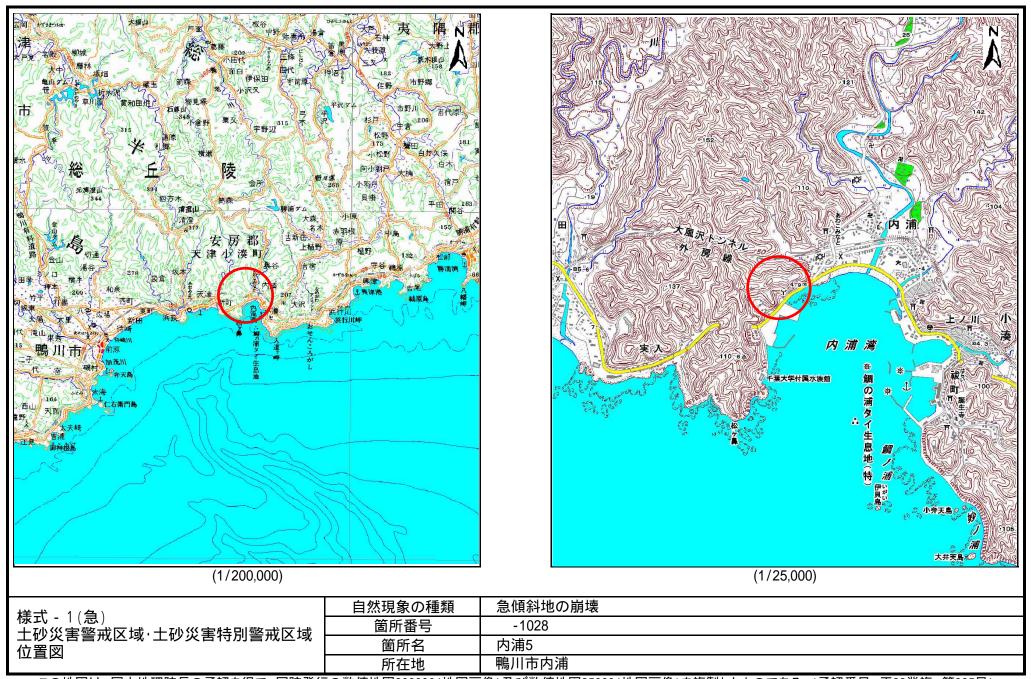
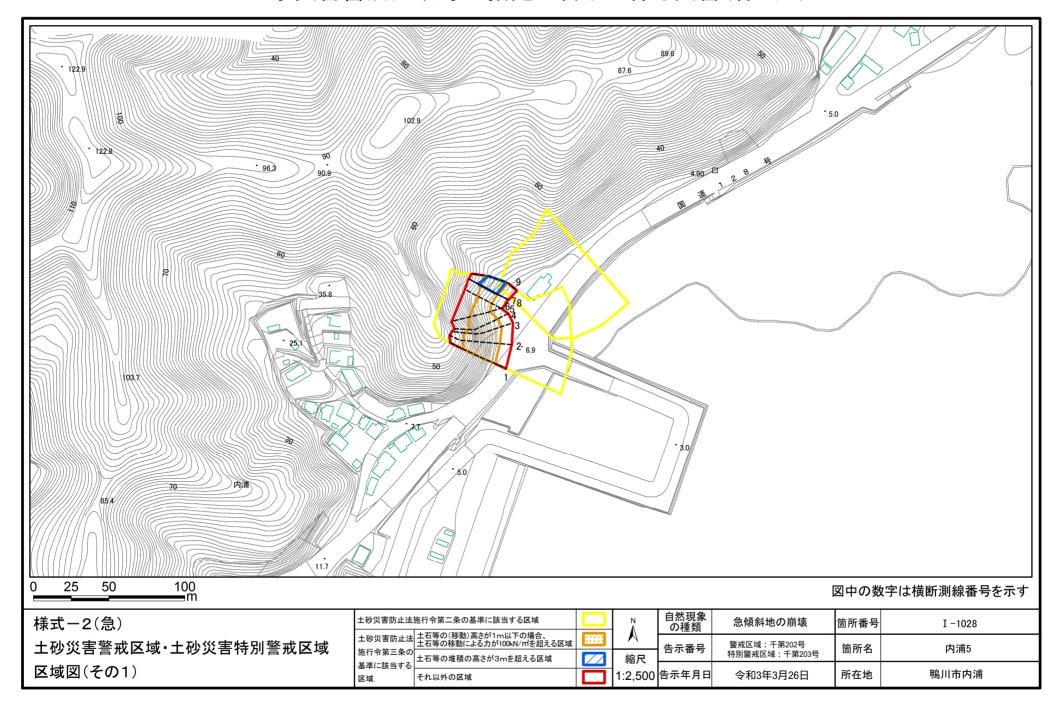
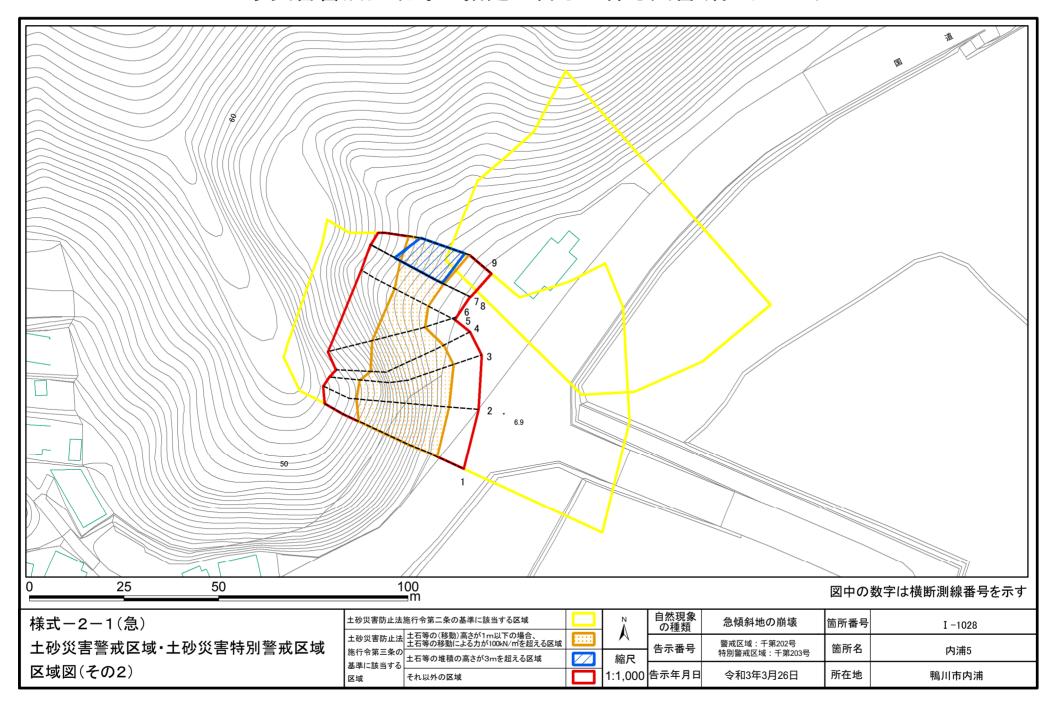
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



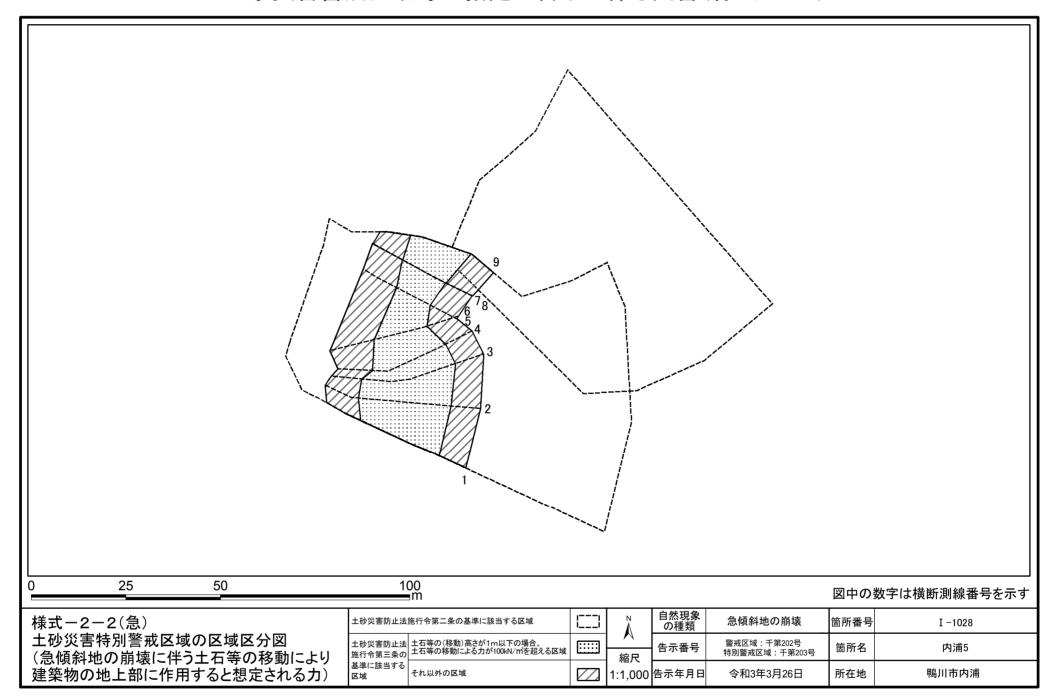
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



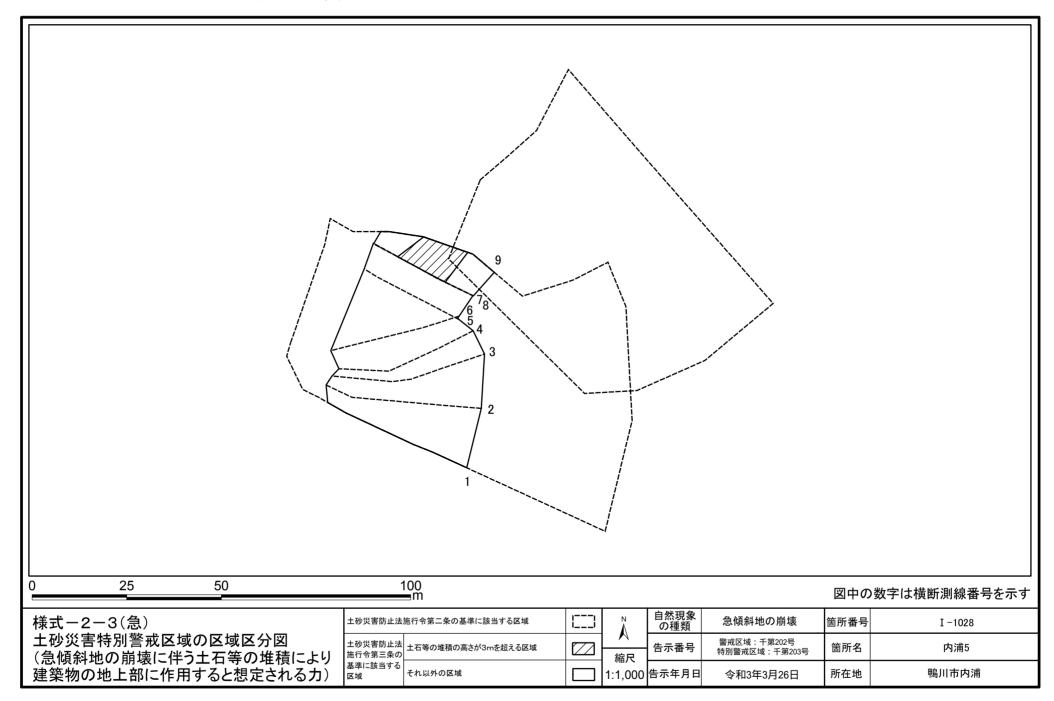
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-3)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

	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			
	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/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)		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)
1 ~ 2	134.62	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
2 ~ 3	144.21	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
3 ~ 4	144.21	1.00	100.00	1.00	-	_	15.32	2.71	~								
4 ~ 5	135.36	1.00	100.00	1.00	_	-	16.81	2.98	~								
5 ~ 6	120.45	1.00	100.00	1.00	_	_	16.81	2.98	~								
6 ~ 7	128.17	1.00	100.00	1.00	-	-	13.16	2.33	~								
8 ~ 9	136.23	1.00	100.00	1.00	22.80	4.04	16.95	3.00	~								
10 ~ 11	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
11 ~ 12	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
12 ~ 13	-	-	-	_	-	_	_	-	~								
13 ~ 14	-	_	-	_	_	_	_	_	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~							-		~								
~							-		~					 			
							-										
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
様式-3(急)						自然	現象の種類	魚 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		I -1028				
建筑物の構造の担制に必要が衝撃に関する事項						4	告示番号		警戒区域:千第202号 特別警戒区域:千第203号		箇所名		内浦5				

告示年月日

建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項

所在地

令和3年3月26日

鴨川市内浦