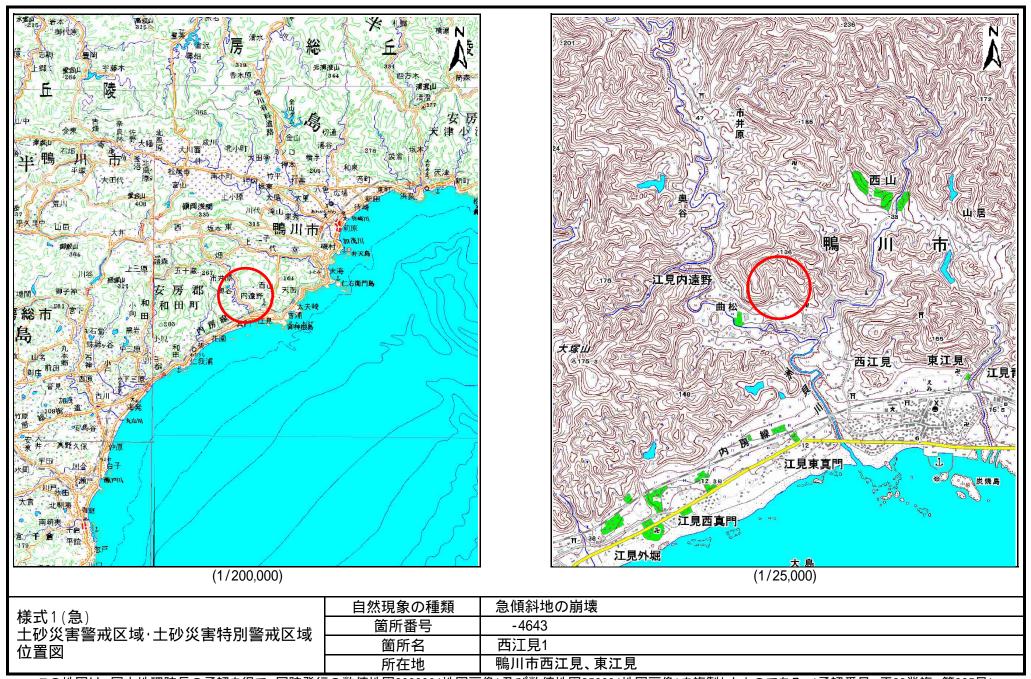
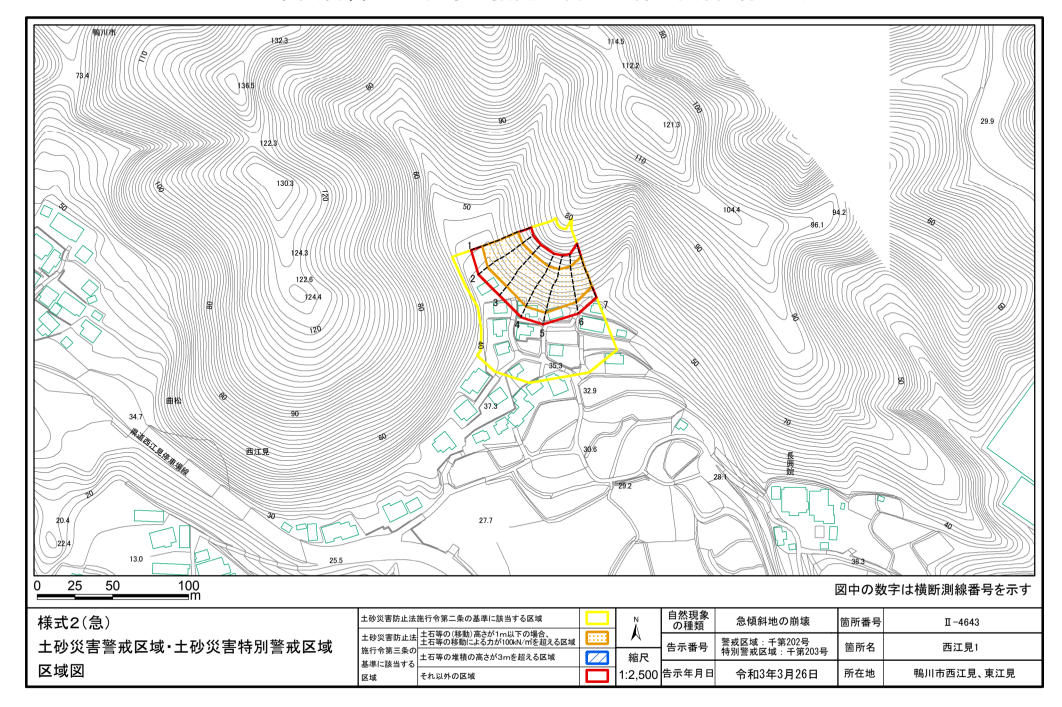
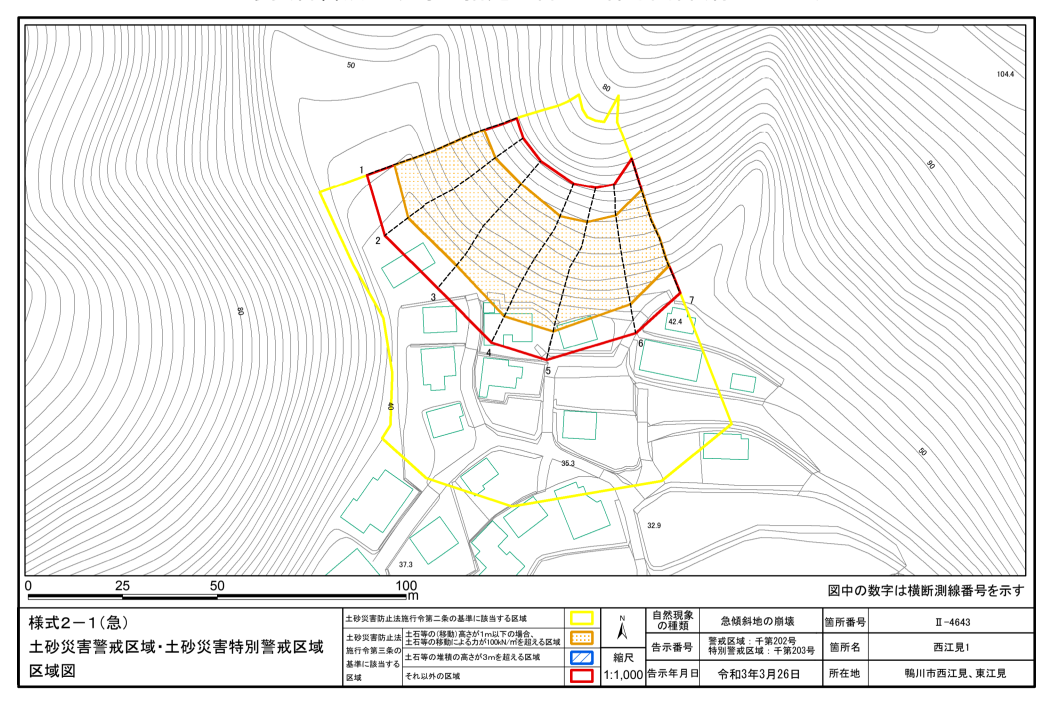
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



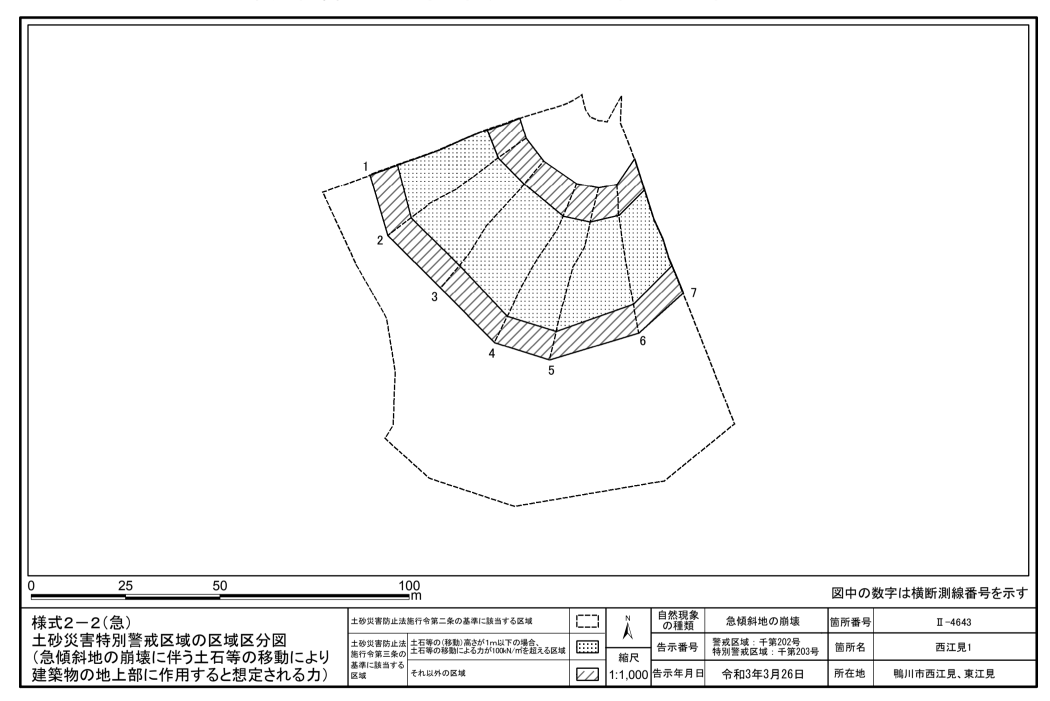
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



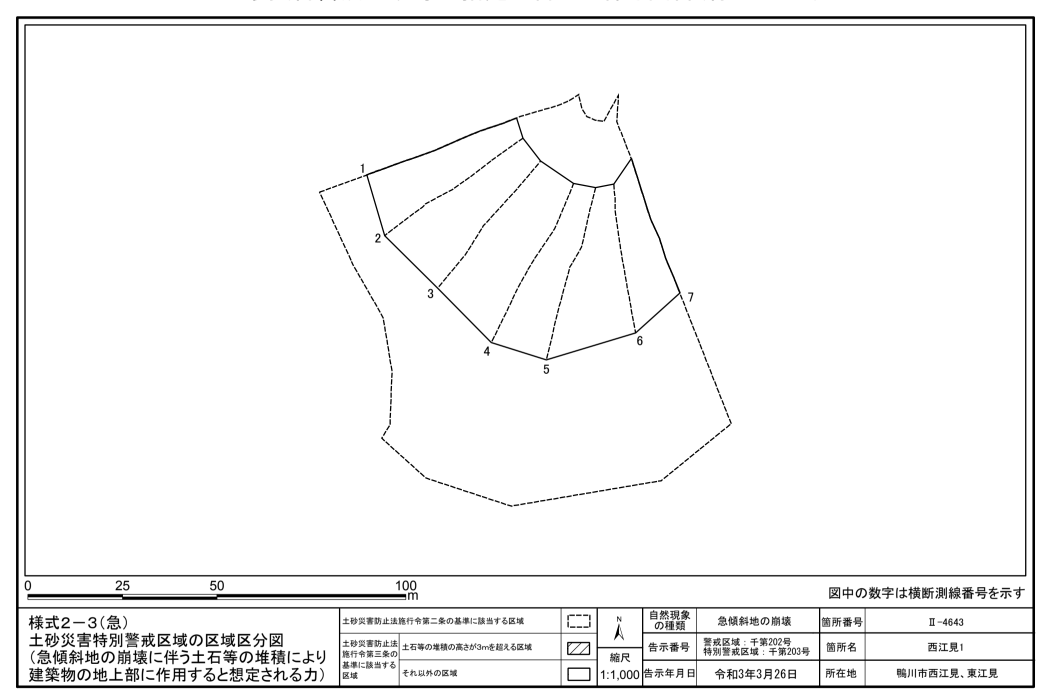
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



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)

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 土石等の堆積により建築と想定される力 と想定される力						築物の地上部 される力	に作用する		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(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		横断測線の区間	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)		カの大きさ 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	140.77	1.00	100.00	1.00	-	-	16.17	2.86	~									
2 ~ 3	145.88	1.00	100.00	1.00	-	-	16.63	2.94	~									
3 ~ 4	145.88	1.00	100.00	1.00	-	-	16.63	2.94	~									
4 ~ 5	140.57	1.00	100.00	1.00	-	-	16.06	2.84	~									
5 ~ 6	141.32	1.00	100.00	1.00	-	-	16.48	2.92	~									
6 ~ 7	141.32	1.00	100.00	1.00	-	_	16.48	2.92	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
様式3(急)							自然現象の種類			急傾斜地の崩壊		箇所番号		II -4643				
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							#	告示番号	警戒区 特別警	警戒区域:千第202号 特別警戒区域:千第203号			箇所名		西江見1			
							告示年月日		令	令和3年3月26日		所在地		鴨川市西江見、東江見				