険のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域	
	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	

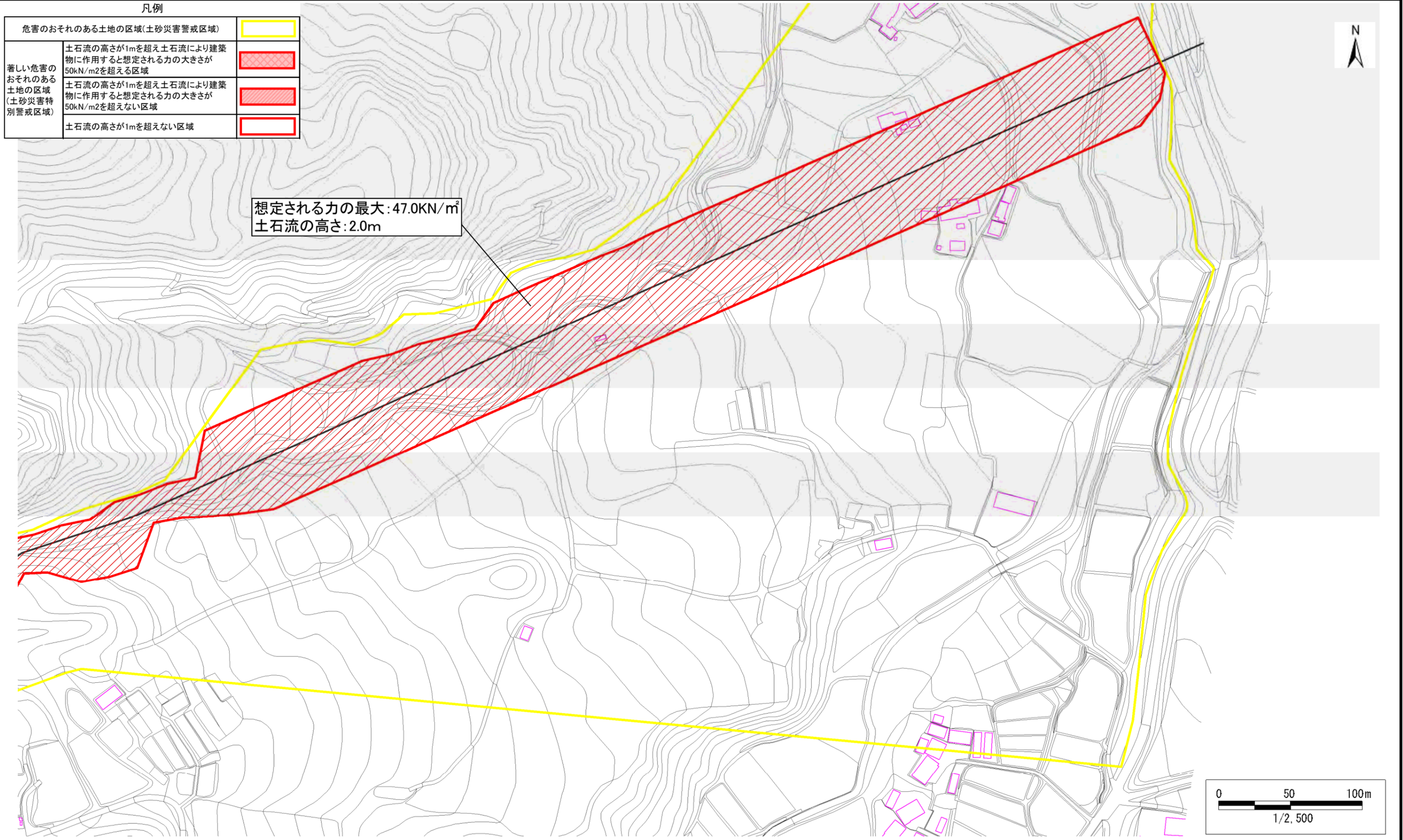


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

調査年度	平成30年度
------	--------

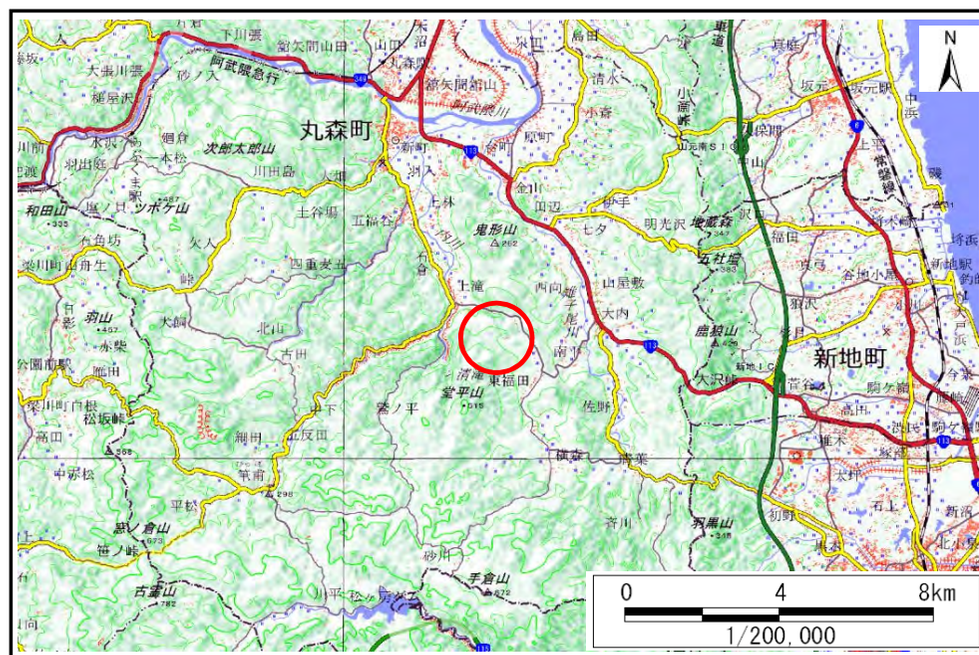
溪流の位置	溪流番号	1-41-058	溪流名	東福田北の沢	所在地	伊具郡丸森町大内字東福田
-------	------	----------	-----	--------	-----	--------------



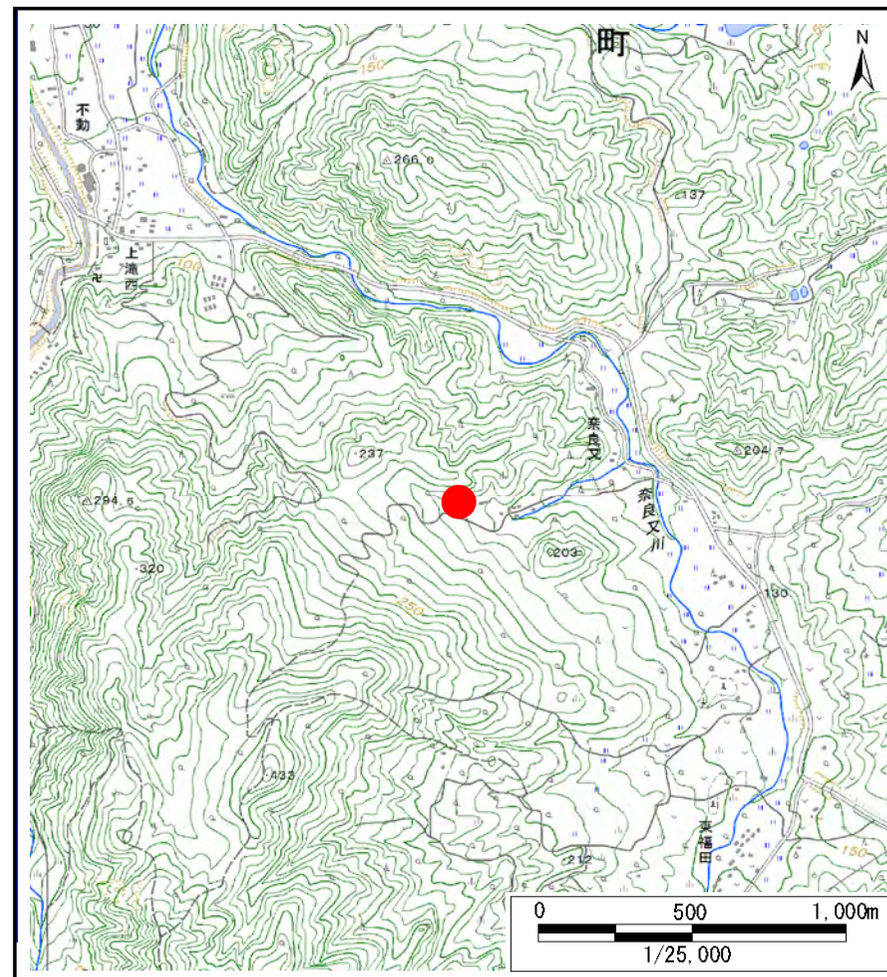
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	1-41-059
水系名	阿武隈川
河川名	内川
溪流名	荷揚沢
所在地	伊具郡丸森町大内字東福田
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

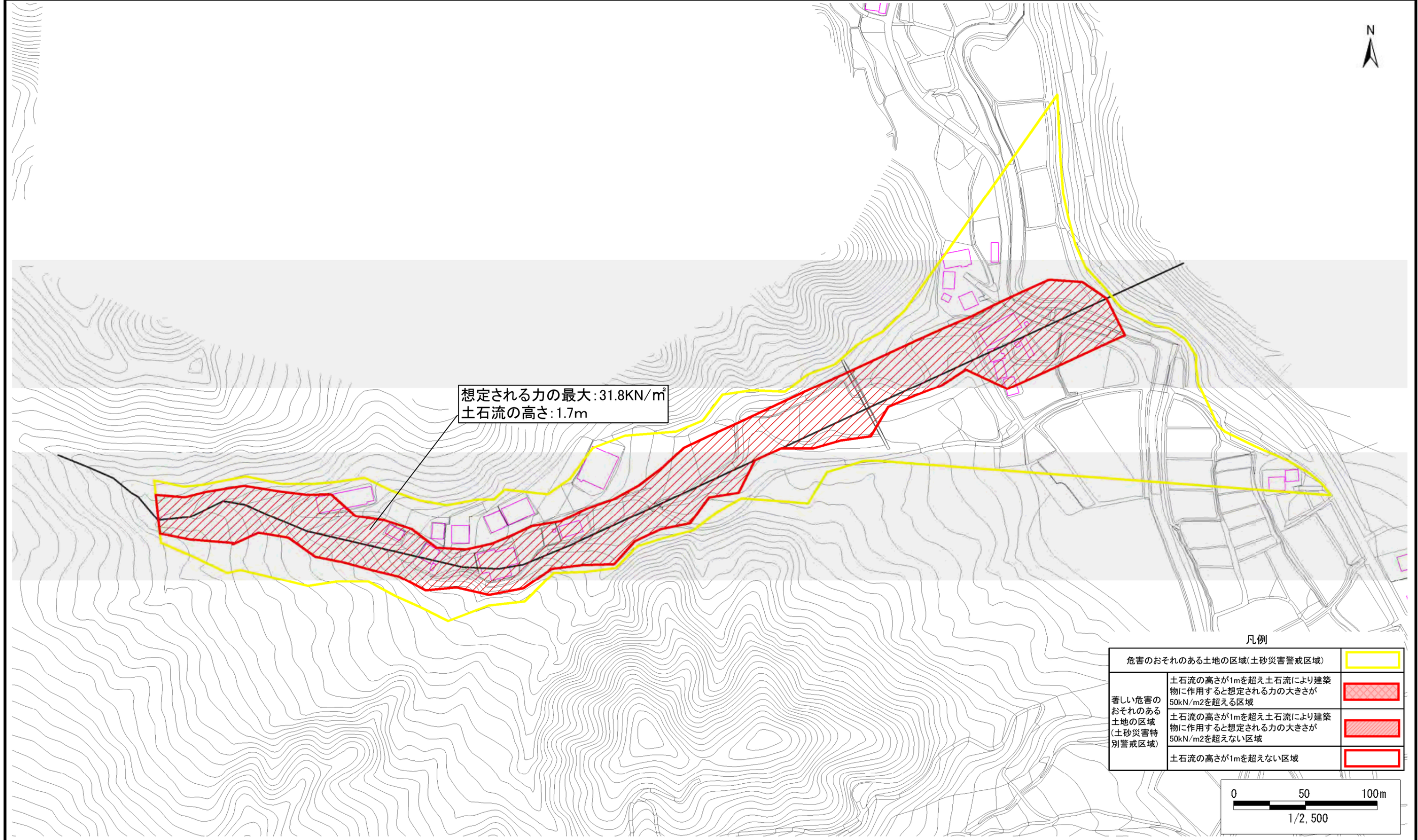
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

調査年度	平成30年度
------	--------

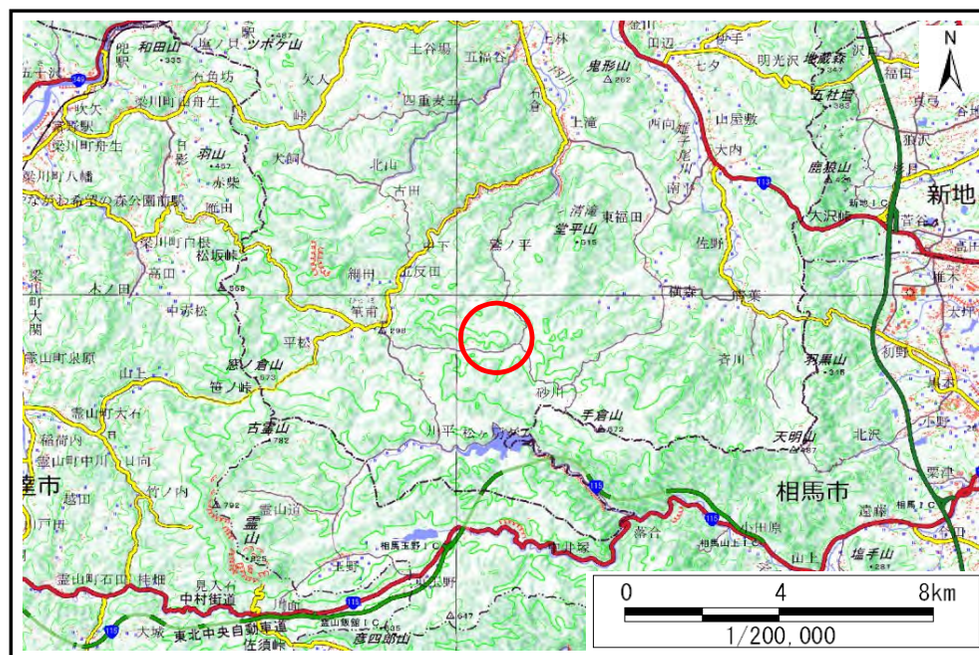
溪流の位置	溪流番号	1-41-059	溪流名	荷揚沢	所在地	伊具郡丸森町大内字東福田
-------	------	----------	-----	-----	-----	--------------



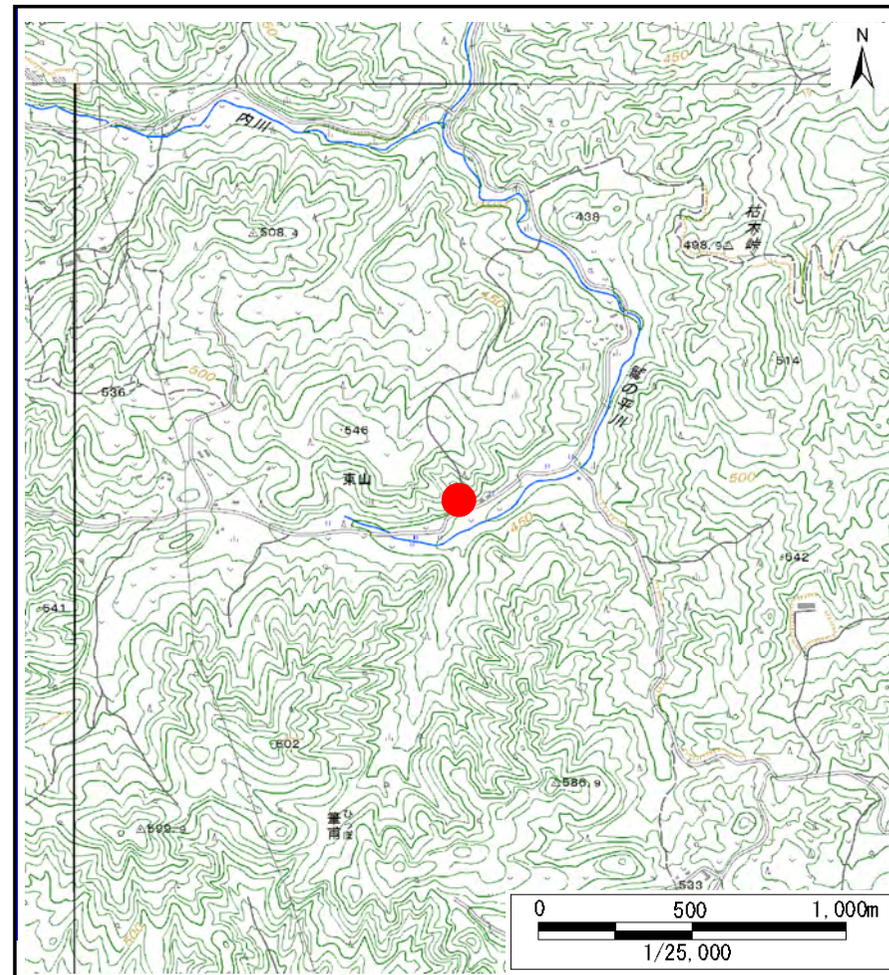
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	1-41-062
水系名	阿武隈川
河川名	内川
溪流名	東山の沢2
所在地	伊具郡丸森町筆甫字東山
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

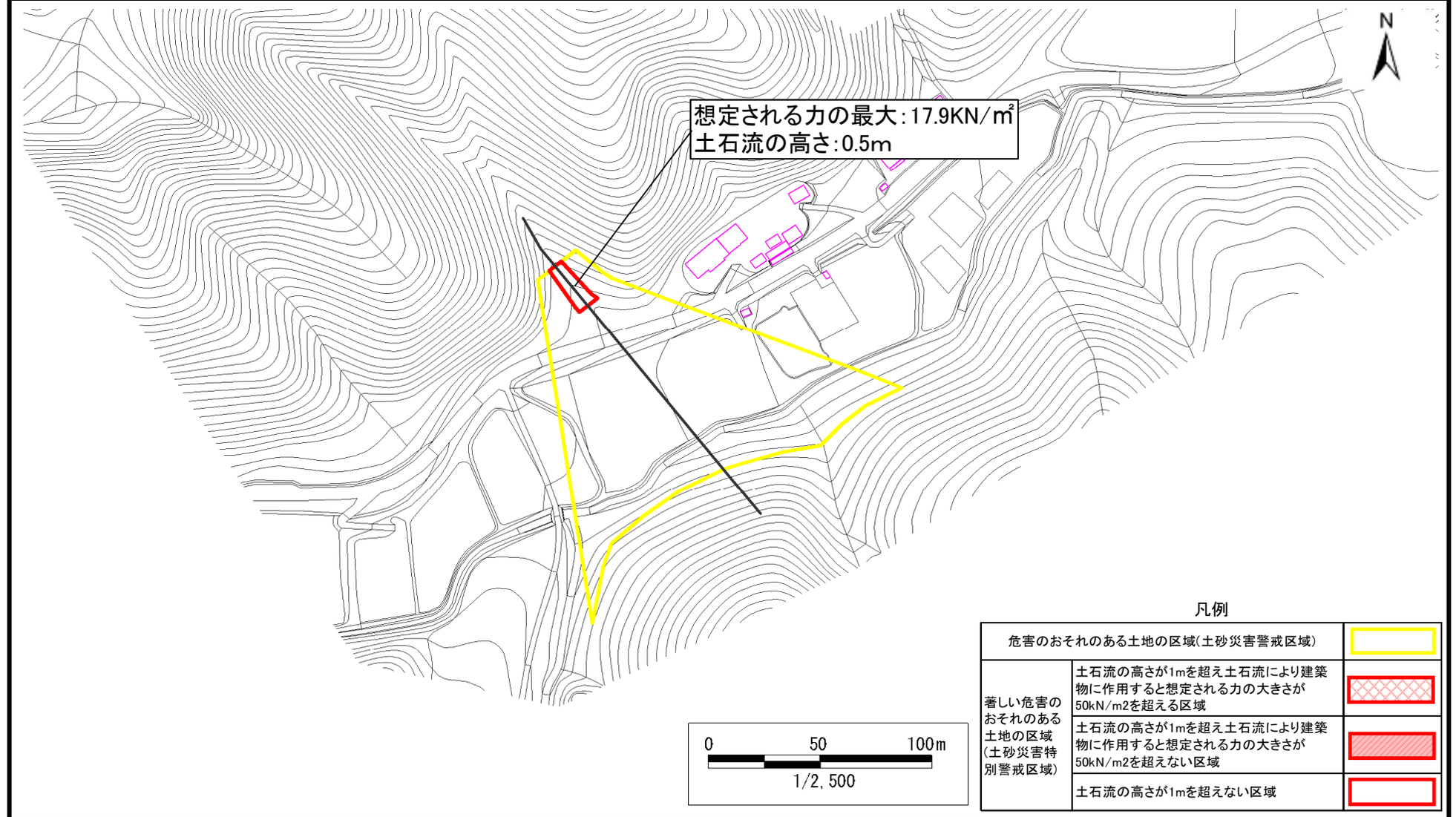
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

調査年度	平成30年度
------	--------

溪流の位置	溪流番号	1-41-062	溪流名	東山の沢2	所在地	伊具郡丸森町筆甫字東山
-------	------	----------	-----	-------	-----	-------------



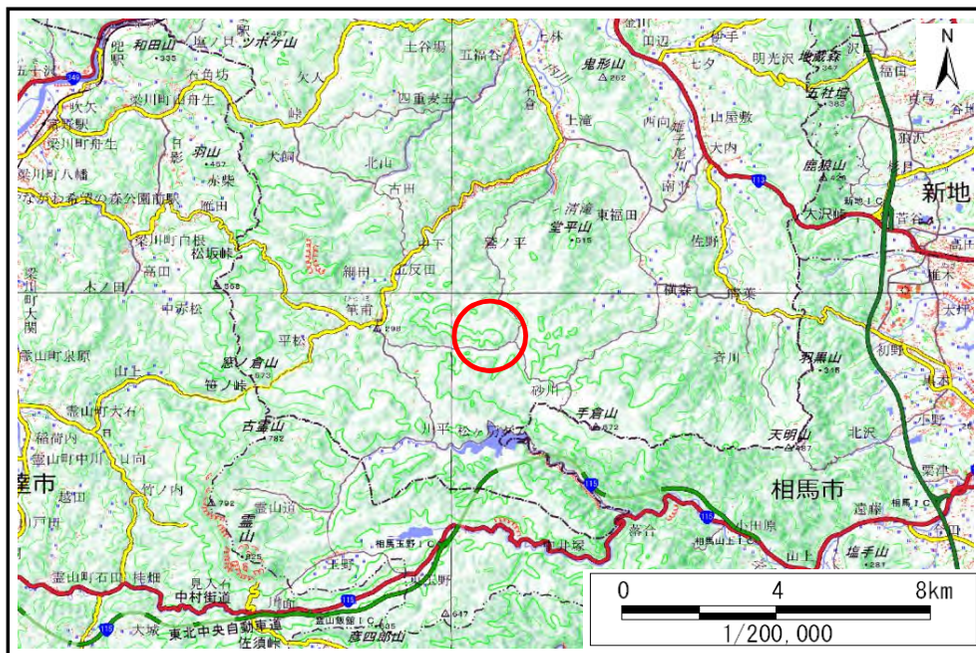
凡例

危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危険のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域	
	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	

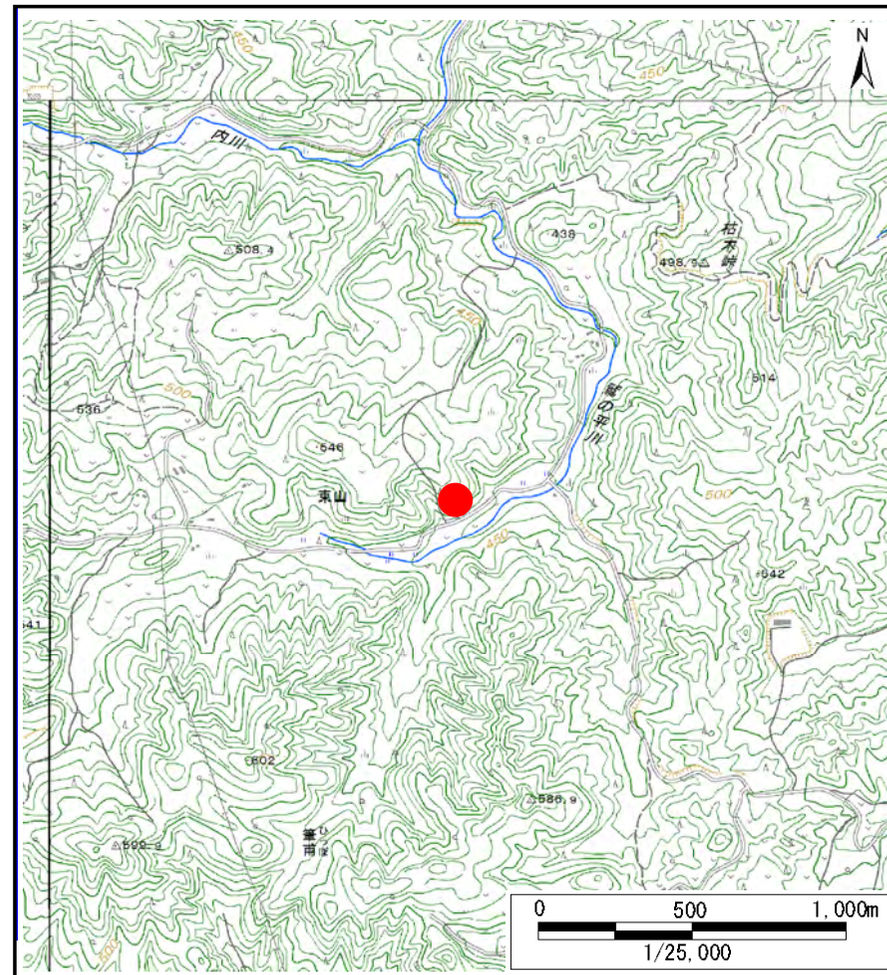
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	1-41-063
水系名	阿武隈川
河川名	内川
溪流名	東山の沢3
所在地	伊具郡丸森町筆甫字東山
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

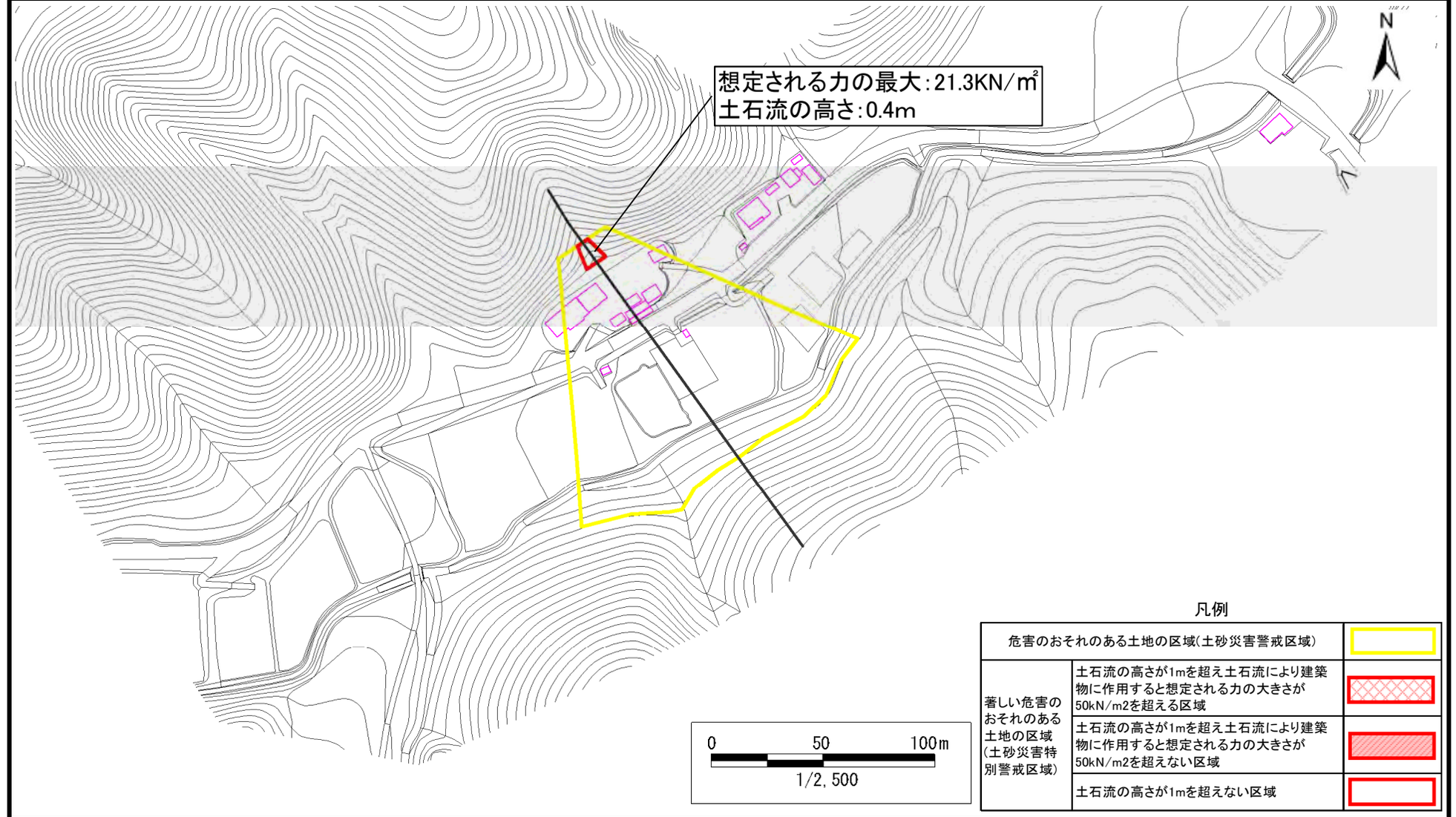
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

調査年度	平成30年度
------	--------

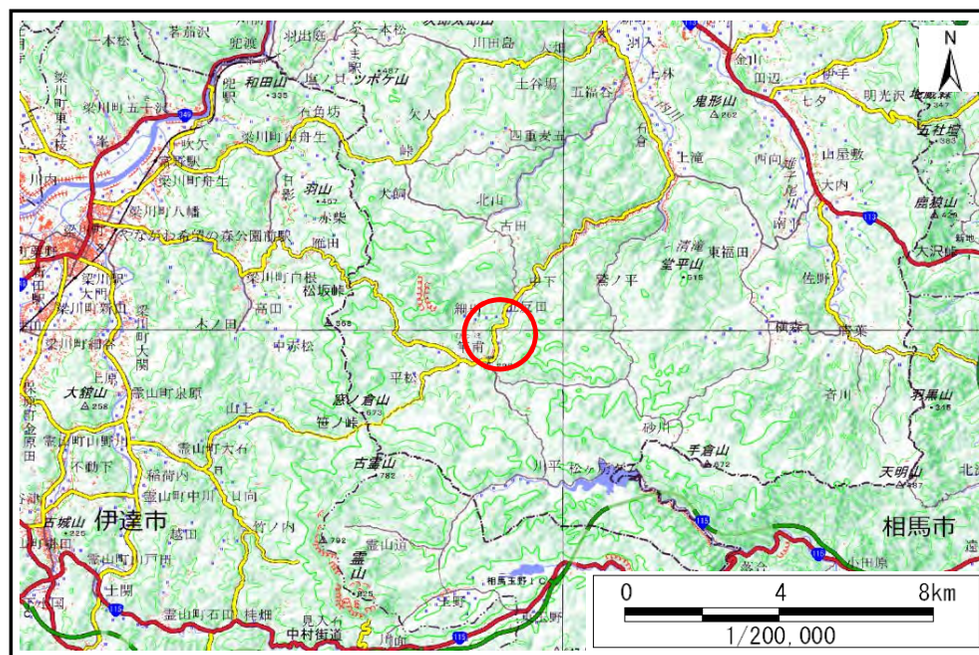
渓流の位置	渓流番号	1-41-063	渓流名	東山の沢3	所在地	伊具郡丸森町筆甫字東山
-------	------	----------	-----	-------	-----	-------------



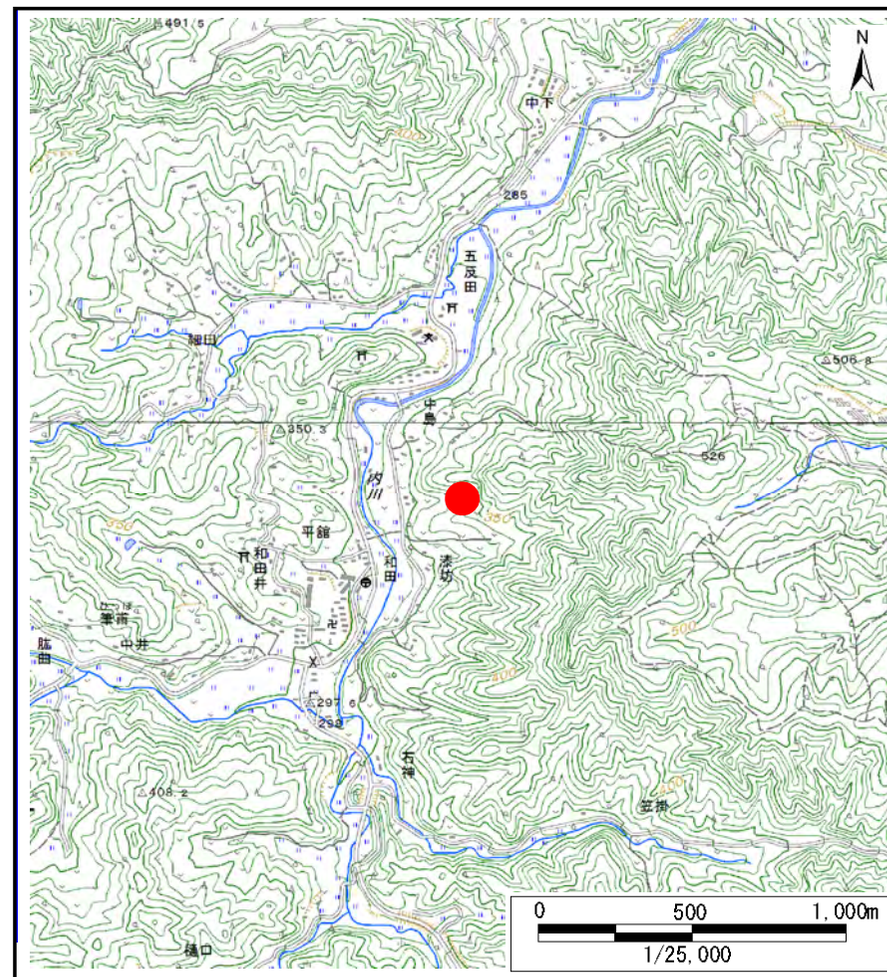
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	1-41-068
水系名	阿武隈川
河川名	内川
溪流名	うるし坊沢
所在地	伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館、字中島
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

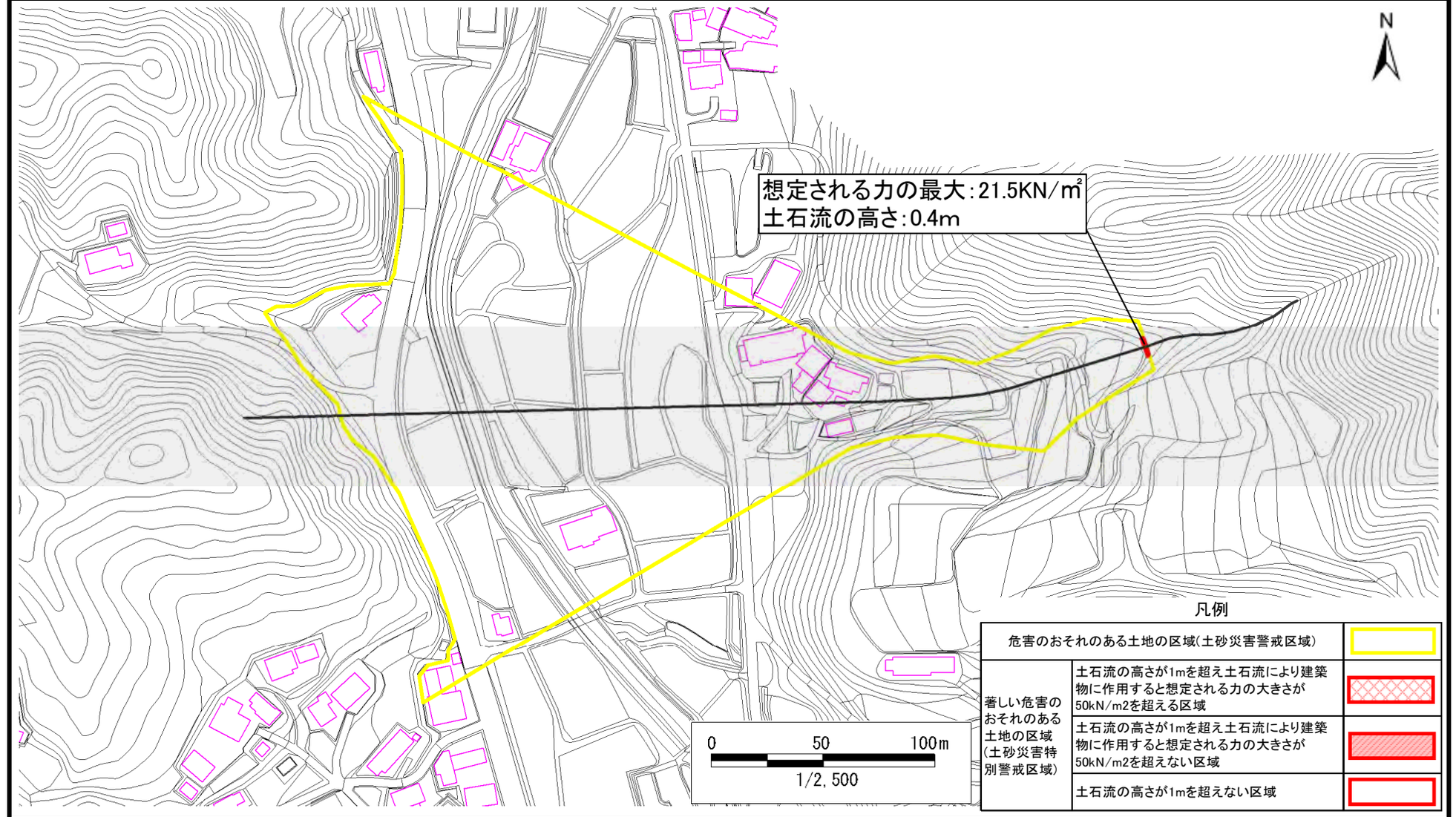
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

調査年度	平成30年度
------	--------

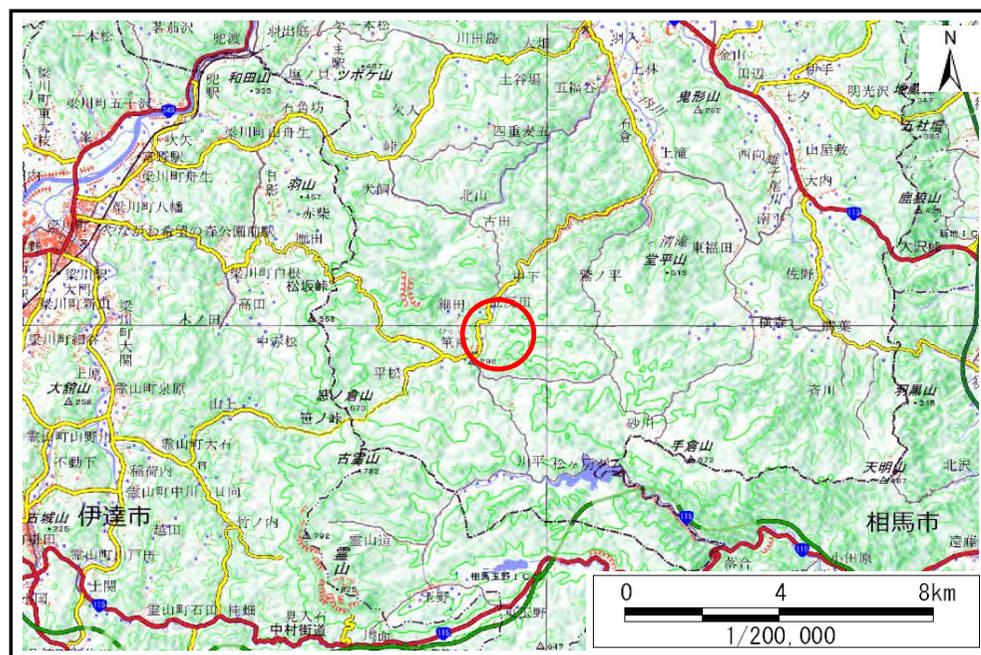
渓流の位置	渓流番号	1-41-068	渓流名	うるし坊沢	所在地	伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館、字中島
-------	------	----------	-----	-------	-----	---------------------



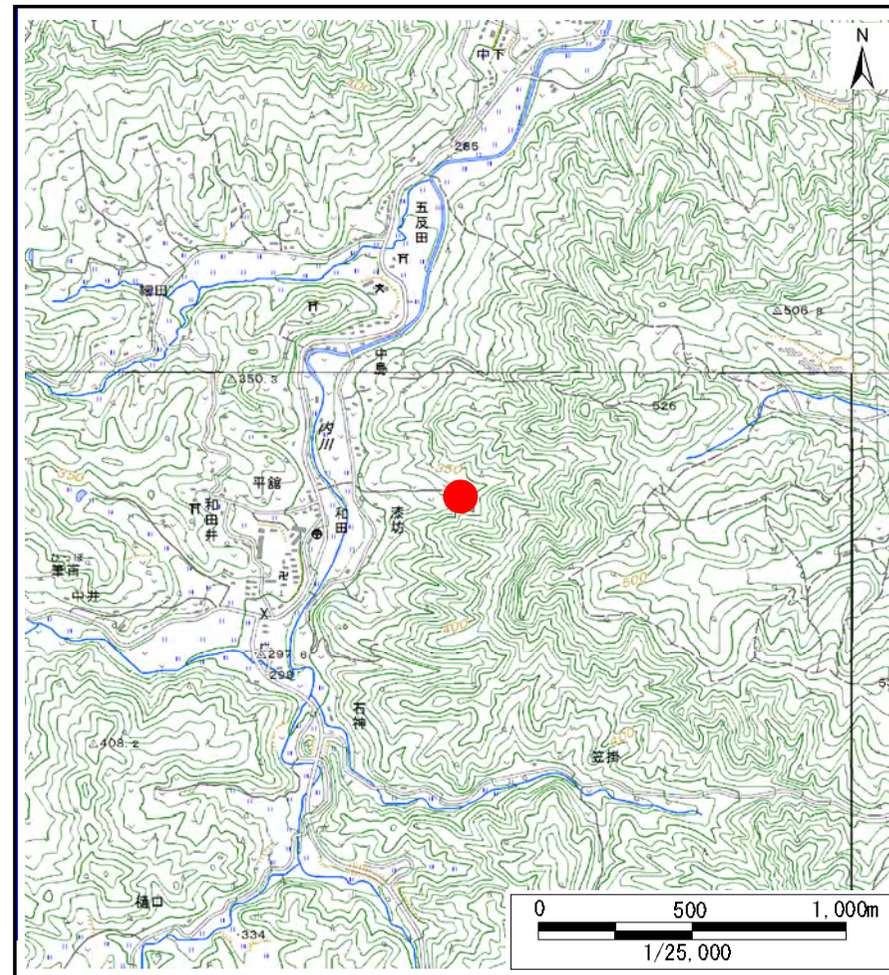
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	1-41-069
水系名	阿武隈川
河川名	内川
溪流名	うるし坊沢2
所在地	伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

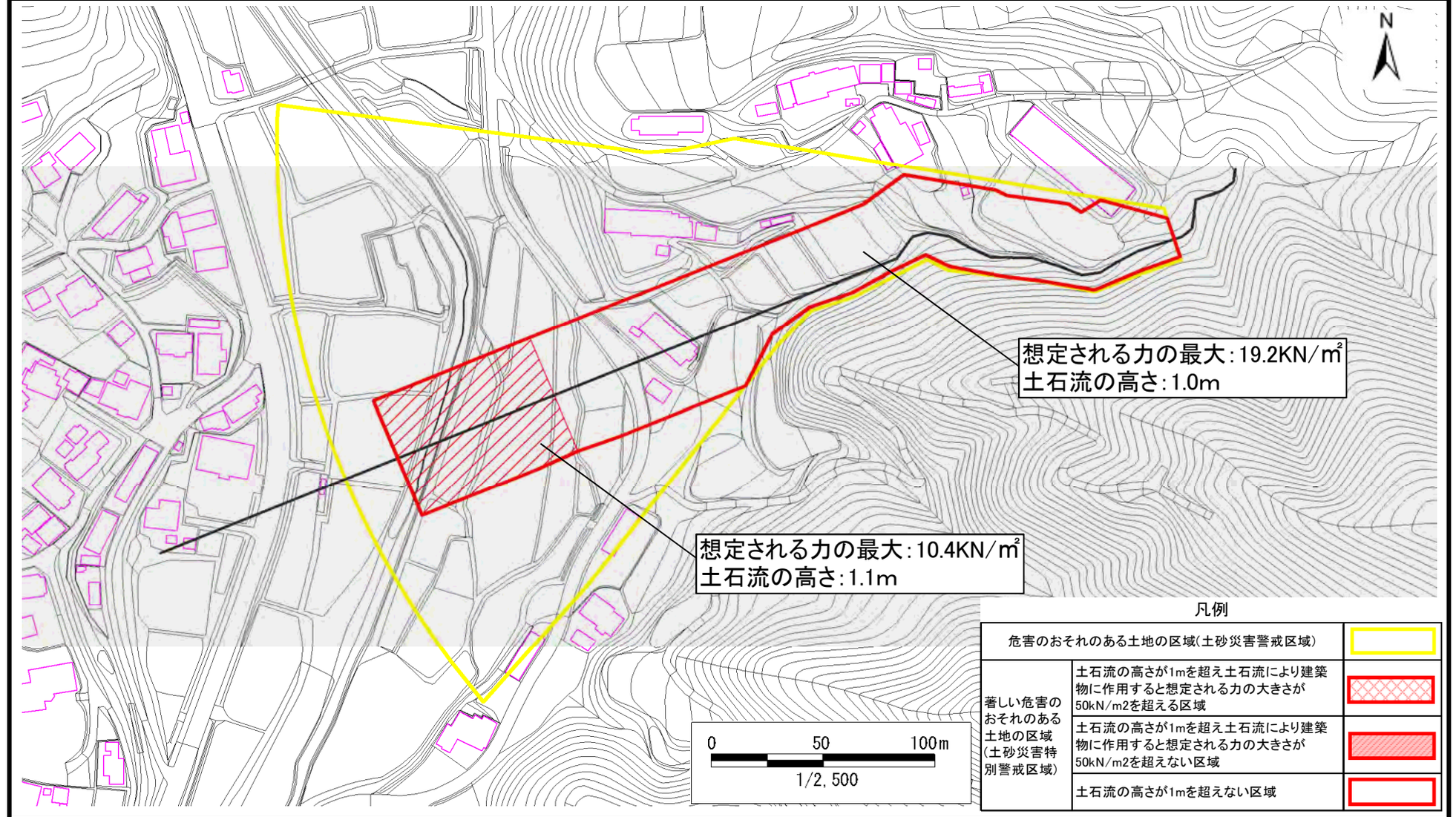
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

調査年度	平成30年度
------	--------

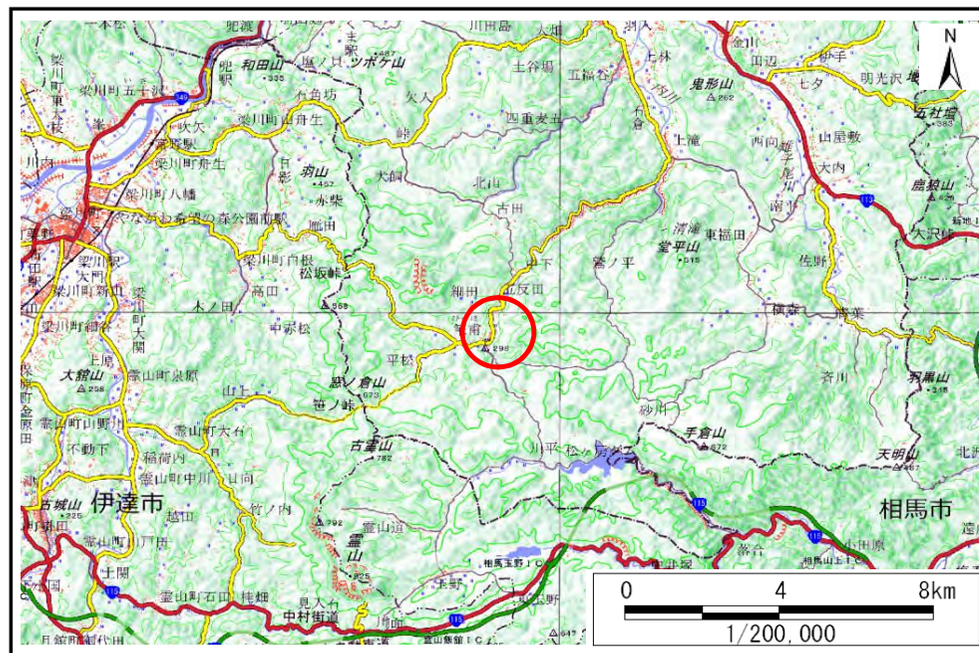
渓流の位置	渓流番号	1-41-069	渓流名	うるし坊沢2	所在地	伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館
-------	------	----------	-----	--------	-----	-----------------



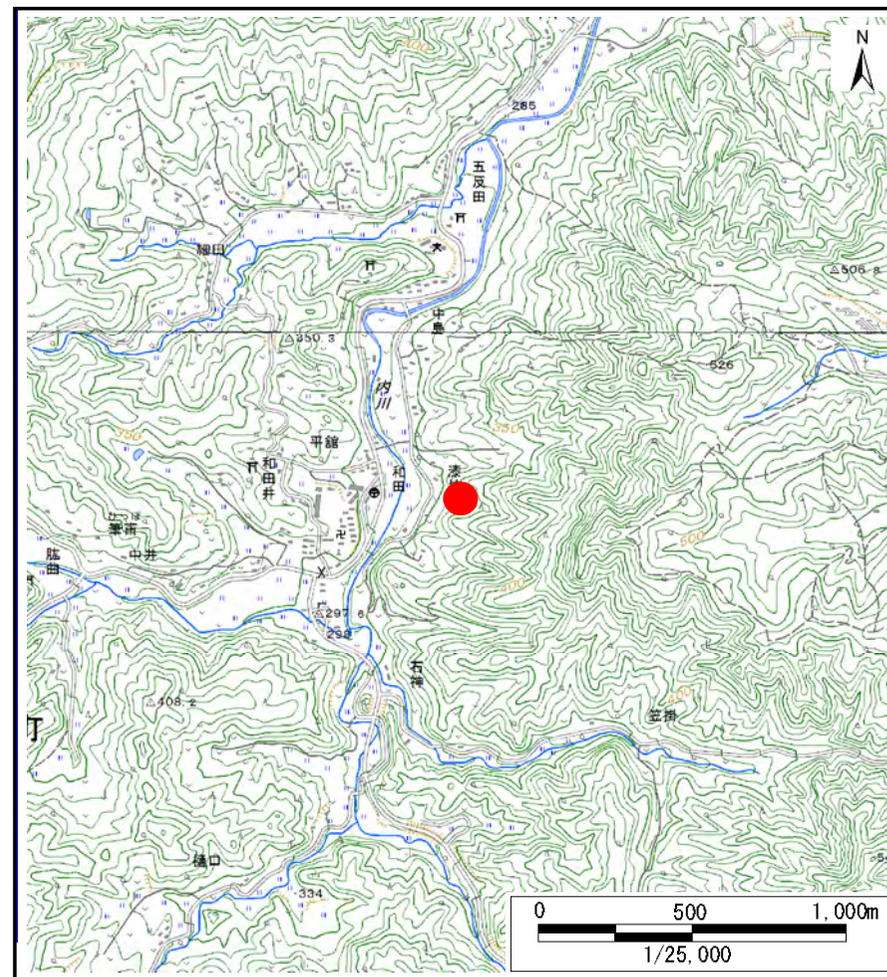
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	1-41-070
水系名	阿武隈川
河川名	内川
溪流名	うるし坊沢3
所在地	伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

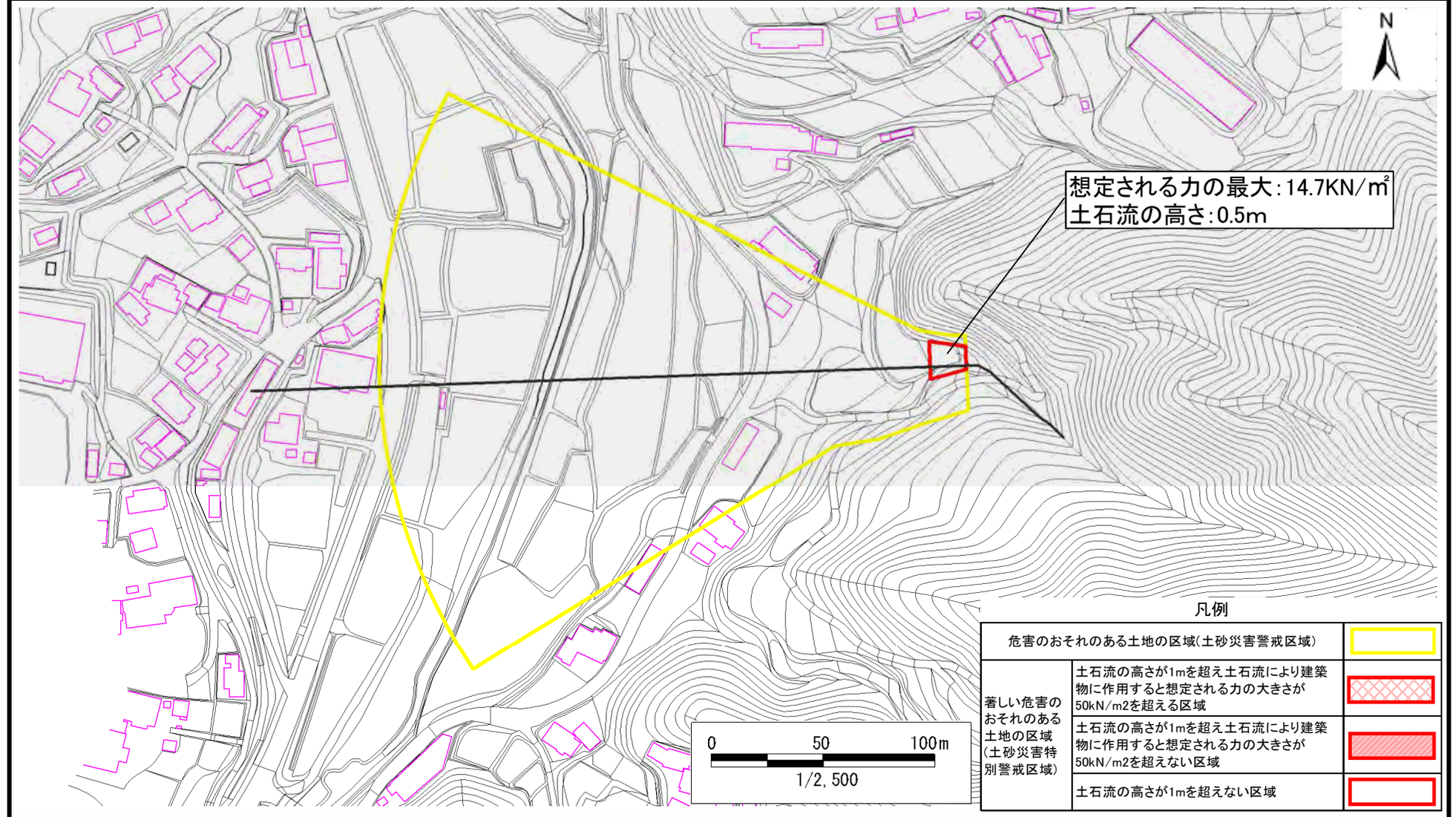
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

調査年度	平成30年度
------	--------

溪流の位置	溪流番号	1-41-070	溪流名	うるし坊沢3	所在地	伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館
-------	------	----------	-----	--------	-----	-----------------



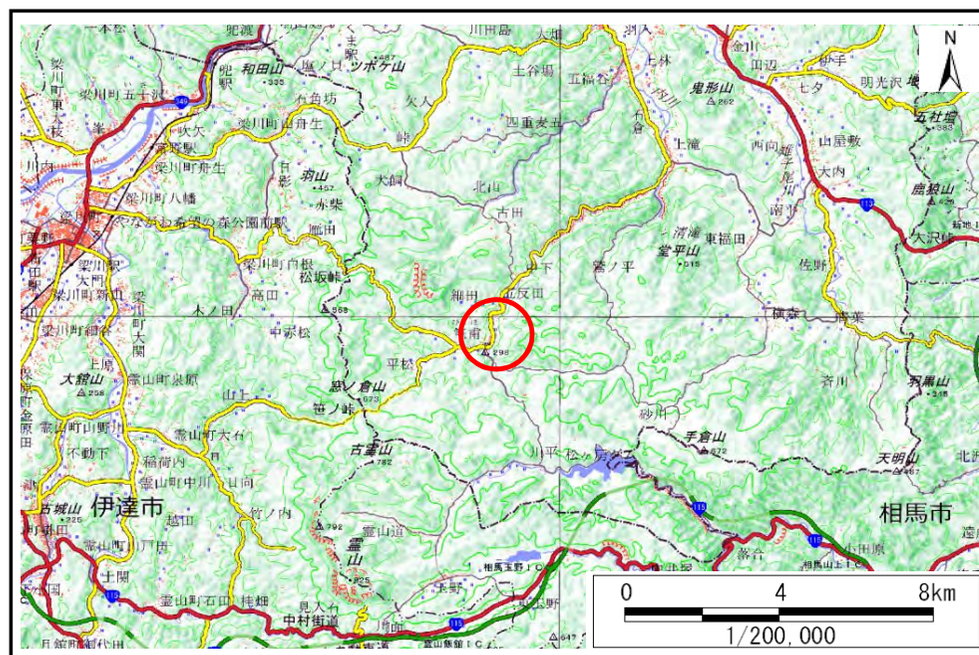
凡例

危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域	
	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	

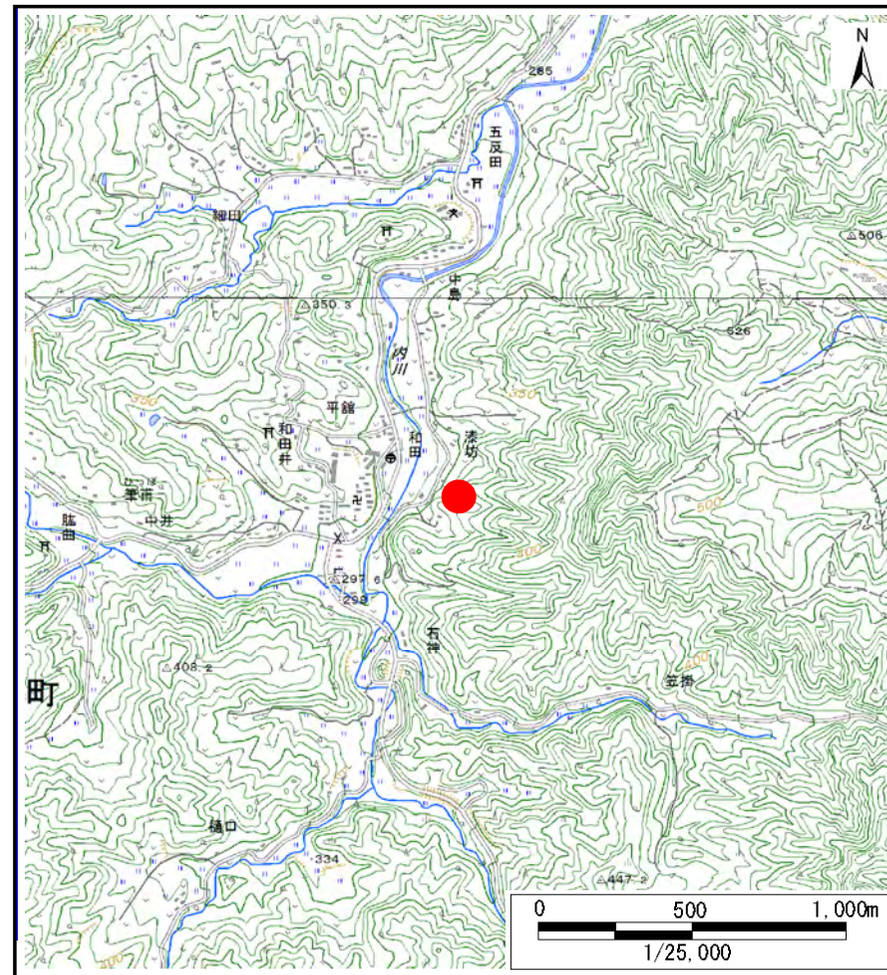
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	1-41-071
水系名	阿武隈川
河川名	内川
溪流名	うるし坊沢4
所在地	伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

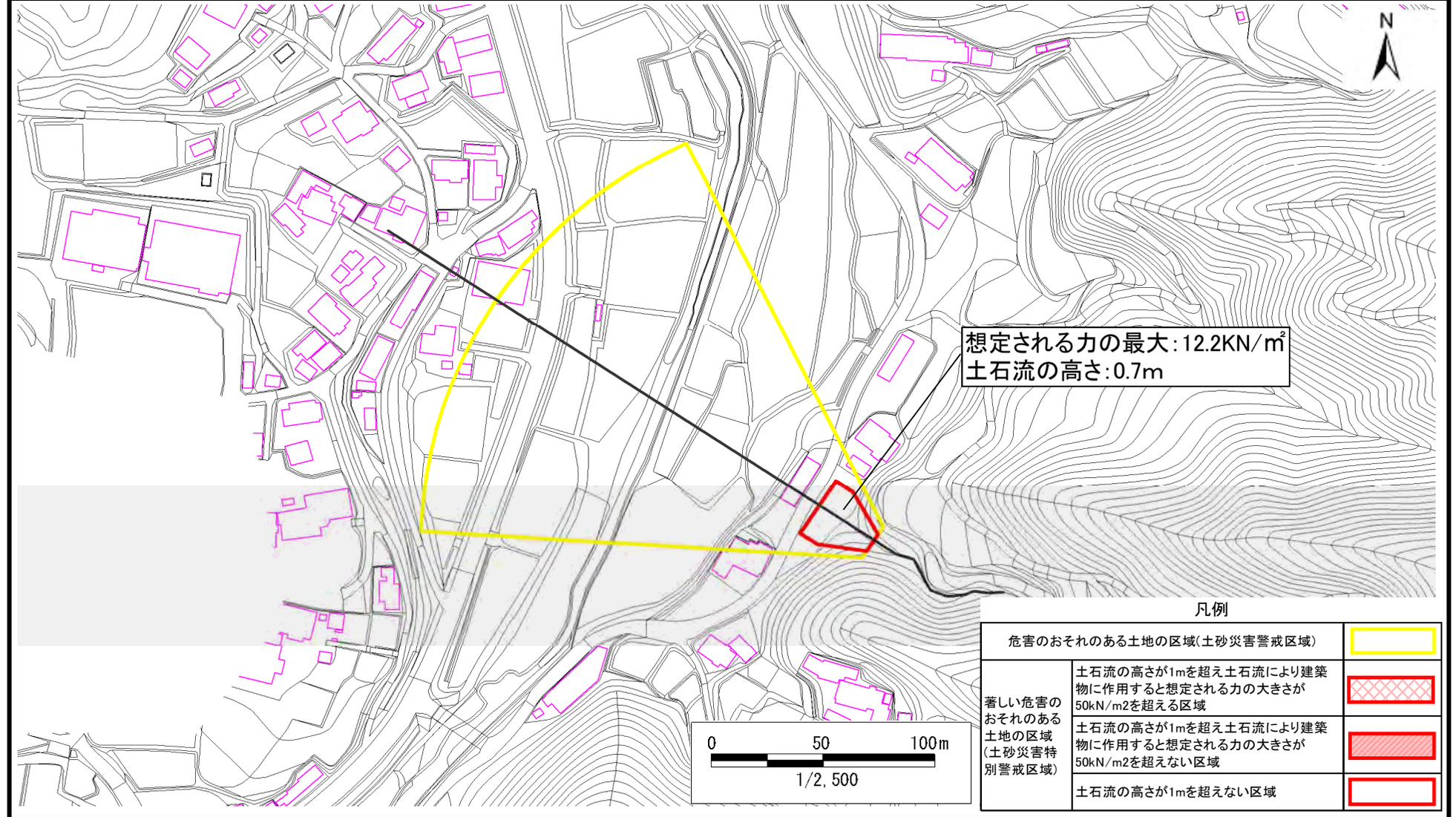
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

調査年度	平成30年度
------	--------

渓流の位置	渓流番号	1-41-071	渓流名	うるし坊沢4	所在地	伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館
-------	------	----------	-----	--------	-----	-----------------

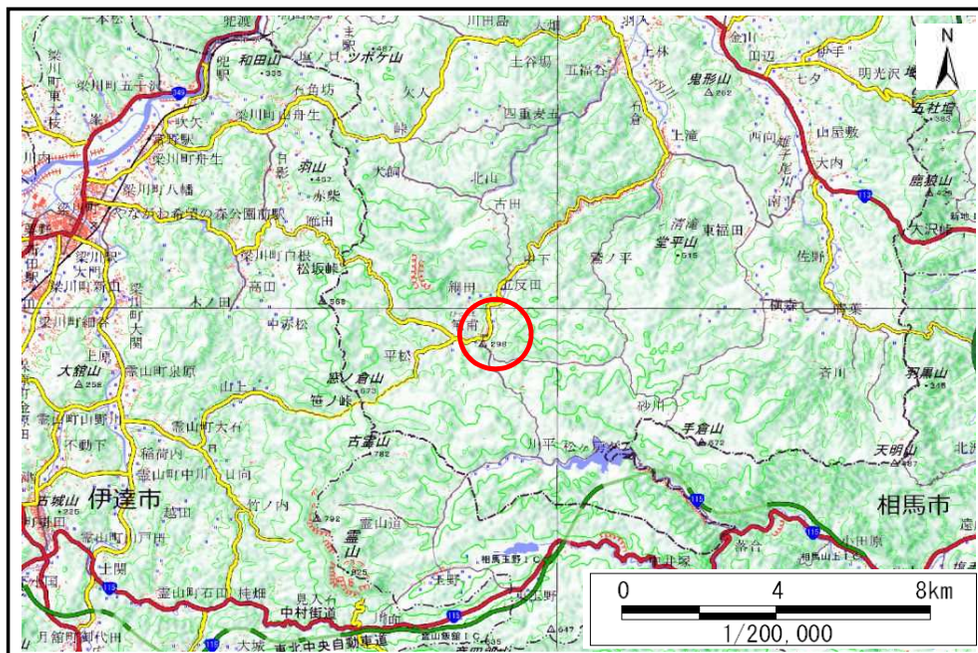


凡例		
危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域	
	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	

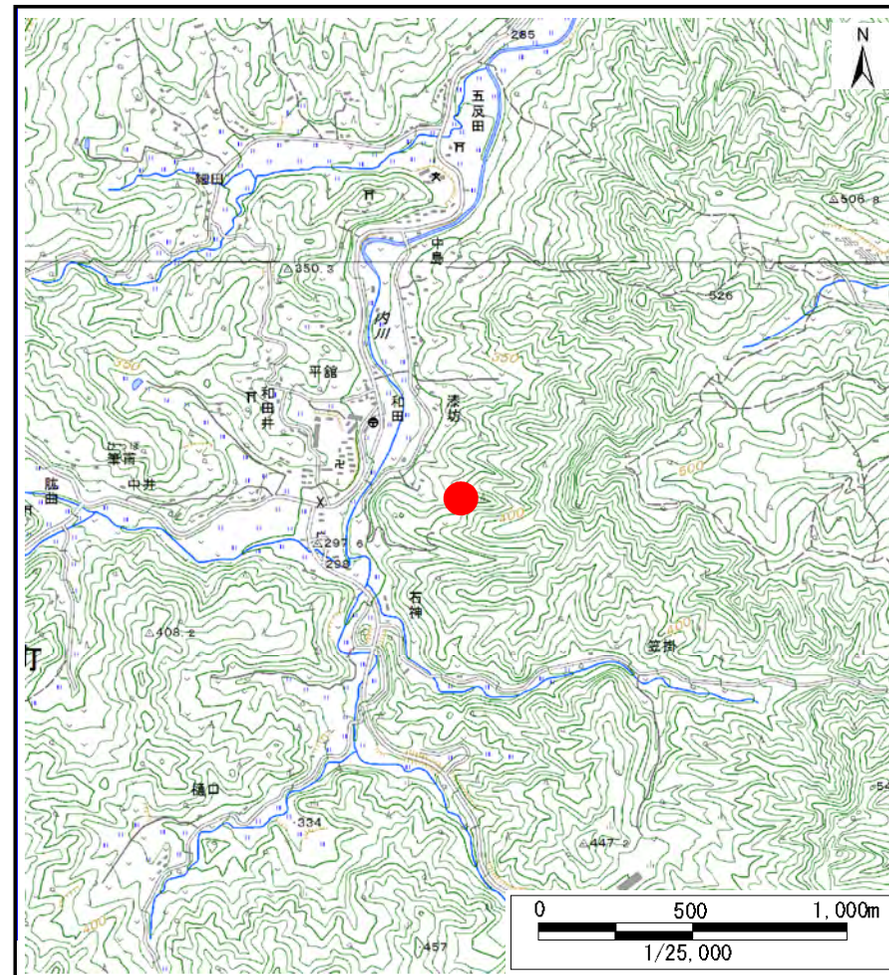
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	1-41-072
水系名	阿武隈川
河川名	内川
溪流名	うるし坊沢5
所在地	伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

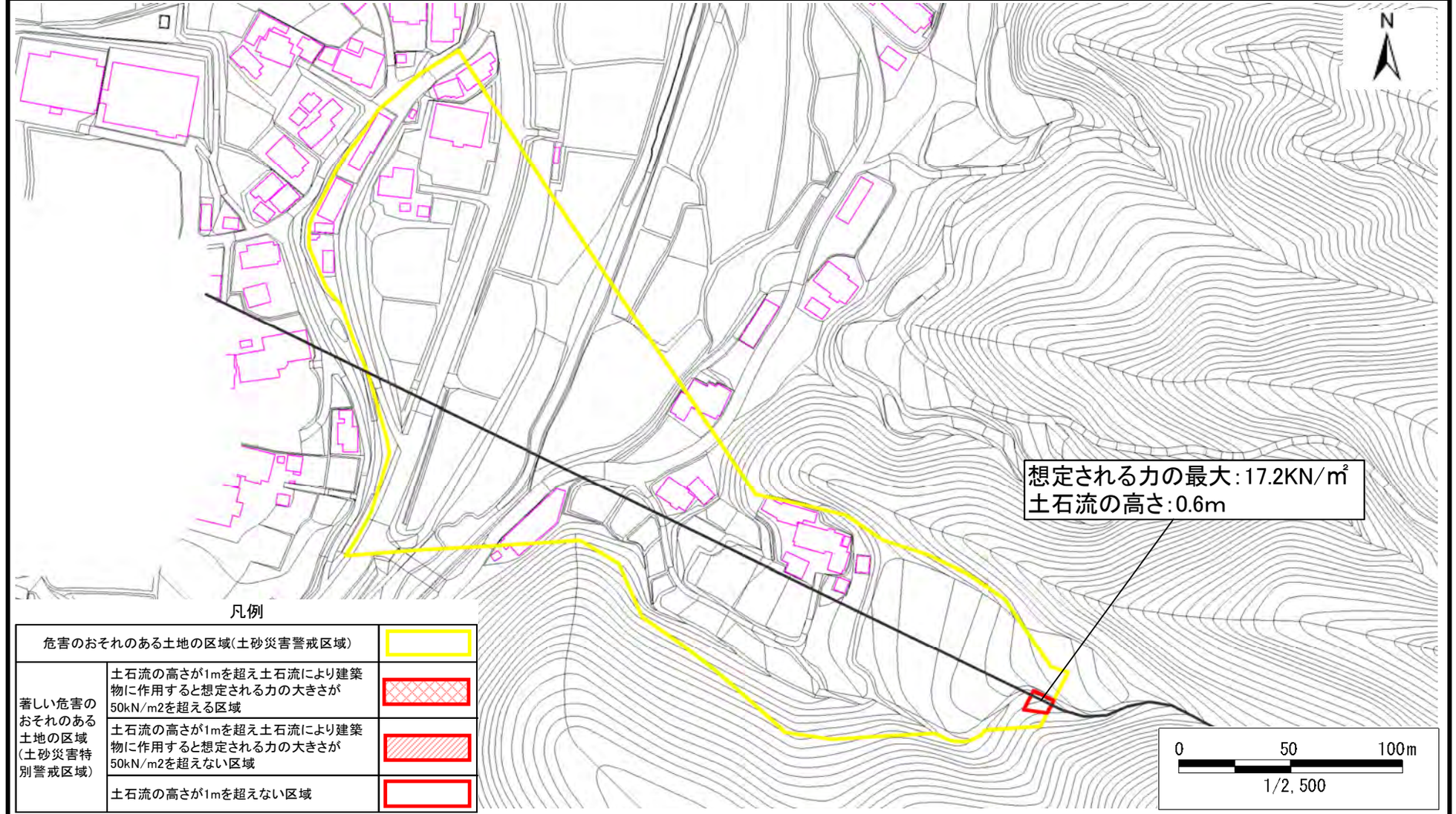
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

調査年度	平成30年度
所在地	伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館

渓流の位置	渓流番号	1-41-072	渓流名	うるし坊沢5	所在地	伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館
-------	------	----------	-----	--------	-----	-----------------



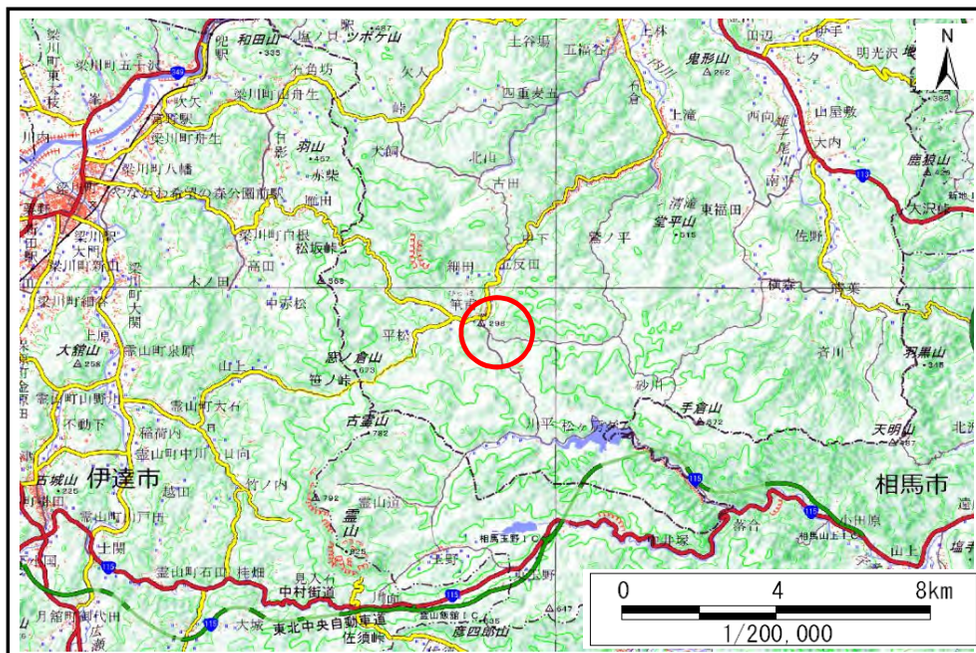
凡例

危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危険のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m2を超える区域	
	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m2を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	

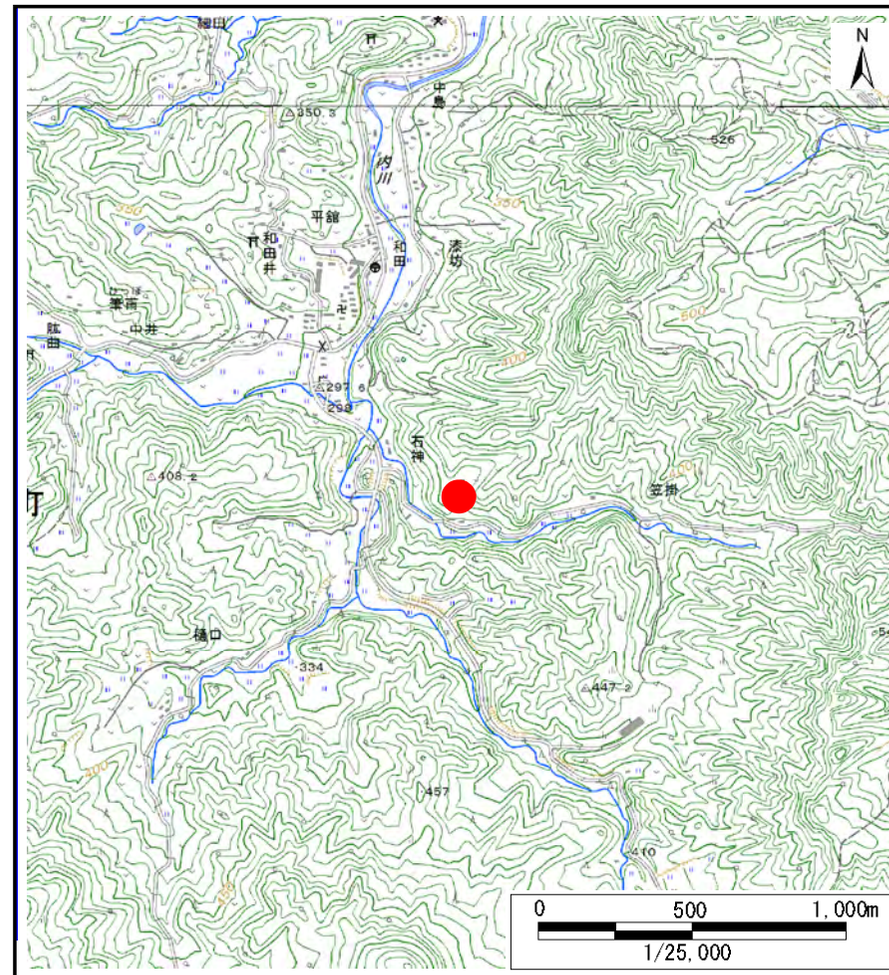
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	1-41-073
水系名	阿武隈川
河川名	内川
溪流名	石上東沢
所在地	伊具郡丸森町筆甫字石神東
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

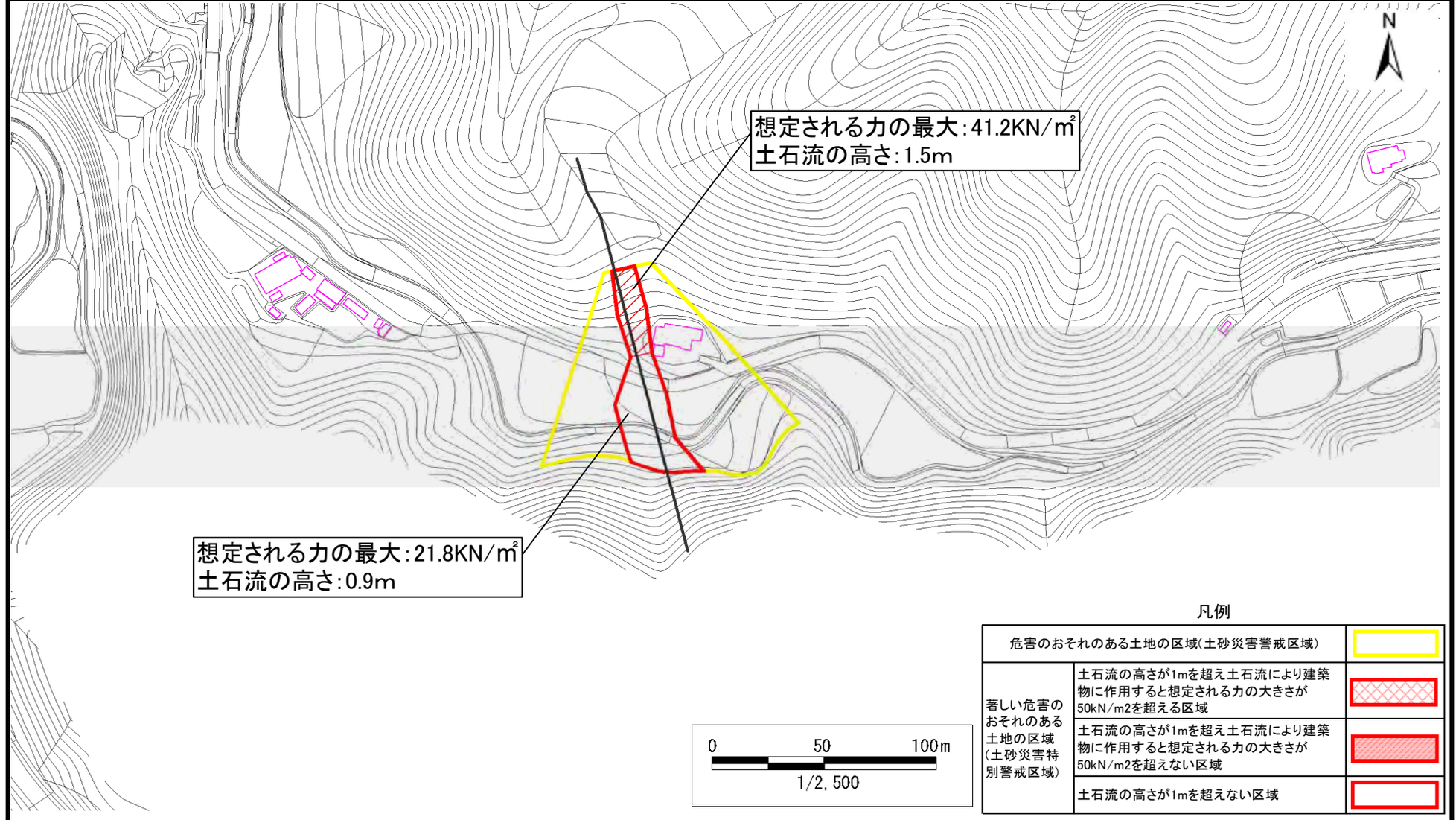
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

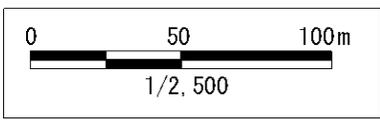
調査年度	平成30年度
------	--------

渓流の位置	渓流番号	1-41-073	渓流名	石上東沢	所在地	伊具郡丸森町筆甫字石神東
-------	------	----------	-----	------	-----	--------------



凡例

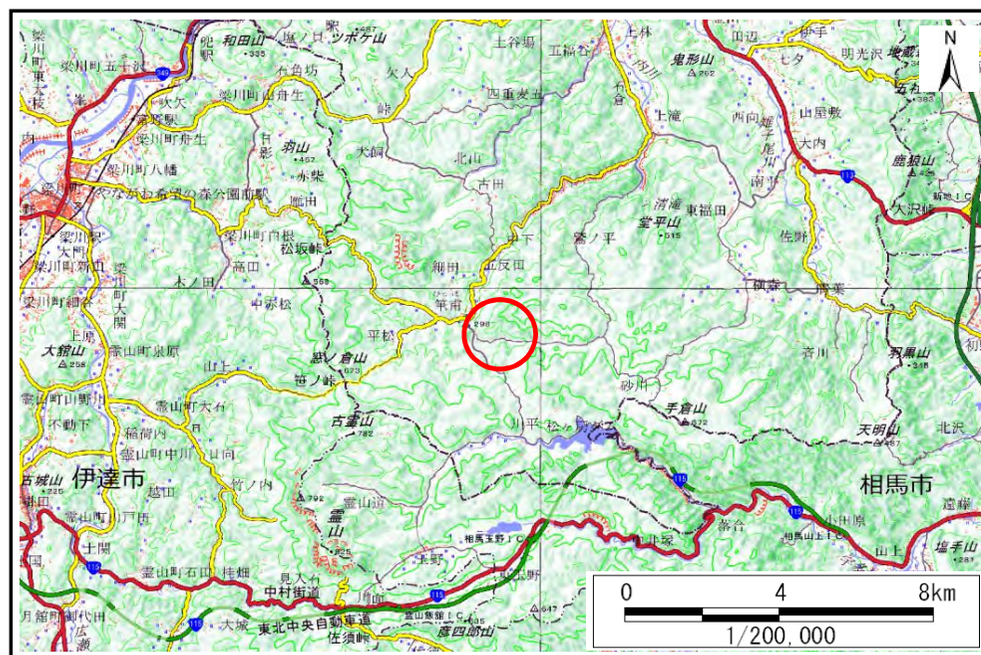
危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域	
	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	



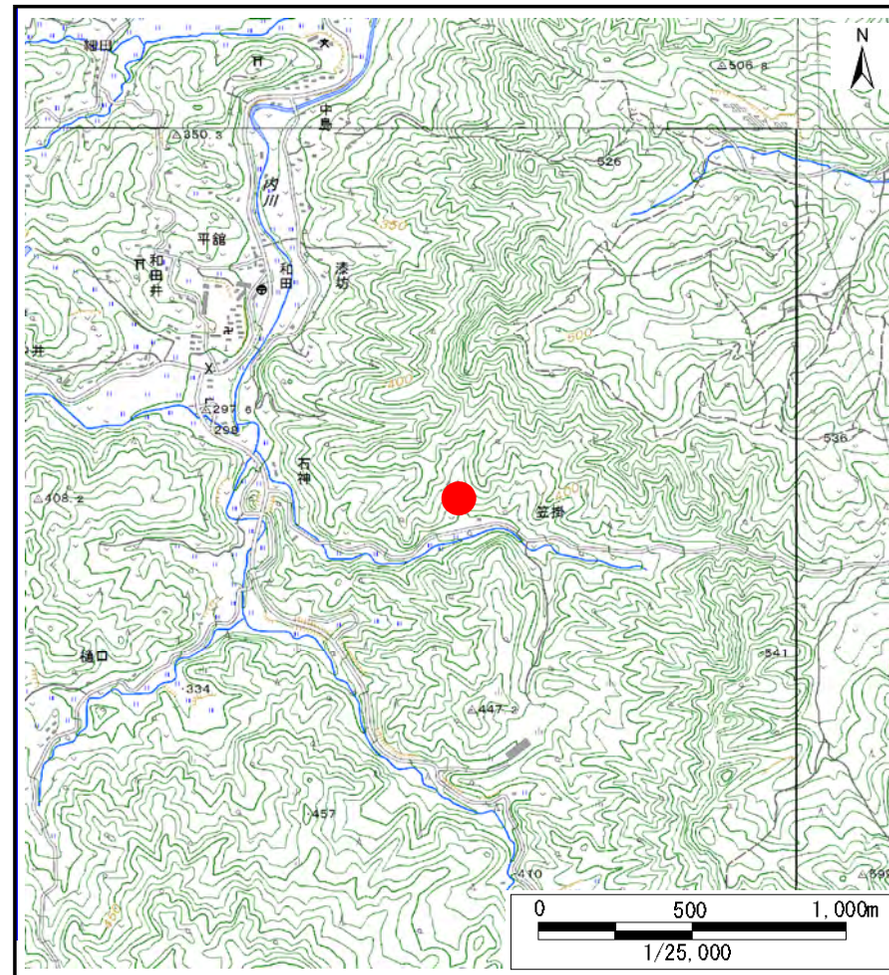
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	1-41-074
水系名	阿武隈川
河川名	内川
溪流名	石上東沢2
所在地	伊具郡丸森町筆甫字石神東
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

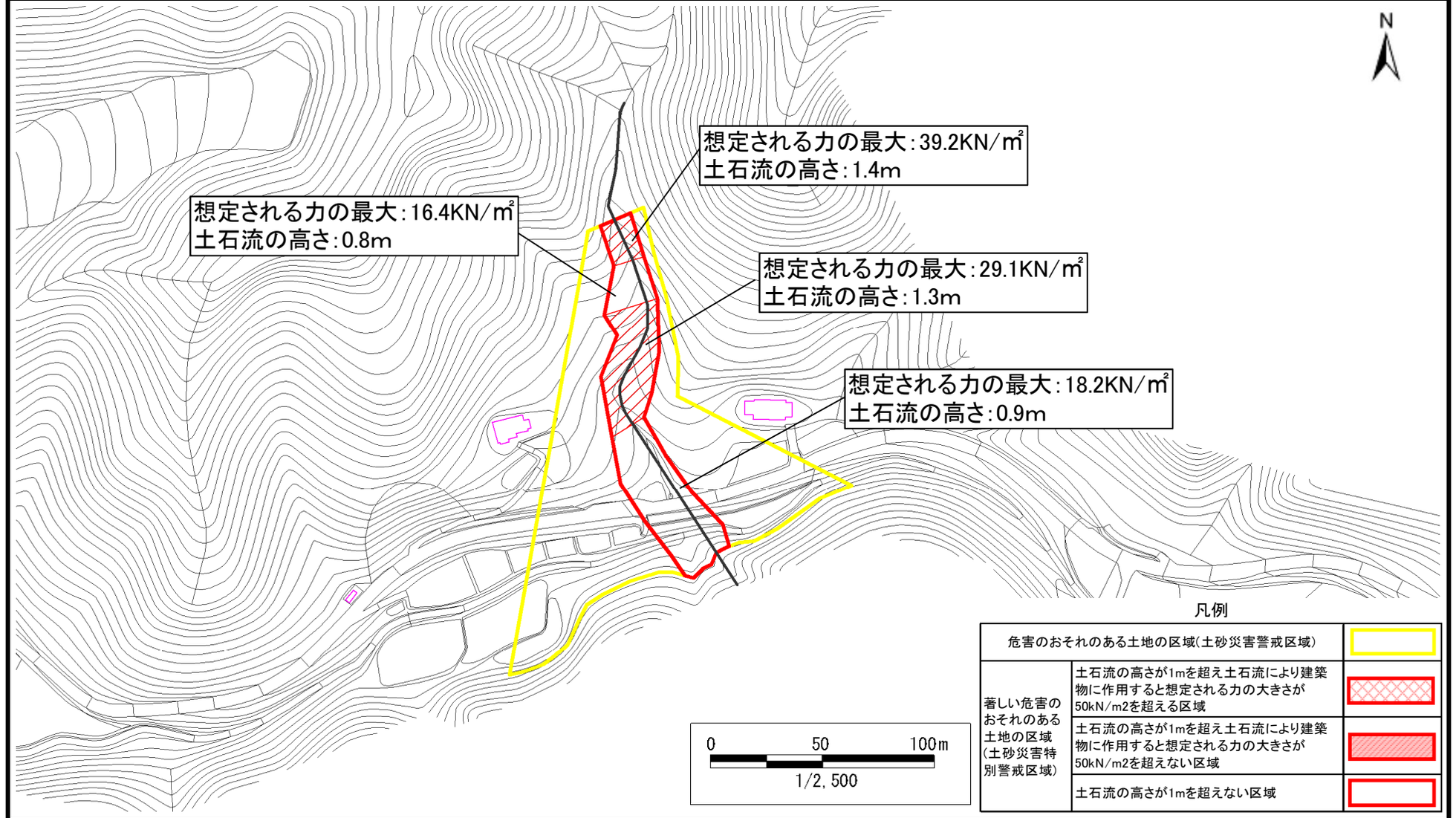
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

調査年度	平成30年度
------	--------

渓流の位置	渓流番号	1-41-074	渓流名	石上東沢2	所在地	伊具郡丸森町筆甫字石神東
-------	------	----------	-----	-------	-----	--------------



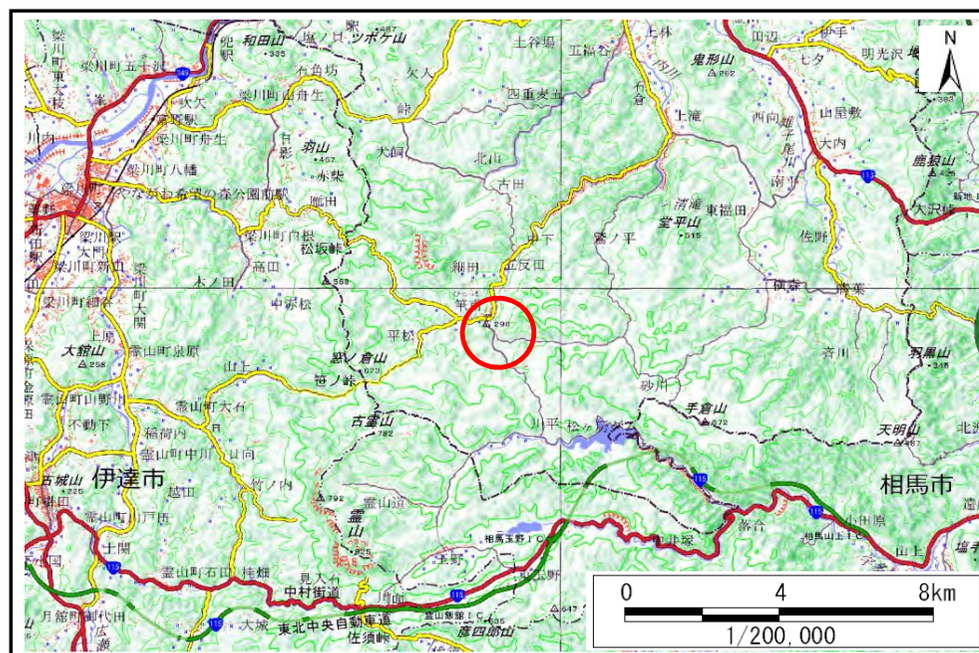
凡例

危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域	
	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	

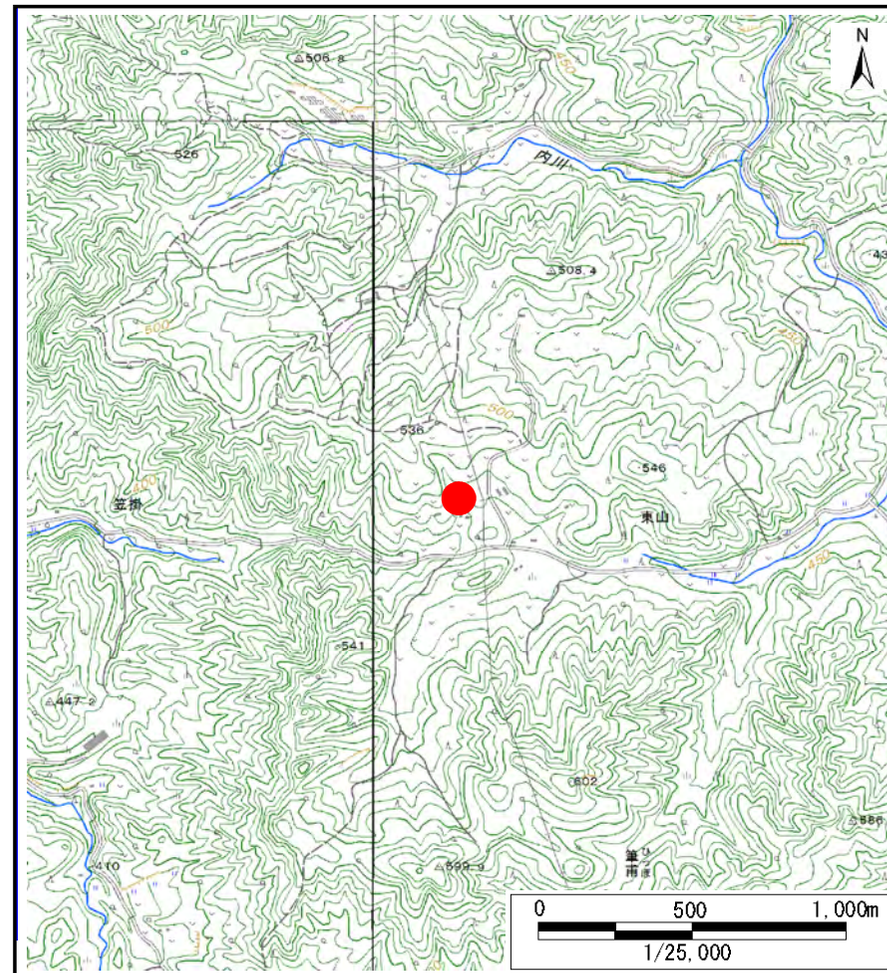
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	1-41-075
水系名	阿武隈川
河川名	内川
溪流名	東山の沢
所在地	伊具郡丸森町筆甫字東山、字石神東
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

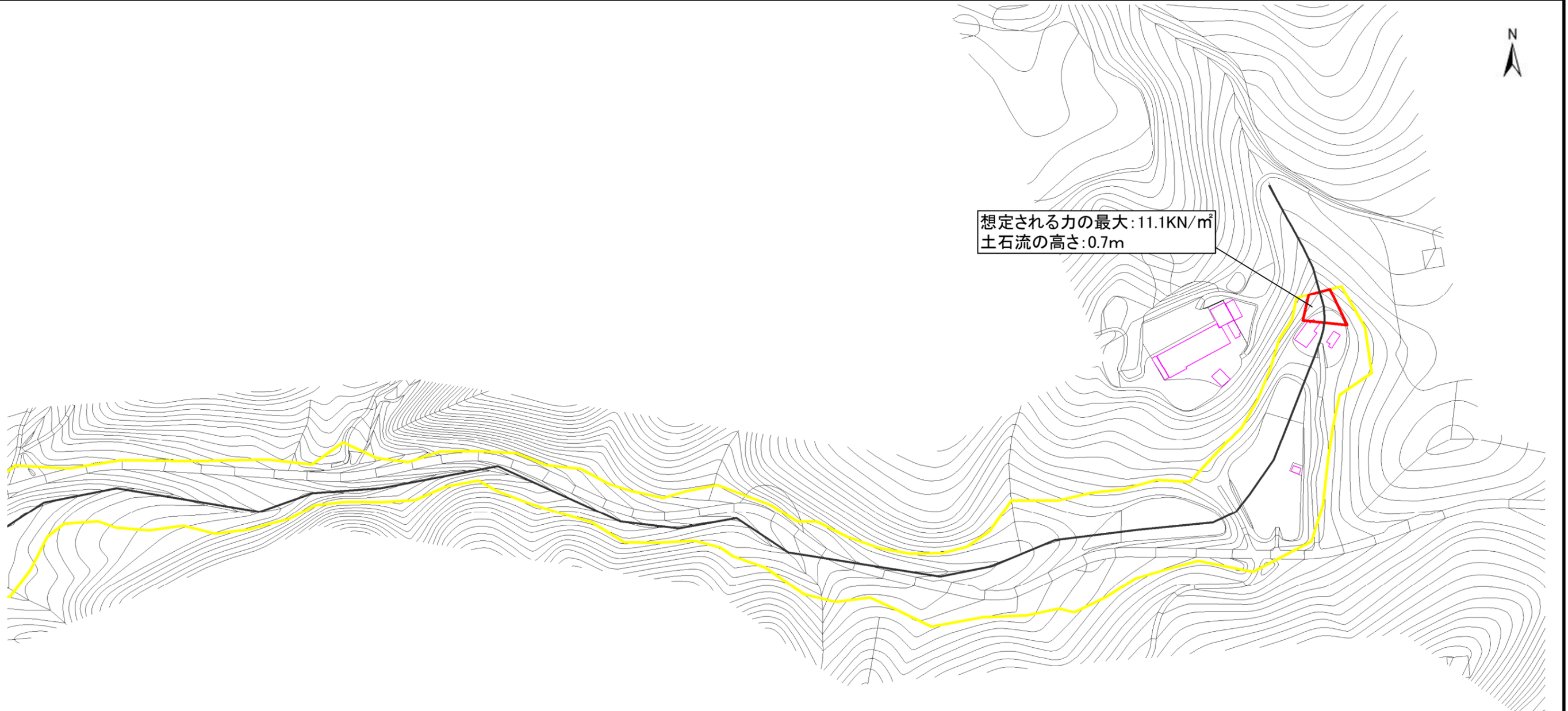
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

調査年度	平成30年度
------	--------

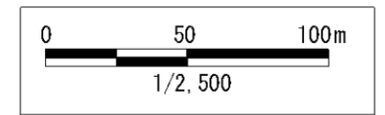
溪流の位置	溪流番号	1-41-075	溪流名	東山の沢	所在地	伊具郡丸森町筆甫字東山、宇石神東
-------	------	----------	-----	------	-----	------------------



想定される力の最大: 11.1kN/m²
土石流の高さ: 0.7m

凡例

危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域	
	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	

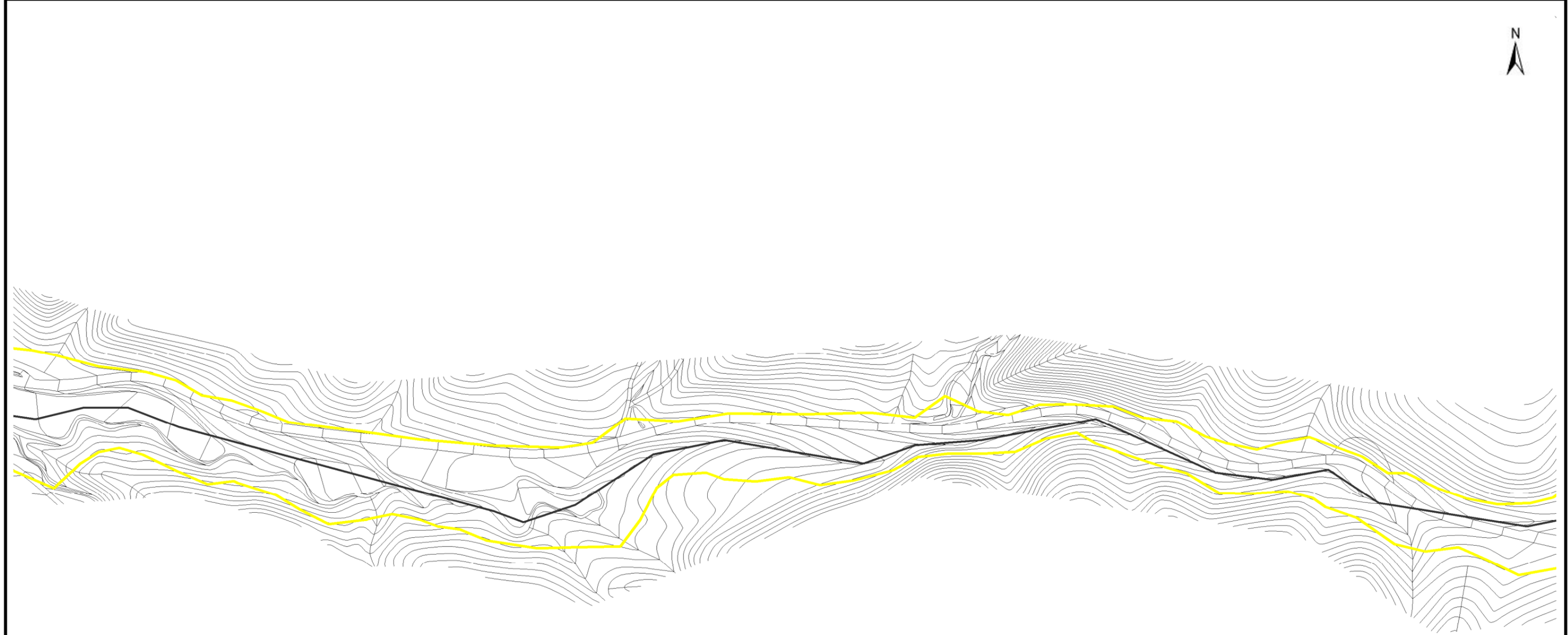


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

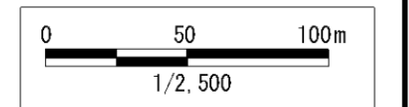
調査年度	平成30年度
------	--------

溪流の位置	溪流番号	1-41-075	溪流名	東山の沢	所在地	伊具郡丸森町筆甫字東山、字石神東
-------	------	----------	-----	------	-----	------------------



凡例

危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域	
	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

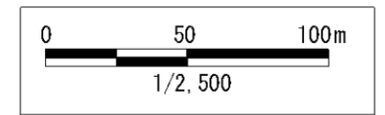
調査年度	平成30年度
------	--------

溪流の位置	溪流番号	1-41-075	溪流名	東山の沢	所在地	伊具郡丸森町筆甫字東山、宇石神東
-------	------	----------	-----	------	-----	------------------



凡例

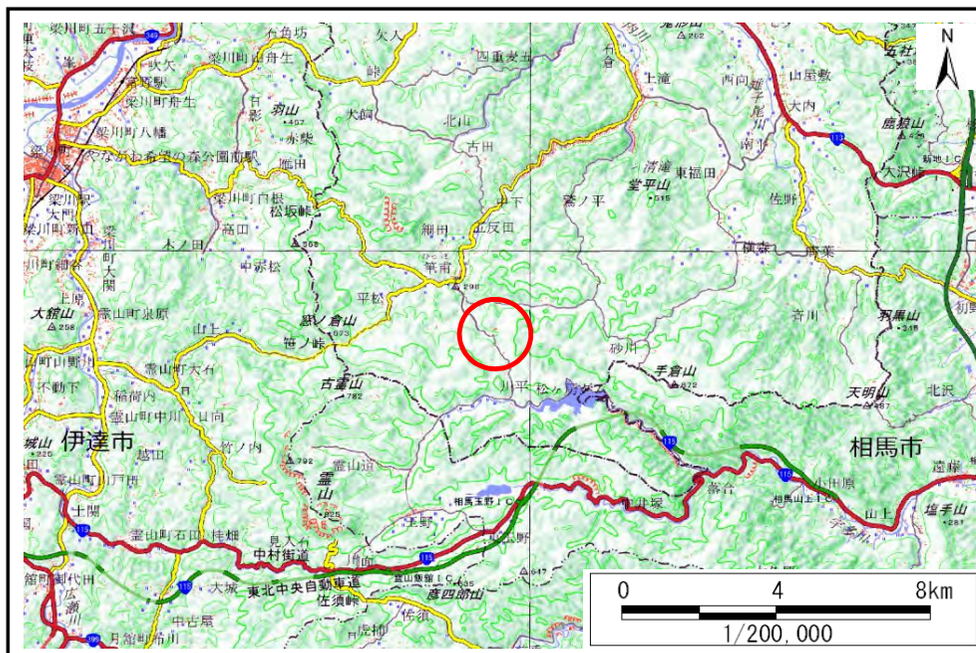
危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域	
	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	



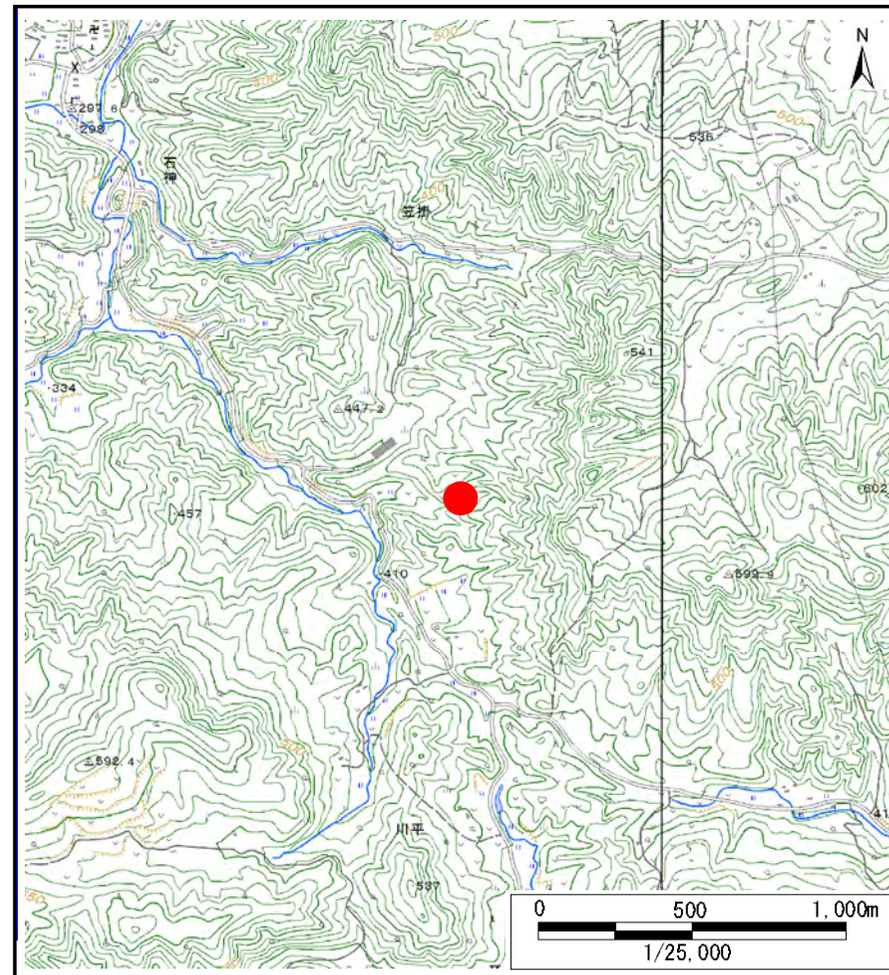
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	1-41-076
水系名	阿武隈川
河川名	内川
溪流名	東山の沢2
所在地	伊具郡丸森町筆甫字東山、字平場
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

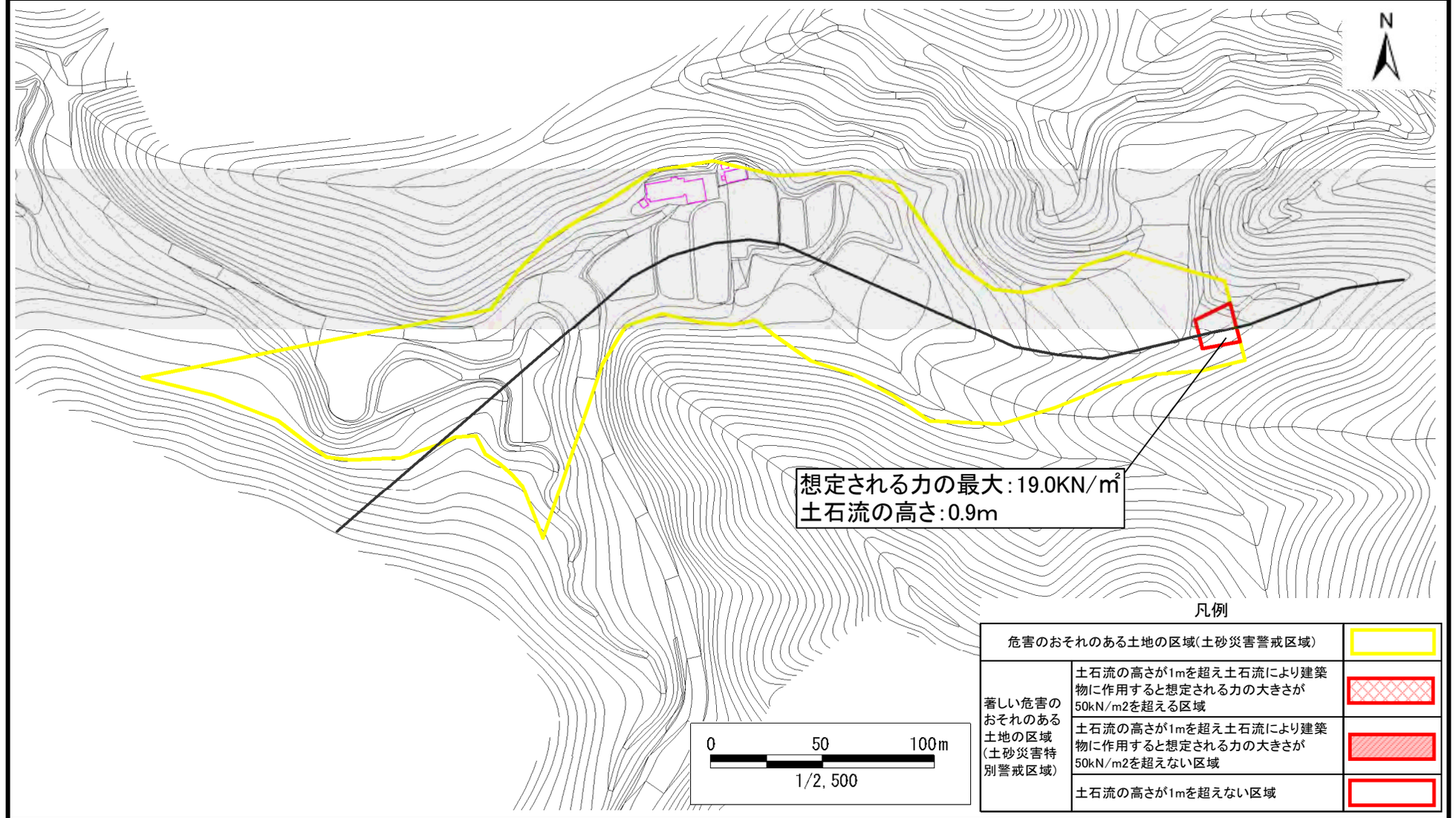
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

調査年度	平成30年度
------	--------

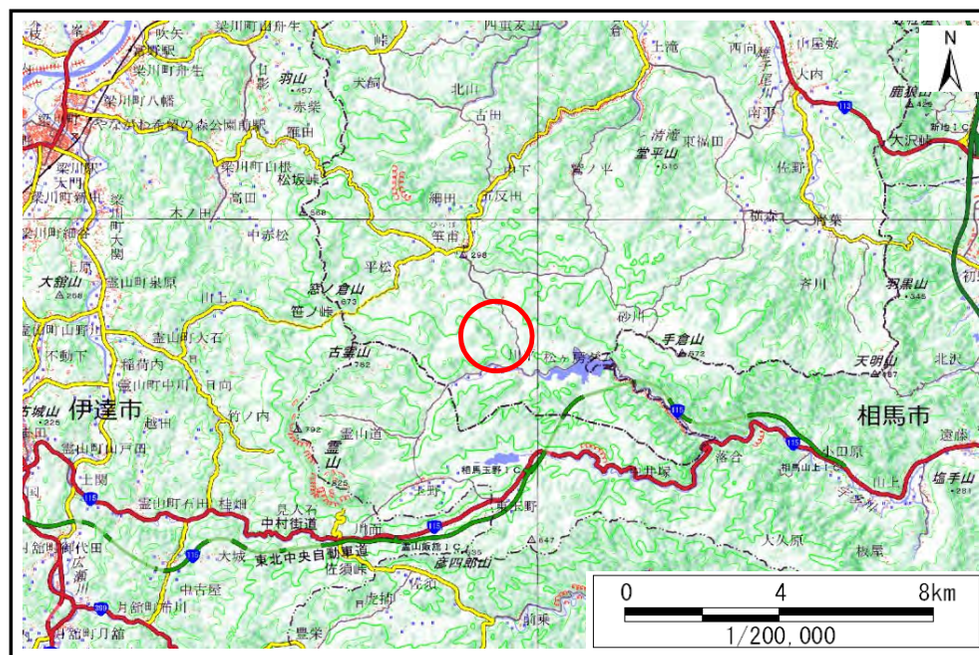
溪流の位置	溪流番号	1-41-076	溪流名	東山の沢2	所在地	伊具郡丸森町筆甫字東山、字平場
-------	------	----------	-----	-------	-----	-----------------



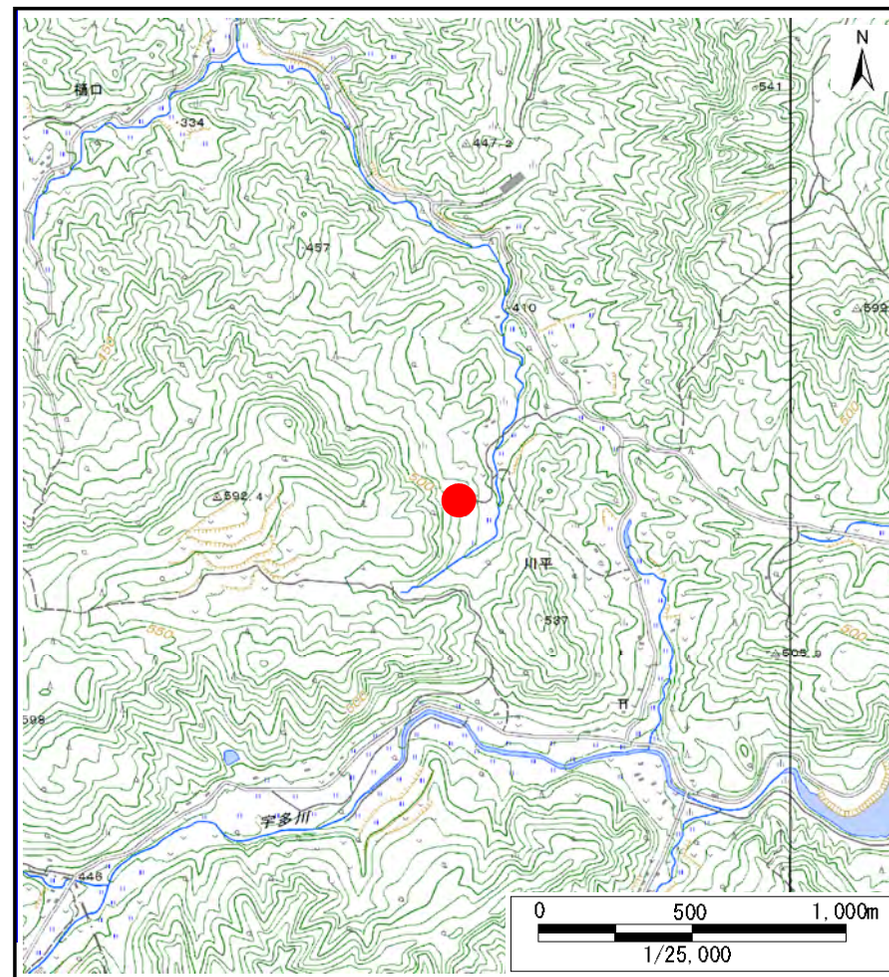
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	1-41-077-1
水系名	阿武隈川
河川名	内川
溪流名	川平三の沢-1
所在地	伊具郡丸森町筆甫字川平一
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

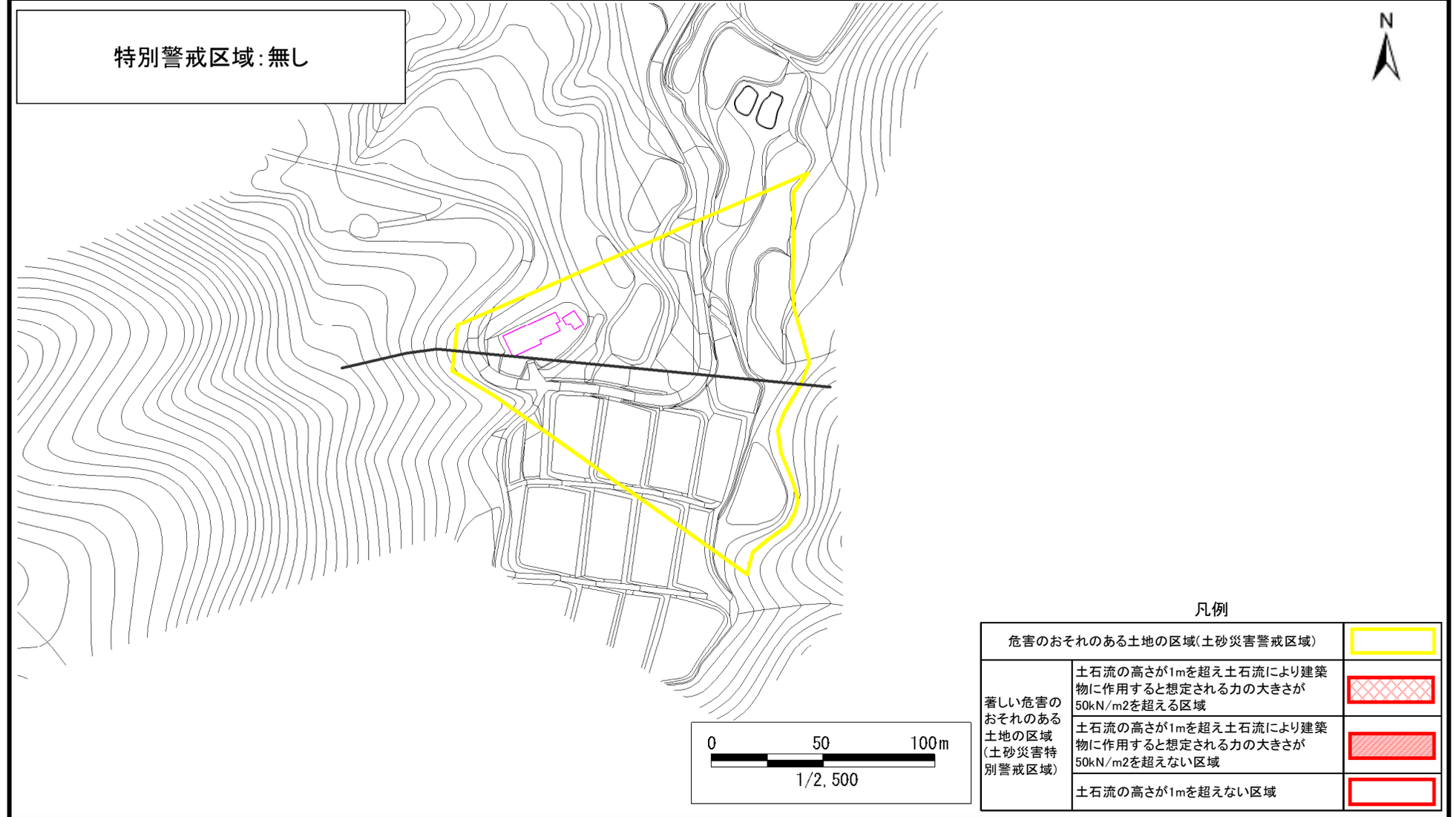
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

調査年度	平成30年度
------	--------

渓流の位置	渓流番号	1-41-077-1	渓流名	川平三の沢-1	所在地	伊具郡丸森町筆甫字川平一
-------	------	------------	-----	---------	-----	--------------



特別警戒区域:無し

凡例

危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m2を超える区域	
	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m2を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	