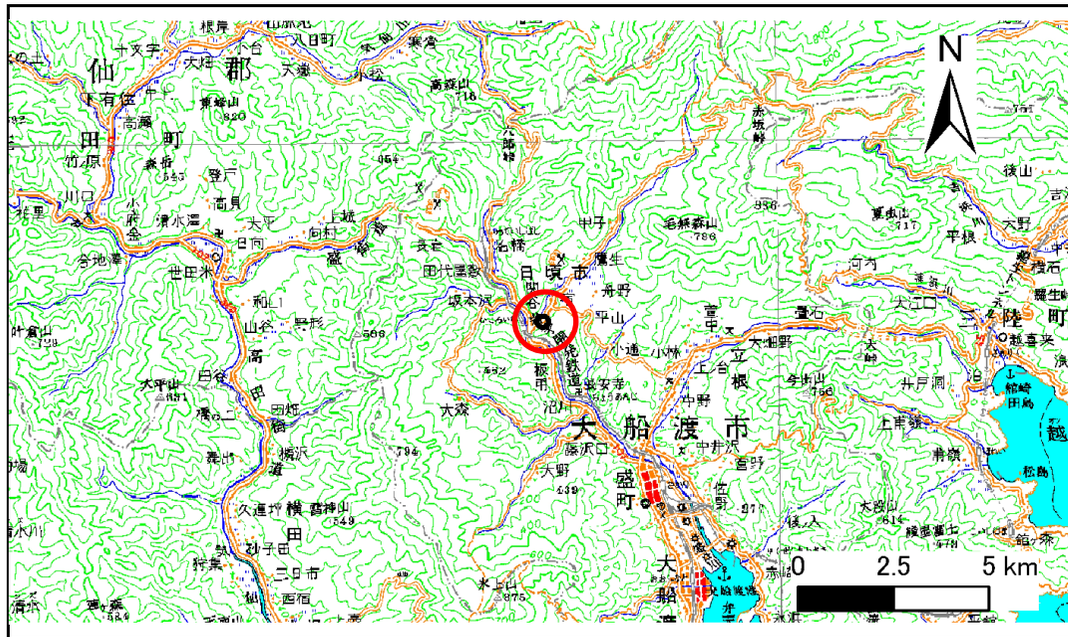


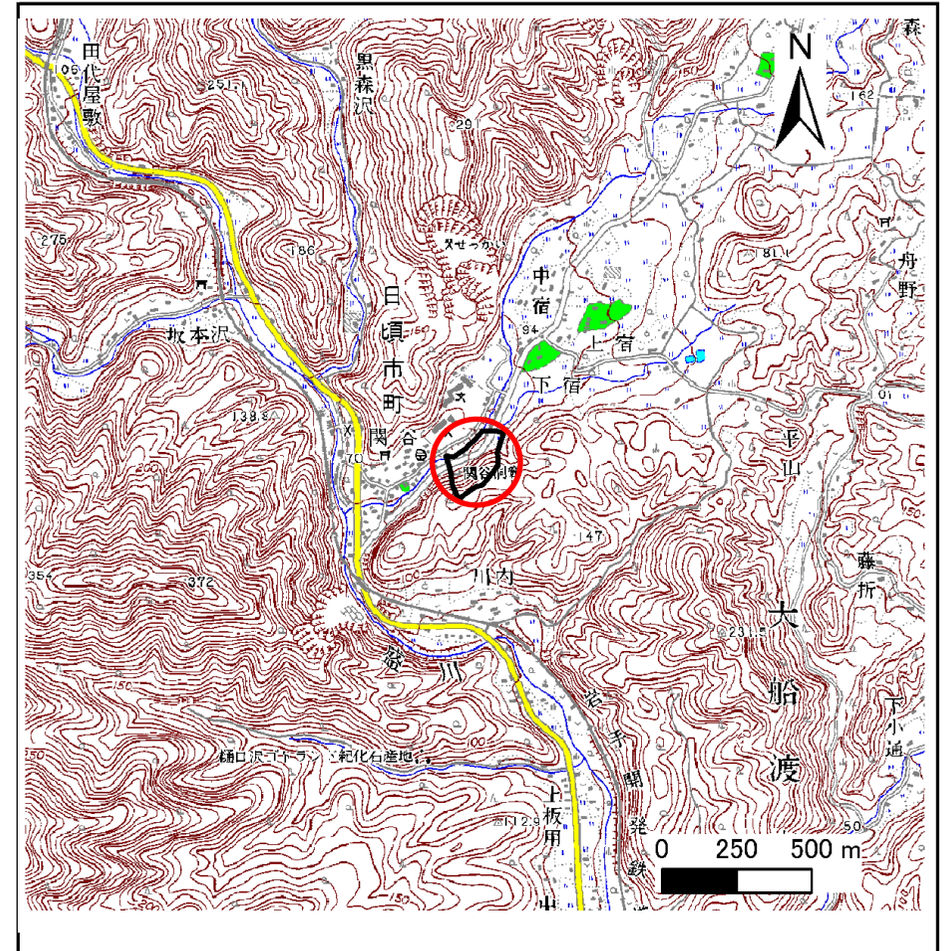
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	158B1057
箇所名	関谷-6
所在地	大船渡市日頃市町字関谷
調査機関	大船渡地方振興局



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 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21年度

急傾斜地の位置

箇所番号

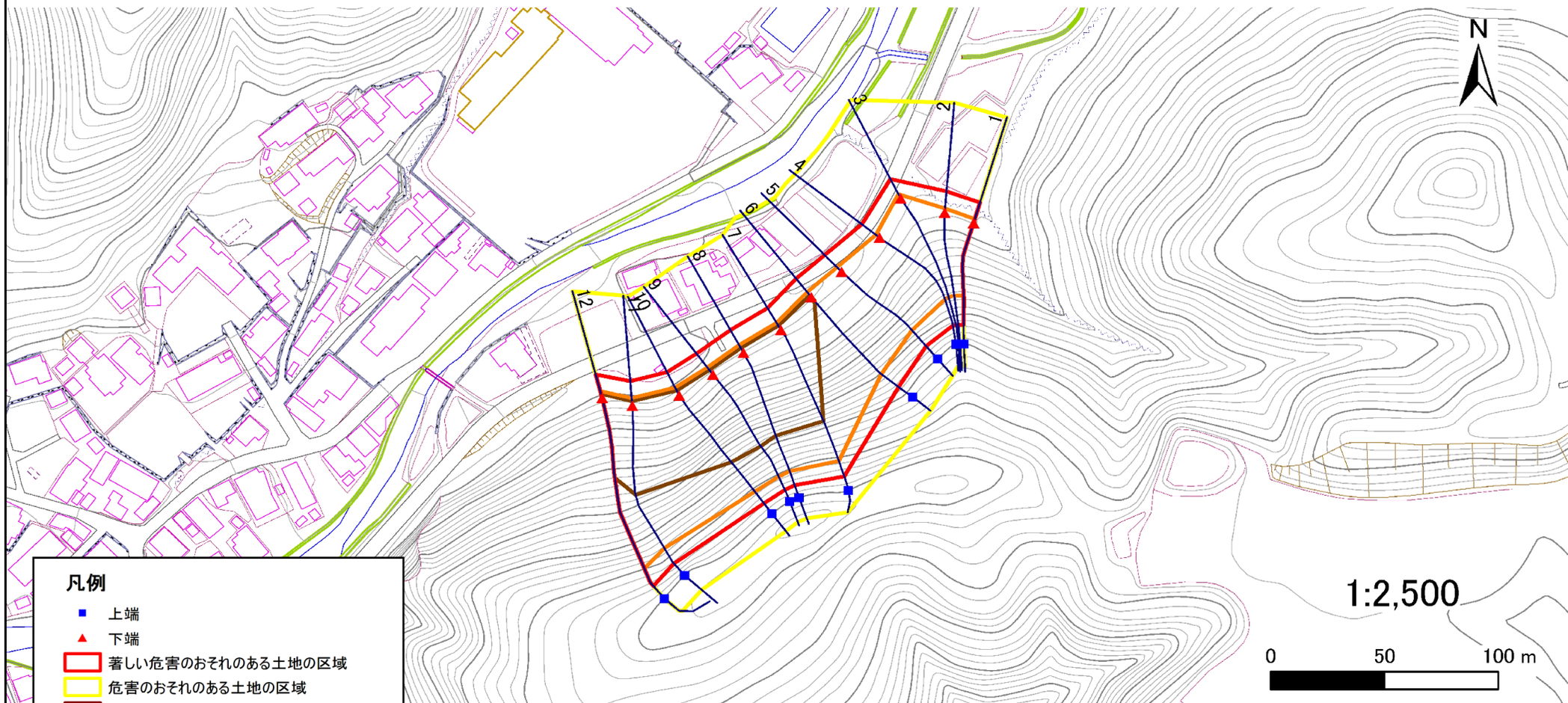
158B1057

箇所名

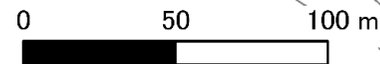
関谷-6

所在地

大船渡市日頃市町字関谷



1:2,500



凡例

- 上端
- ▲ 下端
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- 危害のおそれのある土地の区域
- 土石等の堆積高が3mを超える範囲
- 土石等の移動の力が100kN/m²を超える範囲
- 横断測線

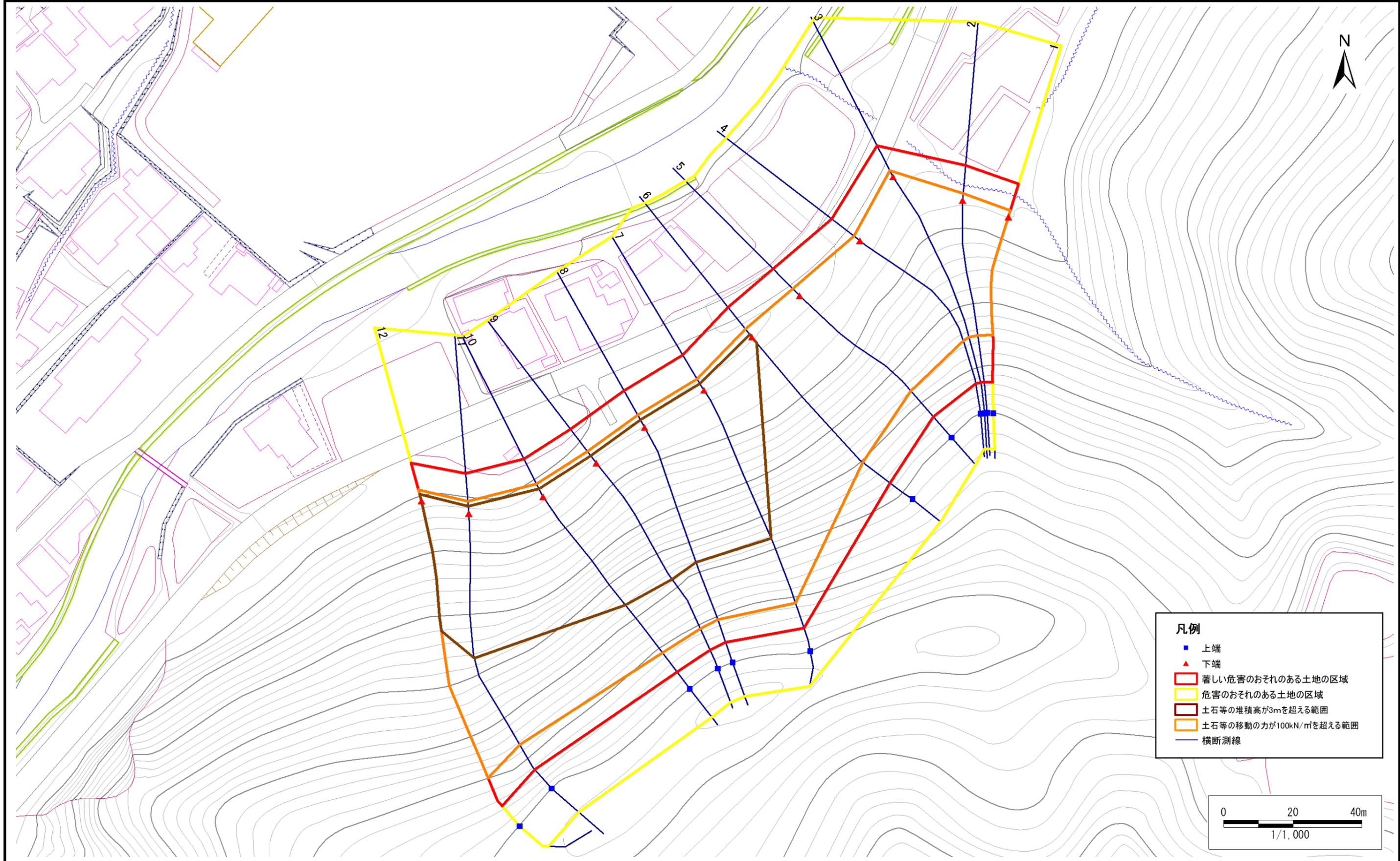
急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 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

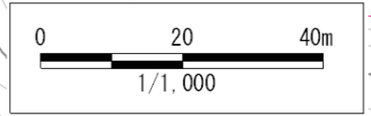
調査年度

平成21年度

急傾斜地の位置	箇所番号	158B1057	箇所名	関谷-6	所在地	大船渡市日頃市町字関谷
---------	------	----------	-----	------	-----	-------------



- 凡例**
- 上端
 - ▲ 下端
 - 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - 危害のおそれのある土地の区域
 - 土石等の堆積高が3mを超える範囲
 - 土石等の移動の力が100kN/m²を超える範囲
 - 横断測線



急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項(1/1)

調査年度	平成21年度
------	--------

急傾斜地の位置		158B1057				箇所名		関谷-6		所在地		大船渡市日頃市町字関谷				
横断 測線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地								急傾斜地内							
	土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ			
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)
1	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.87	128.82	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.65 ~ 32.11	128.82	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.87 ~ 9.66	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.66	2.79	14.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 32.11	2.79	14.93
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.93	129.74	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.65 ~ 34.65	129.74	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.93 ~ 9.71	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.71	2.79	14.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 34.65	2.79	14.93
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.04	131.56	3mを超える	0.00 ~ 0.59	3.24	17.32	100kN/m ² を超える	1.00	12.60 ~ 41.40	131.56	3mを超える	40.00 ~ 41.40	3.24	17.32
	それ以外	1.00	2.04 ~ 9.83	100.00	それ以外	0.59 ~ 9.83	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.09	132.41	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.34 ~ 36.50	132.41	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.09 ~ 9.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.88	2.81	15.04	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.34	100.00	それ以外	5.00 ~ 36.50	2.81	15.04
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.76	143.62	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.19 ~ 37.61	143.62	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.76 ~ 10.55	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.55	2.93	15.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.19	100.00	それ以外	5.00 ~ 37.61	2.93	15.67
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.82	144.67	3mを超える	0.00 ~ 0.91	3.39	18.16	100kN/m ² を超える	1.00	11.18 ~ 41.37	144.67	3mを超える	40.00 ~ 41.37	3.39	18.16
	それ以外	1.00	2.82 ~ 10.61	100.00	それ以外	0.91 ~ 10.61	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.18	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.69	159.82	3mを超える	0.00 ~ 2.18	3.99	21.36	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 59.10	159.82	3mを超える	25.00 ~ 59.10	3.99	21.36
	それ以外	1.00	3.69 ~ 11.47	100.00	それ以外	2.18 ~ 11.47	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.99	165.25	3mを超える	0.00 ~ 2.43	4.18	22.39	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 58.80	165.25	3mを超える	25.00 ~ 58.80	4.18	22.39
	それ以外	1.00	3.99 ~ 11.78	100.00	それ以外	2.43 ~ 11.78	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.06	166.50	3mを超える	0.00 ~ 2.54	4.29	22.94	100kN/m ² を超える	1.00	10.86 ~ 59.52	166.50	3mを超える	25.00 ~ 59.52	4.29	22.94
	それ以外	1.00	4.06 ~ 11.84	100.00	それ以外	2.54 ~ 11.84	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.86	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.00	165.46	3mを超える	0.00 ~ 2.45	4.21	22.51	100kN/m ² を超える	1.00	10.68 ~ 57.23	165.46	3mを超える	25.00 ~ 57.23	4.21	22.51
	それ以外	1.00	4.00 ~ 11.79	100.00	それ以外	2.45 ~ 11.79	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.41	154.90	3mを超える	0.00 ~ 2.03	3.89	20.80	100kN/m ² を超える	1.00	10.69 ~ 58.55	154.90	3mを超える	30.00 ~ 58.55	3.89	20.80
	それ以外	1.00	3.41 ~ 11.20	100.00	それ以外	2.03 ~ 11.20	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.15	150.36	3mを超える	0.00 ~ 1.90	3.80	20.36	100kN/m ² を超える	1.00	10.93 ~ 64.67	150.36	3mを超える	40.00 ~ 64.67	3.80	20.36
	それ以外	1.00	3.15 ~ 10.94	100.00	それ以外	1.90 ~ 10.94	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.93	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		