

洪水+内水 ハザードマップ 【追補版】

計画規模降雨

概ね100年に1度

王子川 千代田地点上流域

24時間総雨量------ **259.4** mm 1時間最大雨量-----**71.5** mm

芦田川 芦田川流域

24時間総雨量------281.3 mm 1時間最大雨量-----77.6 mm

内水氾濫

1時間最大雨量 ------75.0 mm

●浸水深

3.0m以上 1.0~3.0m未満

0.5~1.0m未満 0.5m未満

●施設等

指定緊急避難場所

🛕 指定避難所

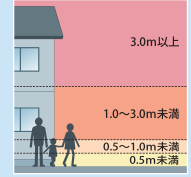
↑ アンダーパス(地下道)

---- 主要幹線道路

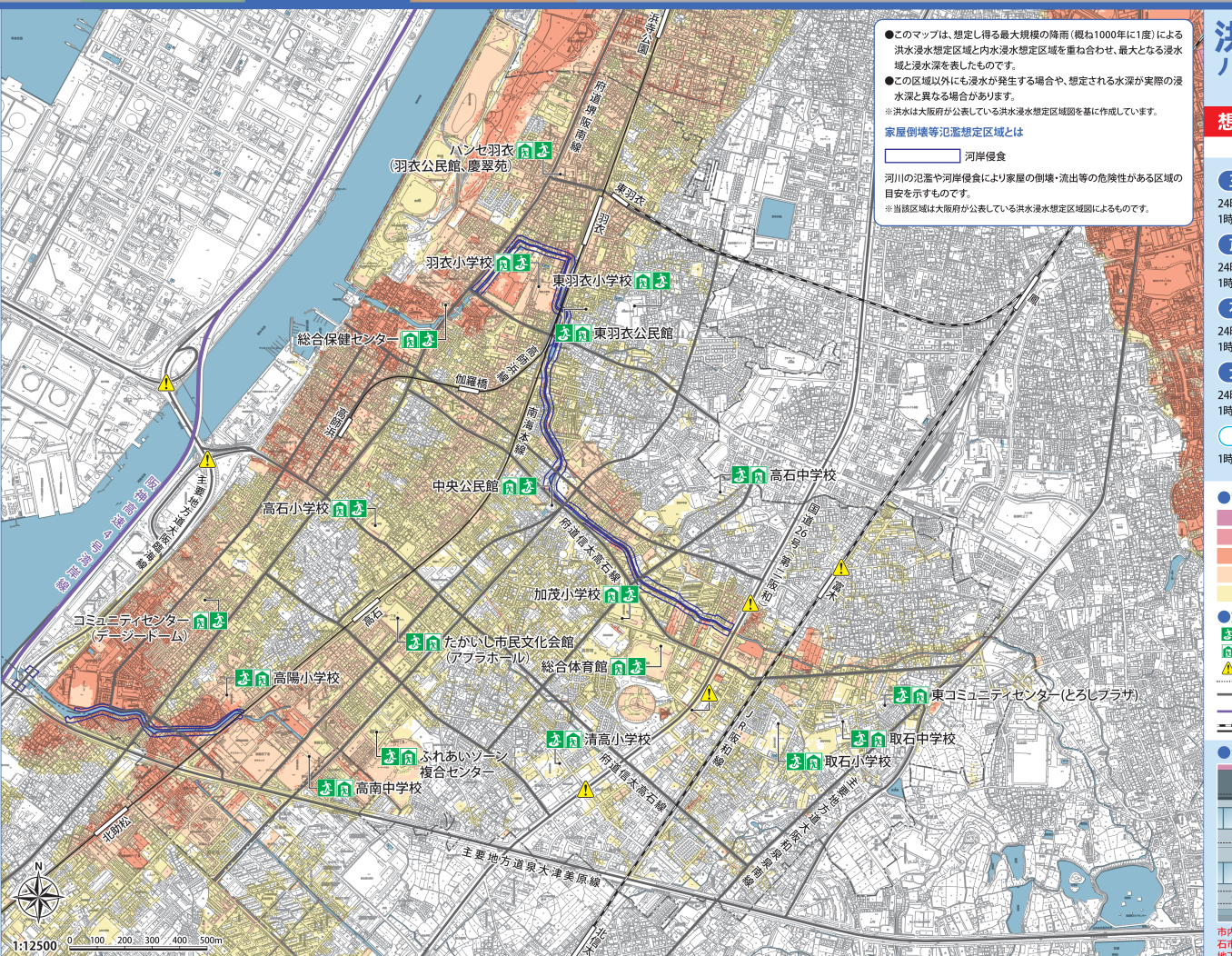
--- 高速道路

=== 鉄道

●浸水深の目安



市内の最大浸水深は、西取石5丁目の 国道26号にある地下道の3.82mです。



洪水+内水 ハザードマップ 【 追 補 版 】

想定最大規模降雨

概ね1000年に1度

王子川 千代田地点上流域

24時間総雨量 ------ **1150.0** mm 1時間最大雨量 ------ **140.5** mm

芦田川 芦田川流域

24時間総雨量 ------ **1150.0** mm 1時間最大雨量 ----- **144.0** mm

石津川 戎橋地点上流域

24時間総雨量------931.4 mm 1時間最大雨量-----103.7 mm

大津川 高津地点上流域

24時間総雨量 ------ **875.0** mm 1時間最大雨量 ------ **101.4** mm

内水氾濫

1時間最大雨量 ------147.0 mm

●浸水深

5.0m以上

3.0~5.0m未満

1.0~3.0m未満

0.5~1.0m未満

0.5m未満

●施設等

造 指定緊急避難場所

1 指定避難所

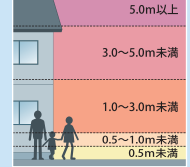
♪ アンダーパス(地下道)

---- 主要幹線道路

---- 高速道路

=== 鉄道

●浸水深の目安



市内の最大浸水深は、羽衣4丁目の高石市立老人保健施設きゃらの郷にある地下道の4.89mです。

〈令和4年11月作成〉

