

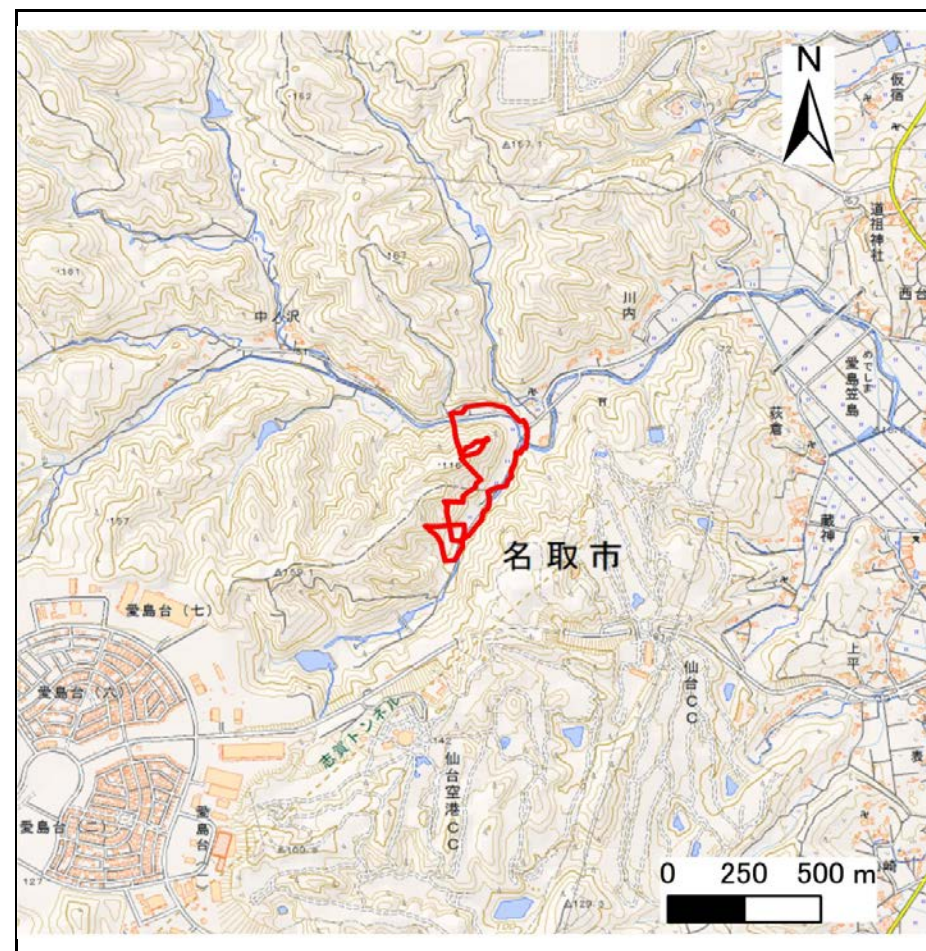
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第243号
告示年月日	令和2年3月27日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅲ-自-0193
箇所名	鈴ヶ森の3
所在地	名取市愛島笠島字下南沢
調査機関	宮城県仙台土木事務所



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(タイル)を複製したものである。(承認番号 令元情複、第458号)」

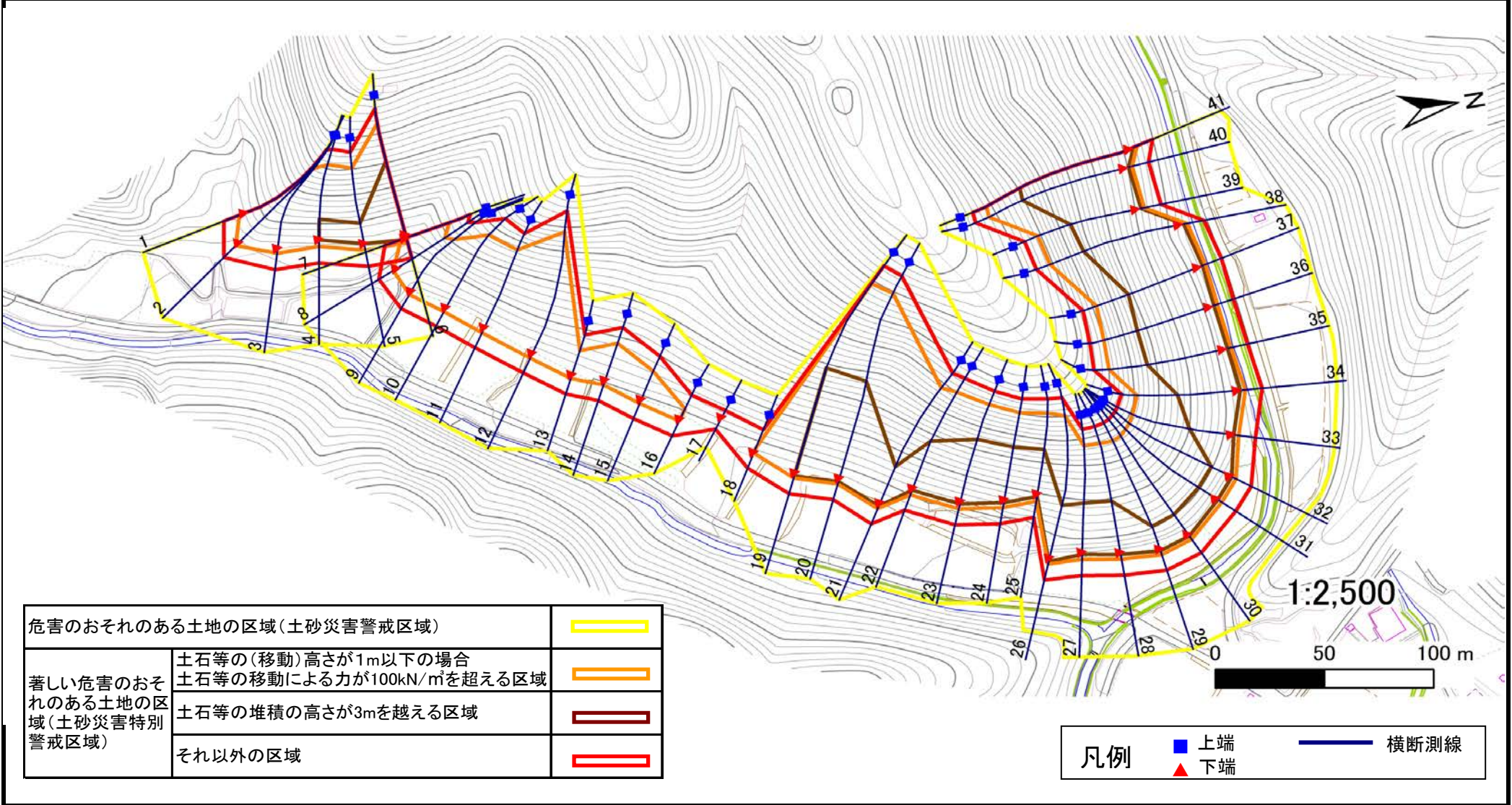
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第243号
告示年月日	令和2年3月27日

危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度	平成29年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	III-自-0193	箇所名	鈴ヶ森の3	所在地	名取市愛島笠島字下南沢
---------	------	------------	-----	-------	-----	-------------



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その3)

告示番号	宮城県告示第243号
告示年月日	令和2年3月27日

建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

急 傾 斜 地 の 位 置		箇所番号		Ⅲ-自-0193		箇所名		鈴ヶ森の3		所在地		名取市愛島笠島字下南沢					
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 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			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/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)
1 ~ 2	137.11	1.00	100.00	1.00	-	-	14.48	2.87	22 ~ 23	163.48	1.00	100.00	1.00	18.93	3.75	15.16	3.00
2 ~ 3	139.28	1.00	100.00	1.00	-	-	14.55	2.88	23 ~ 24	163.94	1.00	100.00	1.00	19.29	3.82	15.16	3.00
3 ~ 4	153.99	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	24 ~ 25	163.94	1.00	100.00	1.00	19.29	3.82	15.16	3.00
4 ~ 5	153.99	1.00	100.00	1.00	15.63	3.09	15.16	3.00	25 ~ 26	161.55	1.00	100.00	1.00	19.28	3.82	15.16	3.00
5 ~ 6	161.60	1.00	100.00	1.00	20.47	4.05	15.16	3.00	26 ~ 27	154.16	1.00	100.00	1.00	19.28	3.82	15.16	3.00
~									27 ~ 28	154.16	1.00	100.00	1.00	17.77	3.51	15.16	3.00
7 ~ 8	132.30	1.00	100.00	1.00	-	-	13.94	2.76	28 ~ 29	151.76	1.00	100.00	1.00	17.55	3.47	15.16	3.00
8 ~ 9	129.69	1.00	100.00	1.00	-	-	14.18	2.81	29 ~ 30	145.60	1.00	100.00	1.00	17.09	3.38	15.16	3.00
9 ~ 10	137.46	1.00	100.00	1.00	-	-	14.48	2.87	30 ~ 31	148.34	1.00	100.00	1.00	17.29	3.42	15.16	3.00
10 ~ 11	148.88	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	31 ~ 32	150.19	1.00	100.00	1.00	17.43	3.45	15.16	3.00
11 ~ 12	148.88	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	32 ~ 33	154.24	1.00	100.00	1.00	17.82	3.53	15.16	3.00
12 ~ 13	143.45	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	33 ~ 34	160.33	1.00	100.00	1.00	18.48	3.66	15.16	3.00
13 ~ 14	140.85	1.00	100.00	1.00	-	-	13.31	2.63	34 ~ 35	163.61	1.00	100.00	1.00	20.83	4.12	15.16	3.00
14 ~ 15	140.85	1.00	100.00	1.00	-	-	13.37	2.65	35 ~ 36	166.02	1.00	100.00	1.00	21.60	4.27	15.16	3.00
15 ~ 16	136.33	1.00	100.00	1.00	-	-	13.37	2.65	36 ~ 37	166.14	1.00	100.00	1.00	21.74	4.30	15.16	3.00
16 ~ 17	-	-	100.00	1.00	-	-	11.04	2.18	37 ~ 38	166.37	1.00	100.00	1.00	21.74	4.30	15.16	3.00
17 ~ 18	-	-	100.00	1.00	-	-	10.35	2.05	38 ~ 39	166.37	1.00	100.00	1.00	21.59	4.27	15.16	3.00
18 ~ 19	143.59	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	39 ~ 40	165.51	1.00	100.00	1.00	21.59	4.27	15.16	3.00
19 ~ 20	148.88	1.00	100.00	1.00	19.07	3.77	15.16	3.00	40 ~ 41	165.51	1.00	100.00	1.00	21.05	4.17	15.16	3.00
20 ~ 21	150.62	1.00	100.00	1.00	19.26	3.81	15.16	3.00									
21 ~ 22	157.56	1.00	100.00	1.00	19.26	3.81	15.16	3.00									