

想定条件
1時間に76.5mmの降雨
 30年に1回降ると想定される雨
 ※平成16年10月9日(台風22号)に横浜消防局野庭消防出張所で観測された実績降雨

凡例

◎浸水想定区域(平成26年3月 横浜市作成)

2.0m以上	1層の軒下以下
1.0~2.0m	2層以上水相相当
50cm~1.0m	1層の軒下まで
20~50cm	床下浸水相当
2~20cm	道路浸水相当
2cm未満	道路浸水相当

◎避難した際に注意する箇所

地下鉄駅(アンダーパス)	大規模に浸水する危険のある箇所
二層河川(砂防施設、堤防)	河川(横浜市管理)
一層河川(砂防施設、堤防)	その他の河川(横浜市管理)
区界	J路線・駅
町丁目界	私鉄線・駅
高速道路	主要道路(国道・県道・市道)
主要道路(国道・県道・市道)	市営地下鉄線・駅

※内水は仮定の浸水想定区域図は、平成22年度末の河川や下水道設備等の整備状況を反映して、横浜市環境創造局が作成したものです。雨の降り方によっては、浸水区域や浸水深さなどの区域と異なることがあります。

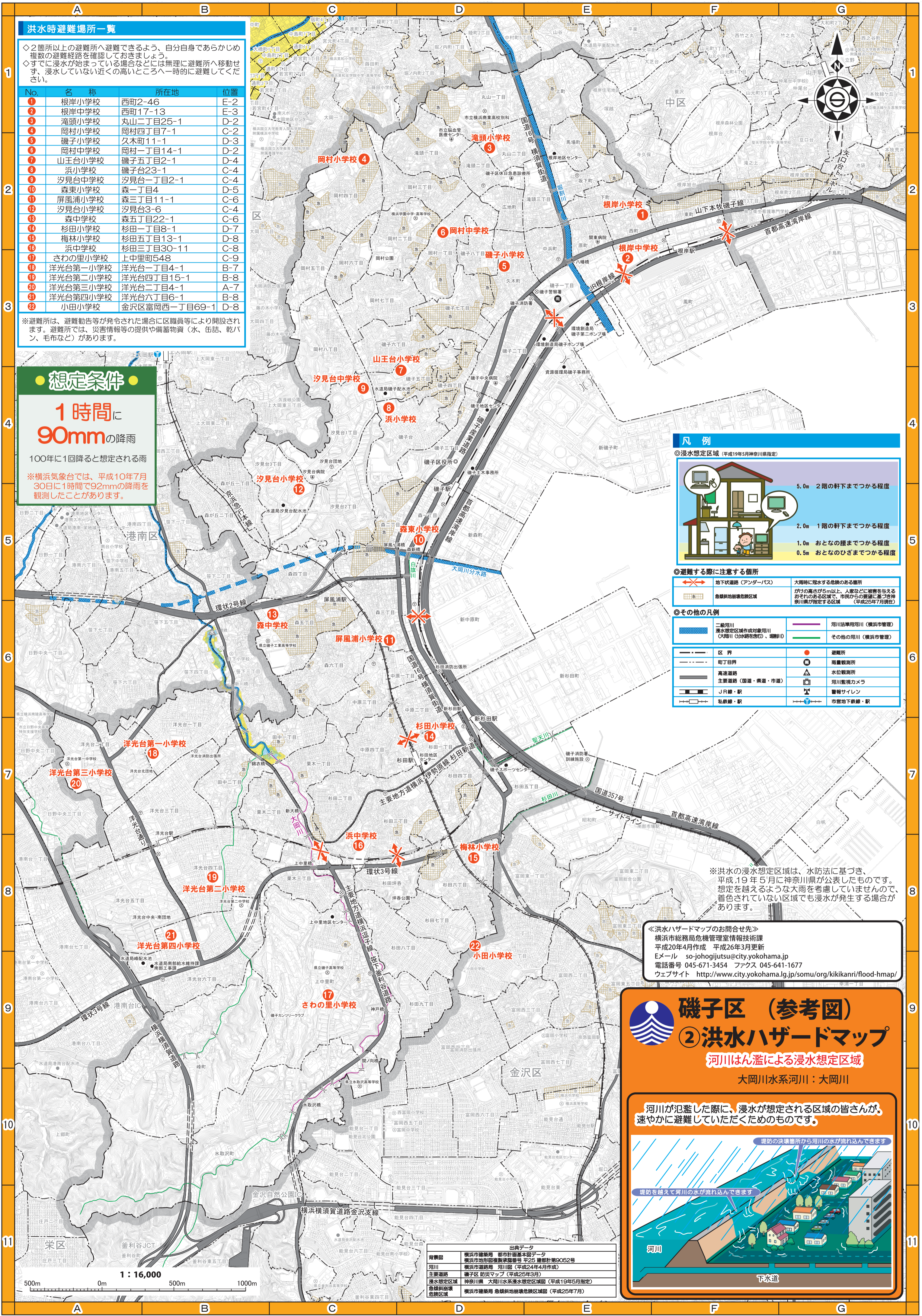
※洪水の浸水想定区域は、水防法に基づき、平成19年5月に神奈川県が公表したものです。想定を超えるような大雨を考慮していませんので、着色されていない区域でも浸水が発生する場合があります。

※内水ハザードマップのお問合せ先
 横浜市環境創造局下水道事業課
 平成26年3月作成
 Eメール ks-jigyochosei@city.yokohama.jp
 電話番号 045-671-2840 ファクス 045-664-0571
 ウェブサイト http://www.city.yokohama.lg.jp/kankyo/gesu/naisuihm/
 行政地図情報提供システムの「だいちゃんマップ」・「わいらい防災マップ」で拡大図を閲覧できます。
 http://www.city.yokohama.lg.jp/

磯子区
①内水ハザードマップ
 下水道や水路などからの浸水想定区域
 大岡川水系河川：大岡川

内水ハザードマップは、下水道の能力を超える大雨に対して市民の皆様が日頃からの備えや対策をとっていただくために作成したものです。

出典データ
 横浜市環境創造局 都市計画課 都市計画課 都市計画課
 横浜市環境創造局 都市計画課 都市計画課 都市計画課
 国土院 国土院 国土院
 国土院 国土院 国土院
 国土院 国土院 国土院
 国土院 国土院 国土院



想定条件
1時間に90mmの降雨
 100年に1回降ると想定される雨
 ※横浜気象台では、平成10年7月30日に1時間で92mmの降雨を観測したことがあります。

凡例

◎浸水想定区域(平成19年5月神奈川県公表)

5.0m	2層の軒下までつかる程度
2.0m	1層の軒下までつかる程度
1.0m	おとなの腰までつかる程度
0.5m	おとなのひざまでつかる程度

◎避難する際に注意する箇所

地下鉄駅(アンダーパス)	大規模に浸水する危険のある箇所
二層河川(砂防施設、堤防)	河川(横浜市管理)
一層河川(砂防施設、堤防)	その他の河川(横浜市管理)
区界	J路線・駅
町丁目界	私鉄線・駅
高速道路	主要道路(国道・県道・市道)
主要道路(国道・県道・市道)	市営地下鉄線・駅

◎その他の凡例

二層河川(砂防施設、堤防)	河川(横浜市管理)
一層河川(砂防施設、堤防)	その他の河川(横浜市管理)
区界	J路線・駅
町丁目界	私鉄線・駅
高速道路	主要道路(国道・県道・市道)
主要道路(国道・県道・市道)	市営地下鉄線・駅

◎避難所

避難所	避難所
水辺避難所	水辺避難所
河川敷カマラ	河川敷カマラ
警備サイレン	警備サイレン
市営地下鉄線・駅	市営地下鉄線・駅

※内水ハザードマップのお問合せ先
 横浜市総務局危機管理室情報技術課
 平成20年4月作成 平成26年3月更新
 Eメール so-johajutsu@city.yokohama.jp
 電話番号 045-671-3454 ファクス 045-641-1677
 ウェブサイト http://www.city.yokohama.lg.jp/somu/org/kikikanri/flood-hmap/

磯子区 (参考図)
②洪水ハザードマップ
 河川は氾濫による浸水想定区域
 大岡川水系河川：大岡川

河川が氾濫した際に、浸水が想定される区域の皆さんが、速やかに避難していただくためのものです。

出典データ
 国土院 国土院 国土院
 国土院 国土院 国土院
 国土院 国土院 国土院
 国土院 国土院 国土院
 国土院 国土院 国土院