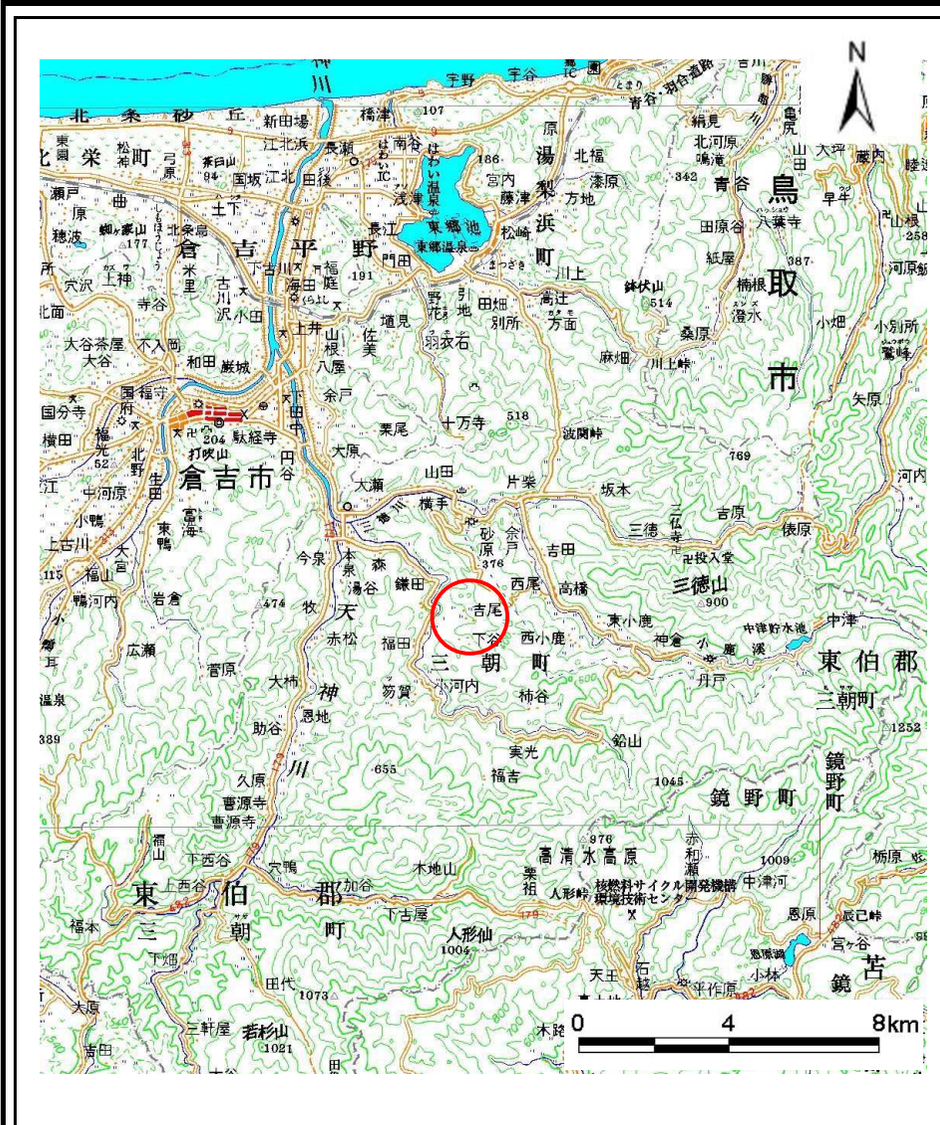
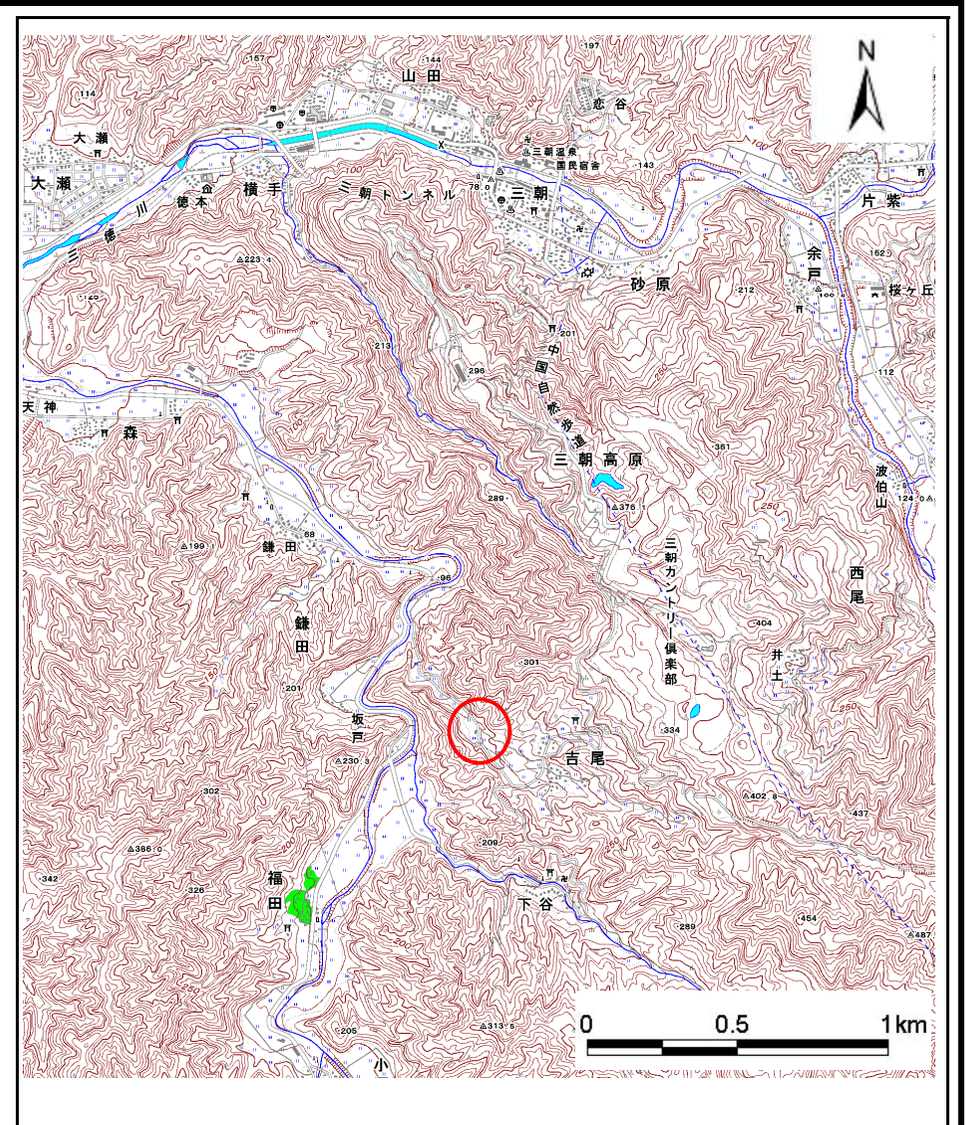


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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

箇所番号

箇所名

所在地

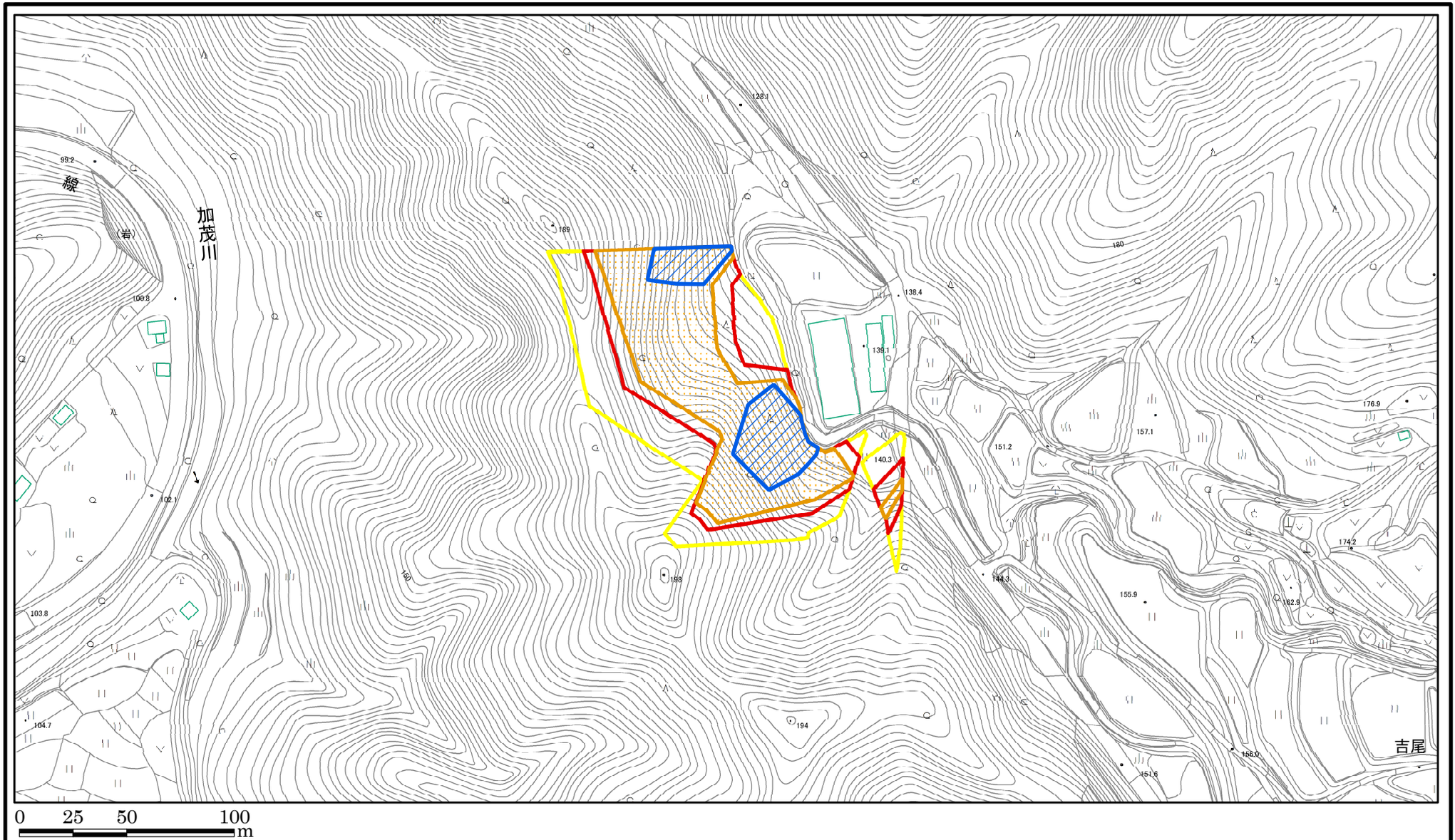
急傾斜地の崩壊

Ⅱ-3755

吉尾6地区

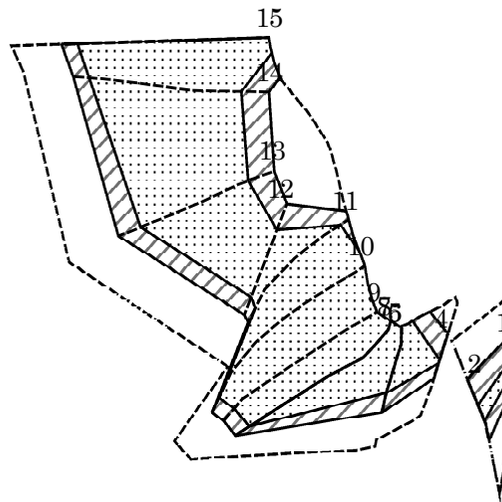
鳥取県東伯郡三朝町吉尾

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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)	土砂災害警戒区域			土 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-3755
	土砂災害特別警戒区域	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			告示番号	県告示第91号(Y) 県告示第97号(R)	箇所名	吉尾6地区
		土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示年月日	令和8年3月3日(Y) 令和8年3月3日(R)	所在地	鳥取県東伯郡三朝町吉尾
		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)

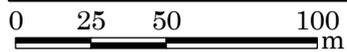
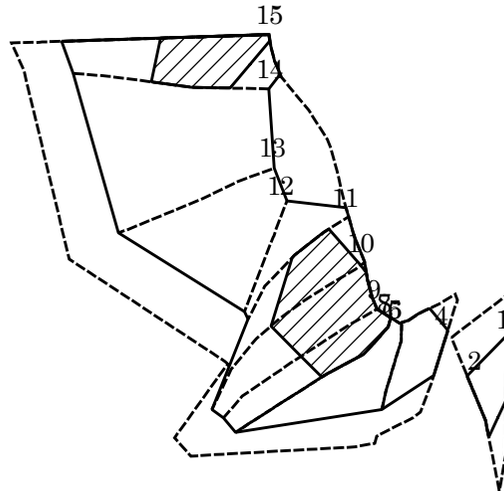


0 25 50 100  
m

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)	土砂災害警戒区域		土 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-3755
	土砂災害特別警戒区域	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 <sup>2</sup> を超える区域		告示番号	県告示第91号 (Y) 県告示第97号 (R)	箇所名	吉尾6地区
		それ以外の区域		告示年月日	令和8年3月3日 (Y) 令和8年3月3日 (R)	所在地	鳥取県東伯郡三朝町吉尾

# 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)	土砂災害警戒区域		土 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-3755
	土砂災害特別警戒区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域		告示番号	県告示第91号 (Y) 県告示第97号 (R)	箇所名	吉尾6地区
		それ以外の区域		告示年月日	令和8年3月3日 (Y) 令和8年3月3日 (R)	所在地	鳥取県東伯郡三朝町吉尾

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

横断測線の区間	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				横断測線の区間	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 <sup>2</sup> を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域			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 <sup>2</sup> を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域	
	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)
1 ~ 2	116.22	1.00	100.00	1.00	-	-	10.83	2.02	~								
~									~								
4 ~ 5	150.78	1.00	100.00	1.00	-	-	14.79	2.76	~								
5 ~ 6	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
6 ~ 7	174.43	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
7 ~ 8	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
8 ~ 9	175.96	1.00	100.00	1.00	21.43	4.00	16.05	3.00	~								
9 ~ 10	175.96	1.00	100.00	1.00	21.43	4.00	16.05	3.00	~								
10 ~ 11	174.10	1.00	100.00	1.00	21.10	3.94	16.05	3.00	~								
11 ~ 12	172.46	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
12 ~ 13	149.09	1.00	100.00	1.00	-	-	14.94	2.79	~								
13 ~ 14	174.42	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
14 ~ 15	176.23	1.00	100.00	1.00	21.44	4.01	16.05	3.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

様式-3(急)  建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-3755
	告示番号	県告示第91号 (Y) 県告示第97号 (R)	箇所名	吉尾6地区
	告示年月日	令和8年3月3日 (Y) 令和8年3月3日 (R)	所在地	鳥取県東伯郡三朝町吉尾