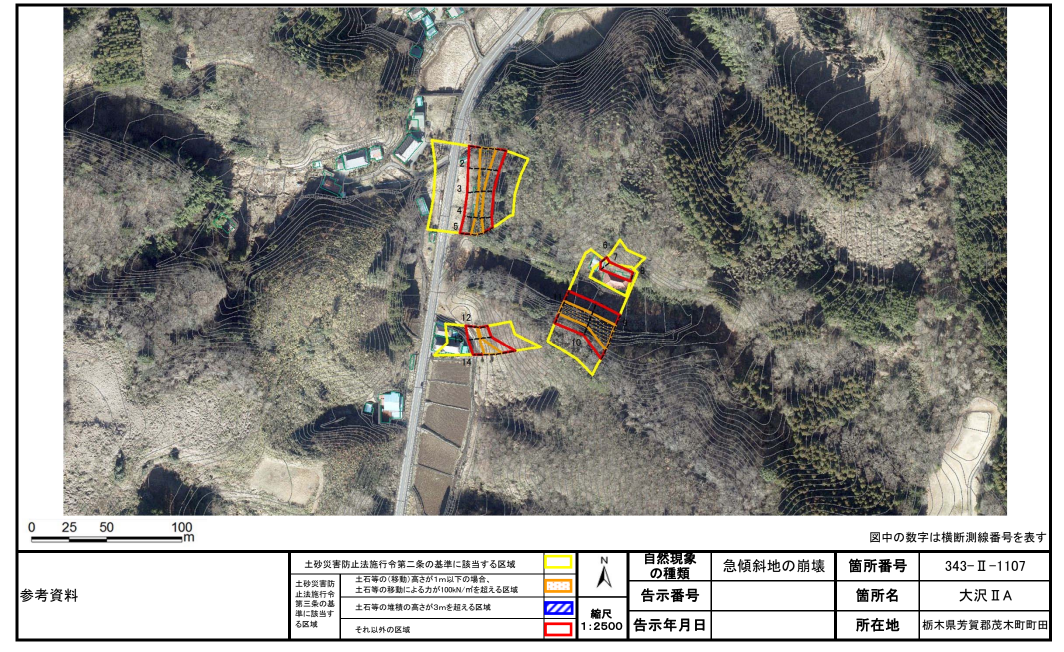


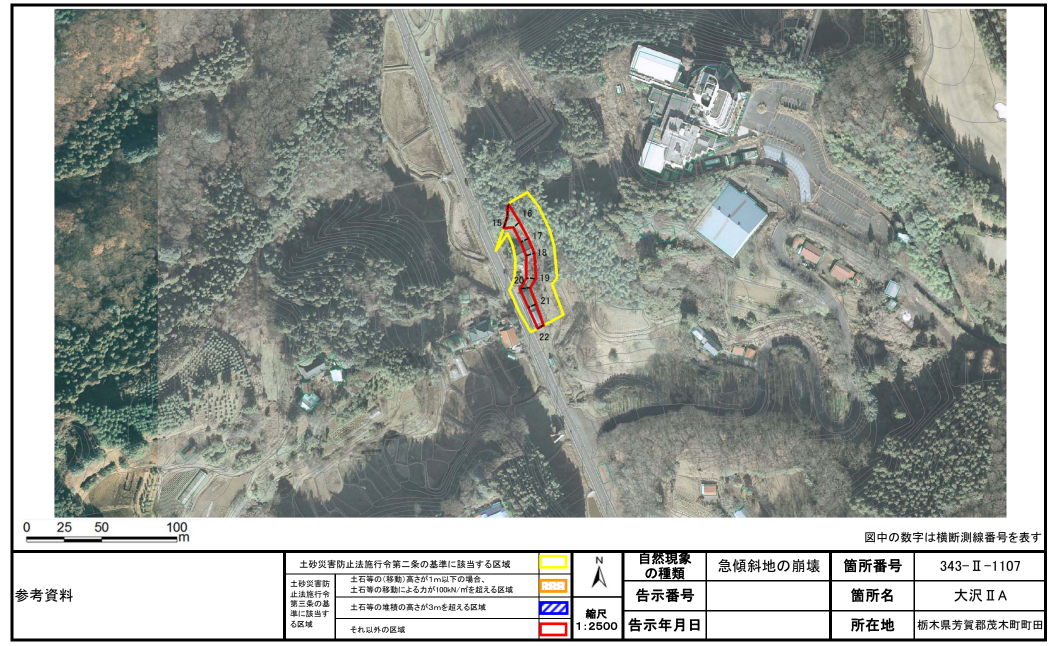


参考資料

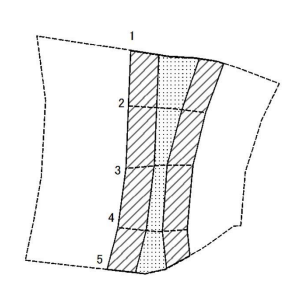




参考資料



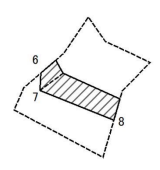






様式2-2(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図	土砂災	害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	[]	>2	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	343- Ⅱ -1107
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動によ		土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/㎡を超える区域	:::::		告示番号		箇所名	大沢ⅡA
り建築物の地上部に作用すると想定される 力)	準に該当す る区域	それ以外の区域		縮尺 1:1000	告示年月日		所在地	栃木県芳賀郡茂木町町田

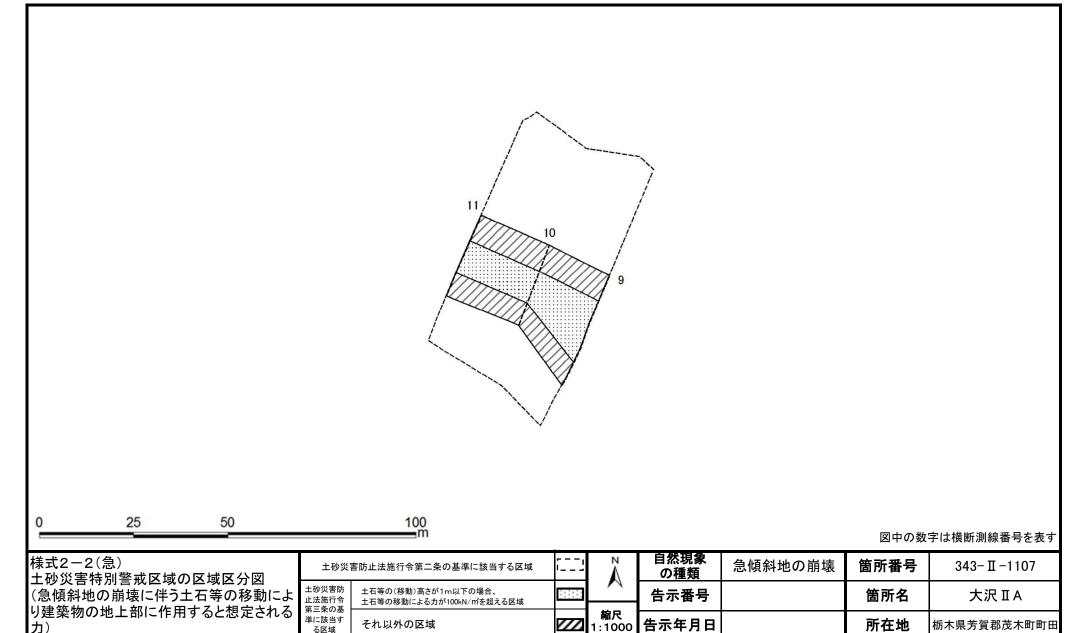




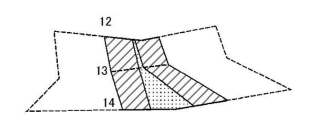
0 25 50 100 m

様式2-2(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図	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	343- Ⅱ -1107
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動によ		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/㎡を超える区域	33333	^	告示番号		箇所名	大沢ⅡA
り建築物の地上部に作用すると想定される 力)	準に該当す る区域	それ以外の区域	///	縮尺 1:1000	告示年月日		所在地	栃木県芳賀郡茂木町町田





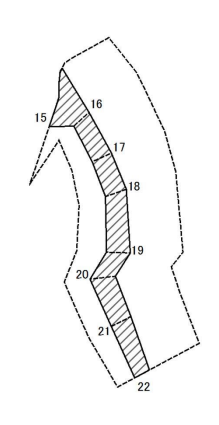






様式2-2(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図	土砂災!	害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	[]	7	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	343- Ⅱ -1107
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動によ	土砂災害防 止法施行令 第三条の基	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/㎡を超える区域	:::::		告示番号		箇所名	大沢ⅡA
り建築物の地上部に作用すると想定される カ)	第二末の坐 準に該当す る区域	それ以外の区域		縮尺 1:1000	告示年月日		所在地	栃木県芳賀郡茂木町町田





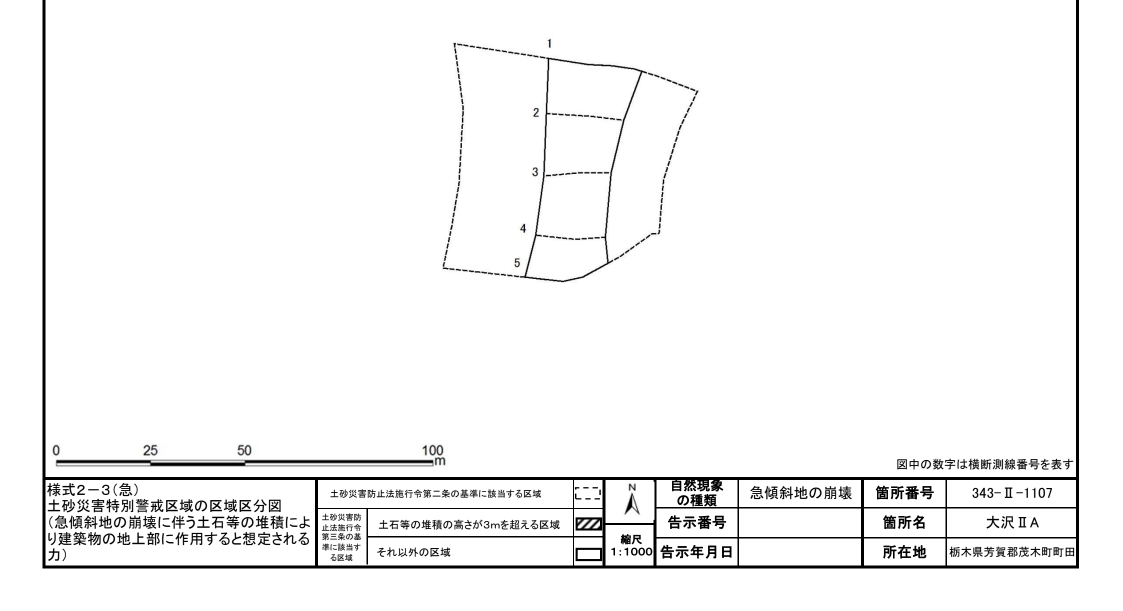
0 25 50 100 m

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
カ)

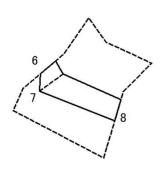
土砂災	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			
土砂災害防 止法施行令 第三条の基	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域	:::::		
第三条の基 準に該当す る区域	それ以外の区域		爺 1:	

	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	343- Ⅱ -1107
	告示番号		箇所名	大沢ⅡA
,	告示年月日		所在地	栃木県芳賀郡茂木町町田









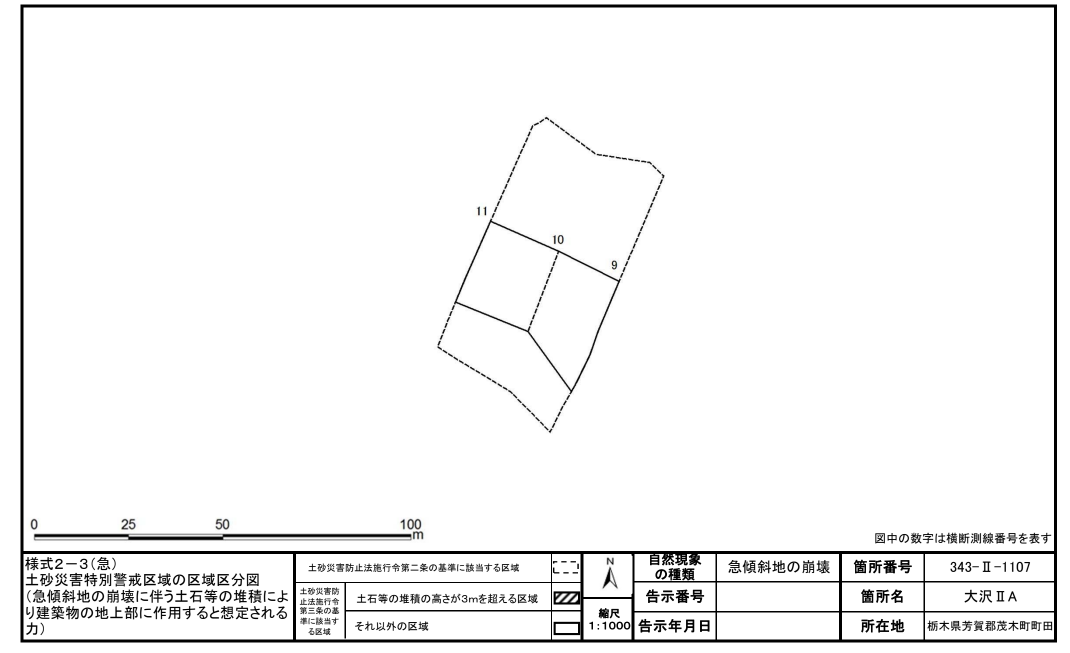
0 25 50 100 m

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)

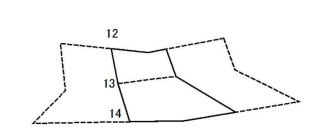
土砂災害		
土砂災害防 止法施行令 第三条の基	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	
第三条の基準に該当する区域	それ以外の区域	•

	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	343- Ⅱ -1107
-	告示番号		箇所名	大沢ⅡA
ю	告示年月日		所在地	栃木県芳賀郡茂木町町田









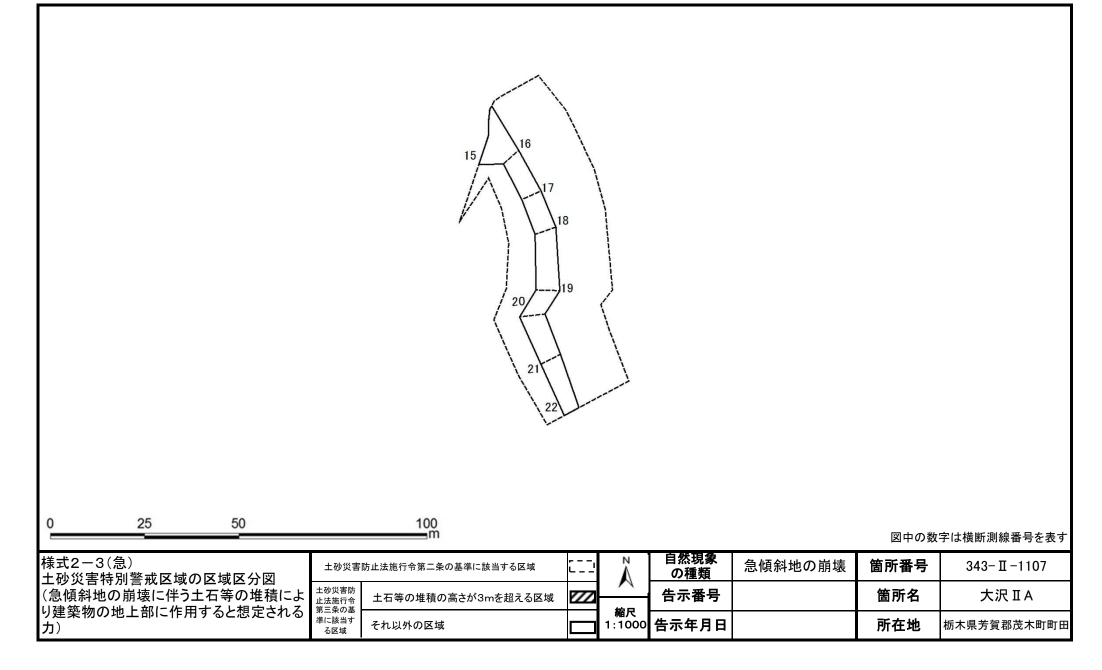
0 25 50 100 m

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		
土砂災害防 止法施行令 第三条の基	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	
第三条の基 準に該当す る区域	それ以外の区域	1

77	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	343- Ⅱ -1107
~	告示番号		箇所名	大沢ⅡA
縮尺 1:1000	告示年月日		所在地	栃木県芳賀郡茂木町町田







	土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ					土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ			
横断測線の区間	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 ² 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		横断測線の区間	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 ² 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/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)		カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	130.98	1.00	100.00	1.00	_	-	13.66	2.55	~								
2 ~ 3	122.84	1.00	100.00	1.00	-	-	14.85	2.78	~								
3 ~ 4	115.70	1.00	100.00	1.00	-	-	14.85	2.78	~								
4 ~ 5	123.99	1.00	100.00	1.00	-	-	14.56	2.72	~								
									~								
6 ~ 7	-	-	71.92	1.00	-	-	10.75	2.01	~								
7 ~ 8	-	-	71.92	1.00	-	-	12.36	2.31	~								
									~								
9 ~ 10	141.71	1.00	100.00	1.00	-	_	14.48	2.71	~								
10 ~ 11	129.95	1.00	100.00	1.00	16.89	3.16	16.05	3.00	~								
									~								
12 ~ 13	104.36	1.00	100.00	1.00	-	-	12.00	2.24	~								
13 ~ 14	123.81	1.00	100.00	1.00	-	-	11.82	2.21	~								
									~								
15 ~ 16	109.06	1.00	100.00	1.00	-	-	12.41	2.32	~								
16 ~ 17	-	-	63.61	1.00	-	_	9.87	1.84	~								
17 ~ 18	_	-	63.61	1.00	-	_	11.01	2.06	~								
18 ~ 19	_	-	63.69	1.00	-	_	11.04	2.06	~								
19 ~ 20	-	-	69.09	1.00	-	-	10.50	1.96	~								
20 ~ 21	-	-	69.09	1.00	-	-	10.50	1.96	~								
21 ~ 22	-	-	63.29	1.00	-	-	10.50	1.96	~								
									~								
									~								
									~								
	<u> </u>																
					+ 10 TD 4: 0 TE WT			Mula Hita									

様式-3(急)	日然現象の種類	思傾料地の朋場	固川留写	343−Ⅱ−1107
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項	告示番号		箇所名	大沢ⅡA
注案物の構造の統則に必要な国事に関する 事 項	告示年月日		所在地	栃木県芳賀郡茂木町町田