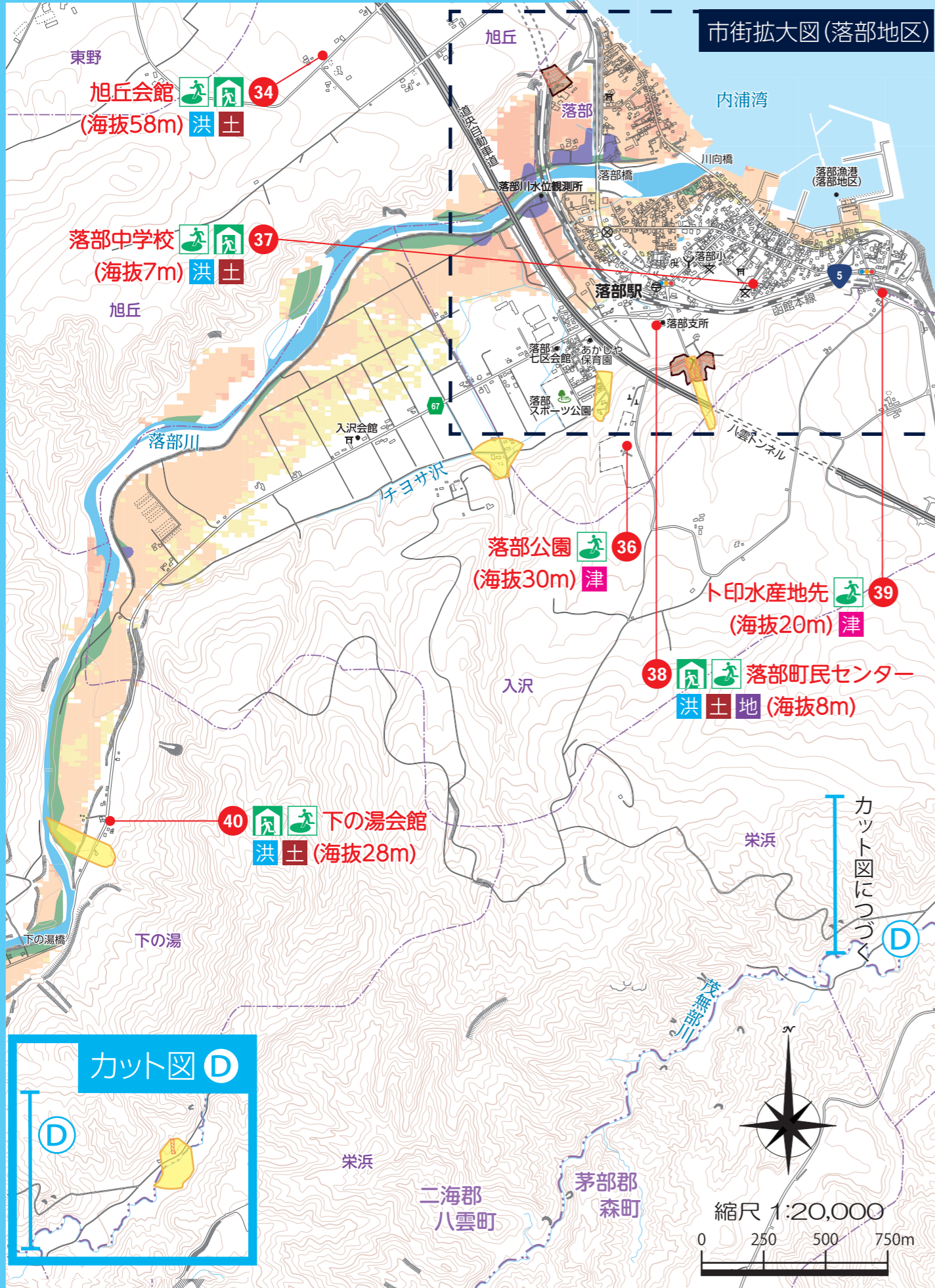
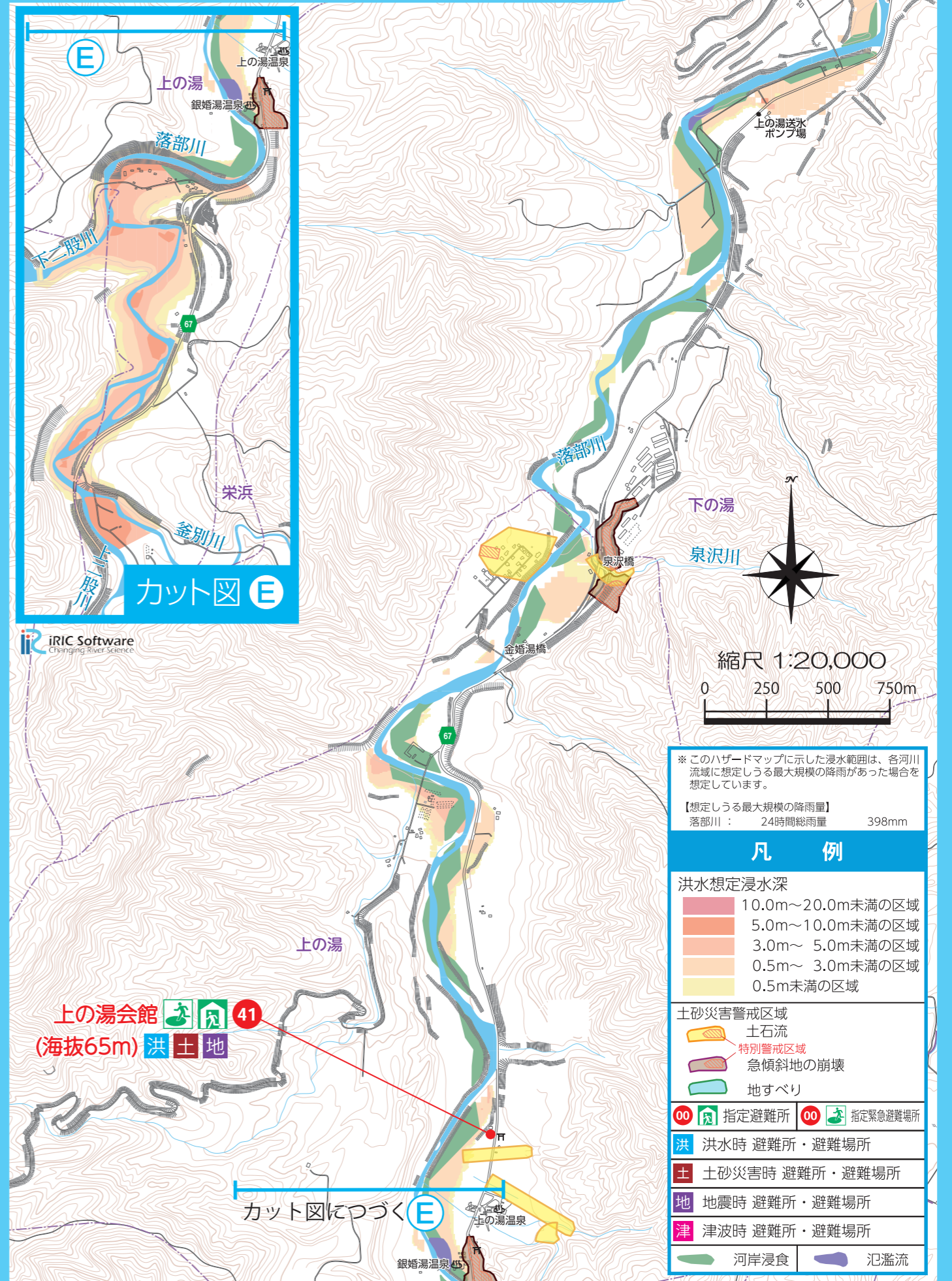


# 洪水・土砂ハザードマップ (落部川①)



# 洪水・土砂ハザードマップ (落部川②)



※このハザードマップに示した浸水範囲は、各河川流域に想定する最大規模の降雨があった場合を想定しています。

【想定する最大規模の降雨量】  
落部川：24時間総雨量 398mm

凡例	
洪水想定浸水深	
	10.0m～20.0m未満の区域
	5.0m～10.0m未満の区域
	3.0m～5.0m未満の区域
	0.5m～3.0m未満の区域
	0.5m未満の区域
土砂災害警戒区域	
	土石流
	特別警戒区域
	急傾斜地の崩壊
	地すべり
	指定避難所
	指定緊急避難場所
	洪水時 避難所・避難場所
	土砂災害時 避難所・避難場所
	地震時 避難所・避難場所
	津波時 避難所・避難場所
	河岸浸食
	氾濫流

洪水・土砂

洪水・土砂



# 洪水・土砂ハザードマップ

## 市街拡大図(落部地区)

※このハザードマップに示した浸水範囲は、各河川流域に想定しうる最大規模の降雨があった場合を想定しています。

【想定しうる最大規模の降雨量】  
 落部川： 24時間総雨量 398mm

### 凡例

洪水想定浸水深	
	10.0m～20.0m未満の区域
	5.0m～10.0m未満の区域
	3.0m～5.0m未満の区域
	0.5m～3.0m未満の区域
	0.5m未満の区域

土砂災害警戒区域	
	土石流
	特別警戒区域
	急傾斜地の崩壊
	地すべり

	指定避難所		指定緊急避難場所
--	-------	--	----------

洪水時 避難所・避難場所

土砂災害時 避難所・避難場所

地震時 避難所・避難場所

津波時 避難所・避難場所

河岸浸食 氾濫流



洪水・土砂

洪水・土砂