

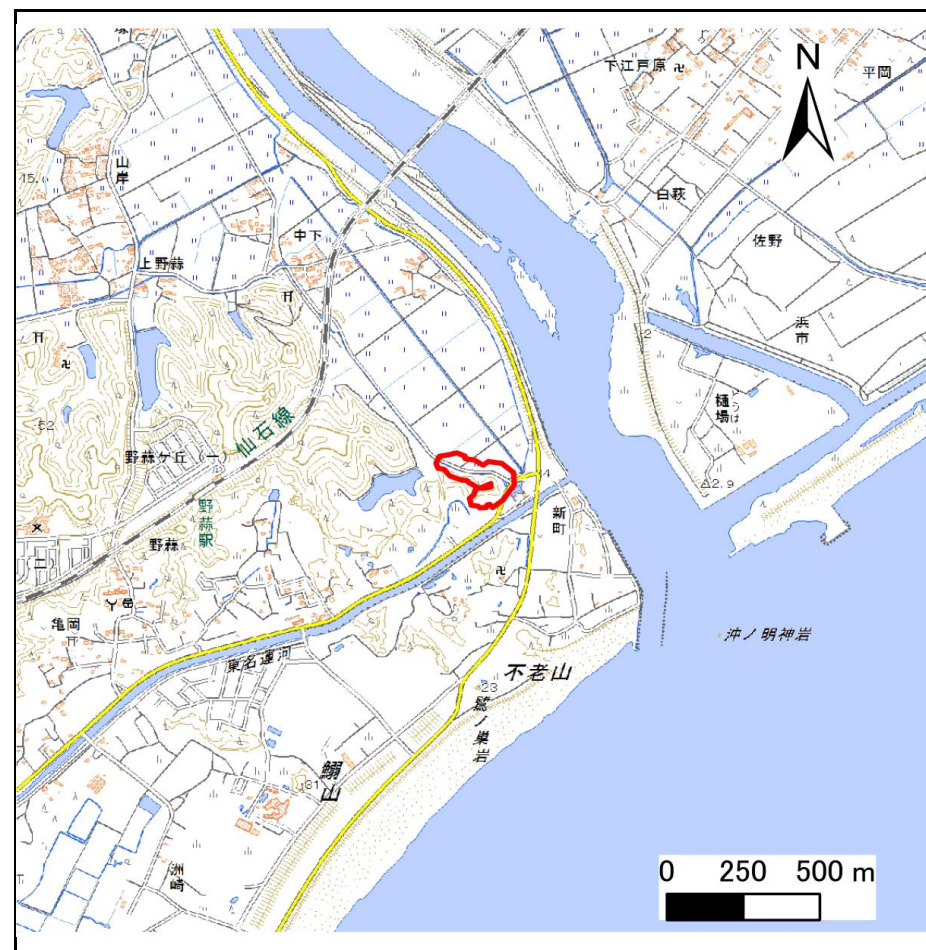
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第374号
告示年月日	令和2年4月24日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅲ-自-0485(1331000485)
箇所名	長沼
所在地	東松島市野蒜字長沼、北針生、上山ノ坊、下山ノ坊
調査機関	宮城県東部土木事務所



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25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 令元情複、第981号)

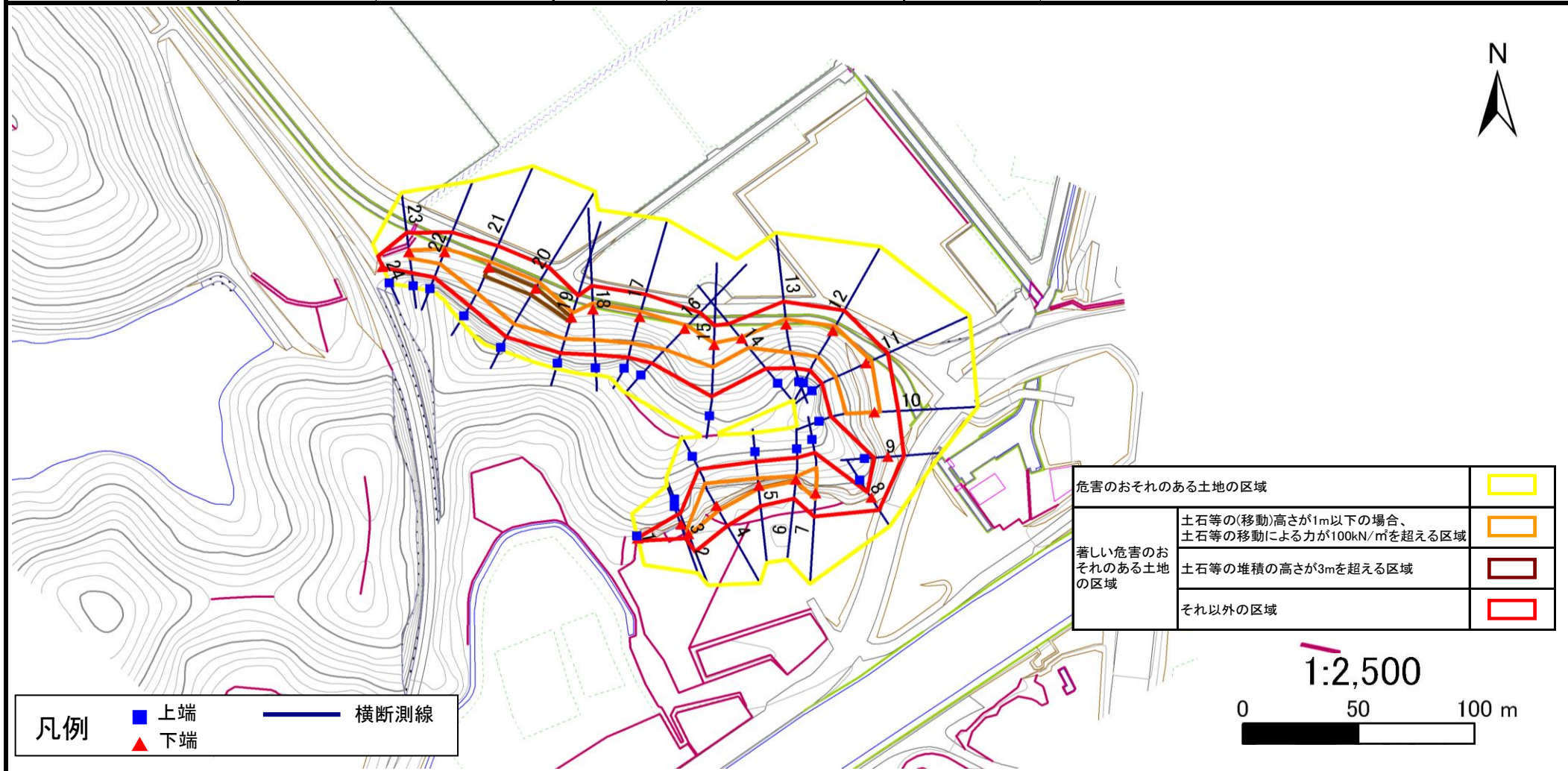
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第374号
告示年月日	令和2年4月24日

危害のおそれのある土地の区域、著しい危害のおそれのある土地の区域の設定図

調査年度	平成30年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	Ⅲ-自-0485(1331000485)	箇所名	長沼	所在地	東松島市野蒜字長沼、北針生、上山ノ坊、下山ノ坊
---------	------	----------------------	-----	----	-----	-------------------------



凡例	■	上端	—	横断測線
	▲	下端		

危害のおそれのある土地の区域	□
著しい危害のおそれのある土地の区域	□
	□
	□
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3)

建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

告示番号	宮城県告示第374号
告示年月日	令和2年4月24日

急傾斜地の位置	箇所番号	Ⅲ-自-0485(1331000485)				箇所名	長沼		所在地	東松島市野蒜字長沼、北針生、上山ノ坊、下山ノ坊							
横断側線の区間	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				横断側線の区間	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	-	-	80.2	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
2 ~ 3	-	-	100.0	1.0	-	-	14.0	2.8	~								
3 ~ 4	135.4	1.0	100.0	1.0	-	-	12.1	2.4	~								
4 ~ 5	135.4	1.0	100.0	1.0	-	-	14.0	2.8	~								
5 ~ 6	116.2	1.0	100.0	1.0	-	-	14.8	3.0	~								
6 ~ 7	136.8	1.0	100.0	1.0	-	-	14.8	3.0	~								
7 ~ 8	-	-	100.0	1.0	-	-	14.2	2.8	~								
8 ~ 9	-	-	90.6	1.0	-	-	13.3	2.7	~								
9 ~ 10	-	-	100.0	1.0	-	-	14.8	3.0	~								
10 ~ 11	144.7	1.0	100.0	1.0	-	-	15.0	3.0	~								
11 ~ 12	144.7	1.0	100.0	1.0	-	-	15.0	3.0	~								
12 ~ 13	139.8	1.0	100.0	1.0	-	-	14.1	2.8	~								
13 ~ 14	137.5	1.0	100.0	1.0	-	-	13.9	2.8	~								
14 ~ 15	115.4	1.0	100.0	1.0	-	-	10.7	2.2	~								
15 ~ 16	131.0	1.0	100.0	1.0	-	-	11.4	2.3	~								
16 ~ 17	140.3	1.0	100.0	1.0	-	-	15.0	3.0	~								
17 ~ 18	142.2	1.0	100.0	1.0	-	-	15.0	3.0	~								
18 ~ 19	142.2	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
19 ~ 20	150.9	1.0	100.0	1.0	16.6	3.3	15.2	3.0	~								
20 ~ 21	150.9	1.0	100.0	1.0	16.6	3.3	15.2	3.0	~								
21 ~ 22	141.3	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
22 ~ 23	123.8	1.0	100.0	1.0	-	-	13.1	2.6	~								
23 ~ 24	-	-	100.0	1.0	-	-	11.9	2.4	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								