

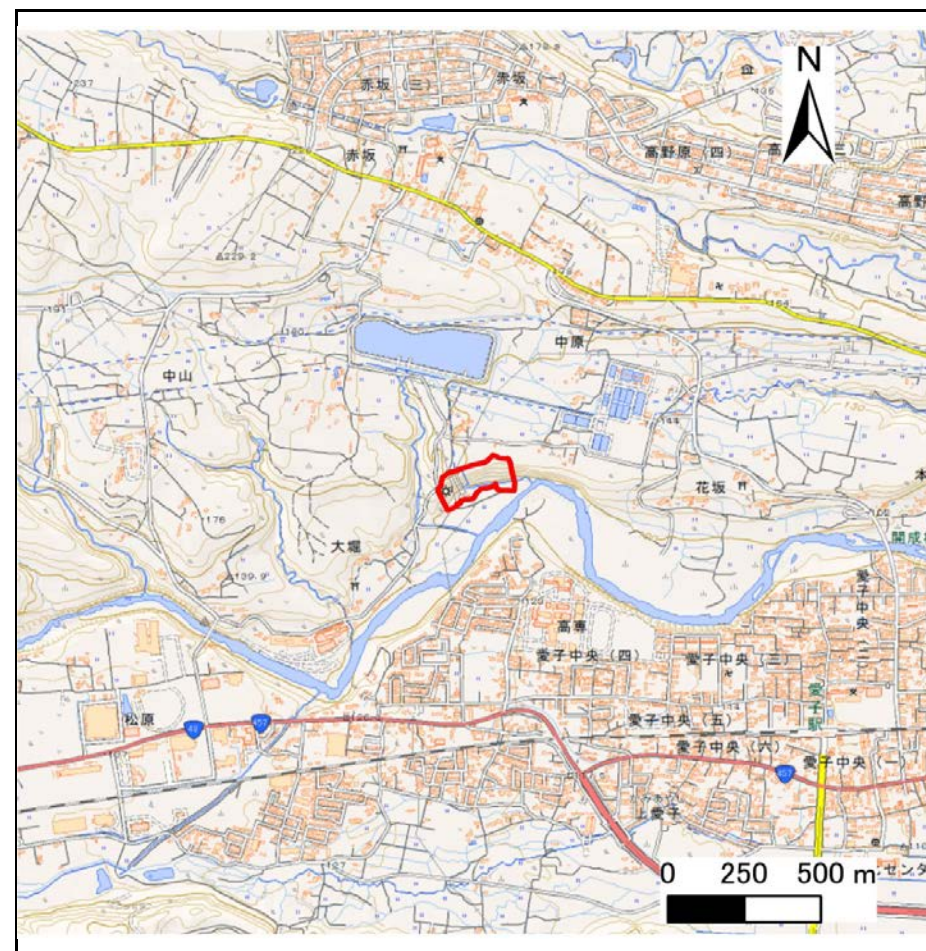
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第325号
告示年月日	平成31年3月29日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅲ-自-0099
箇所名	甲野田南
所在地	仙台市青葉区芋沢字大堀
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。(承認番号平30情複、第873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325号
告示年月日	平成31年3月29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-0099	箇所名	甲野田南	所在地	仙台市青葉区芋沢字大堀
---------	------	------------	-----	------	-----	-------------



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	
	土石等の堆積の高さが3mを越える区域	
それ以外の区域		

凡例		上端		横断測線
		下端		

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325号
告示年月日	平成31年3月29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-0099	箇所名	甲野田南	所在地	仙台市青葉区芋沢字大堀											
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	143.97	1.00	100.00	1.00	18.98	3.76	15.16	3.00	22 ~ 23	164.31	1.00	100.00	1.00	19.80	3.92	15.16	3.00
2 ~ 3	149.59	1.00	100.00	1.00	18.98	3.76	15.16	3.00	23 ~ 24	164.31	1.00	100.00	1.00	19.80	3.92	15.16	3.00
3 ~ 4	161.51	1.00	100.00	1.00	20.31	4.02	15.16	3.00									
4 ~ 5	163.64	1.00	100.00	1.00	22.79	4.51	15.16	3.00									
5 ~ 6	163.64	1.00	100.00	1.00	22.79	4.51	15.16	3.00									
6 ~ 7	155.48	1.00	100.00	1.00	22.03	4.36	15.16	3.00									
7 ~ 8	154.07	1.00	100.00	1.00	24.47	4.84	15.16	3.00									
8 ~ 9	155.22	1.00	100.00	1.00	24.47	4.84	15.16	3.00									
9 ~ 10	155.22	1.00	100.00	1.00	24.26	4.80	15.16	3.00									
10 ~ 11	158.59	1.00	100.00	1.00	24.26	4.80	15.16	3.00									
11 ~ 12	163.67	1.00	100.00	1.00	23.75	4.70	15.16	3.00									
12 ~ 13	163.67	1.00	100.00	1.00	22.72	4.49	15.16	3.00									
13 ~ 14	150.23	1.00	100.00	1.00	21.99	4.35	15.16	3.00									
14 ~ 15	130.83	1.00	100.00	1.00	20.65	4.09	15.16	3.00									
15 ~ 16	135.97	1.00	100.00	1.00	20.65	4.09	15.16	3.00									
16 ~ 17	140.74	1.00	100.00	1.00	20.15	3.99	15.16	3.00									
17 ~ 18	157.78	1.00	100.00	1.00	19.47	3.85	15.16	3.00									
18 ~ 19	159.18	1.00	100.00	1.00	17.51	3.46	15.16	3.00									
19 ~ 20	162.07	1.00	100.00	1.00	19.16	3.79	15.16	3.00									
20 ~ 21	162.91	1.00	100.00	1.00	19.29	3.82	15.16	3.00									
21 ~ 22	163.74	1.00	100.00	1.00	19.77	3.91	15.16	3.00									