

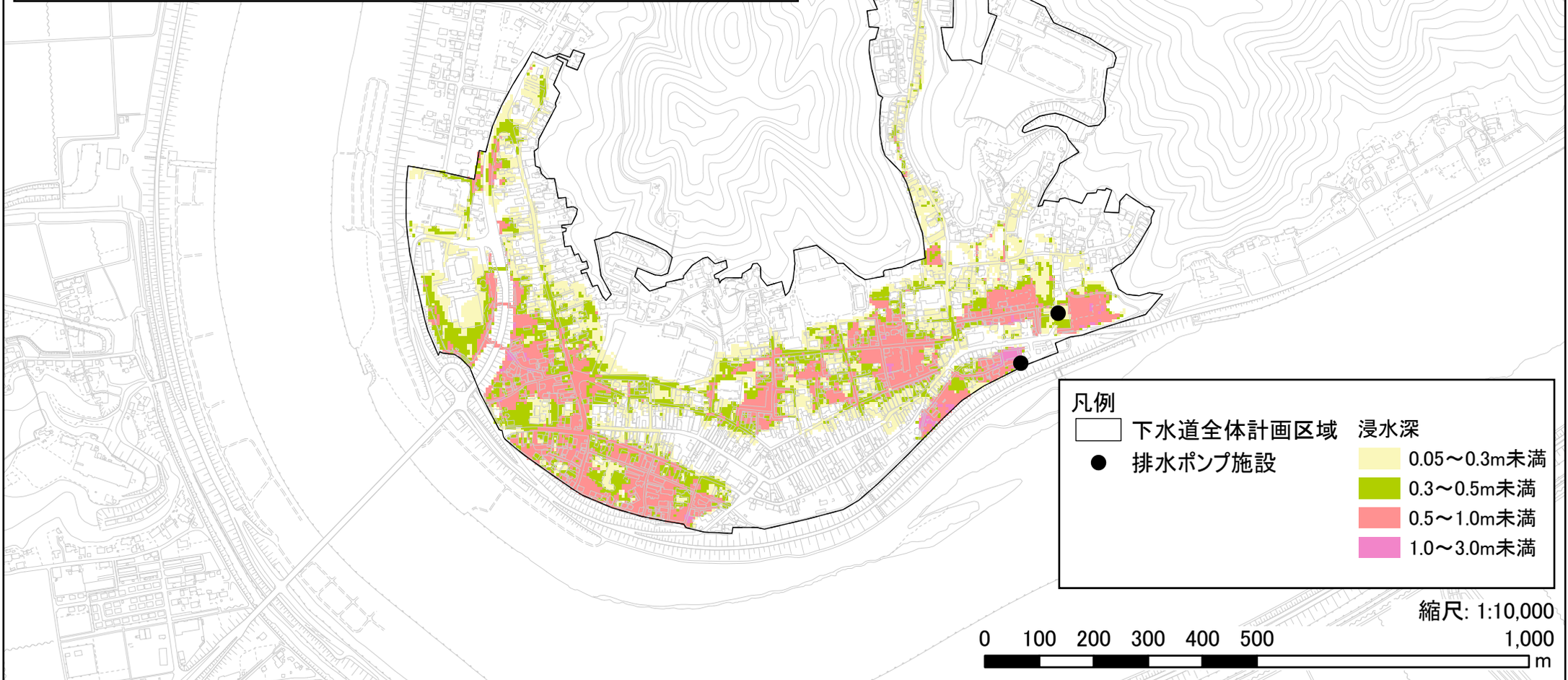
雨水出水浸水想定区域図(飯野川地区) 最大浸水深

1) 基本事項等

- ①作成主体:石巻市
- ②指定年月日:令和7年2月
- ③指定の根拠法令:水防法(昭和24年法律第193号)第14条の2第2項
- ④指定の前提となる降雨:想定最大規模降雨 ピーク時の1時間に120mmの降雨
- ※「想定最大規模降雨」とは1年間にその規模を超える降雨が発生する確率がおおむね1/1000程度の降雨です。
- ⑤作成条件:すべての排水ポンプ場の運転が停止し、河川や海域に雨水を排水できない条件下でのシミュレーションとしております。

2) 注意事項等

- ①落葉や土砂等による雨水ますの詰まり等により発生する浸水についてはシミュレーションでは反映しきれないことから、着色がされていない箇所についても浸水が発生する恐れがありますので注意してください。



凡例

□ 下水道全体計画区域	● 排水ポンプ施設	浸水深
		0.05~0.3m未満
		0.3~0.5m未満
		0.5~1.0m未満
		1.0~3.0m未満

縮尺: 1:10,000

