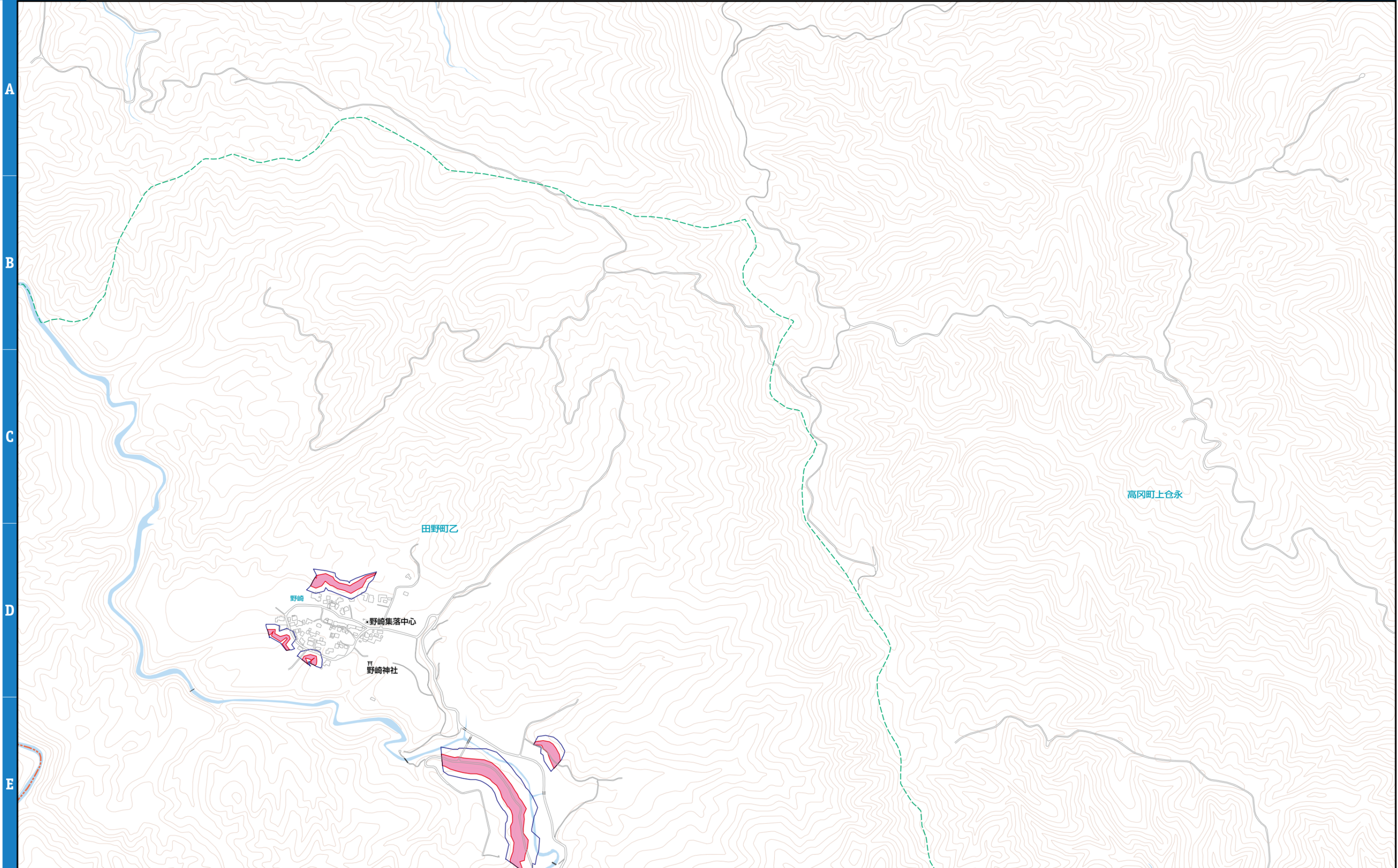
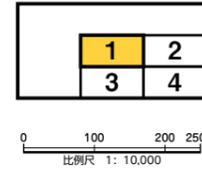


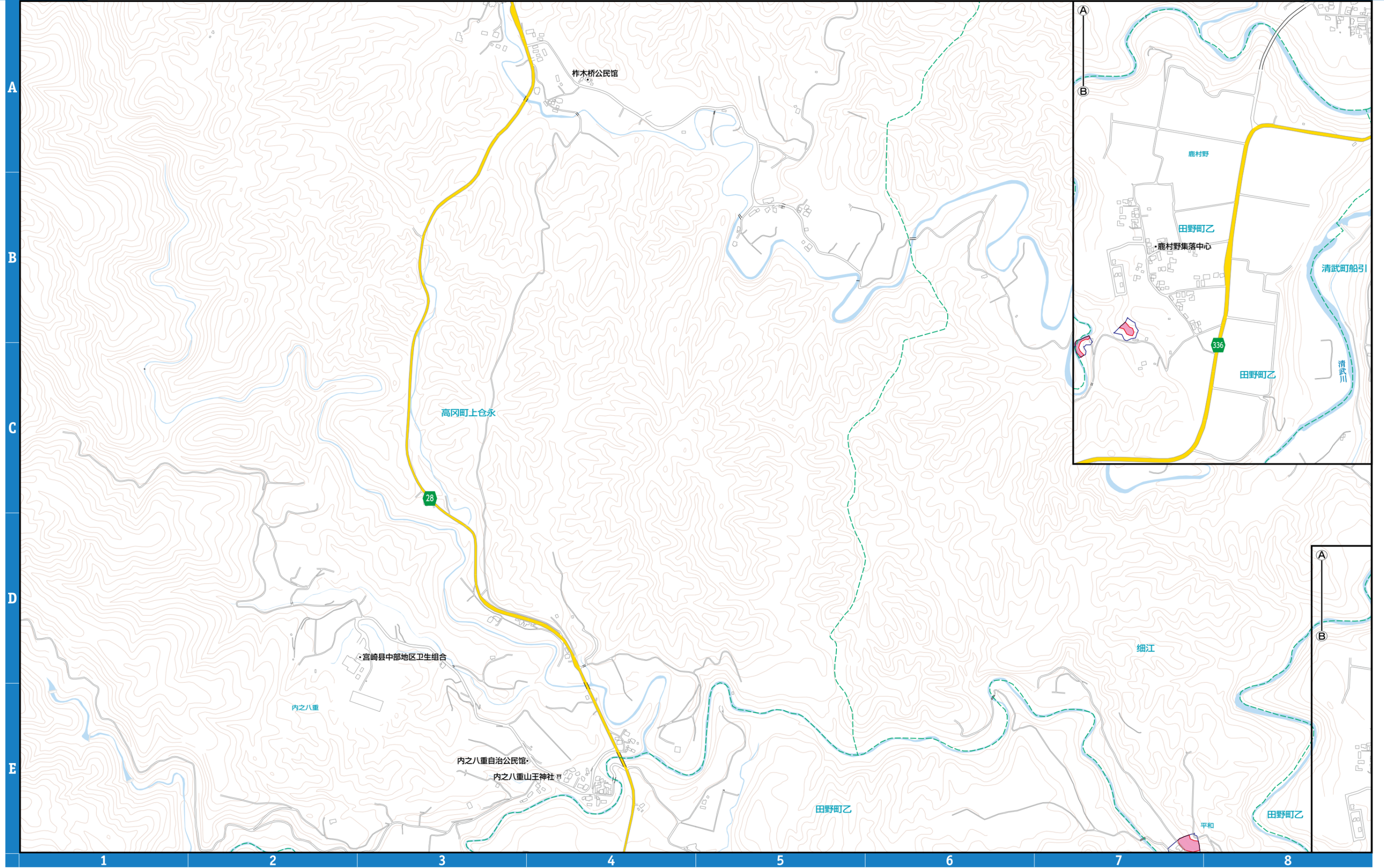
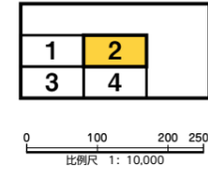
范 例		指定避难所(洪水浸水预计区域外)		20.0m以上的区域		房屋倒塌等泛滥区域(泛滥流、河岸侵蚀)
		指定避难所(洪水浸水预计区域内)		10.0m~未滿20.0m的区域		指定水位观测站
		主要设施		5.0m~未滿10.0m的区域		过去浸水的地方(台风、暴雨等)
		急救通知设施(医院)		3.0m~未滿5.0m的区域		地下道
		生命线		1.0m~未滿3.0m的区域		灾害危险区域

范 例		泥石流警戒区域		陡坡地的崩塌警戒区域		滑坡警戒区域
		泥石流特别警戒区域		陡坡地特别警戒区域		



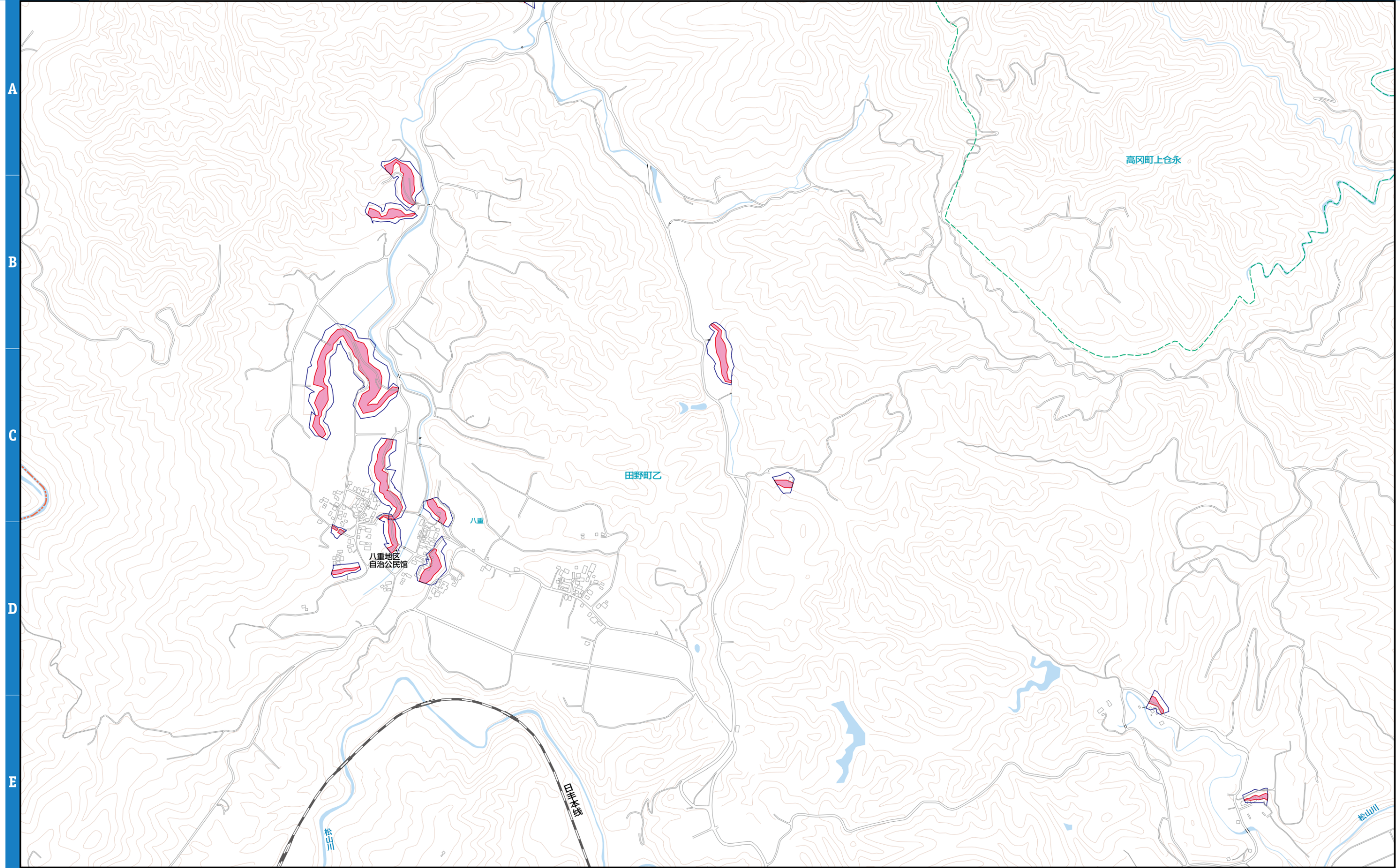
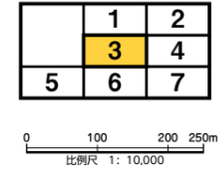
范 例		指定避难所(洪水浸水预计区域外)		20.0m以上的区域		房屋倒塌等泛滥区域(泛滥流、河岸侵蚀)
		指定避难所(洪水浸水预计区域内)		10.0m~未滿20.0m的区域		指定水位观测站
		主要设施		5.0m~未滿10.0m的区域		过去浸水的地方(台风、暴雨等)
		急救通知设施(医院)		3.0m~未滿5.0m的区域		地下道
		生命线		1.0m~未滿3.0m的区域		灾害危险区域

范 例		泥石流警戒区域		陡坡地警戒区域		滑坡警戒区域
		泥石流特别警戒区域		陡坡地特别警戒区域		



范 例		河川洪水浸水深度	20.0m以上的区域	
			10.0m~未滿20.0m的区域	
			5.0m~未滿10.0m的区域	
			3.0m~未滿5.0m的区域	
			1.0m~未滿3.0m的区域	
			0.5m~未滿1.0m的区域	
			0.3m~未滿0.5m的区域	
			未滿0.3m的区域	

范 例	泥石流	陡坡地的崩塌	滑坡



A  
B  
C  
D  
E

1 2 3 4 5 6 7 8

指定避难所(洪水浸水预计区域外)
指定避难所(洪水浸水预计区域内)
主要设施
急救通知设施(医院)
生命线

河川洪水浸水深度

20.0m以上的区域
10.0m~未滿20.0m的区域
5.0m~未滿10.0m的区域
3.0m~未滿5.0m的区域
1.0m~未滿3.0m的区域
0.5m~未滿1.0m的区域
0.3m~未滿0.5m的区域
未滿0.3m的区域

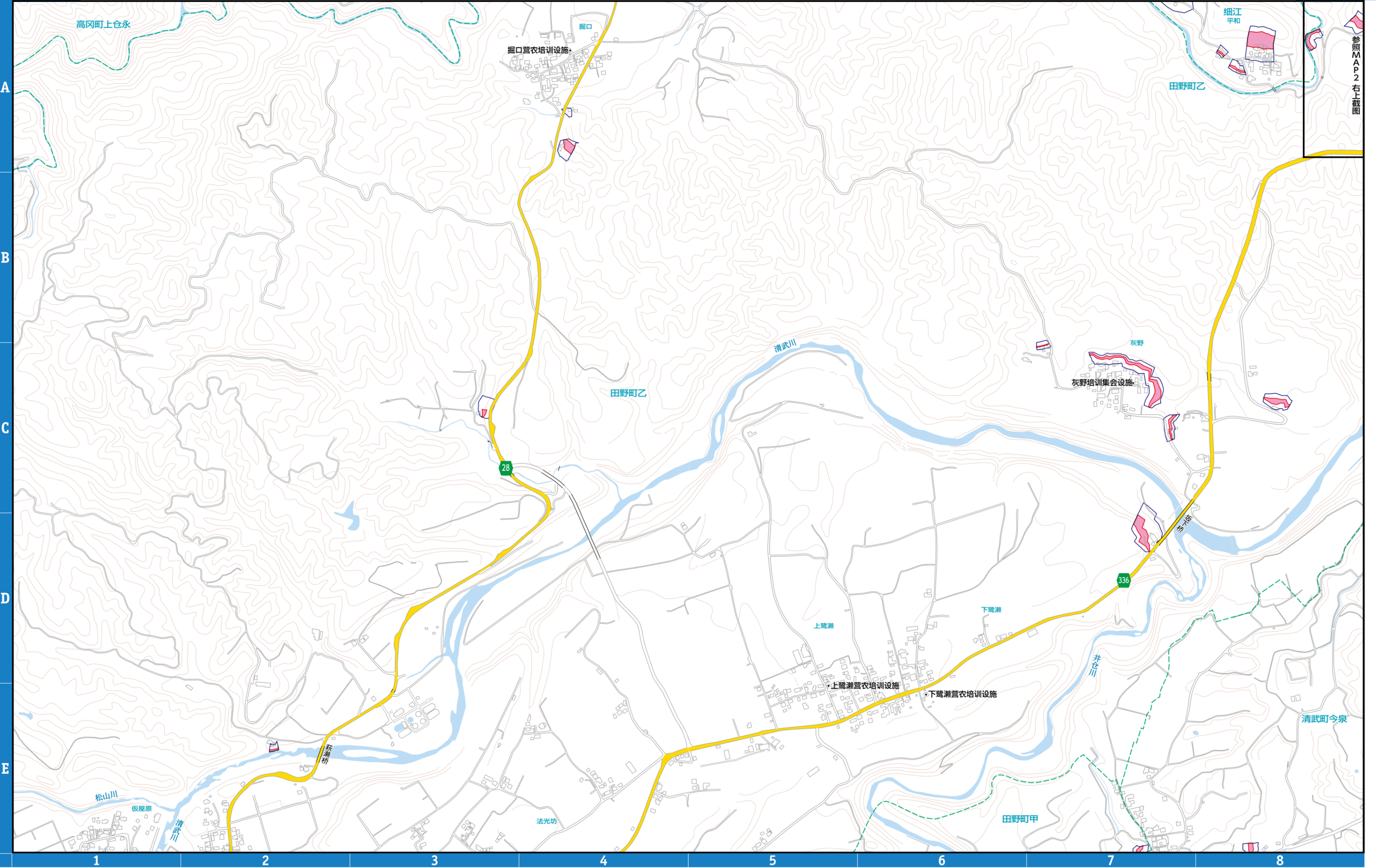
房屋倒塌等泛滥区域(泛滥流、河岸侵蚀)
指定水位观测站
过去浸水的地方(台风、暴雨等)
地下道
灾害危险区域

泥石流	陡坡地的崩塌	滑坡
泥石流警戒区域	陡坡地警戒区域	滑坡警戒区域
泥石流特别警戒区域	陡坡地特别警戒区域	



1	2	
3	4	
6	7	8

0 100 200 250m  
比例尺 1:10,000



参照MAP2 右上截图

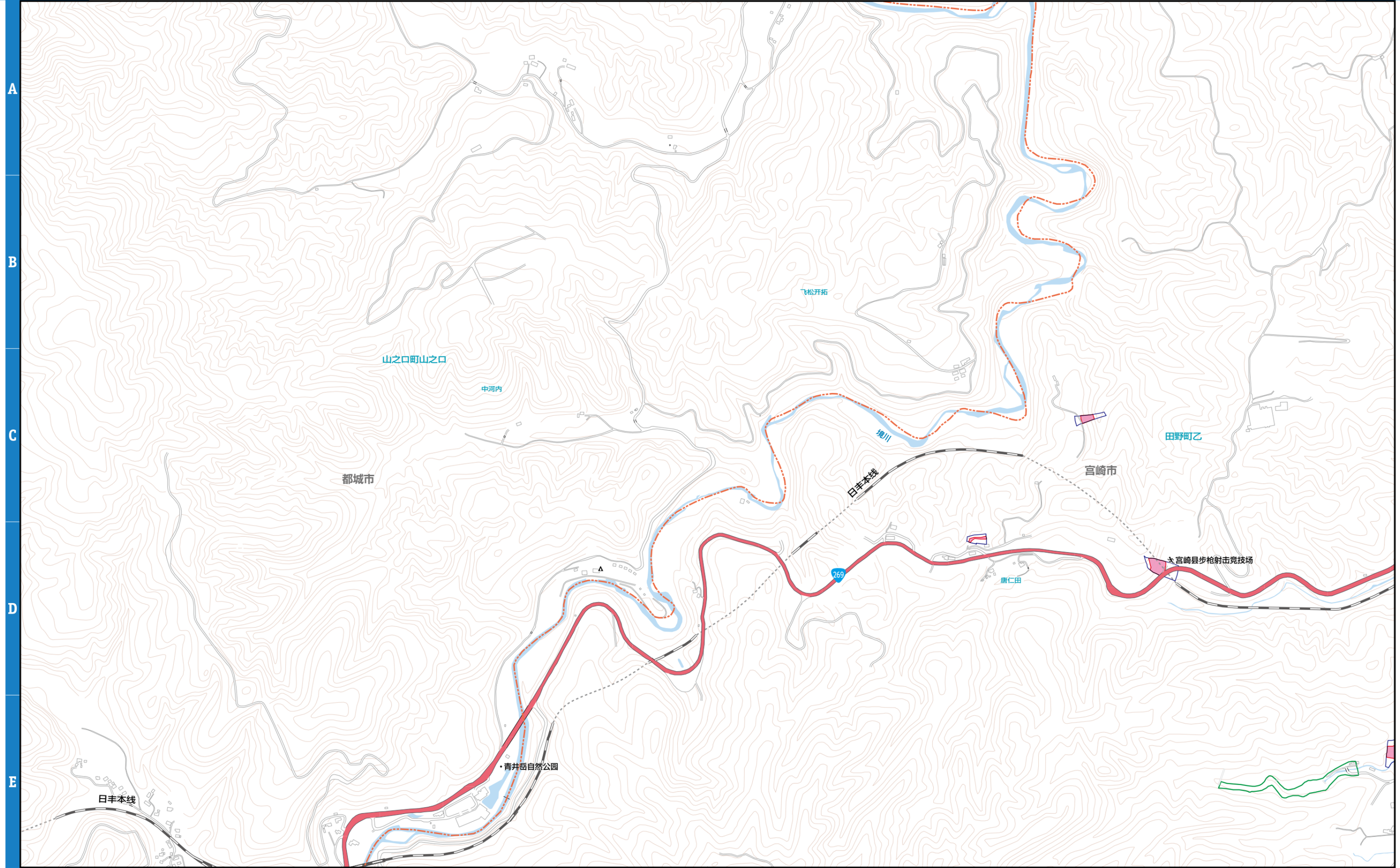
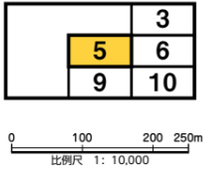
	指定避难所(洪水浸水预计区域外)
	指定避难所(洪水浸水预计区域内)
	主要设施
	急救通知设施(医院)
	生命线

河川洪水浸水深度

	20.0m以上的区域
	10.0m~未滿20.0m的区域
	5.0m~未滿10.0m的区域
	3.0m~未滿5.0m的区域
	1.0m~未滿3.0m的区域
	0.5m~未滿1.0m的区域
	0.3m~未滿0.5m的区域
	未滿0.3m的区域

	房屋倒塌等泛滥区域(泛滥流、河岸侵蚀)
	指定水位观测站
	过去浸水的地方(台风、暴雨等)
	地下道
	灾害危险区域

泥石流		陡坡地的崩塌		滑坡	
	泥石流警戒区域		陡坡地警戒区域		滑坡警戒区域
	泥石流特别警戒区域		陡坡地特别警戒区域		



A  
B  
C  
D  
E

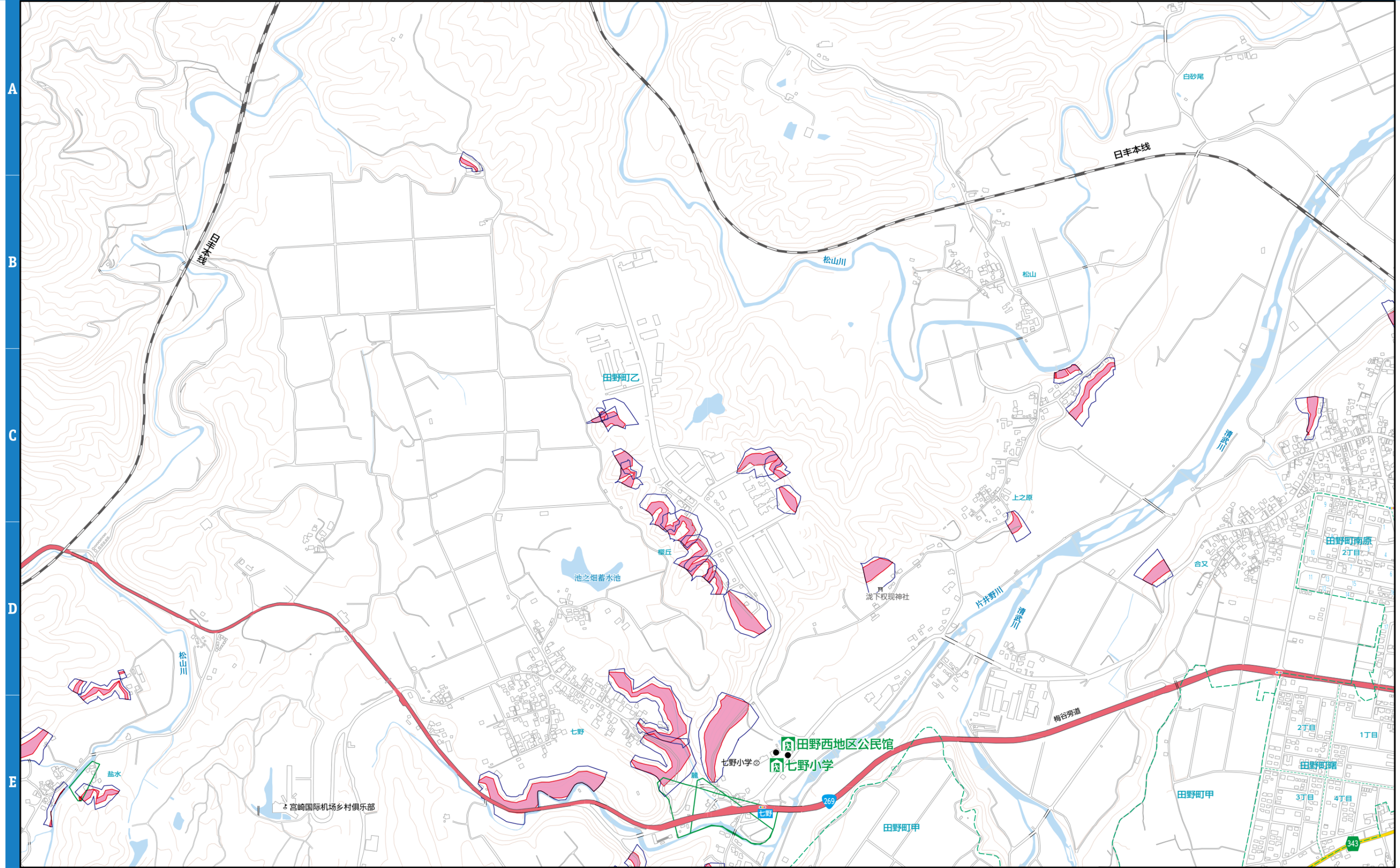
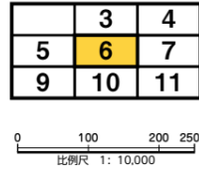
1 2 3 4 5 6 7 8

指定避难所(洪水浸水预计区域外)
指定避难所(洪水浸水预计区域内)
主要设施
急救通知设施(医院)
生命线

河川洪水浸水深度
20.0m以上的区域
10.0m~未滿20.0m的区域
5.0m~未滿10.0m的区域
3.0m~未滿5.0m的区域
1.0m~未滿3.0m的区域
0.5m~未滿1.0m的区域
0.3m~未滿0.5m的区域
未滿0.3m的区域

房屋倒塌等泛滥区域(泛滥流、河岸侵蚀)
指定水位观测站
过去浸水的地方(台风、暴雨等)
地下道
灾害危险区域

泥石流	陡坡地的崩塌	滑坡
泥石流警戒区域	陡坡地警戒区域	滑坡警戒区域
泥石流特别警戒区域	陡坡地特别警戒区域	



A  
B  
C  
D  
E

1 2 3 4 5 6 7 8