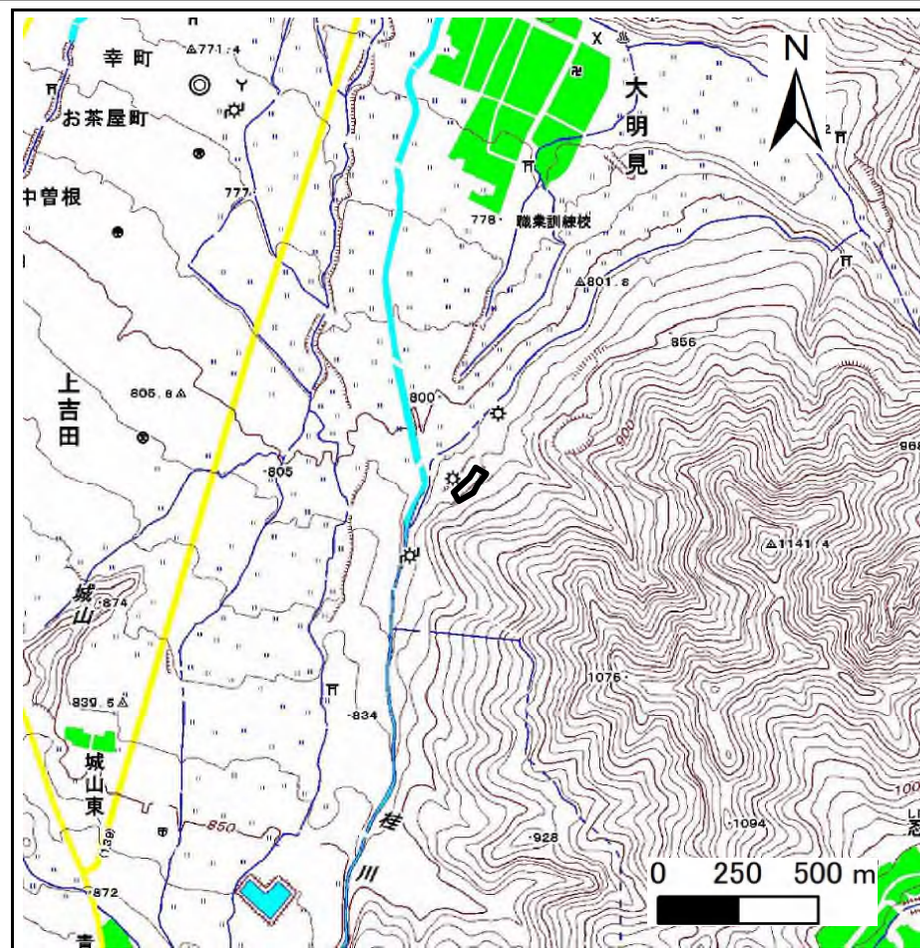


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



(1/25,000)

様式-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
	箇所番号	4247001
	箇所名	平山の5
	所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草平山

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第630号)」

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域
土砂災害防止法
施行令第三条の
基準に該当する
区域
それ以外の区域

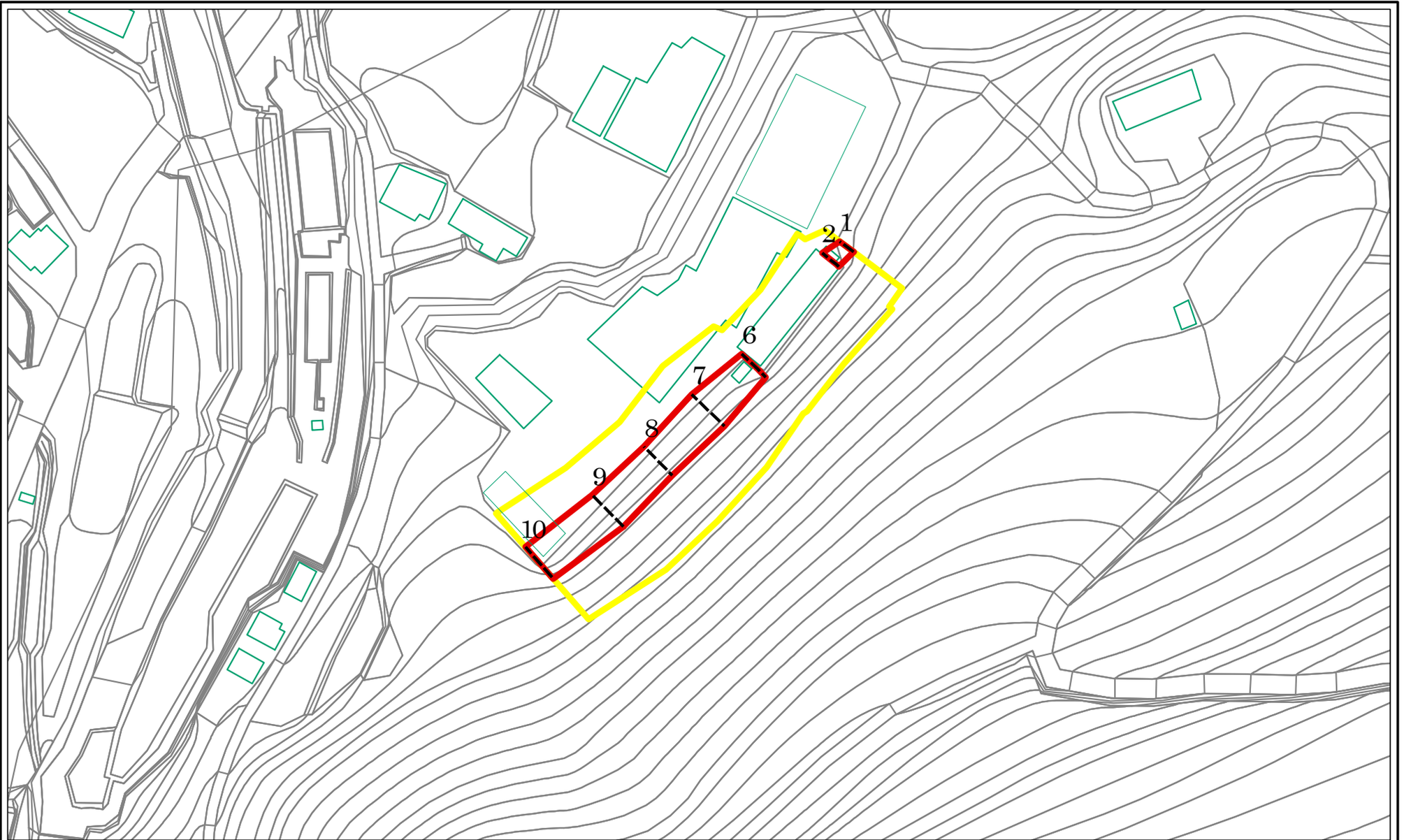
縮尺
1:2,500

告示番号
告示年月日

自然現象
の種類
急傾斜地の崩壊

箇所番号	4247001
箇所名	平山の5
所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草平山

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)

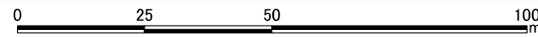
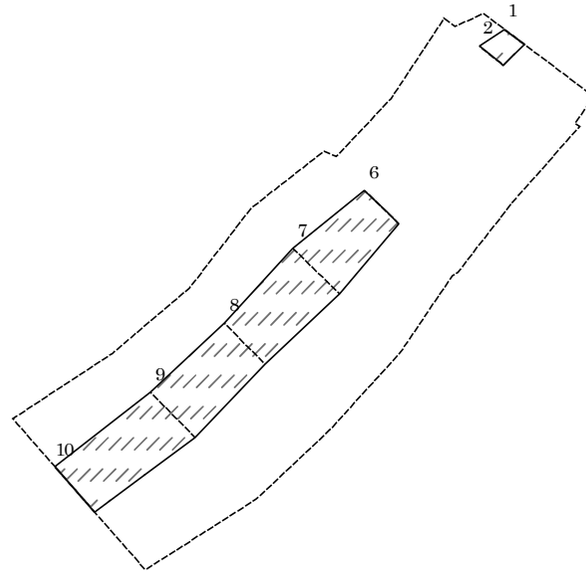


図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その2)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247001
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	平山の5
土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/mを超える区域		縮尺	告示年月日		所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草平山
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域		1:1,000				
それ以外の区域						

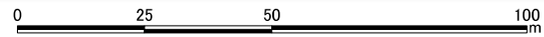
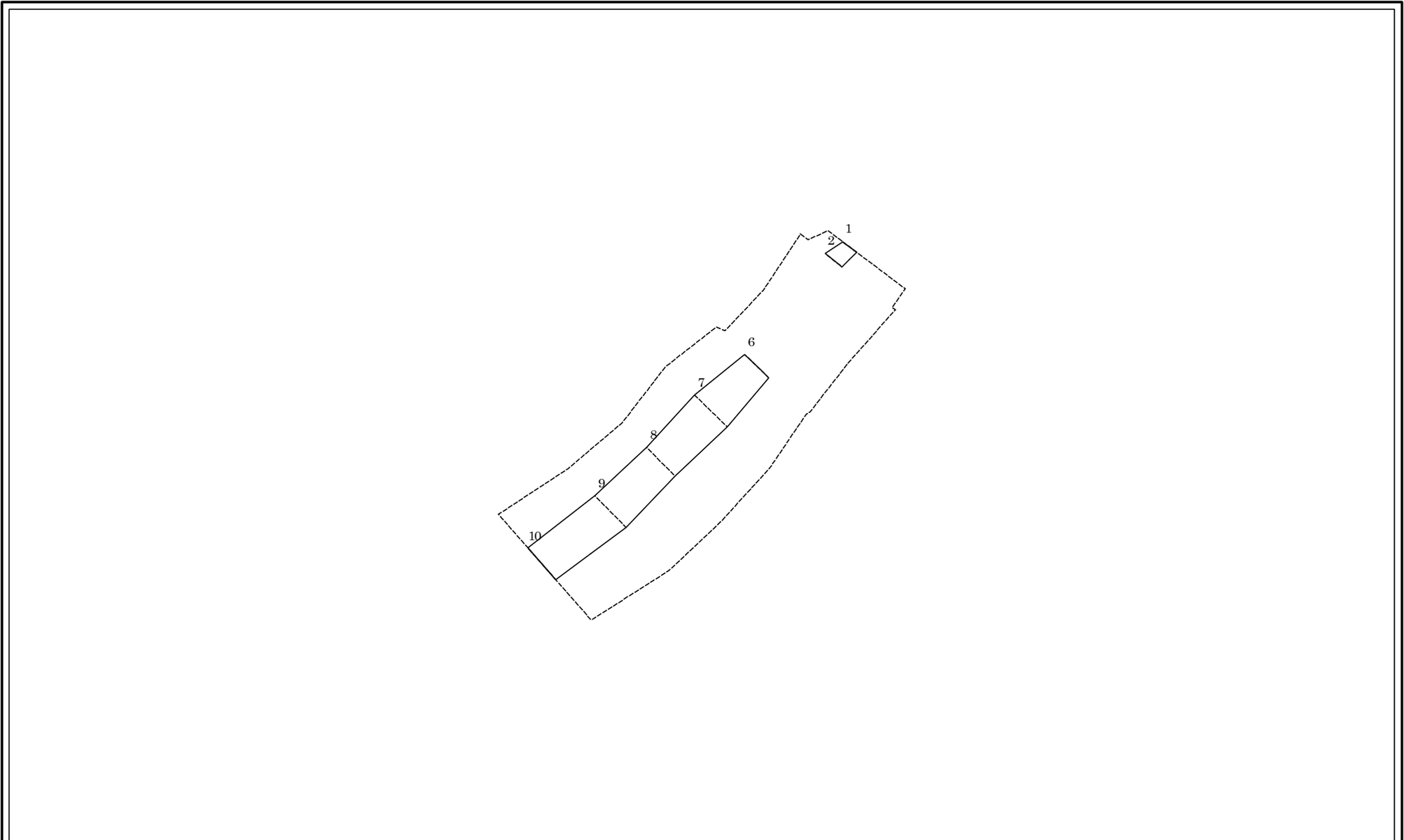
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-2(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247001
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	平山の5
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草平山

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



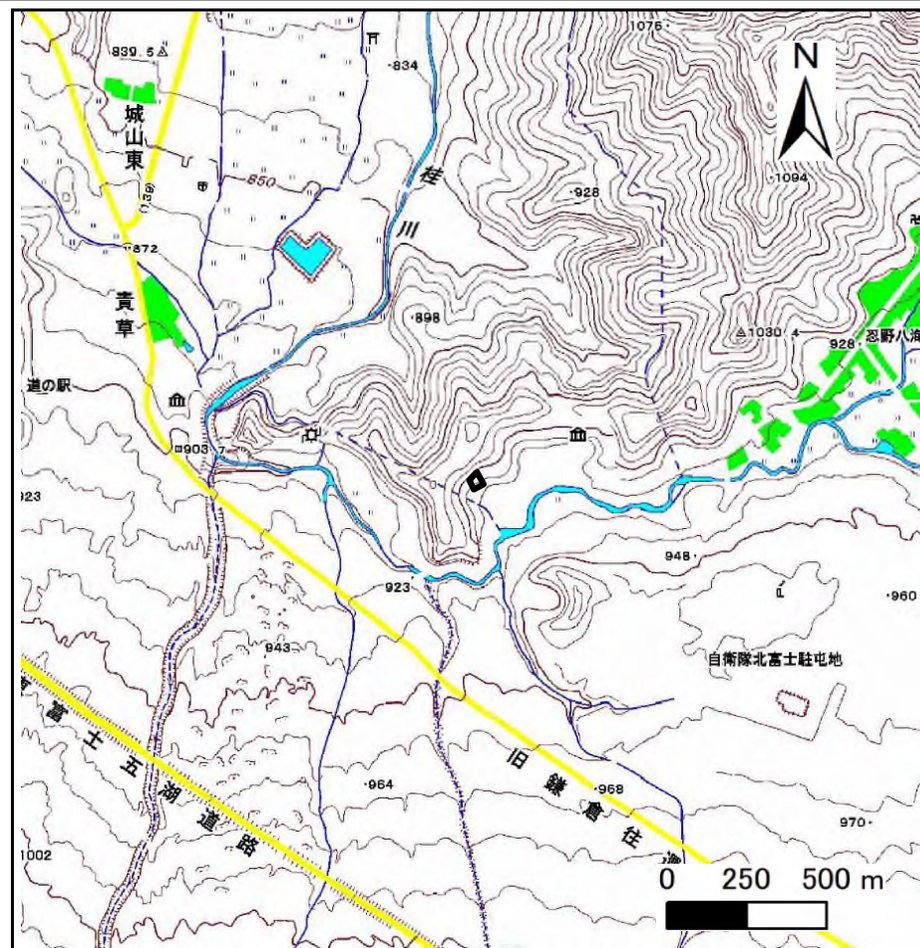
図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247001
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	平山の5
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草平山

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



(1/25,000)

様式-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
	箇所番号	4247007
	箇所名	鐘山
	所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草鐘山

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第630号)」

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

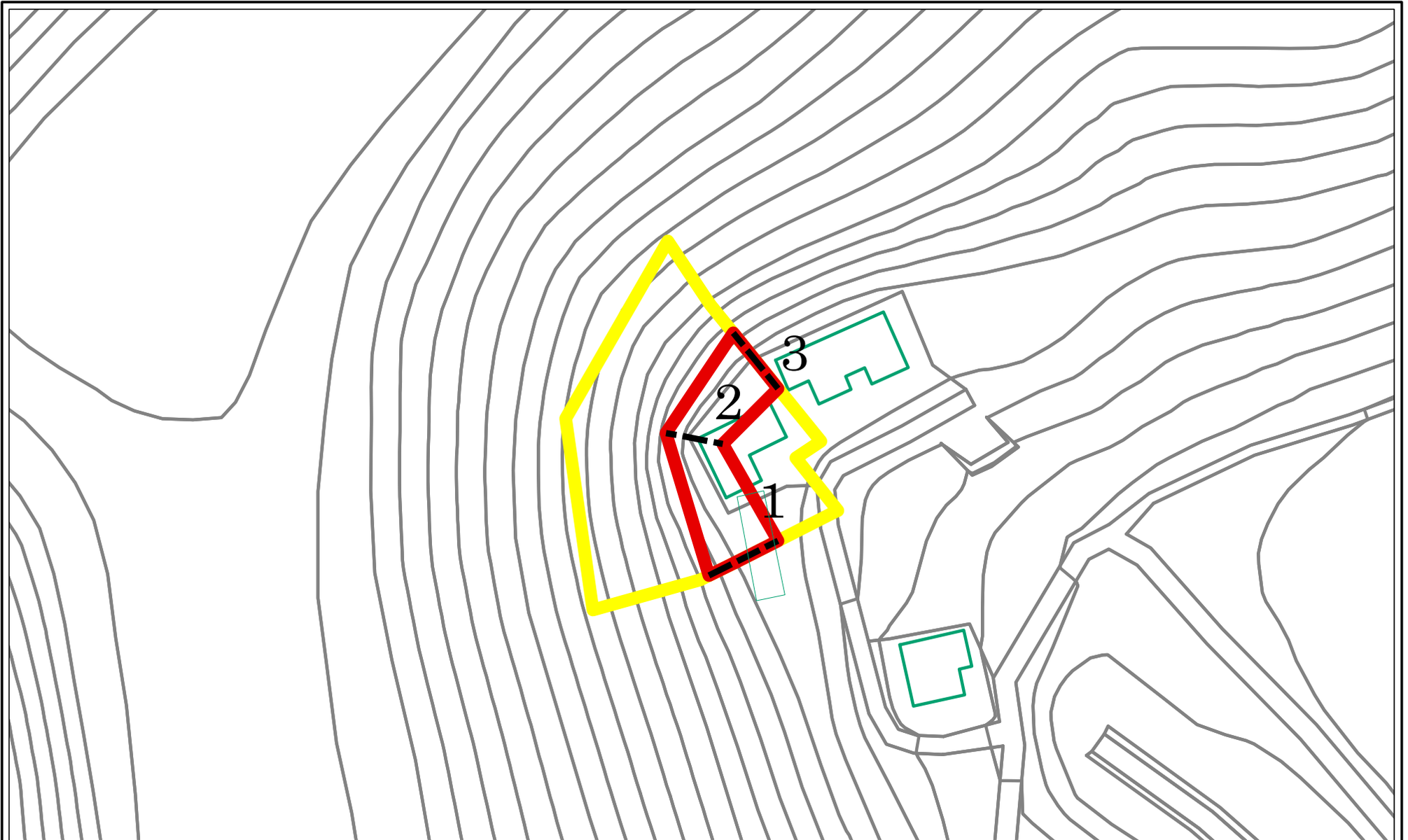


0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247007
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	鐘山
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	山梨県南都留郡忍野忍草鐘山

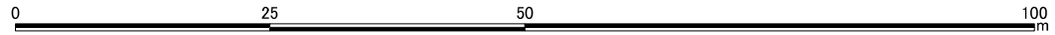
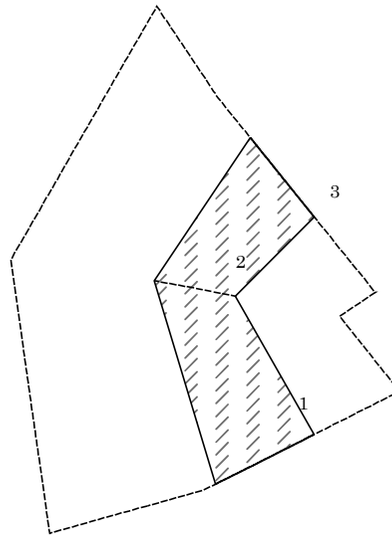
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



0 25 50 100m 図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247007
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	鐘山
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	山梨県南都留郡忍野草鐘山

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

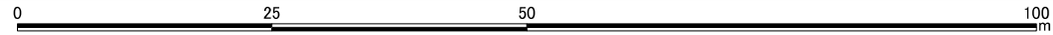
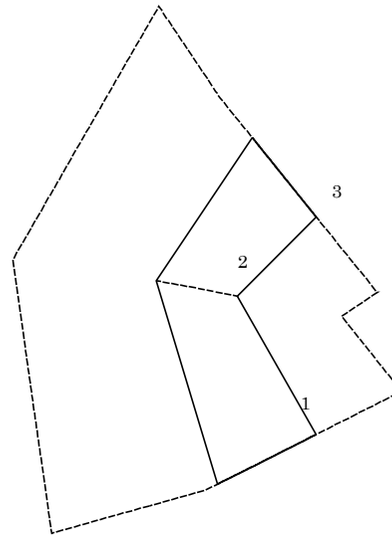
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

N	
縮尺	1:500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	
告示年月日	

箇所番号	4247007
箇所名	鐘山
所在地	山梨県南都留郡忍野草鐘山

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



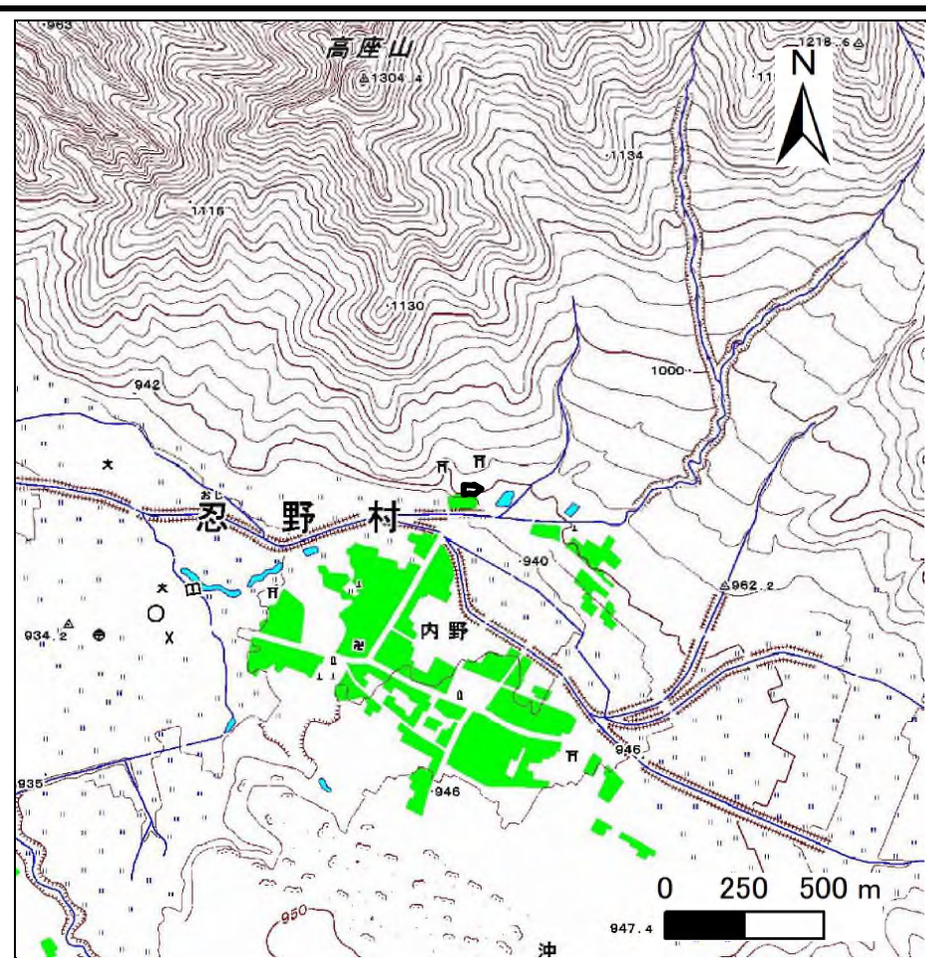
図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247007
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	鐘山
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	山梨県南都留郡忍野忍草鐘山

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



(1/25,000)

様式-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
	箇所番号	4247006
	箇所名	下村
	所在地	山梨県南都留郡忍野村内野字下村

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第630号)」

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域
土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域
土石等の堆積の高さが3mを超える区域
それ以外の区域

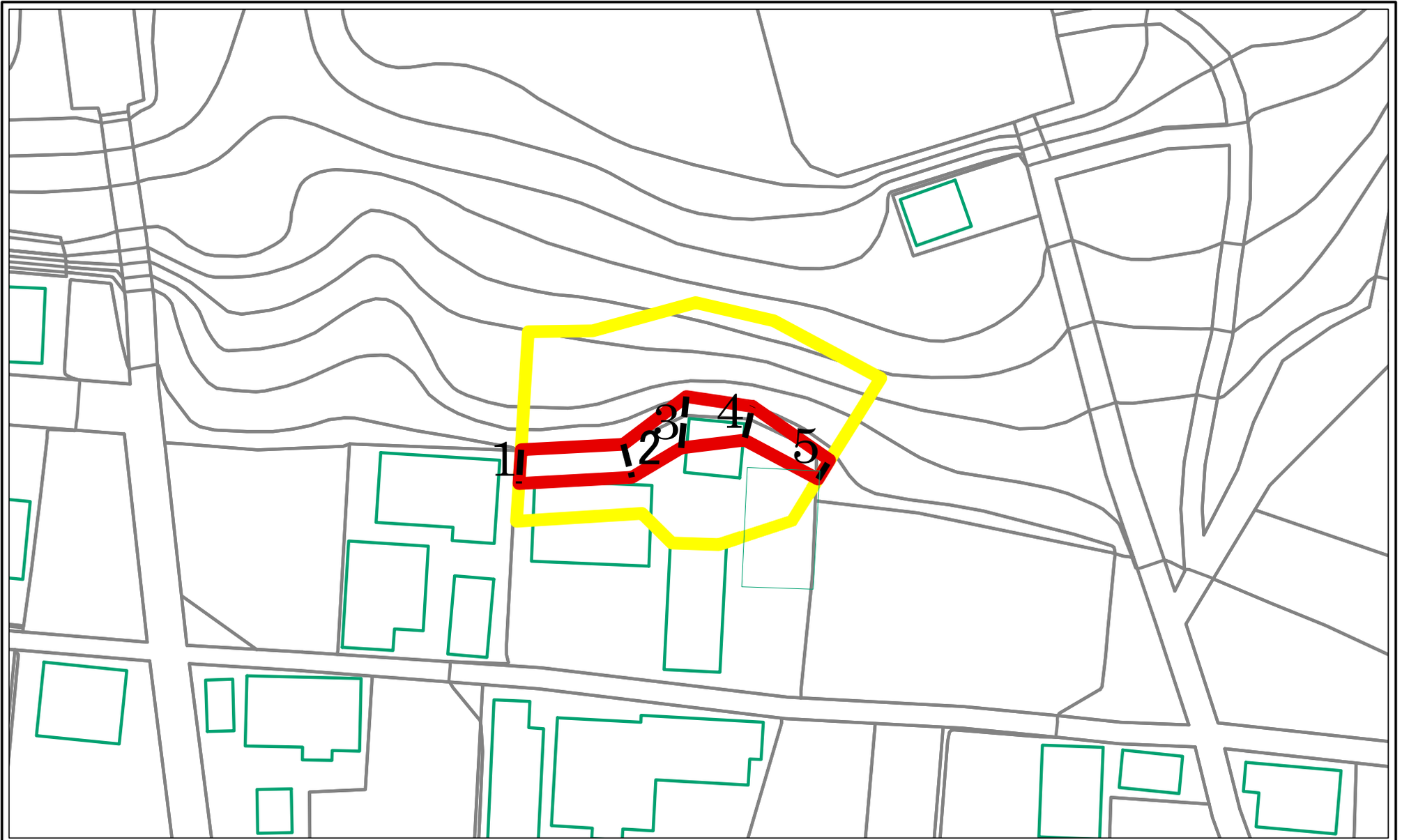
縮尺
1:2,500

告示番号
告示年月日

自然現象の種類
急傾斜地の崩壊

箇所番号	4247006
箇所名	下村
所在地	山梨県南都留郡忍野内野字下村

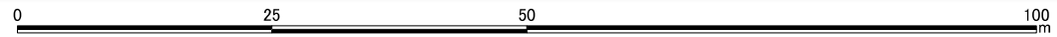
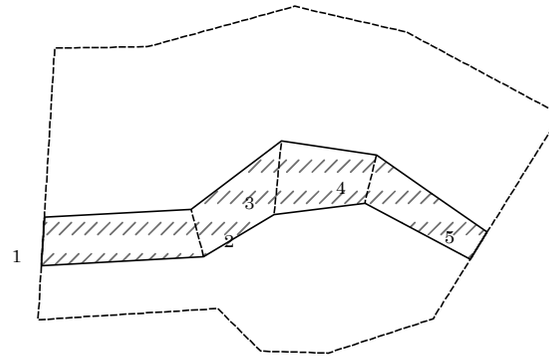
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



0 25 50 100m 図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247006
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	下村
	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/mを超える区域		告示年月日	所在地			
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

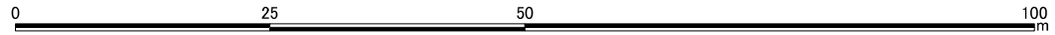
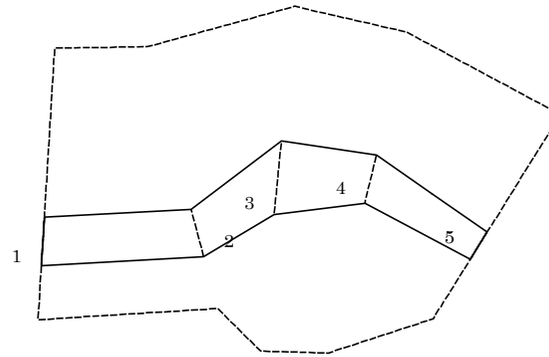
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-2(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247006
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	下村
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	山梨県南都留郡忍野内野字下村

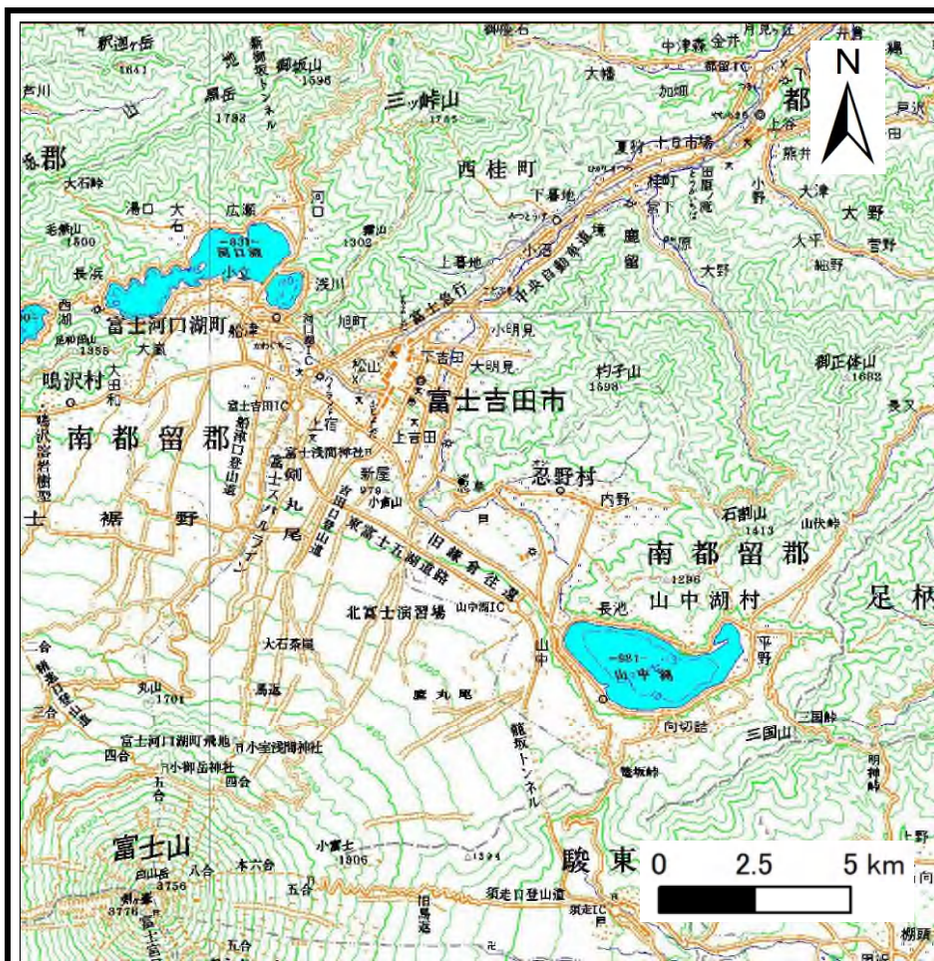
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



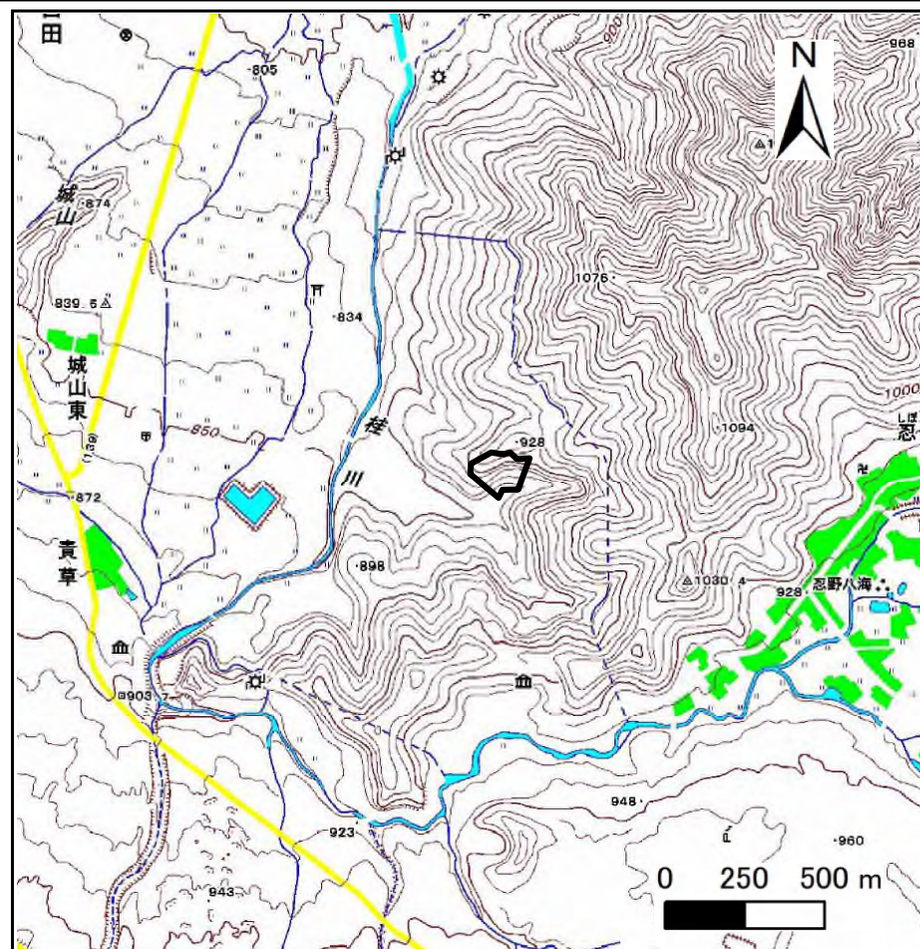
図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	<input type="checkbox"/>	N 縮尺 1:500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247006
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	<input checked="" type="checkbox"/>		告示番号		箇所名	下村
	それ以外の区域	<input type="checkbox"/>		告示年月日		所在地	山梨県南都留郡忍野内野字下村

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

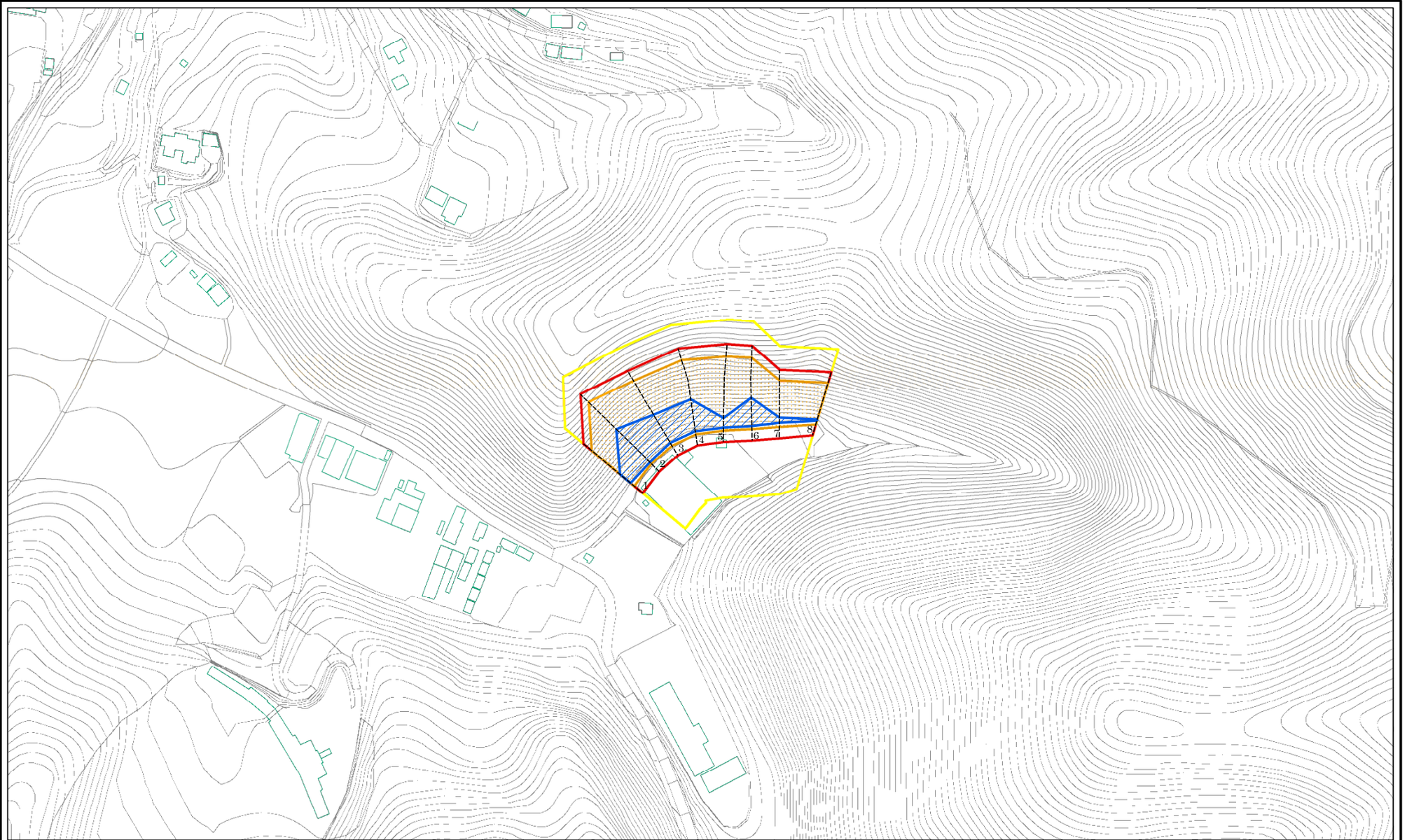


(1/25,000)

様式-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
	箇所番号	4247005
	箇所名	平山中尾
	所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草平山中尾

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第630号)」

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域
土砂災害防止法
施行令第三条の
基準に該当する
区域
それ以外の区域

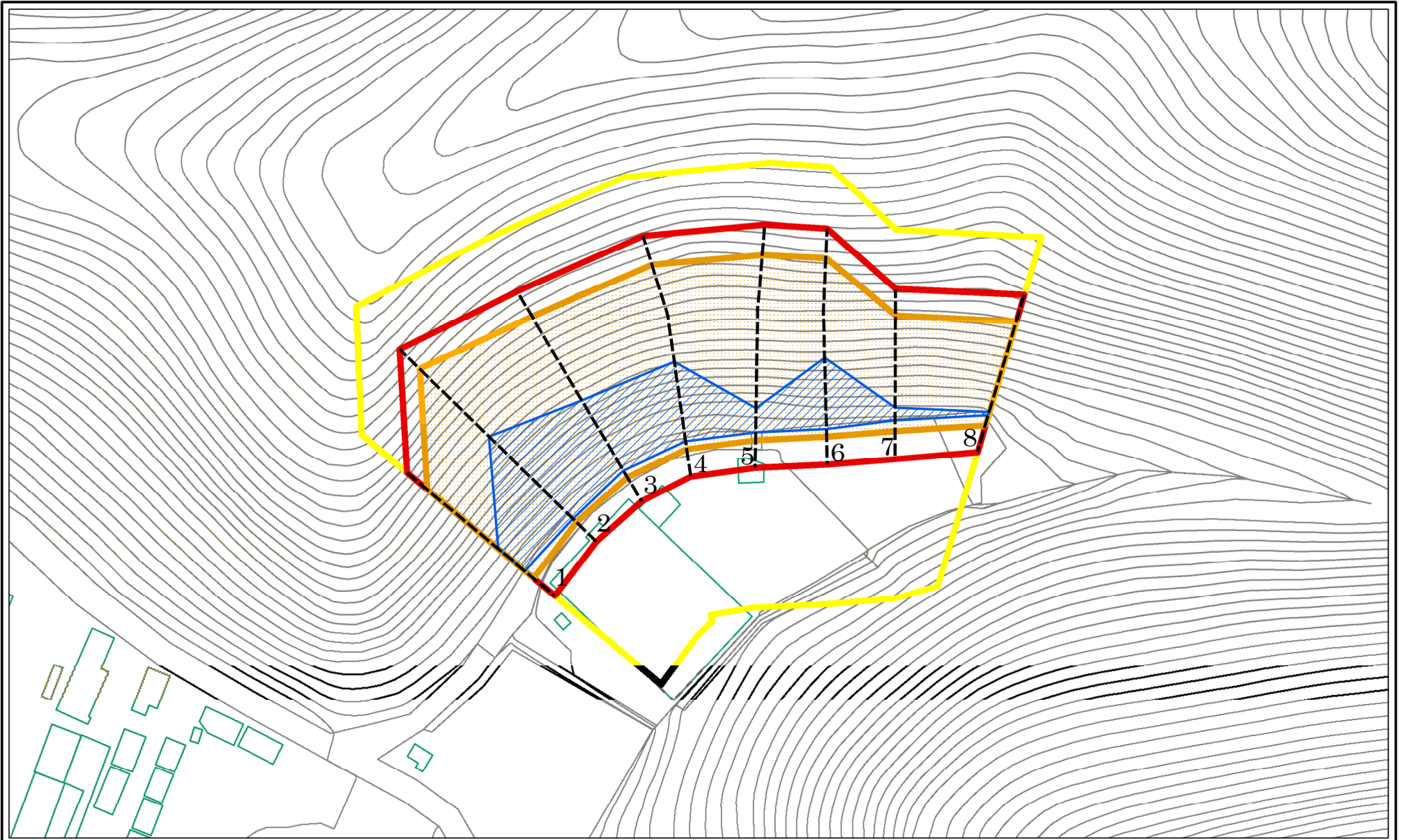
縮尺
1:2,500

告示番号
告示年月日

自然現象
の種類
急傾斜地の崩壊

箇所番号	4247005
箇所名	平山中尾
所在地	山梨県南都留郡忍野村忍平山中尾

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その2)

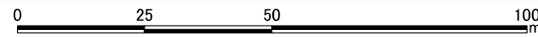
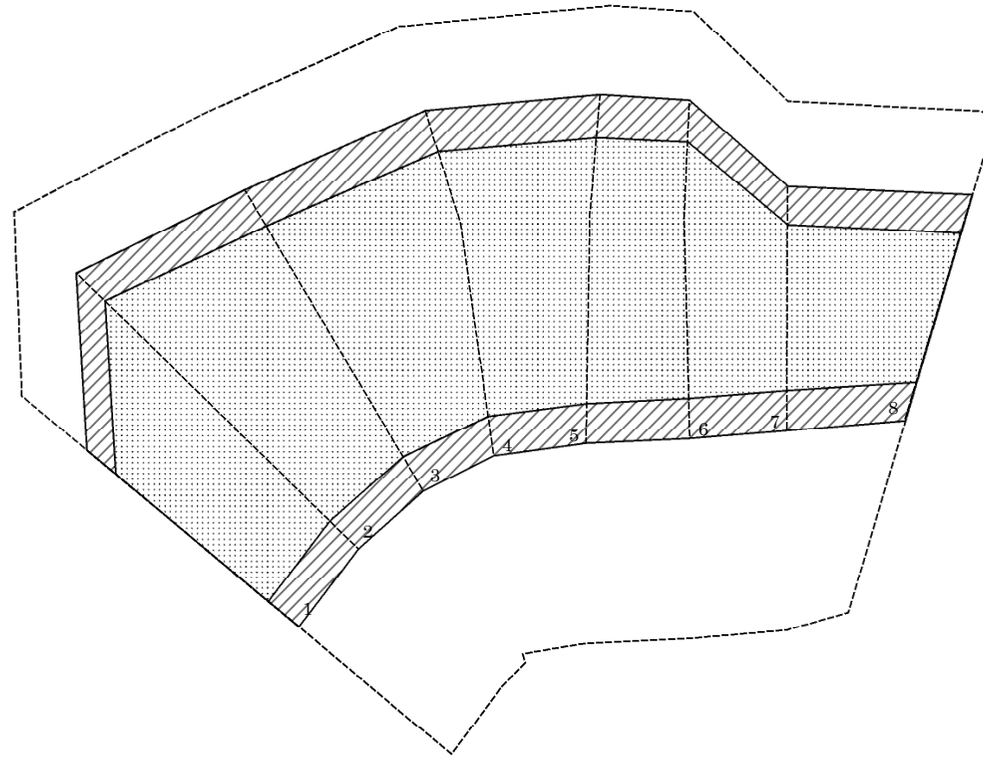
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域	
それ以外の区域	

縮尺	1:1,000
----	---------

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	4247005
箇所名	平山中尾
所在地	山梨県南都留郡忍野村忍平山中尾

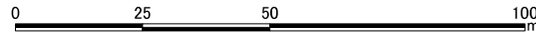
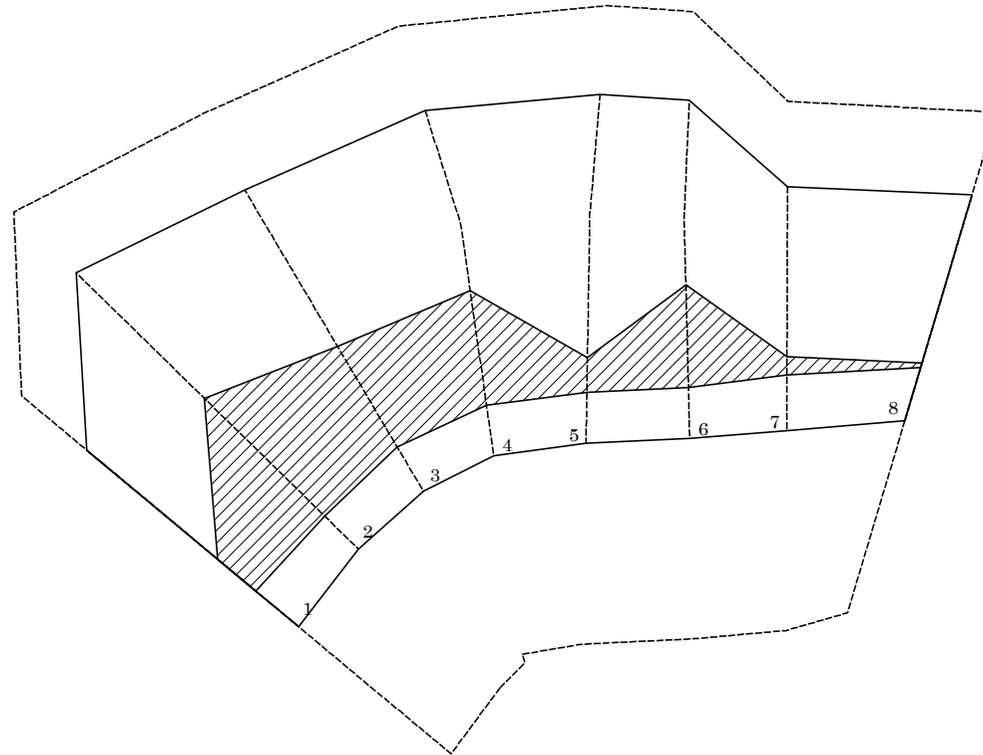
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-2(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247005
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	平山中尾
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	山梨県南都留郡忍野村忍平山中尾

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域
土砂災害防止法
施行令第三条の
基準に該当する
区域
それ以外の区域

縮尺
1:1,000

告示番号
告示年月日

自然現象
の種類
急傾斜地の崩壊

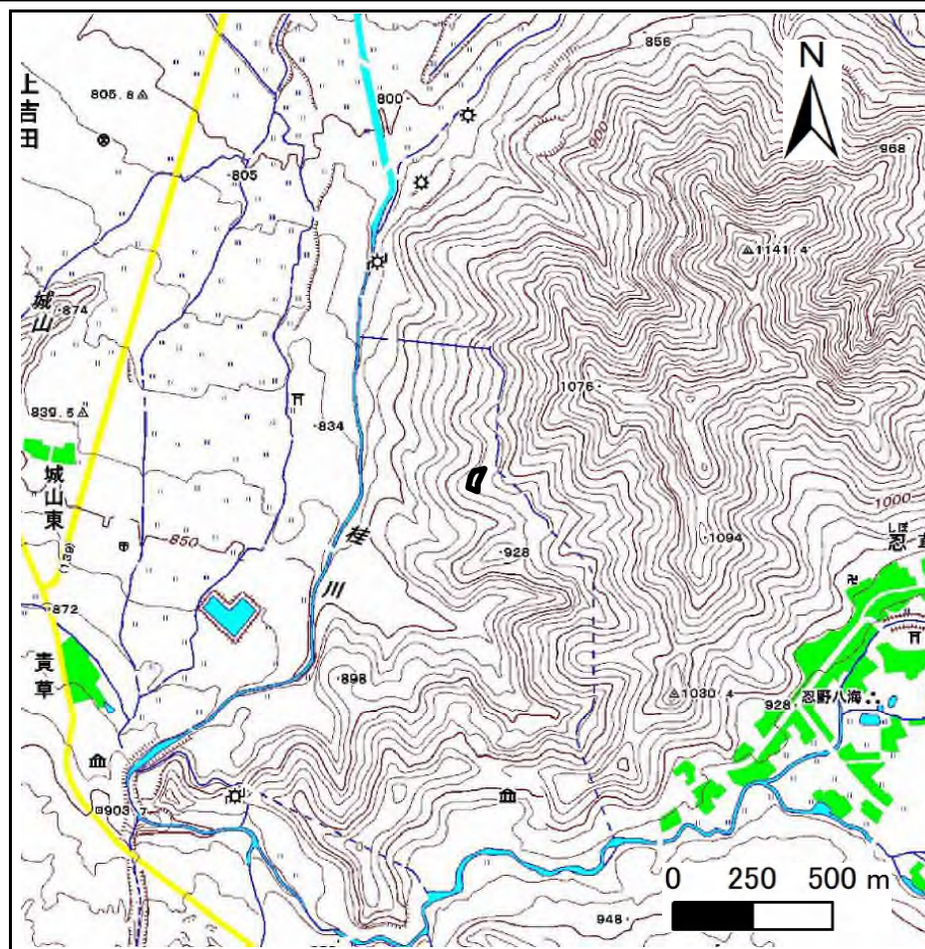
箇所番号
箇所名
所在地

4247005
平山中尾
山梨県南都留郡忍野村忍平山中尾

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

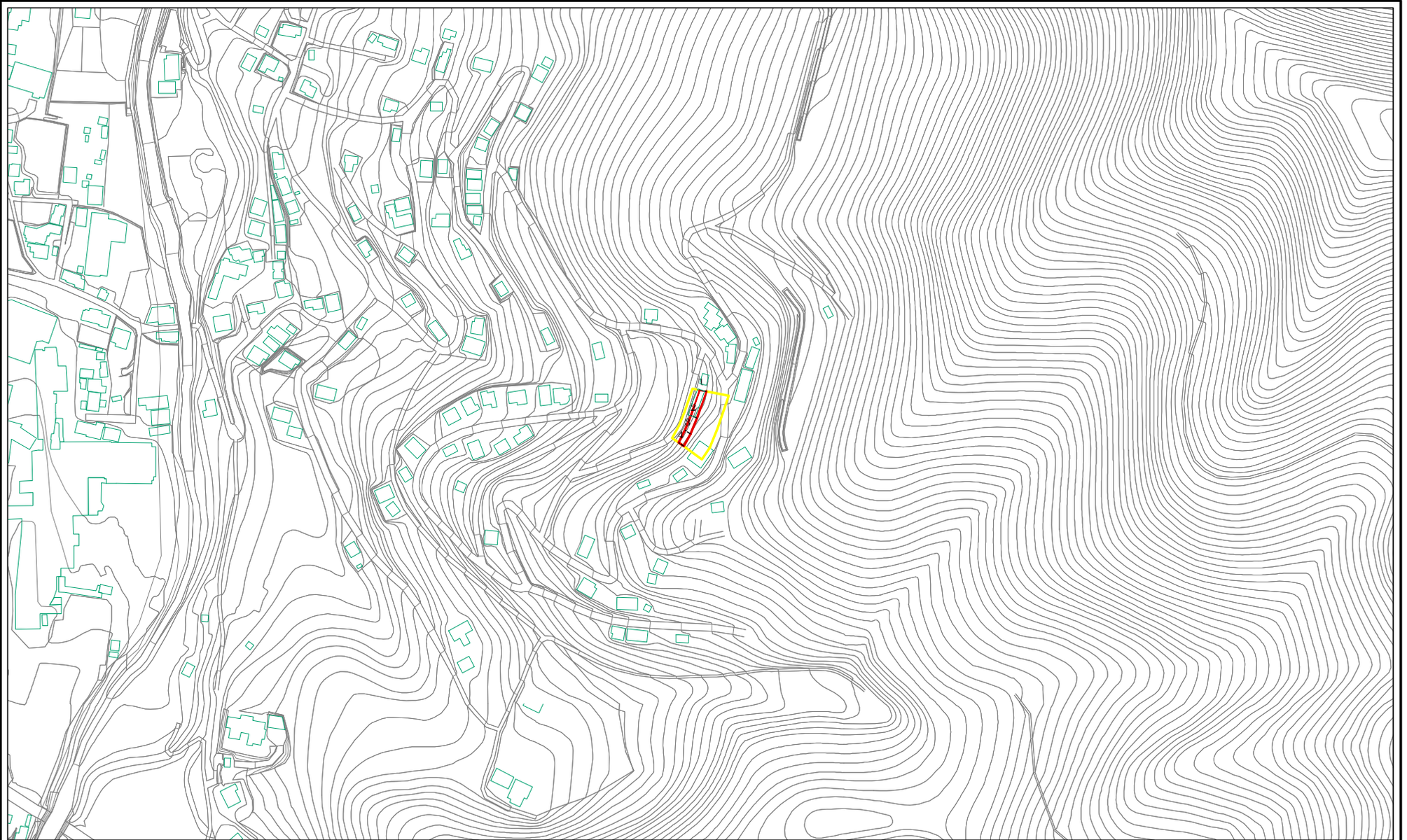


(1/25,000)

様式-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
	箇所番号	4247004
	箇所名	平山の7
	所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草平山

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第630号)」

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

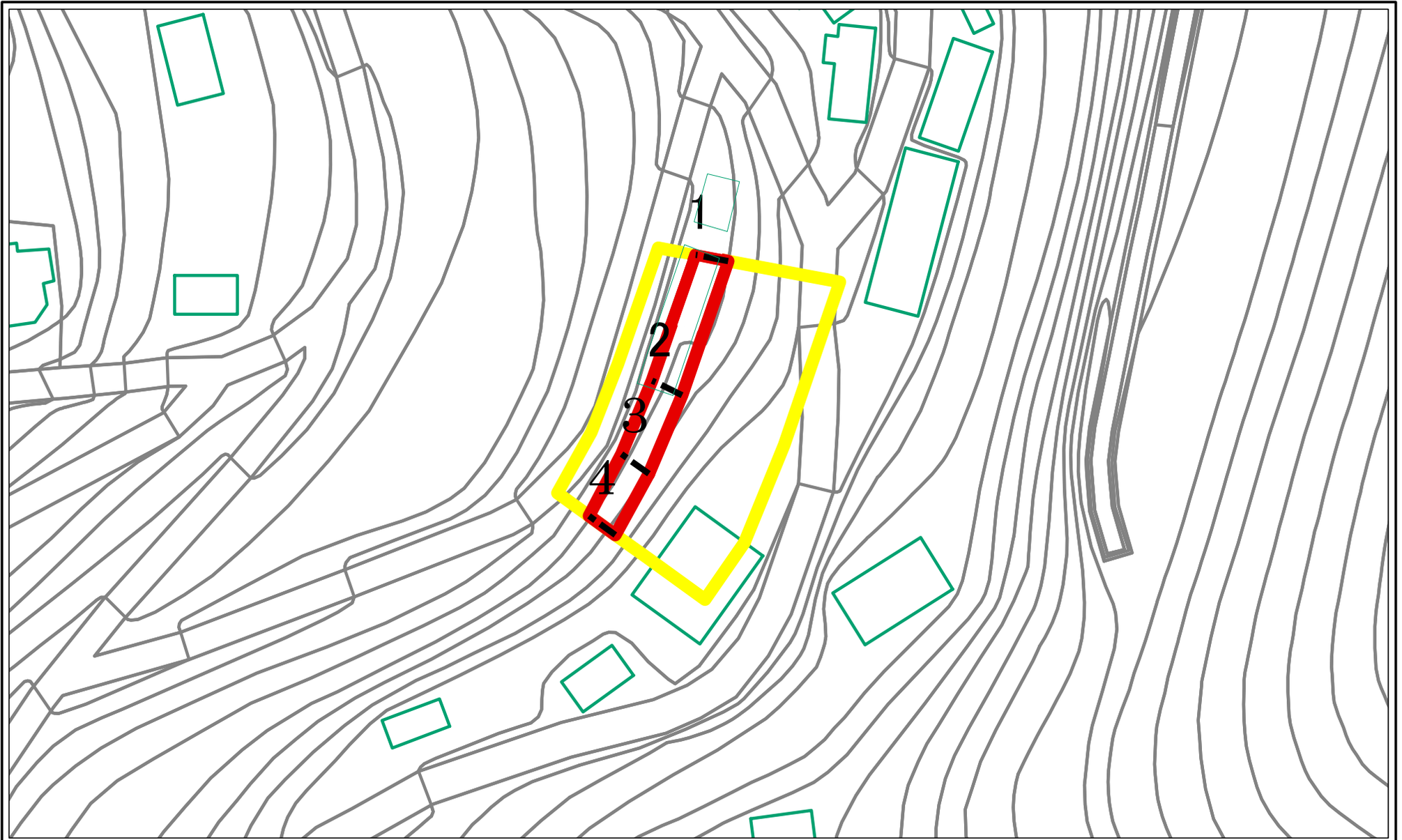
縮尺
1:2,500

告示番号
告示年月日

自然現象の種類
急傾斜地の崩壊

箇所番号	4247004
箇所名	平山の7
所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草平山

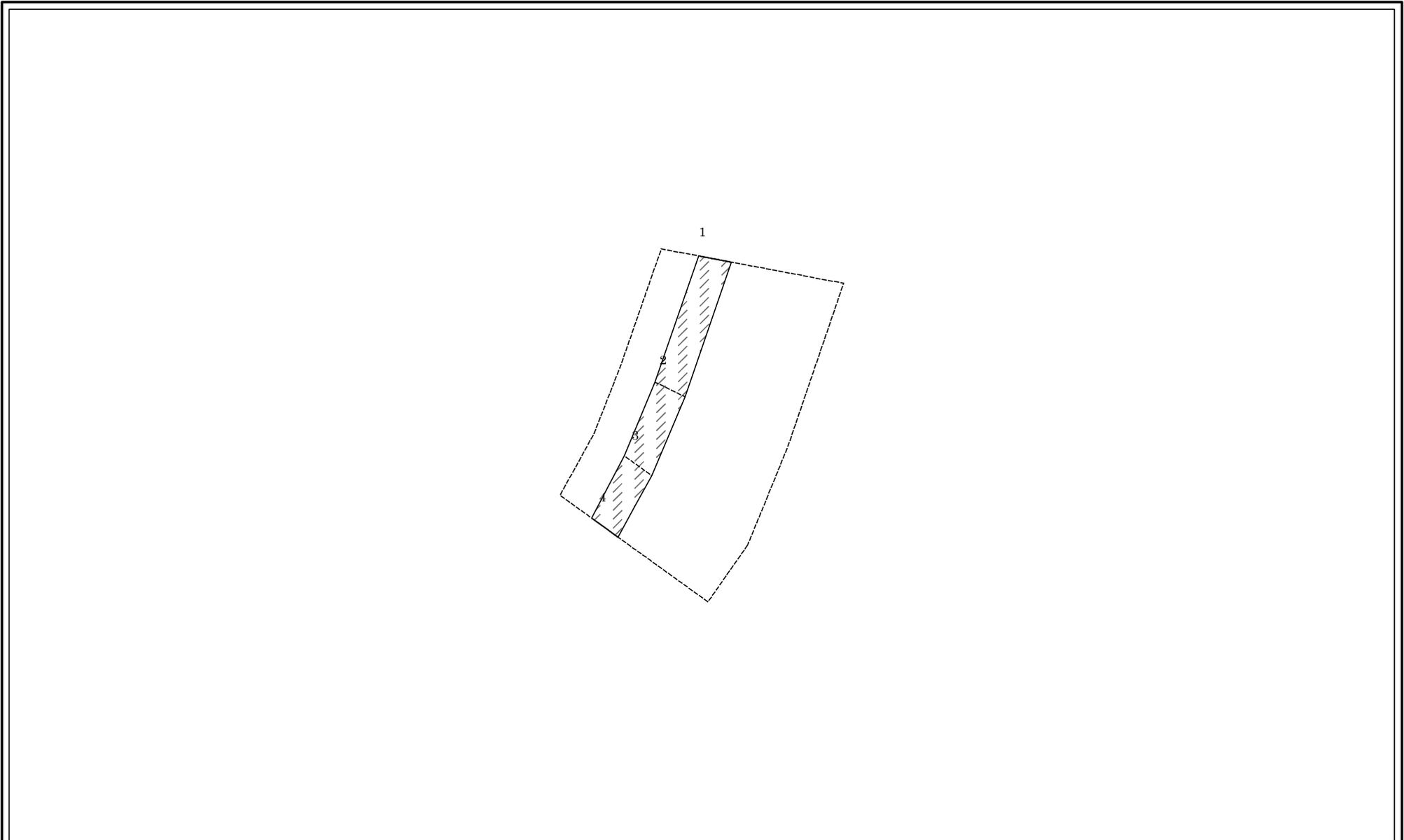
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



0 25 50 100m 図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 自然現象の種類 急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247004	
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	箇所名	平山の7
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/mを超える区域		縮尺	告示年月日	所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草平山
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域		1:500			
それ以外の区域						

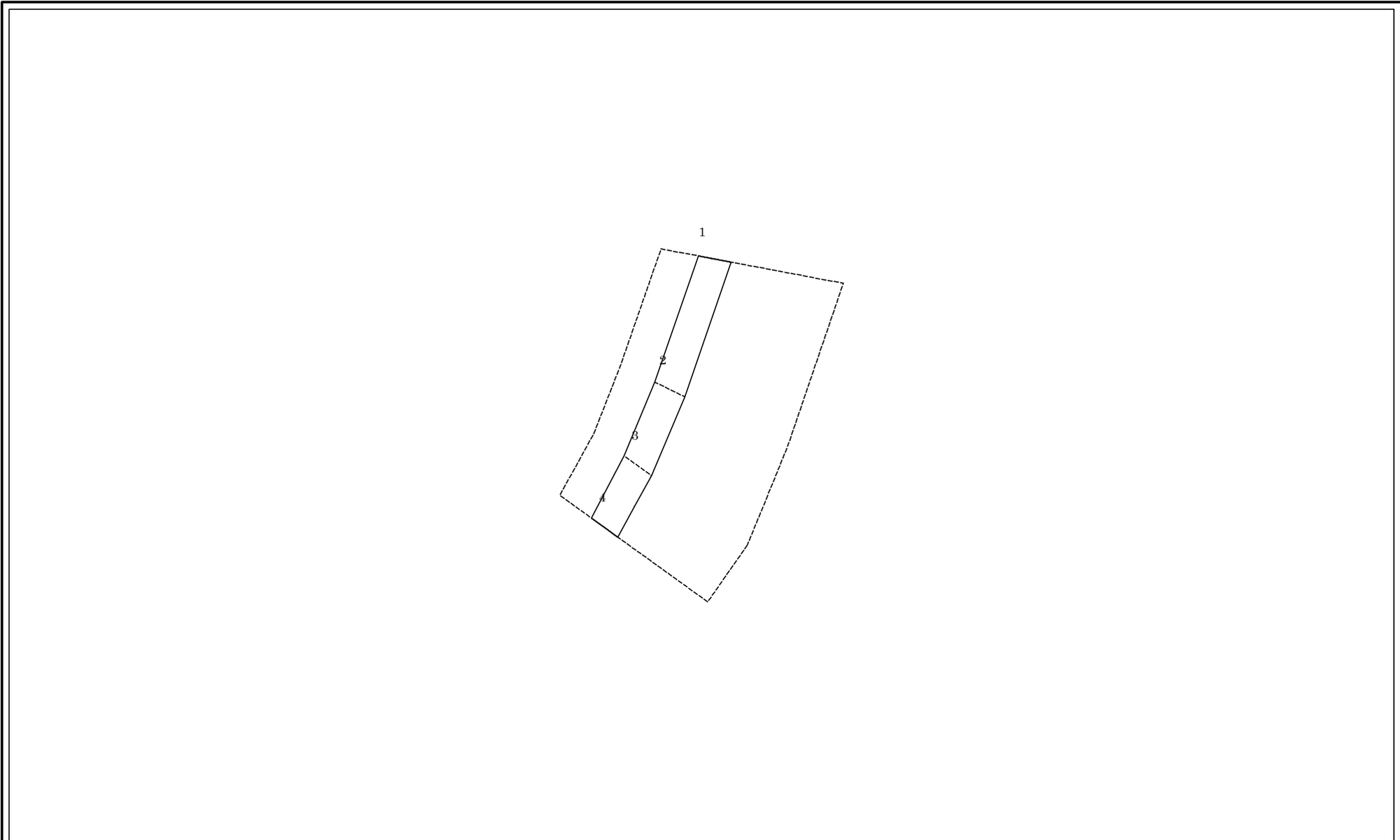
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



0 25 50 100 m 図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-2(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247004
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	平山の7
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草平山

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



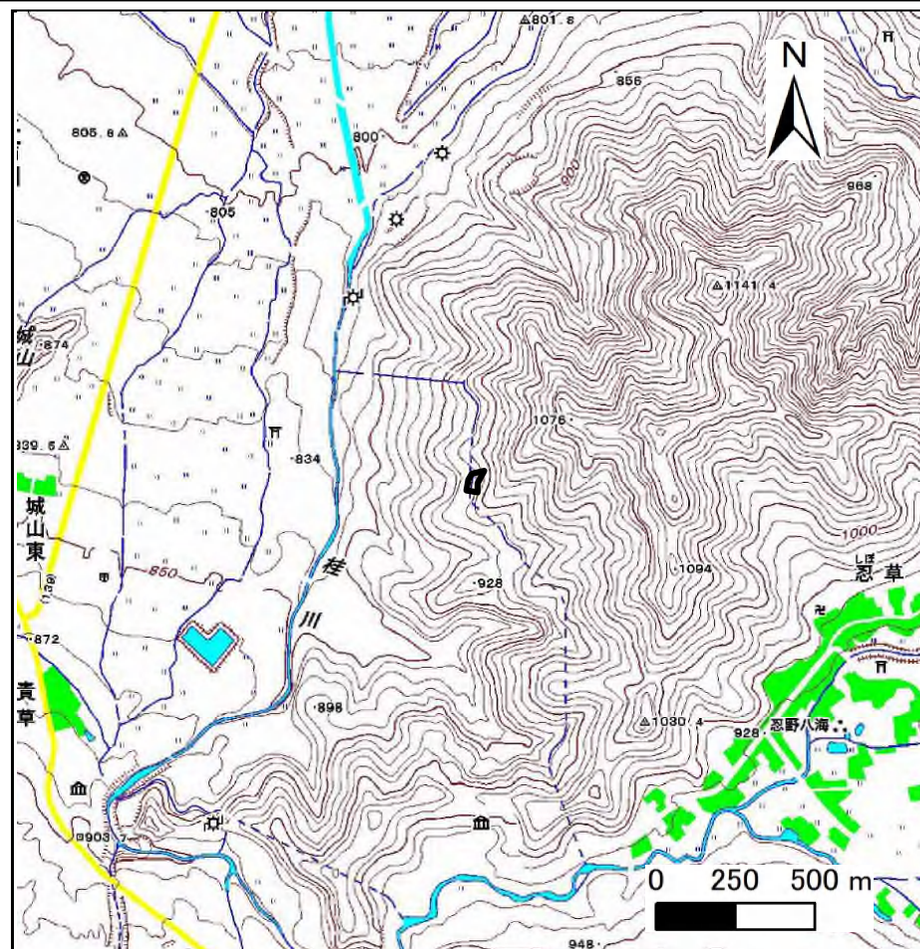
0 25 50 100 m 図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	<input type="checkbox"/>	N 縮尺 1:500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247004
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	<input checked="" type="checkbox"/>		告示番号		箇所名	平山の7
	それ以外の区域	<input type="checkbox"/>		告示年月日		所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草平山

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

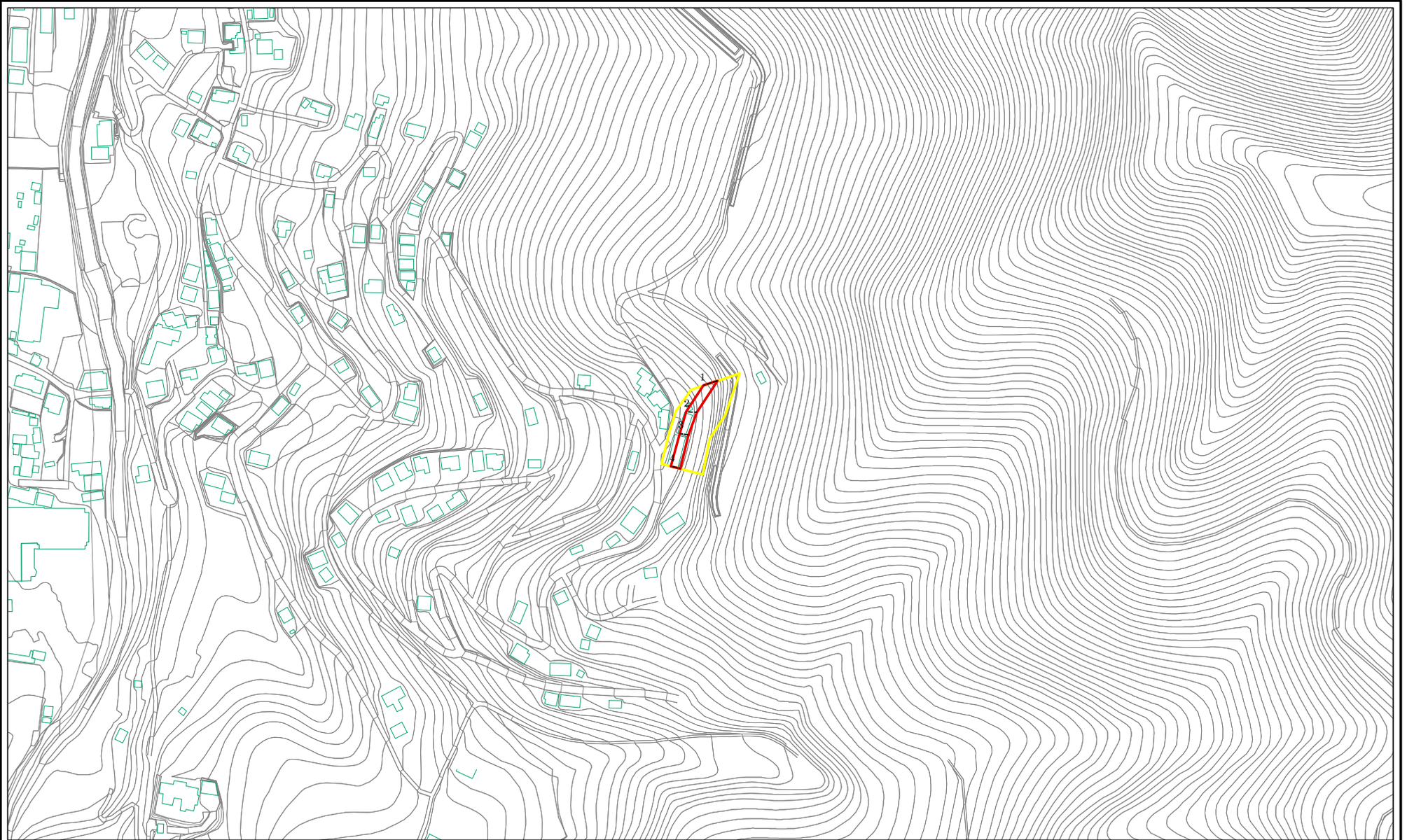


(1/25,000)

様式-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
	箇所番号	4247003
	箇所名	平山の6
	所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草平山

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第630号)」

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域
土砂災害防止法
施行令第三条の
基準に該当する
区域
土石等の(移動)高さが1m以下の場合
土石等の移動による力が100kN/mを超える区域
土石等の堆積の高さが3mを超える区域
それ以外の区域

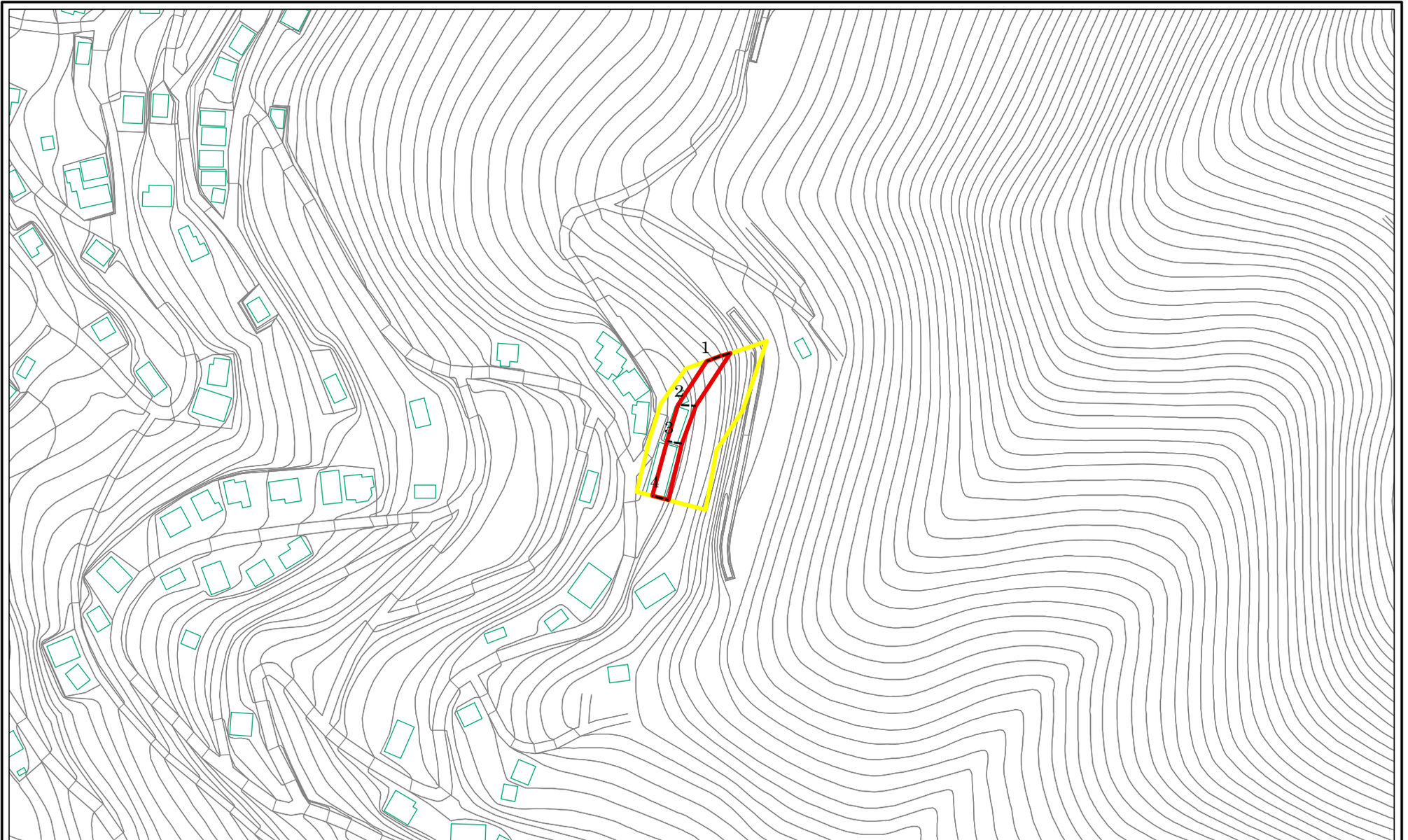
縮尺
1:2,500

告示番号
告示年月日

自然現象
の種類
急傾斜地の崩壊

箇所番号	4247003
箇所名	平山の6
所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草平山

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)

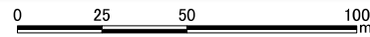
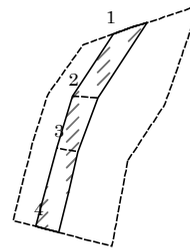


図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その2)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247003
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	平山の6
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域		縮尺	告示年月日		所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草平山
それ以外の区域		1:1,500				

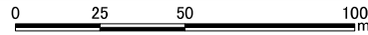
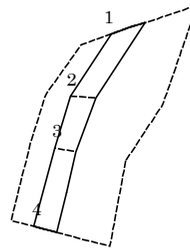
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-2(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第2条の基準に該当する区域		N	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247003
	土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	平山の6
	それ以外の区域		縮尺	1:1,500	告示年月日		所在地

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域



土砂災害防止法
施行令第三条の
基準に該当する
区域



それ以外の区域



縮尺

1:1,500

自然現象
の種類

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

箇所番号

箇所名

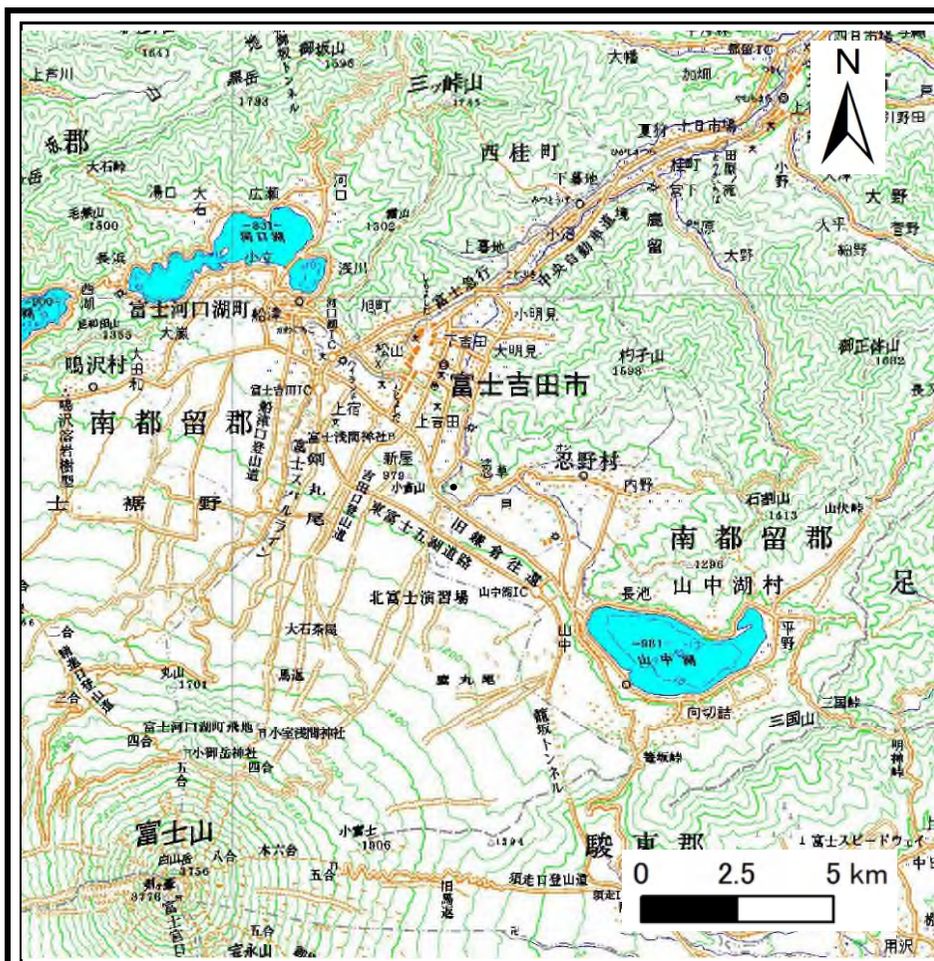
所在地

4247003

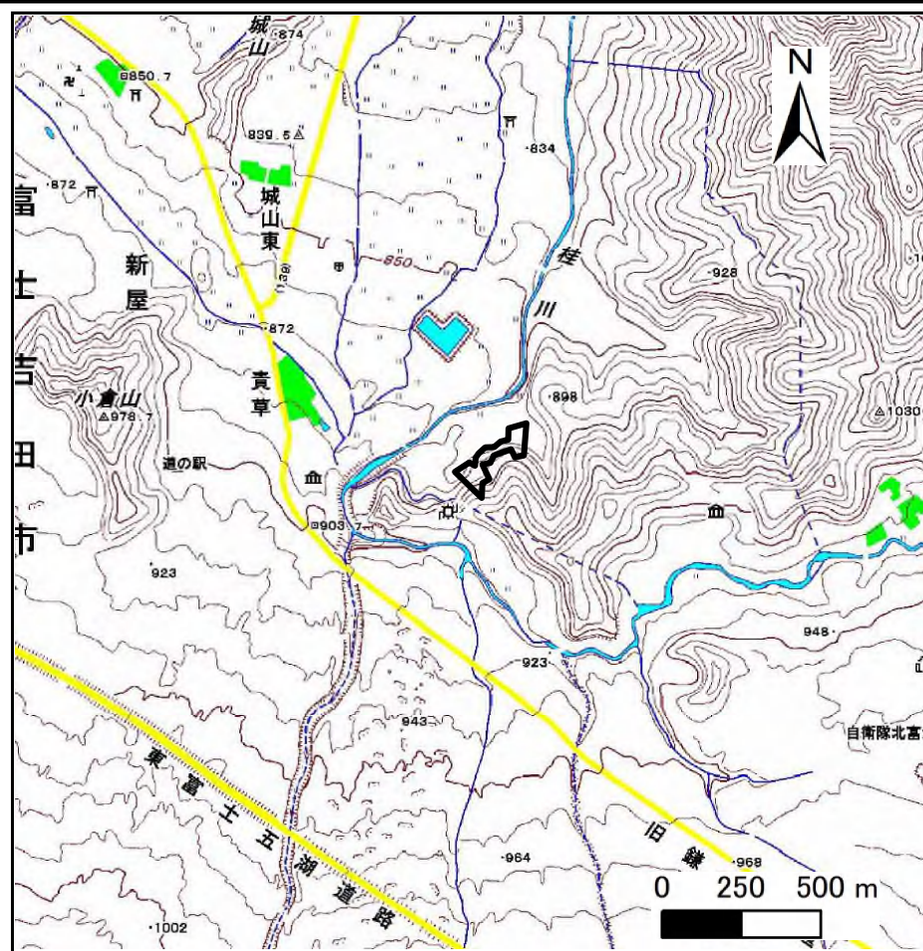
平山の6

山梨県南都留郡忍野村忍草平山

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

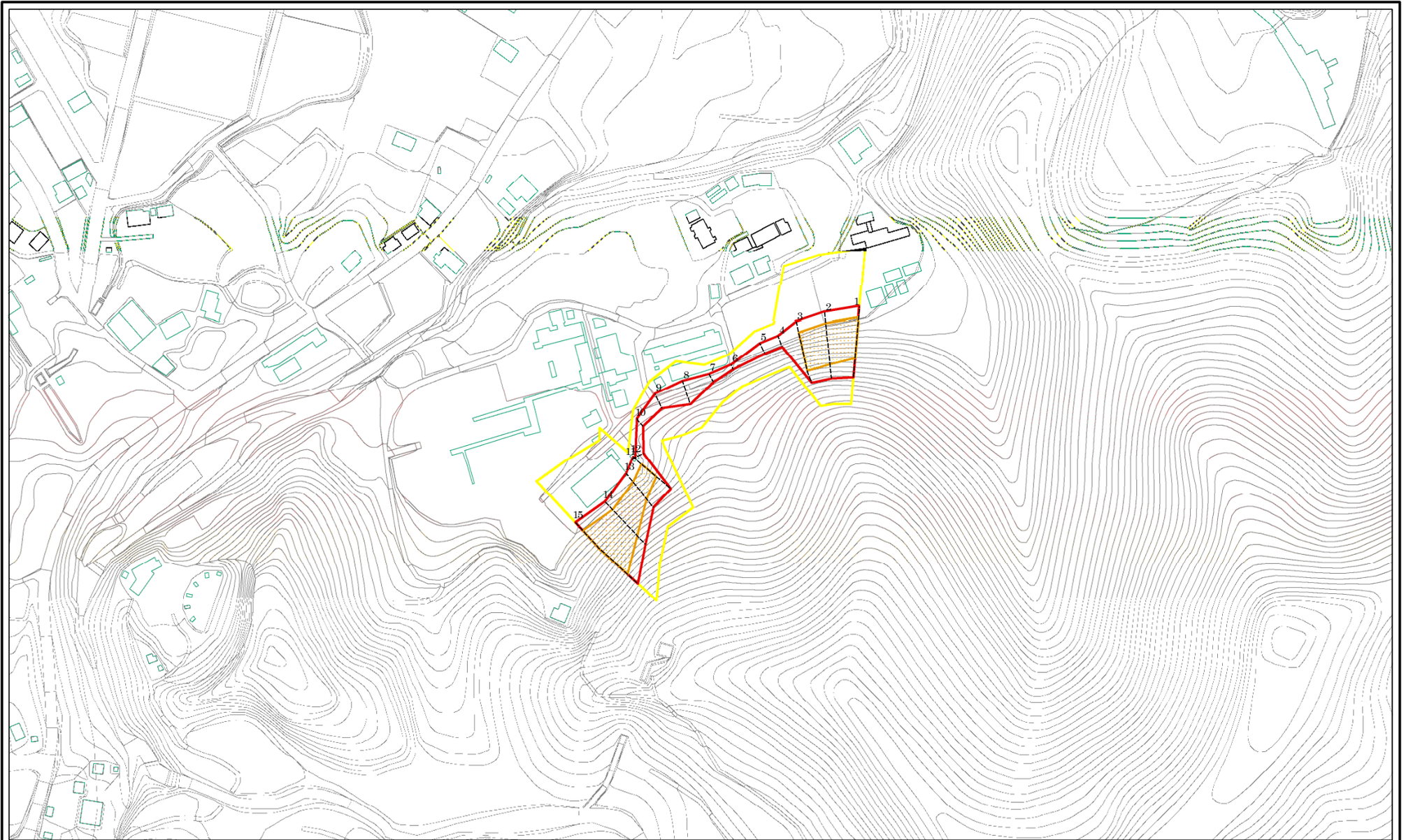


(1/25,000)

様式-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
	箇所番号	4247002
	箇所名	城ヶ腰
	所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草城ヶ腰

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第630号)」

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

0 25 50 100
m

様式-2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域
それ以外の区域

縮尺
1:2,500

告示番号
告示年月日

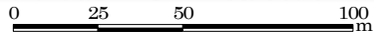
自然現象の種類
急傾斜地の崩壊

箇所番号	4247002
箇所名	城ヶ腰
所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草城ヶ腰

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



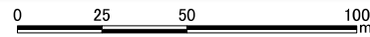
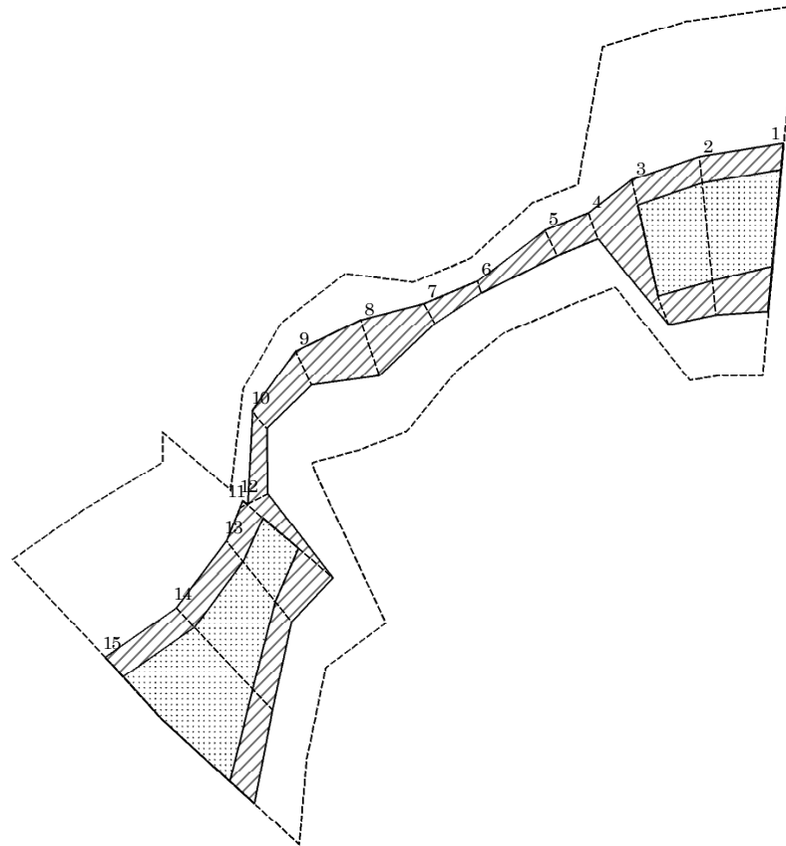
図中の数字は横断測線番号を示す



様式-2-1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その2)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247002
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	城ヶ腰
土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域		縮尺	告示年月日		所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草城ヶ腰
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域		1:1,500				
それ以外の区域						

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

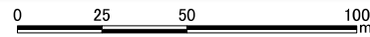
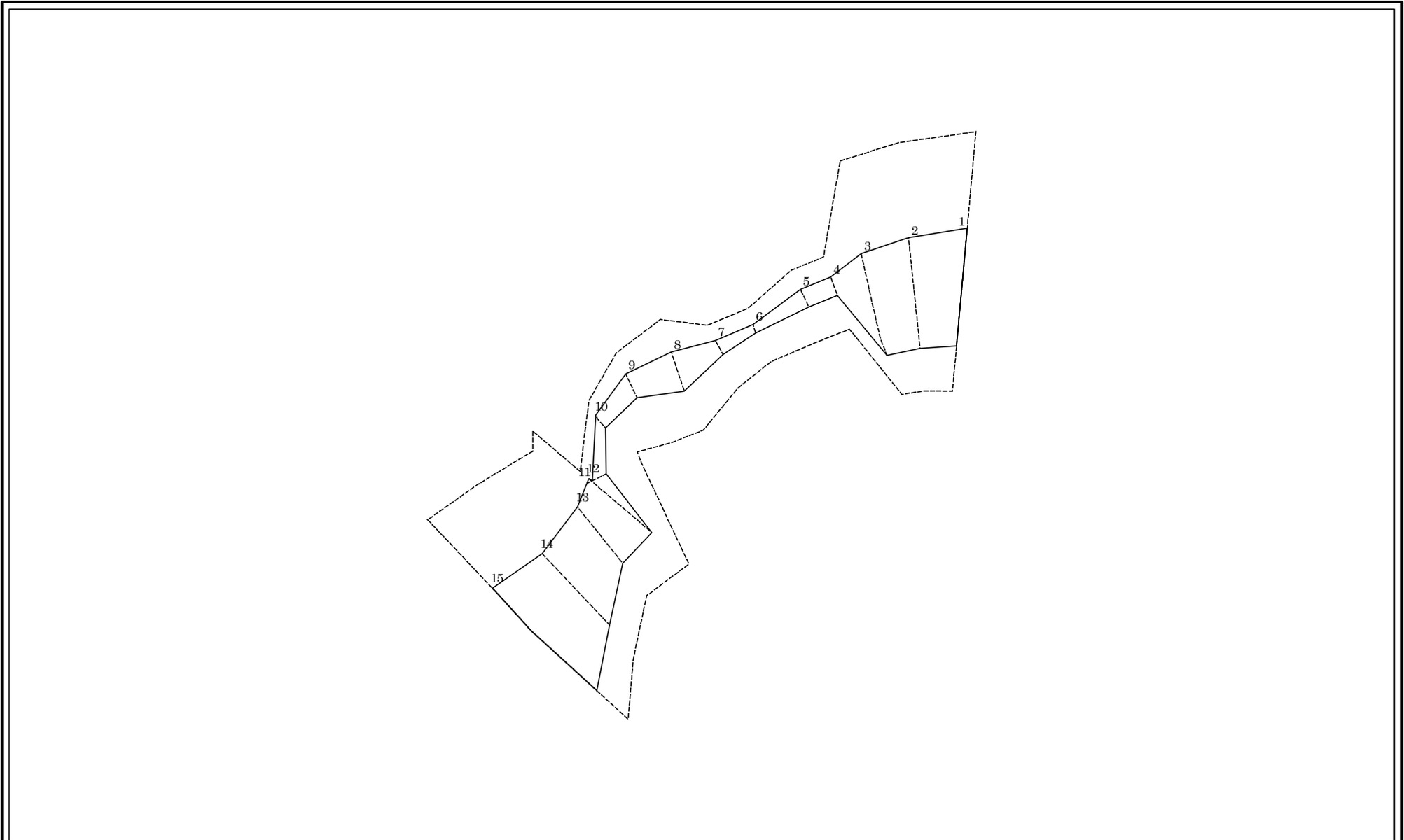
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

縮尺	1:1,500
----	---------

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	
告示年月日	

箇所番号	4247002
箇所名	城ヶ腰
所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草城ヶ腰

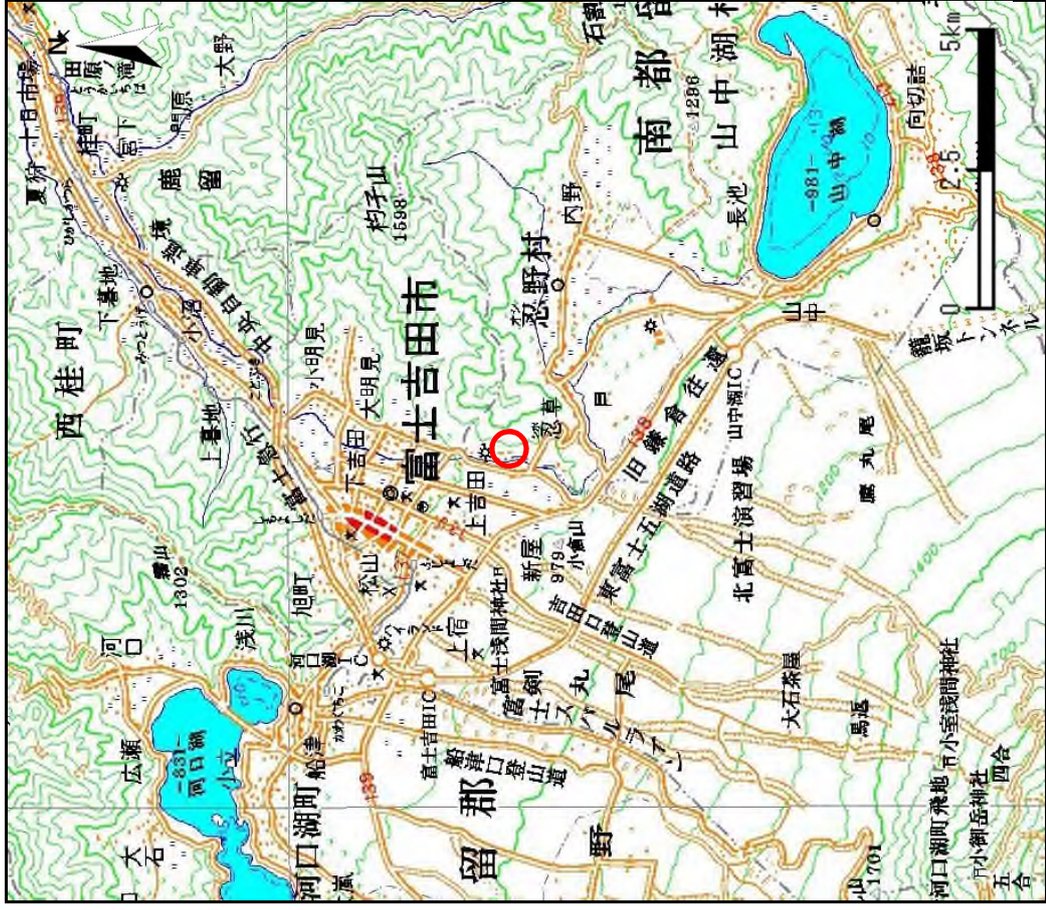
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



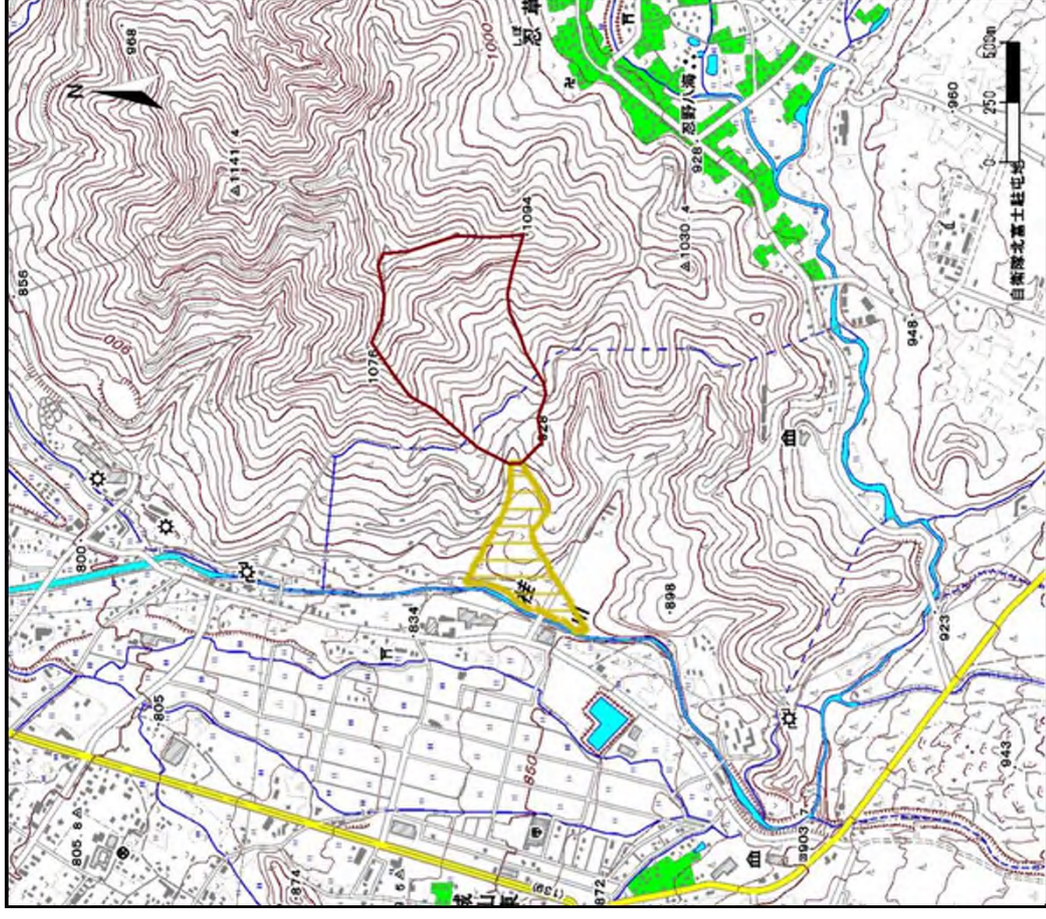
図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	4247002
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	城ヶ腰
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草城ヶ腰

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

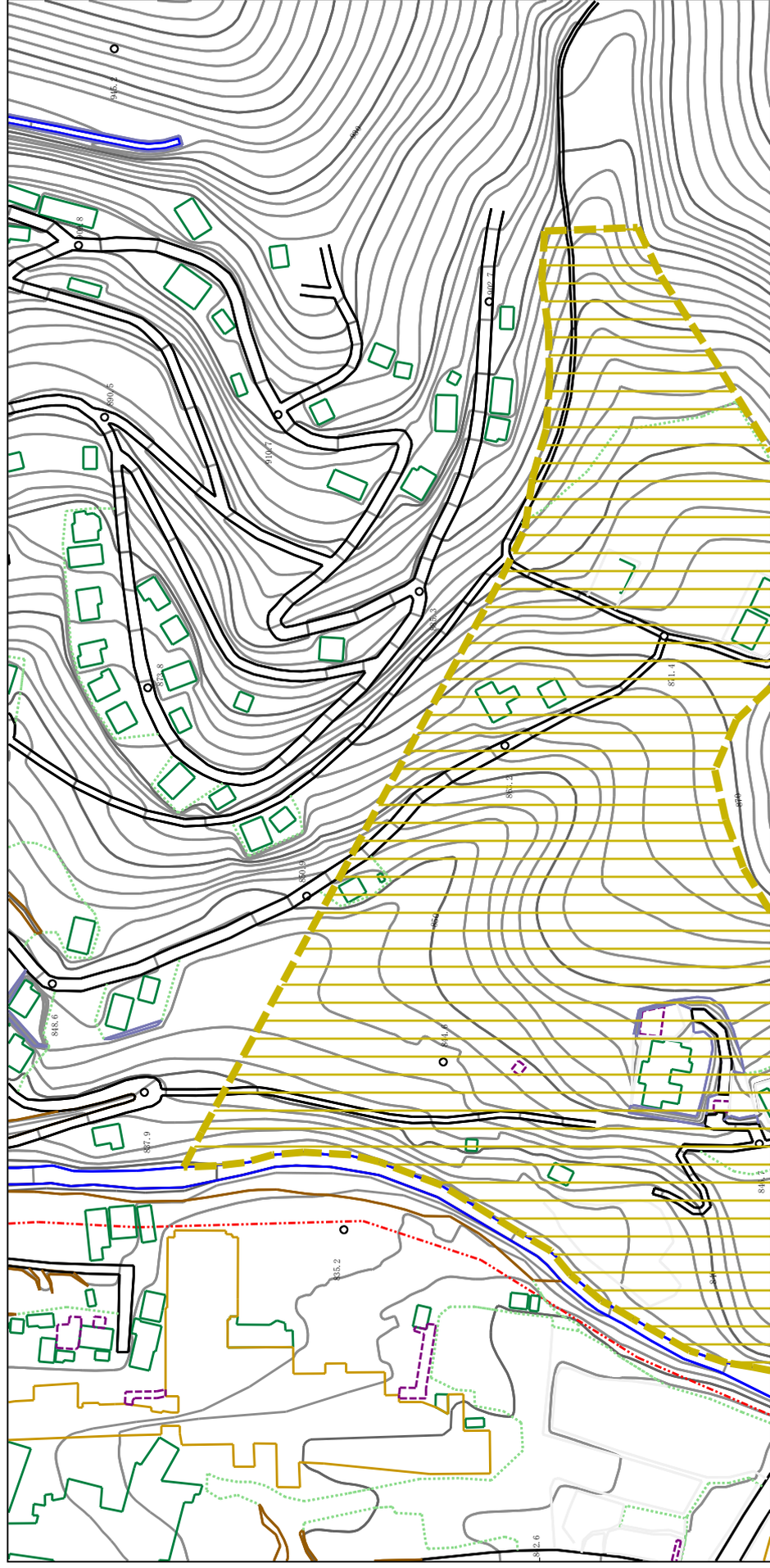


(1/25,000)

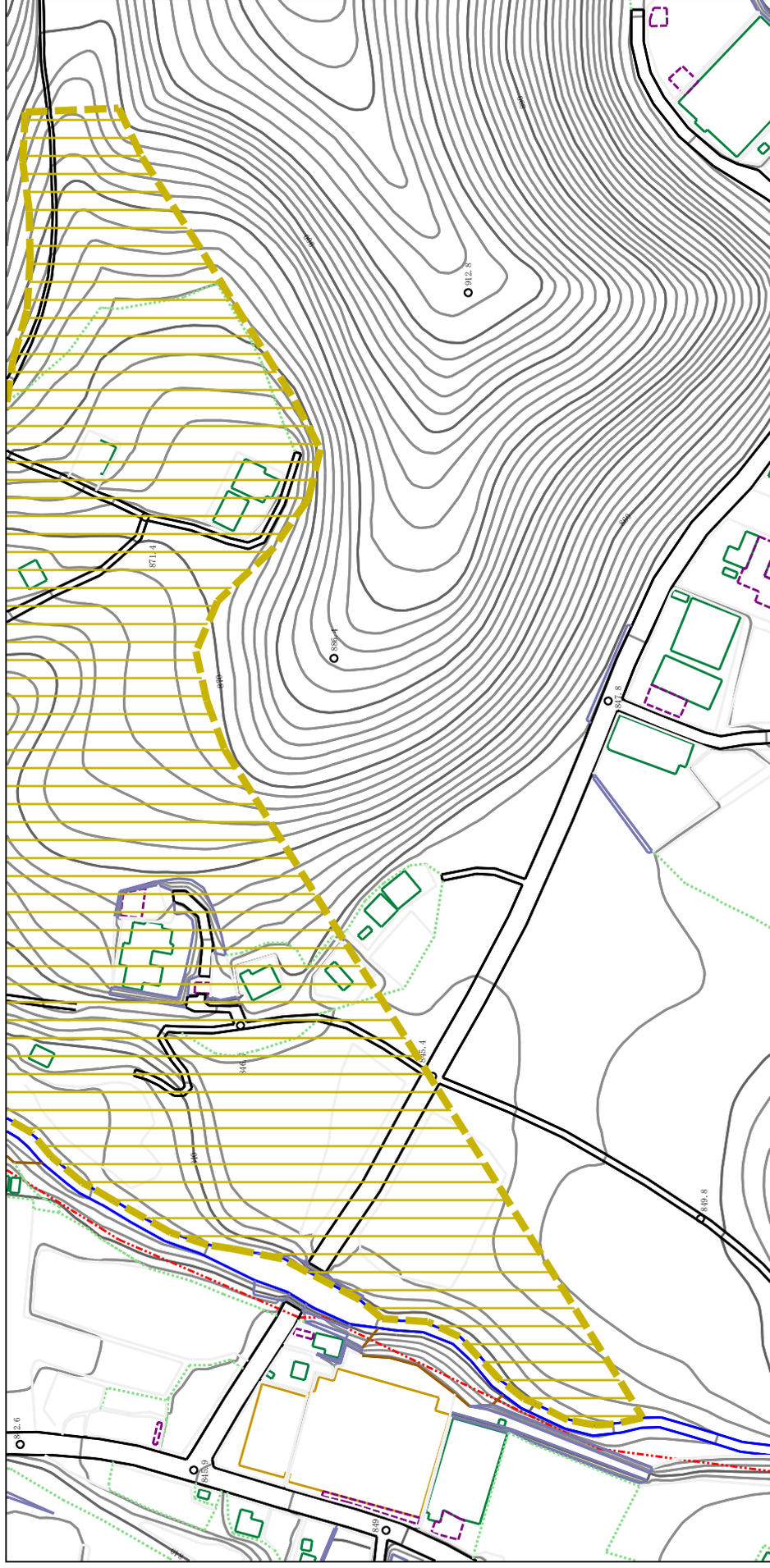
様式-1 (土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流
	溪流番号	4247001
	溪流名	平山海沢沢
	所在地	山梨県南都留郡忍野村忍草平山海沢

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。(認証番号 平〇中復 第〇〇号 平〇中復 第〇〇号)

土砂災害警戒区域等の指定に係る図書（その2）



土砂災害警戒区域等の指定に係る図書（その2）



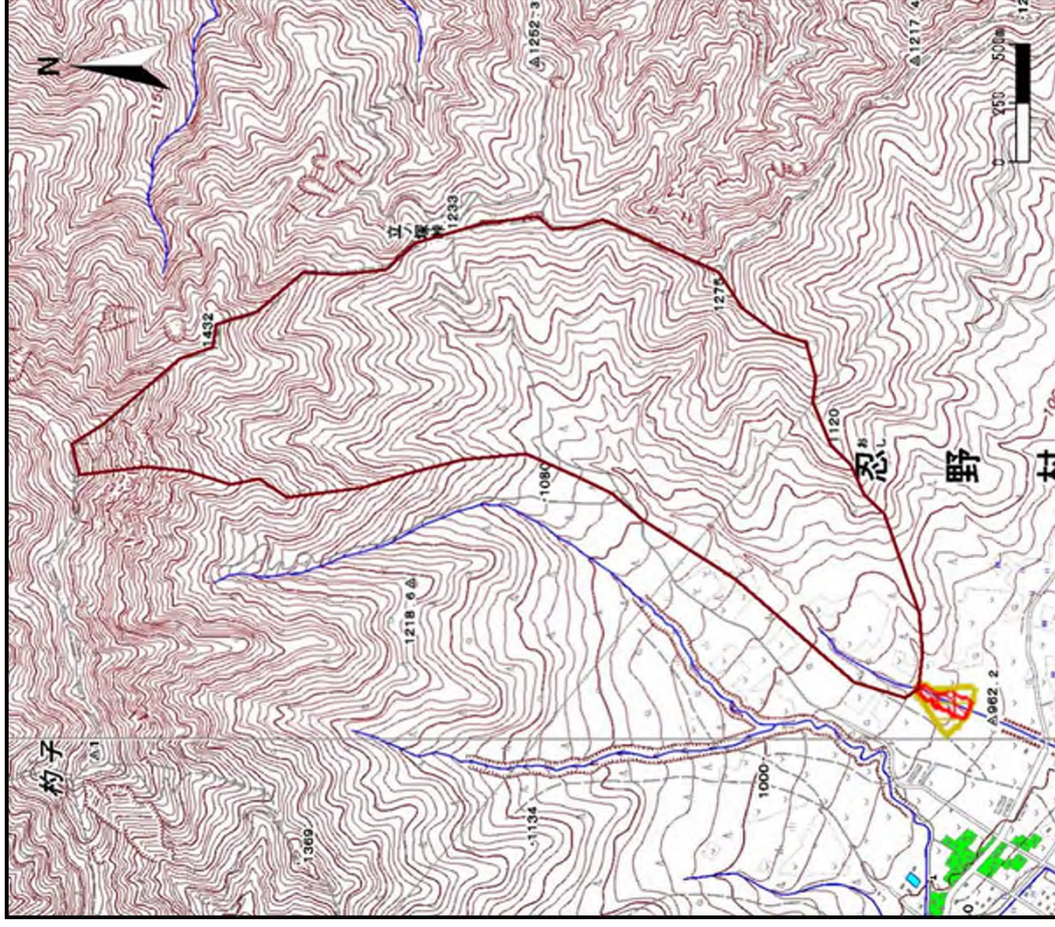
0 1 × 100m

様式-2 (土)		土砂災害防止法施行令第二條の基準に該当する区域 (土砂災害警戒区域)		自然現象の種類		土石流		溪流番号		4247001	
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図		土砂災害防止法施行令第三條の基準に該当する区域 土砂災害特別警戒区域)		告示番号		告示年月日		溪流名		平山海沢	
		土砂災害警戒区域 それ以外の区域		縮尺 1:2,500				所在地		山梨県南都留郡忍野村 忍草字平山海沢	

土砂災害警戒区域等の指定に係る図書（その1）



(1/200,000)

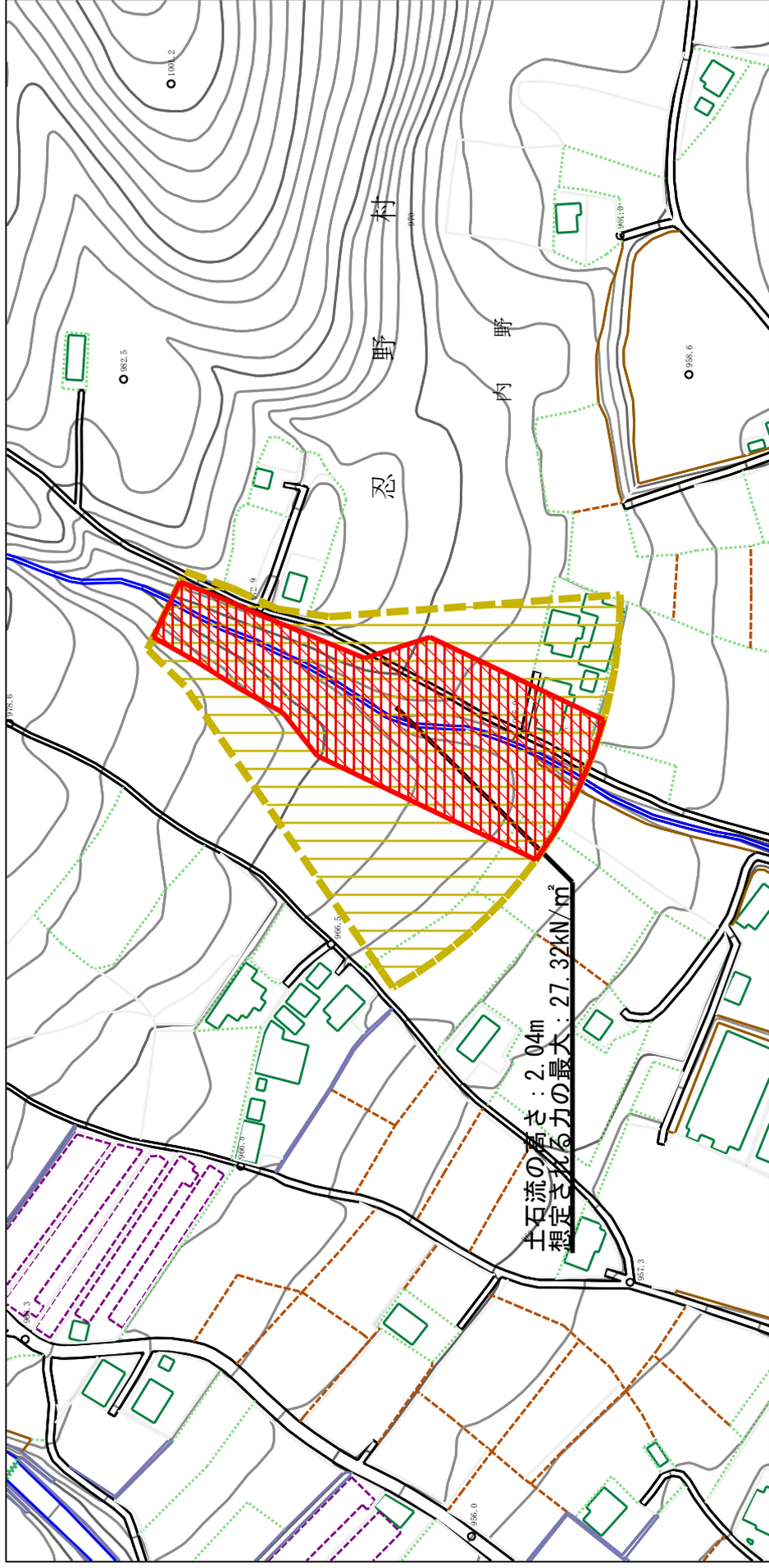


(1/25,000)

様式一1 (土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流
	溪流番号	4247002
	溪流名	水香沢の1
	所在地	山梨県南都留郡忍野村内野字水呑

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1地形図を複製したものである。（認証番号 平〇中復 第〇〇号・認証番号 平〇中復 第〇〇号）

土砂災害警戒区域等の指定に係る図書（その2）



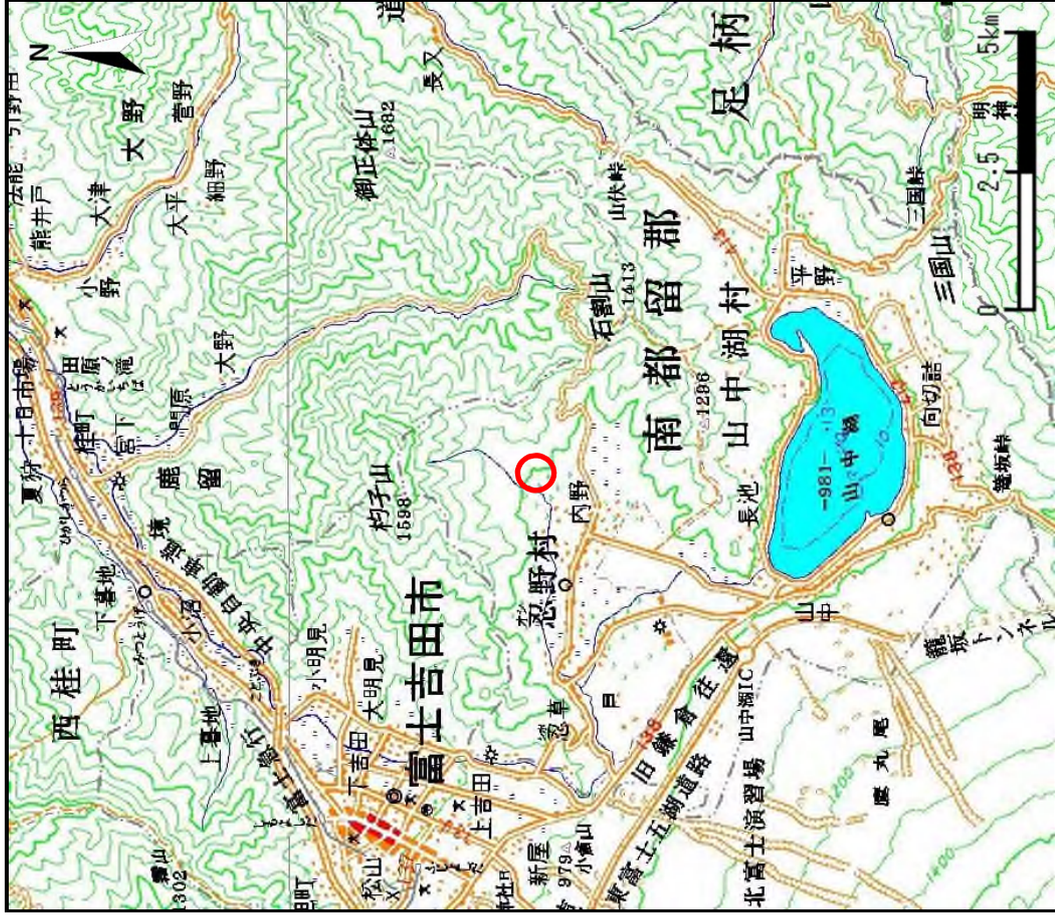
0 1 × 100m

土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 (土砂災害警戒区域) 土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域 土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m以下の区域 それ以外の区域		土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 土砂災害特別警戒区域)	縮尺 1:2,500	N	自然現象の種類 告示番号 告示年月日	土石流	4247002
						土砂災害特別警戒区域 土砂災害特別警戒区域)	溪流番号 溪流名 所在地

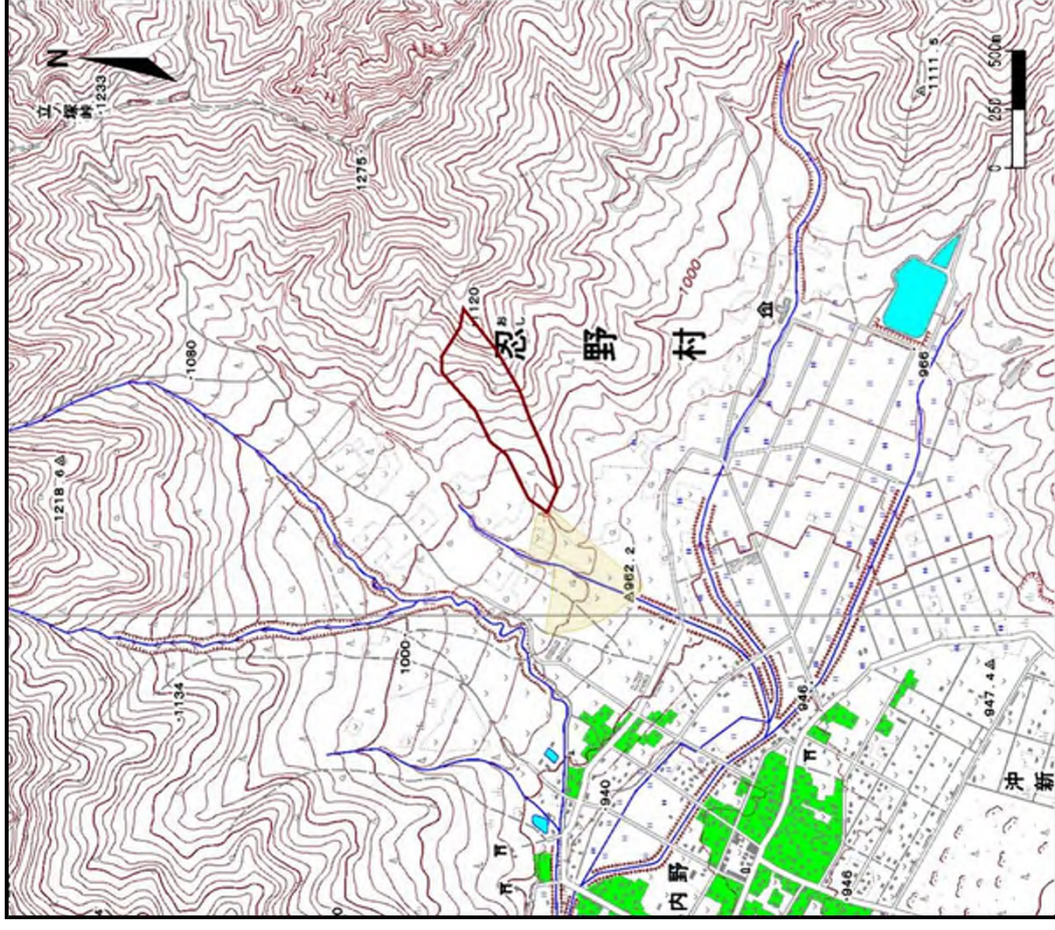
様式一2 (土)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

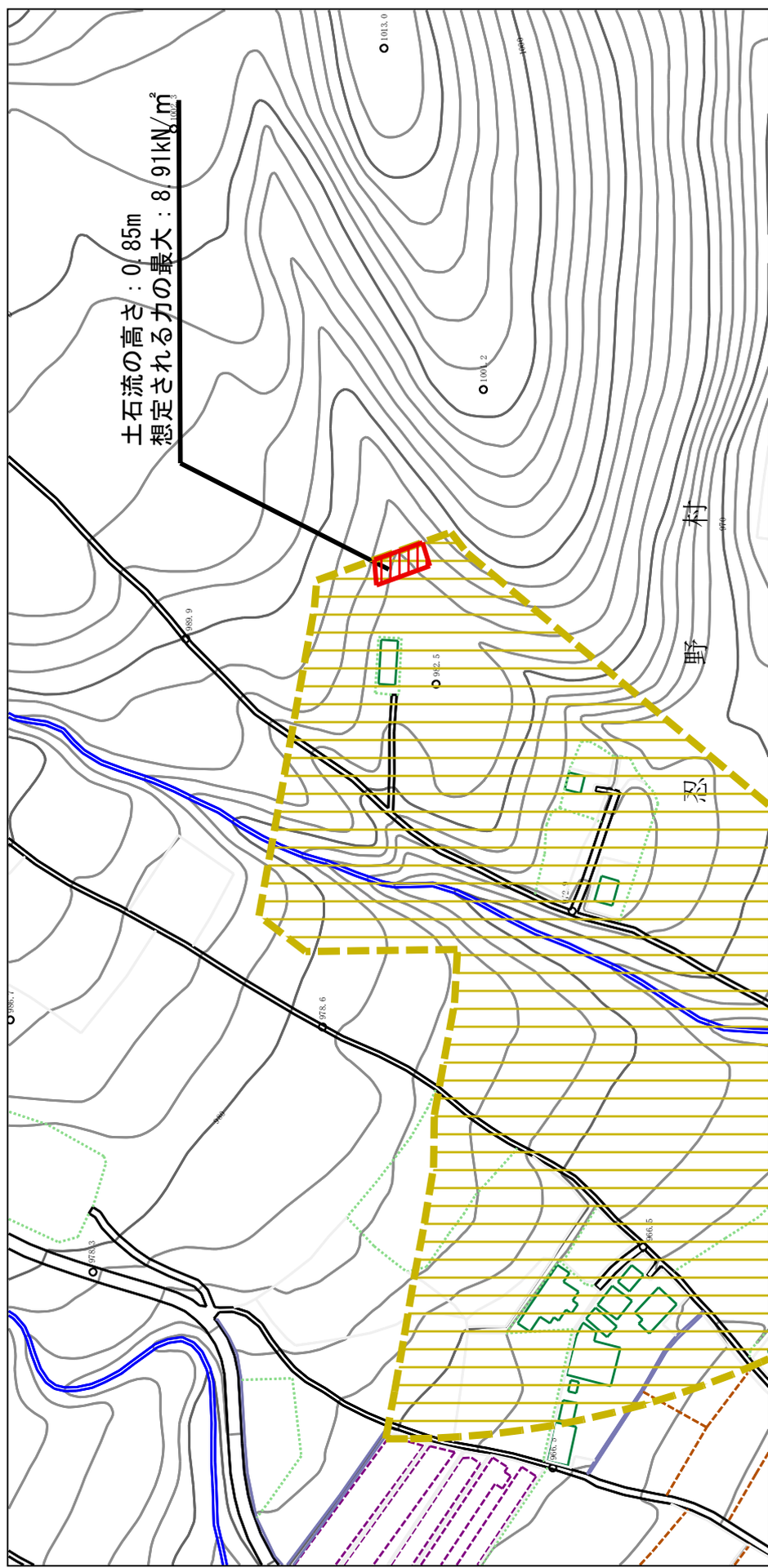


(1/25,000)

様式一1（土） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流
	溪流番号	4247003
	溪流名	水香沢の2
	所在地	山梨県南都留郡忍野村内野字水香

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。（認証番号 平〇中復 第〇〇号・認証番号 平〇中復 第〇〇号）

土砂災害警戒区域等の指定に係る図書（その2）

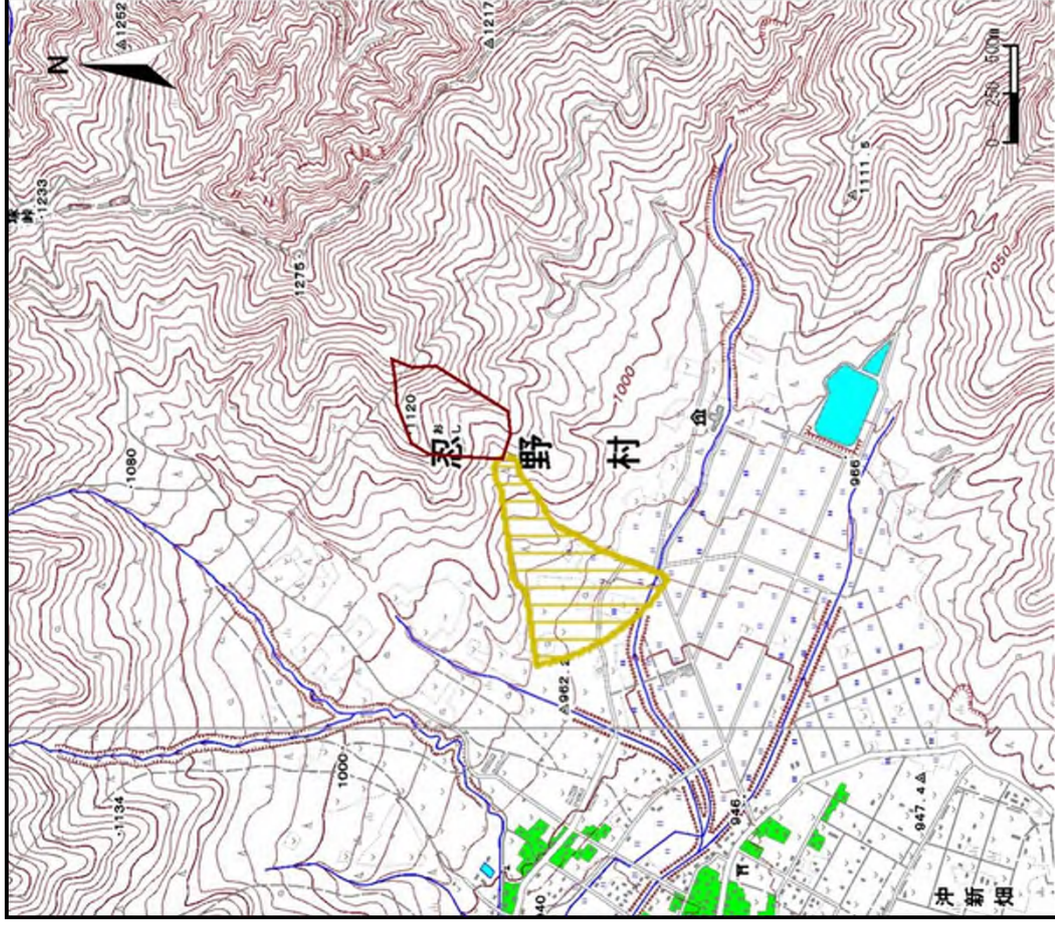


様式-2 (土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 (土砂災害警戒区域)		N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	溪流番号 4247003
	土砂災害防止 法施行令第三 条の基準に該 当する区域 (土砂災害特別 警戒区域)	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の 移動による力が50kN/mを超える区域 土石流の高さが1mを超える場合、土石等の 移動による力が50kN/m以下の区域 それ以外の区域				

土砂災害警戒区域等の指定に係る図書（その1）



(1/200,000)

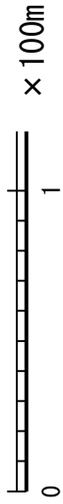
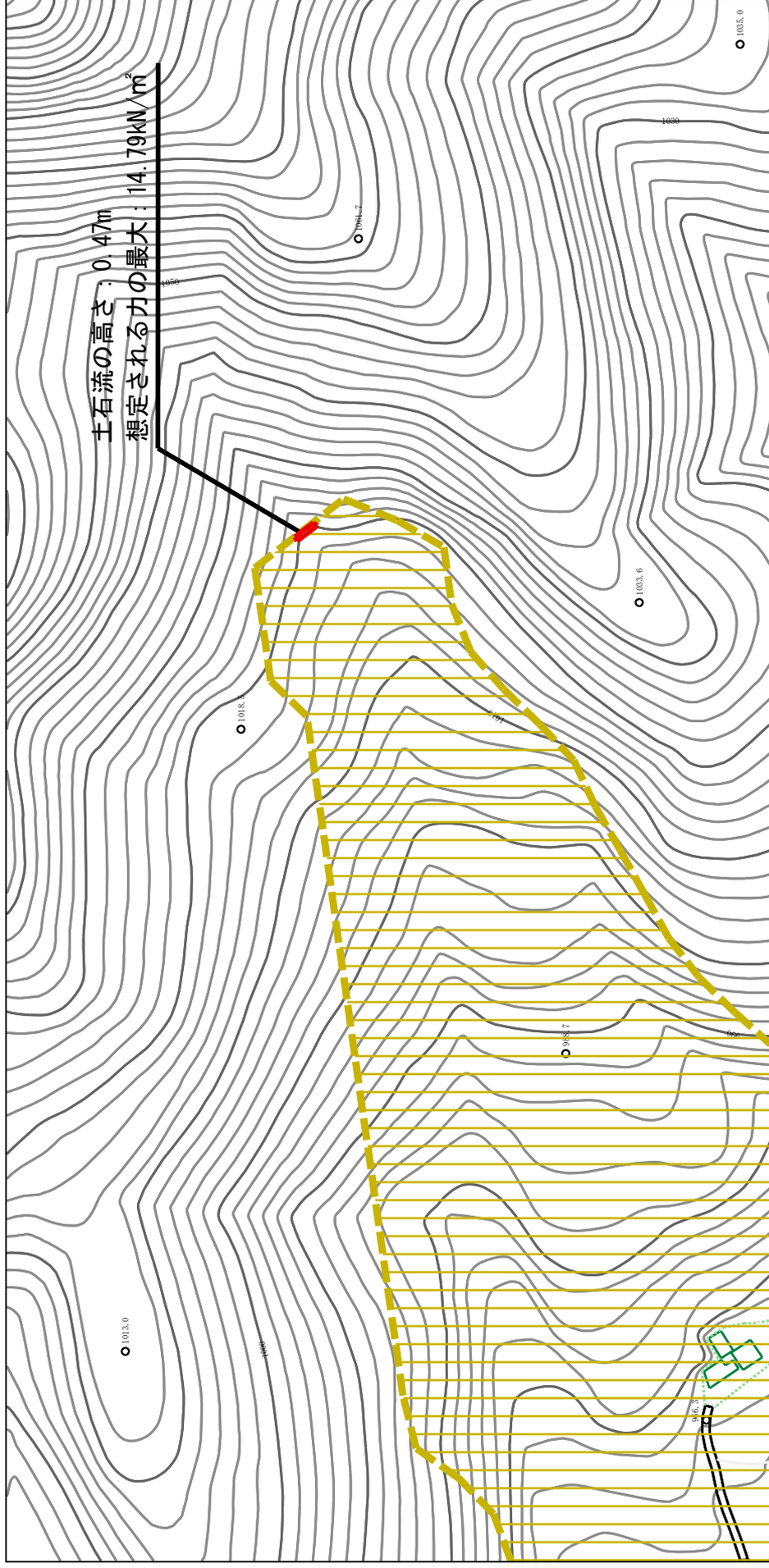


(1/25,000)

様式一1 (土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流
	溪流番号	4247004
	溪流名	賀背沢
	所在地	山梨県南都留郡忍野村内野字賀背

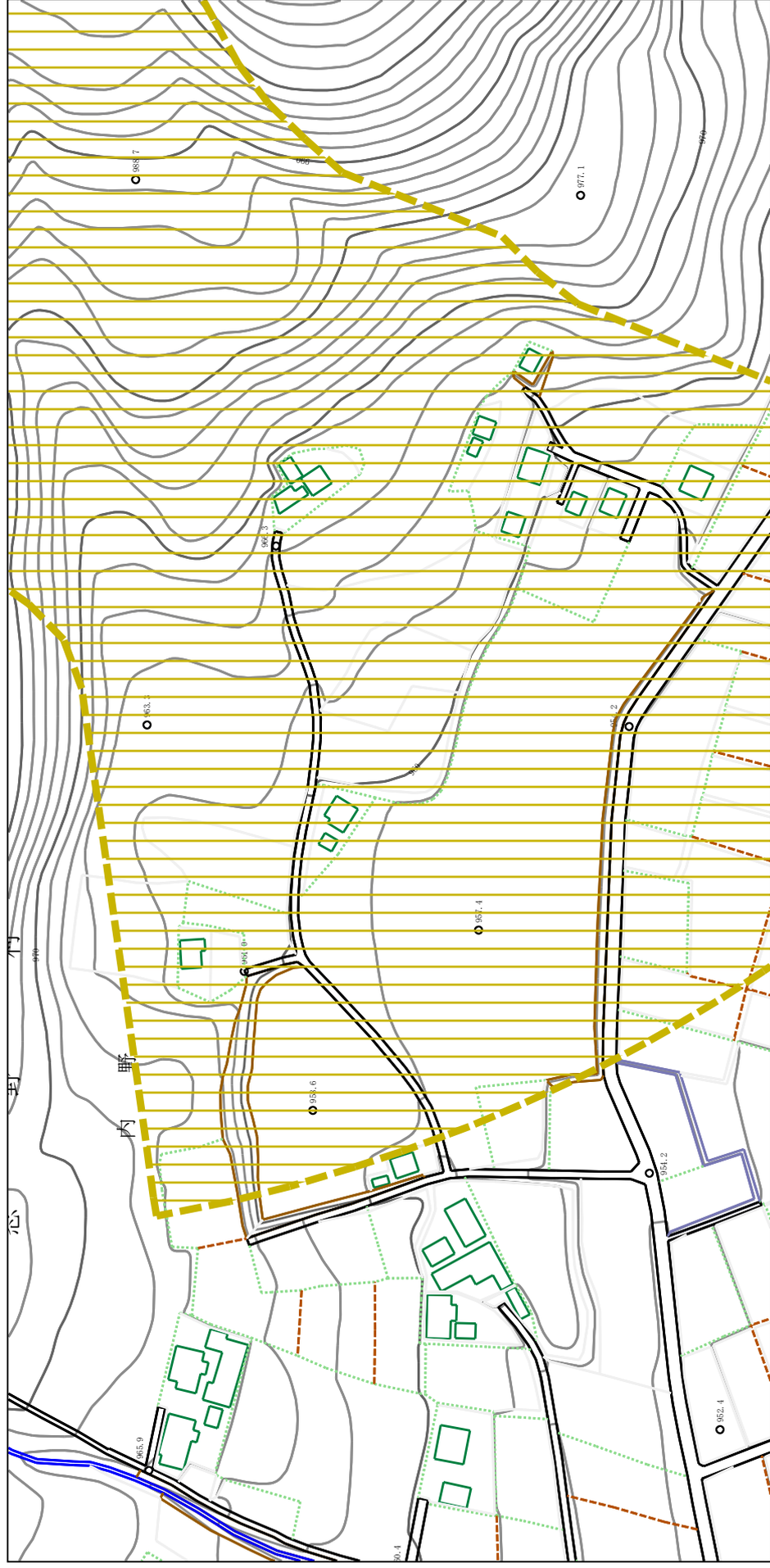
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。（認証番号 平〇中復 第〇〇号・認証番号 平〇中復 第〇〇号）

土砂災害警戒区域等の指定に係る図書 (その2)



様式-2 (土)		土砂災害防止法施行令第二條の基準に該当する区域 (土砂災害警戒区域)		自然現象の種類		土石流		溪流番号		4247004	
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図		土砂災害防止法施行令第三條の基準に該当する区域 土砂災害特別警戒区域)		告示番号		告示年月日		溪流名		賀背沢	
		土砂災害防止法施行令第二條の基準に該当する区域 (土砂災害警戒区域)		縮尺		1:2,500		所在地		山梨県南都留郡忍野村 内野字賀背	
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域		告示番号				溪流名		賀背沢	
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m以下の区域		告示年月日				所在地		山梨県南都留郡忍野村 内野字賀背	
		それ以外の区域									

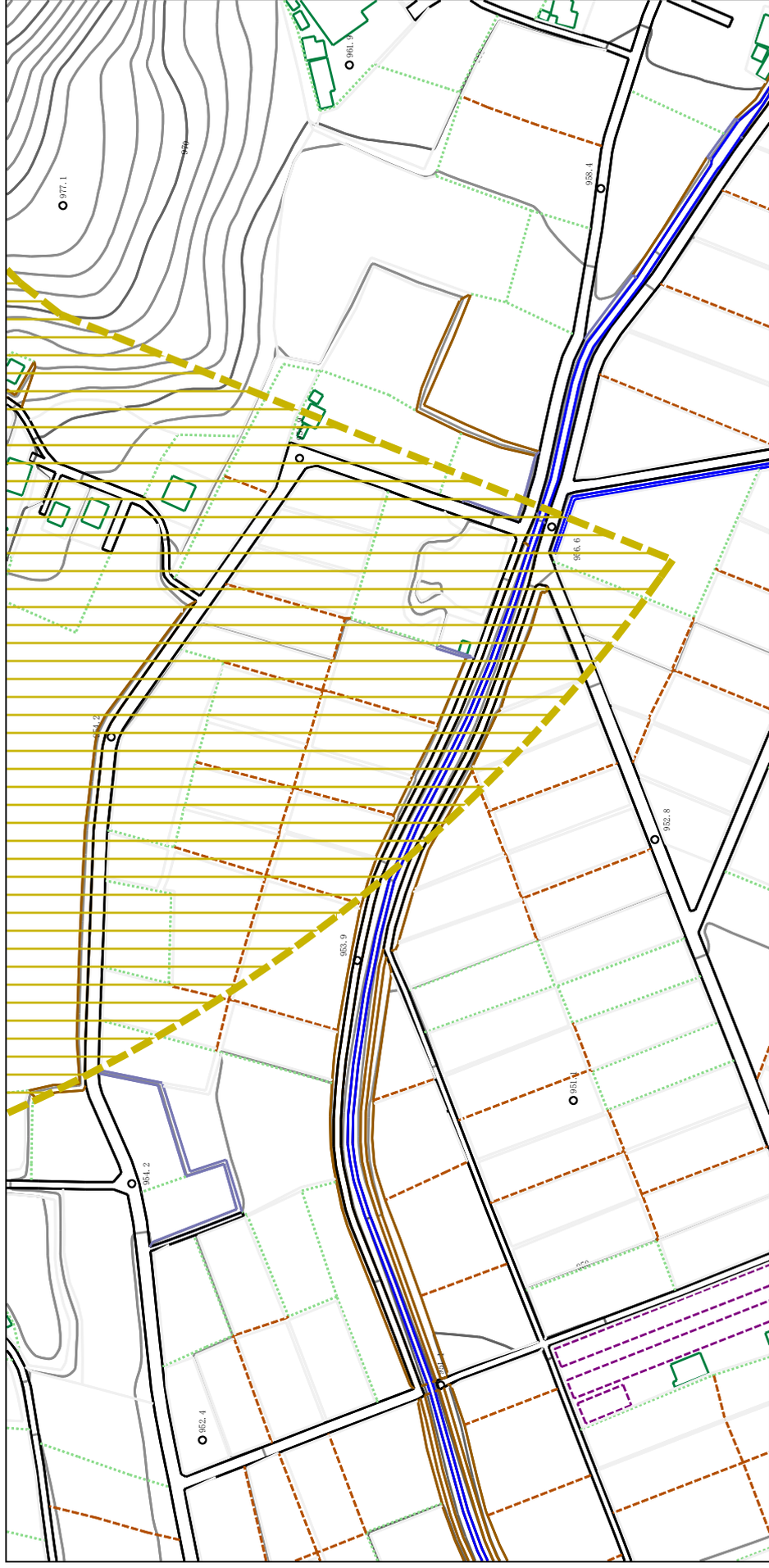
土砂災害警戒区域等の指定に係る図書（その2）



0 1 × 100m

様式-2 (土)		土砂災害防止法施行令第二條の基準に該当する区域 (土砂災害警戒区域)		N		自然現象の種類		土石流		溪流番号		4247004	
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図		土砂災害防止法施行令第三條の基準に該当する区域 土砂災害特別警戒区域)		   		告示番号				溪流名		賀背沢	
		土砂流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域		縮尺 1:2,500		告示年月日				所在地		山梨県南都留郡忍野村 内野字賀背	
		土砂流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m以下の区域											
		それ以外の区域											

土砂災害警戒区域等の指定に係る図書（その2）



0 1 × 100m

様式一2（土） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	土砂災害防止法施行令第二條の基準に該当する区域 （土砂災害警戒区域）		縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	溪流番号 4247004	所在地 山梨県南都留郡忍野村 内野字賀青
	土砂災害防止法施行令第二條の基準に該当する区域 土砂災害特別警戒区域）						
		土砂災害防止法施行令第二條の基準に該当する区域 土砂災害特別警戒区域）		告示年月日			

