

1 鶴見区 鶴見中央 2-10-5 付近（JR線ガード下 鶴見架道橋）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	停電による水中ポンプの停止（想定）
警告板等	あり（警告板・電光表示板・LED警告灯）
事前対策	流入樹の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	ポンプ排水（水中ポンプ設置、環境創造局管理）
管轄	鶴見土木事務所



1 鶴見区 鶴見中央 2-10-5 付近（JR線下 鶴見架道橋）



鶴見区役所側から



港北区方面側から

2 鶴見区 市場上町10付近（JR貨物線下 並木踏切脇）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	道路縦断線形による
警告板等	あり（警告板 南側のみ）
事前対策	流入樹の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	自然流下
管轄	鶴見土木事務所



2 鶴見区 市場上町 10 付近（JR 貨物線下 並木踏切脇）



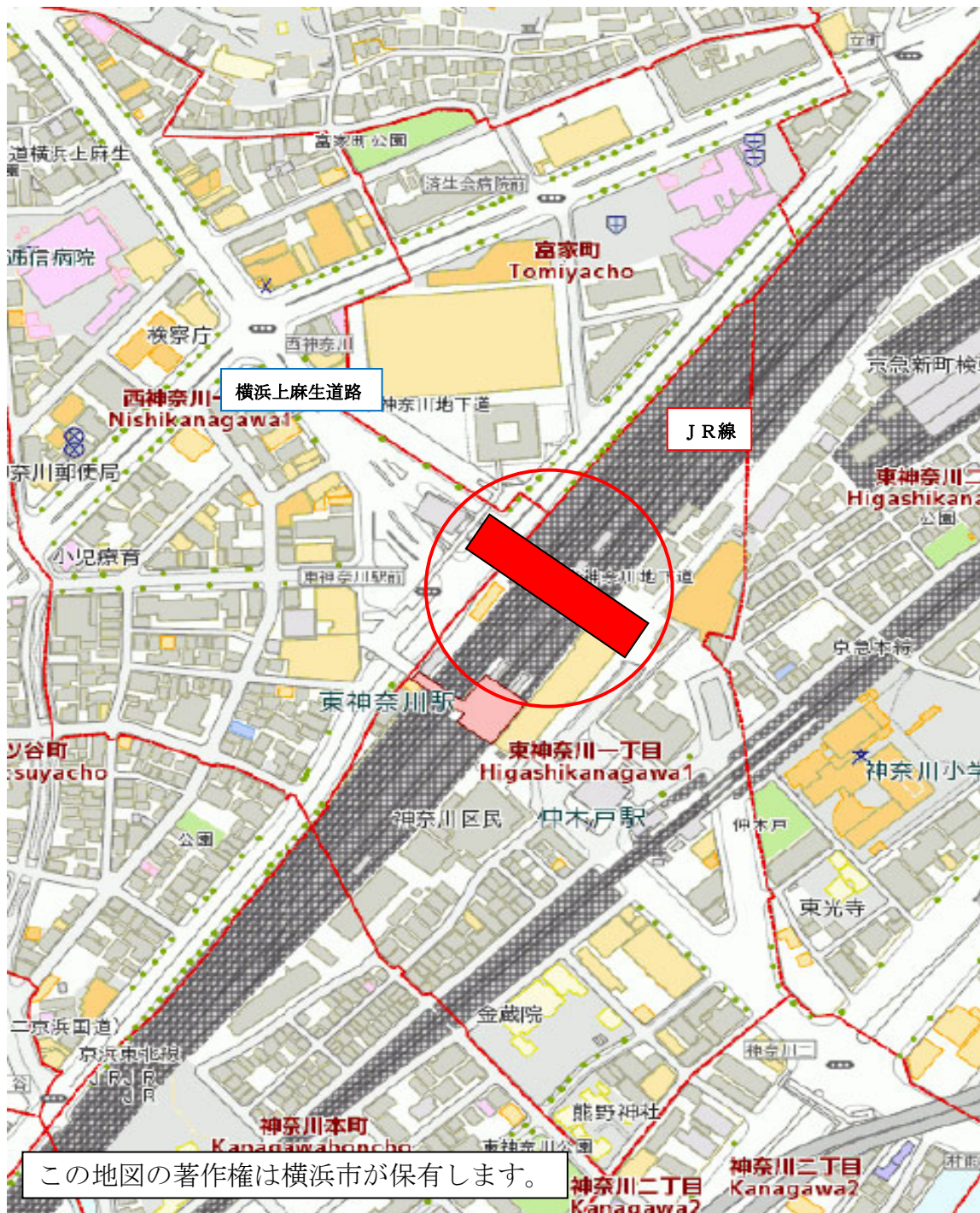
国道 15 号線側から



国道 1 号線側から

3 神奈川区 西神奈川1-7付近（JR線ガード下 東神奈川駅）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	停電による水中ポンプの停止（想定）
警告板等	あり（警告板・電光表示板・赤灯）
事前対策	流入樹の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	ポンプ排水（水中ポンプ3台設置、環境創造局管理）
管轄	神奈川土木事務所



3 神奈川区 西神奈川 1-7 付近（JR線ガード下 東神奈川駅）



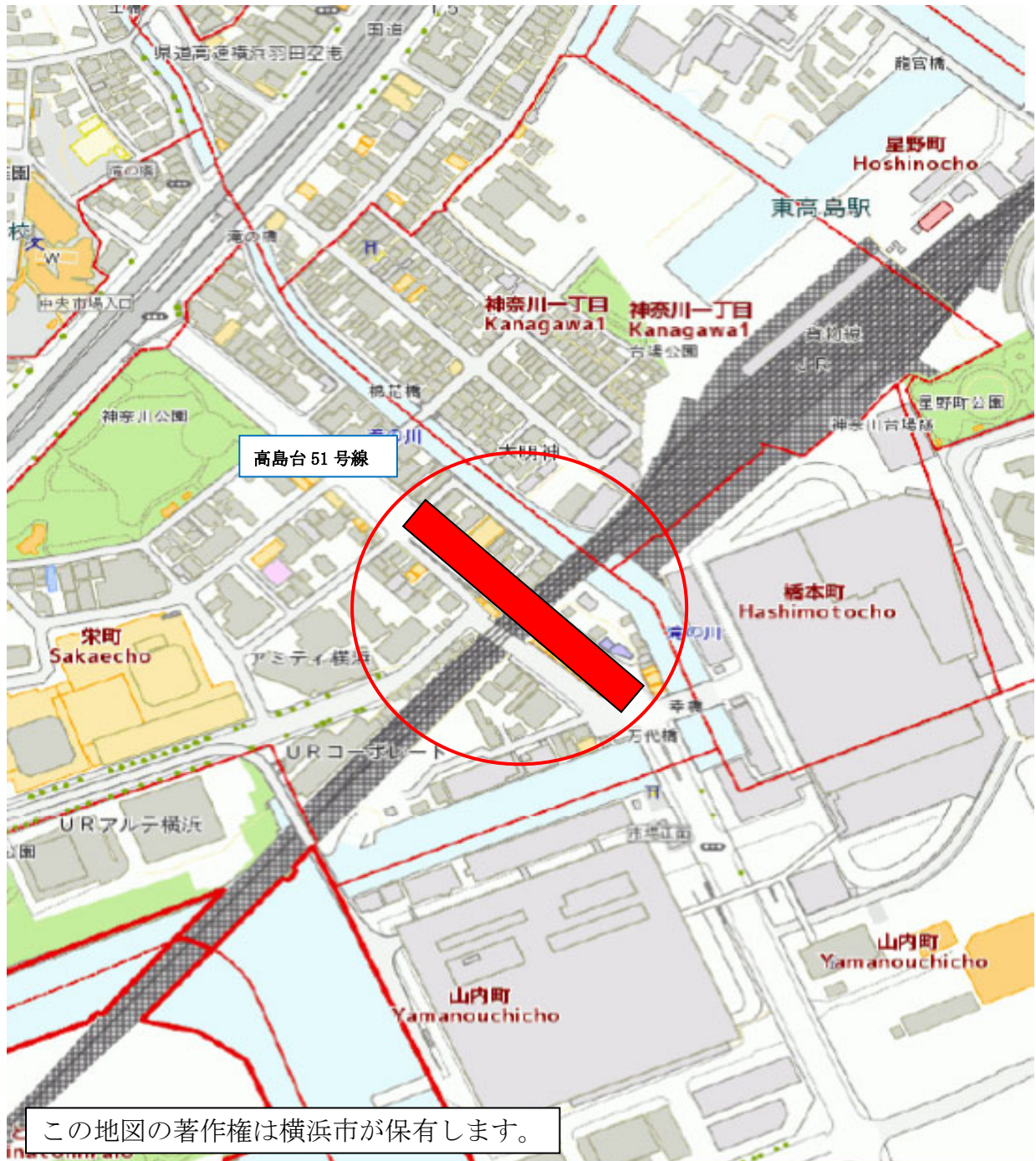
京急線側から



東急東横線側から

4 神奈川区 栄町 19-1 付近（JR貨物線ガード下）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	大雨時における下水排水能力不足
警告板等	あり（警告板・電光表示板・赤灯）
事前対策	流入樹の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	自然流下
管轄	神奈川土木事務所



4 神奈川区 栄町 19-1 付近（JR貨物線ガード下）



山内町側から



首都高側から

5 西区 高島 2-13 付近（国道 1 号線下 横浜駅東口）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	停電による水中ポンプの停止（想定）
警告板等	あり（警告板・電光表示板・赤灯） ※一方通行により 1 箇所
事前対策	流入樹の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	ポンプ排水
管轄	西土木事務所



5 西区 高島 2-13 付近 (国道 1 号線下 横浜駅東口)



横浜駅側



そごう側

6 西区 花咲町 4-104-1 付近（紅葉橋下）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	大雨時における下水排水能力不足
警告板等	あり（警告板・電光表示板・赤灯）
事前対策	流入樹の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	自然流下
管轄	西土木事務所（南側：中土木事務所）



6 西区 花咲町 4-104-1 付近（紅葉橋下）



中区側から



西区側から

7 西区 みなとみらい3-1-1 付近（首都高 みなとみらいランプ下）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	大雨時における下水排水能力不足
警告板等	あり（警告板・赤灯） ※一方通行により1箇所
事前対策	流入樹の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	ポンプ排水
管轄	西土木事務所



7 西区 みなとみらい3-1-1 付近（首都高 みなとみらいランプ下）



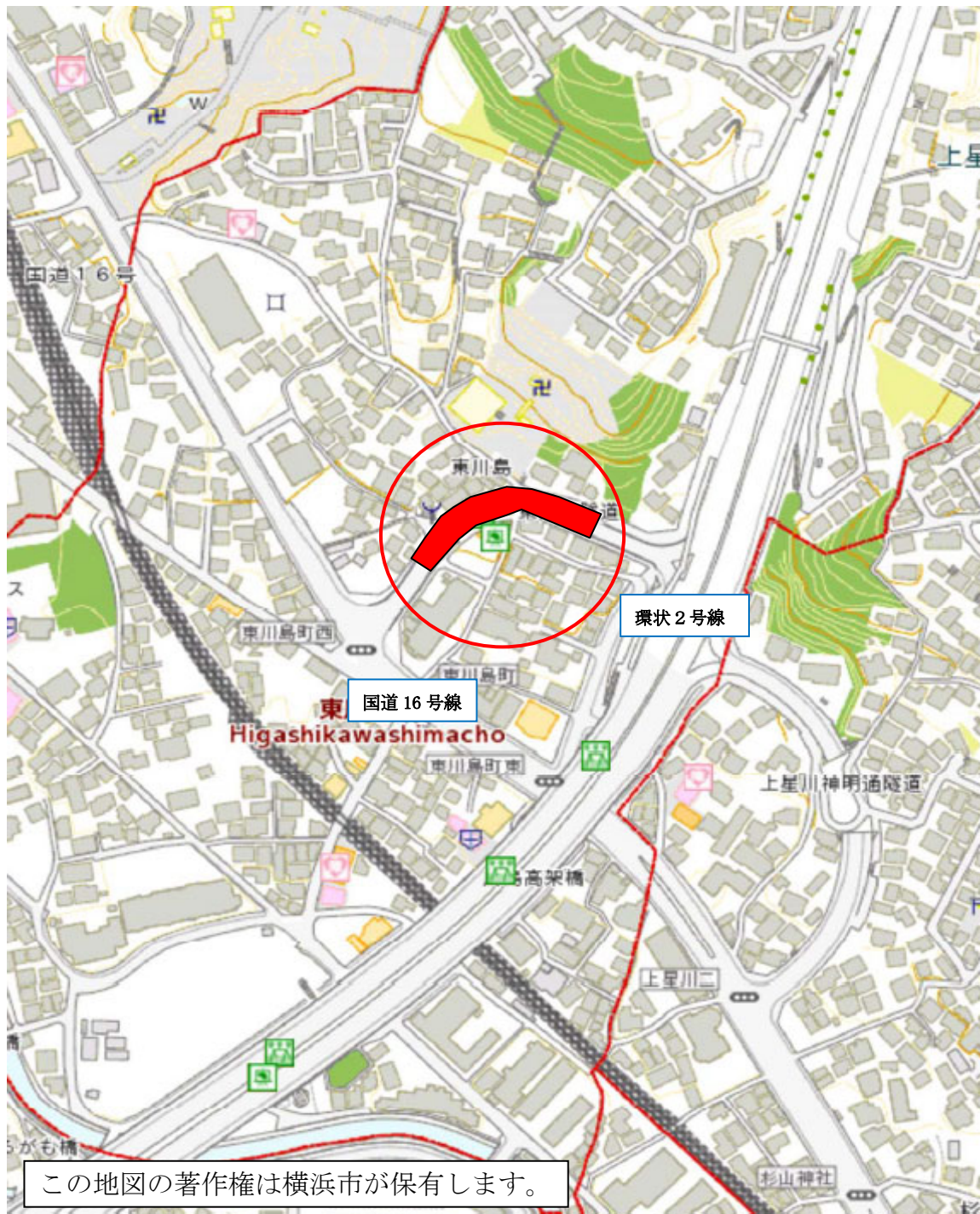
北側から



南側から

8 保土ヶ谷区 東川島町 46 付近（環状 2 号線 東川島ランプ）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	環状 2 号線本線の雨水が集中するため
警告板等	あり（警告板・電光表示板・LED 警告灯）
事前対策	流入樹の清掃
発生時対応	電光掲示板による「通行止め」表示
排水方式	自然流下
管轄	保土ヶ谷土木事務所



8 保土ヶ谷区 東川島町 46 付近（環状 2 号線 東川島ランプ）



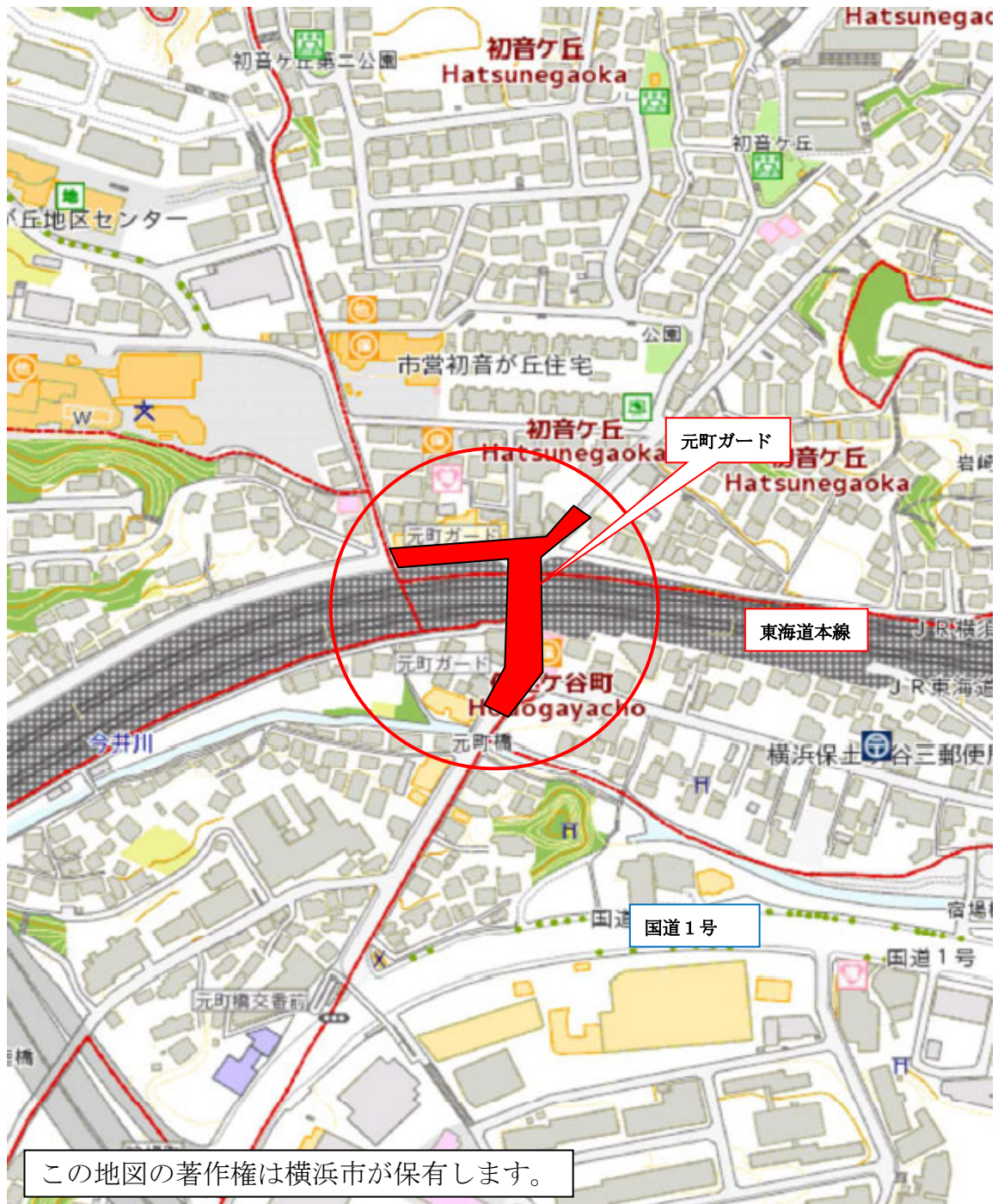
国道 16 号線側から



環状 2 号線側から

9 保土ヶ谷区 初音ヶ丘 44 付近（JR線ガード下 元町ガード）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	今井川排水不能
警告板等	あり（警告板・電光表示板・赤灯）
事前対策	横断側溝及び流入樹の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	自然流下
管轄	保土ヶ谷土木事務所



9 保土ヶ谷区 初音ヶ丘 44 付近（JR線ガード下 元町ガード）



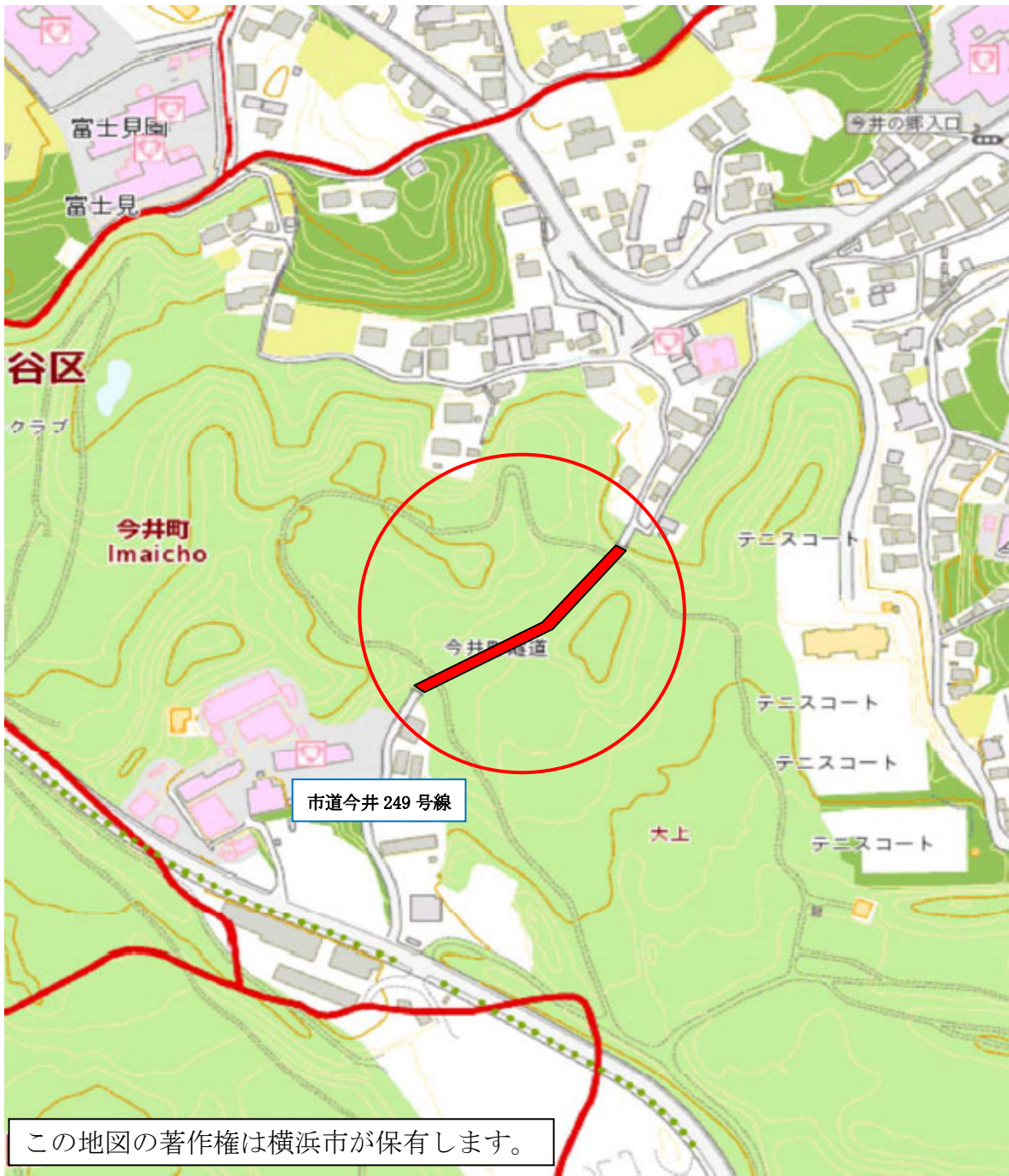
国道1号線側から



初音ヶ丘側から

10 保土ヶ谷区 今井町 653 付近（トンネル）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	山からの雨水集中
警告板等	あり（警告板）
事前対策	側溝・柵等の定期清掃
発生時対応	バリケードによる「通行止め」
排水方式	自然流下
管轄	保土ヶ谷土木



10 保土ヶ谷区 今井町 653 付近 (トンネル)



北側から



1 1 保土ヶ谷区 今井町 1030 付近（トンネル） 横浜カントリークラブ側から

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	アンダーパスによる雨水の集中
警告板等	あり（警告板・電光表示板・赤灯）
事前対策	流入柵の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	自然流下
管轄	保土ヶ谷土木事務所



1 1 保土ヶ谷区 今井町 1030 付近（トンネル）



旭区側から



戸塚区側から

12 旭区 上川井町 875 付近（保土ヶ谷バイパス下 トンネル）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	排水施設と路面の高低差がないための排水不良
警告板等	あり（警告板・赤灯）
事前対策	流入樹の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	自然流下
管轄	旭土木事務所



1 2 旭区 上川井町 875 付近 (保土ヶ谷バイパス下 トンネル)

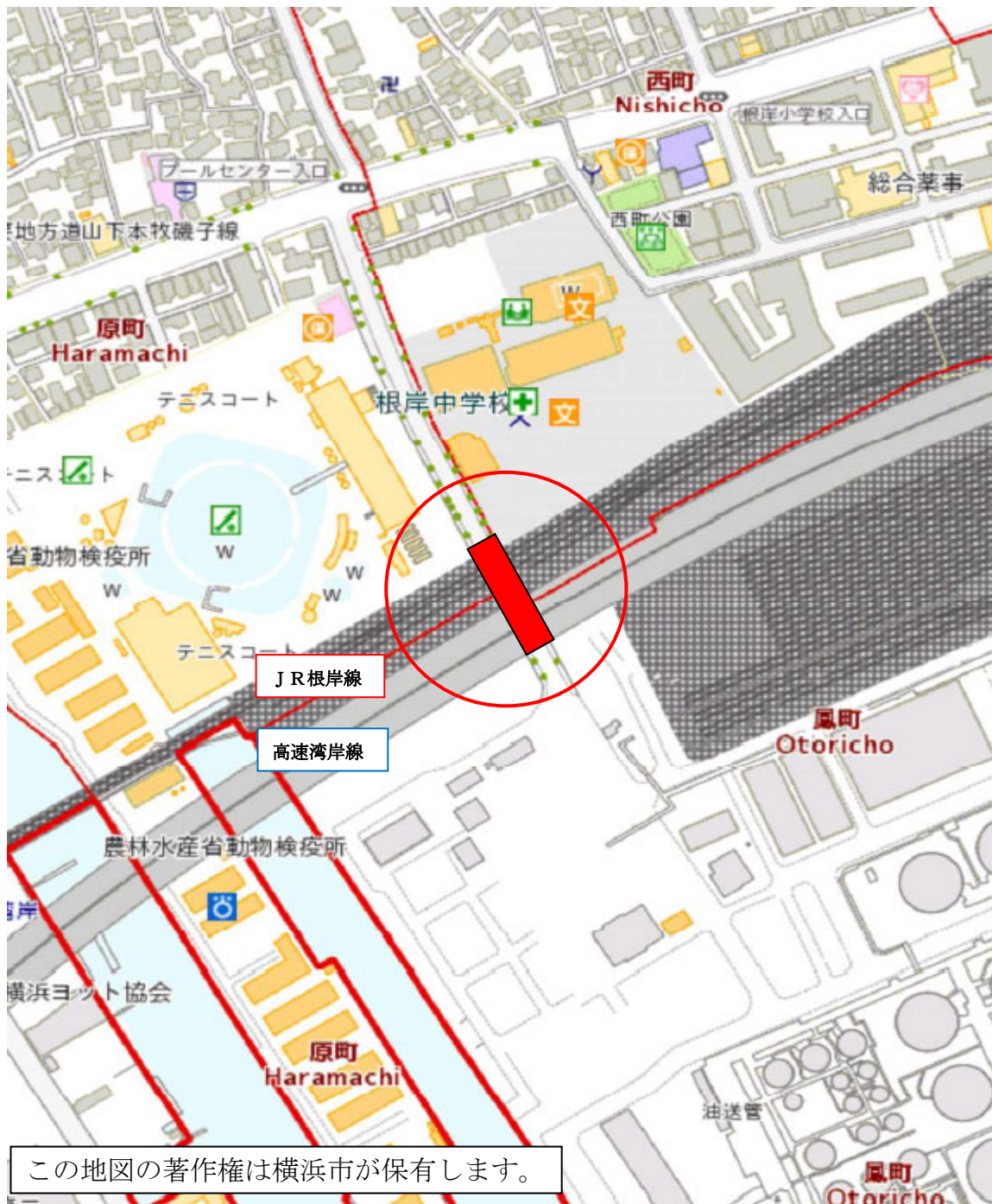


北側から



1 3 磯子区 原町 14 付近 (JR根岸線ガード下)

想定被害	車両損傷 (運行不能)
原因	排水能力不足
警告板等	あり (警告板・赤灯)
事前対策	道路パトロール
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	ポンプ排水
管轄	磯子土木事務所



1 3 磯子区 原町 14 付近 (J R 根岸線ガード下)



原町側から



14 金沢区 六浦東 2-4-14 付近（京急線ガード下）

鳳町側から

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	大雨時における下水排水能力不足
警告板等	あり（電光表示板・赤灯）
事前対策	流入樹の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	自然流下
管轄	金沢土木事務所



1 4 金沢区 六浦東 2-4-14 付近（京急線ガード下）



国道 16 号線側から



15 港北区 鳥山町 496 付近（新幹線ガード下）

瀬ヶ崎小学校側から

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	停電による水中ポンプの停止（想定）
警告板	あり（警告板・電光表示板・赤灯）
事前対策	流入樹の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示、バリケード設置
排水方式	ポンプ排水（常時3台設置、港北土木事務所管理）
管轄	港北土木事務所



1 5 港北区 鳥山町 496 付近 (新幹線ガード下)



片倉町側から



環状2号線側から

16 港北区 日吉 3-279-2 付近（東急東横線ガード下）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	河川水位上昇による排水不能（想定）
警告板等	あり（警告板・電光表示板・赤灯）
事前対策	なし
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	自然流下
管轄	港北土木事務所



16 港北区 日吉 3-279-2 付近（東急東横線ガード下）



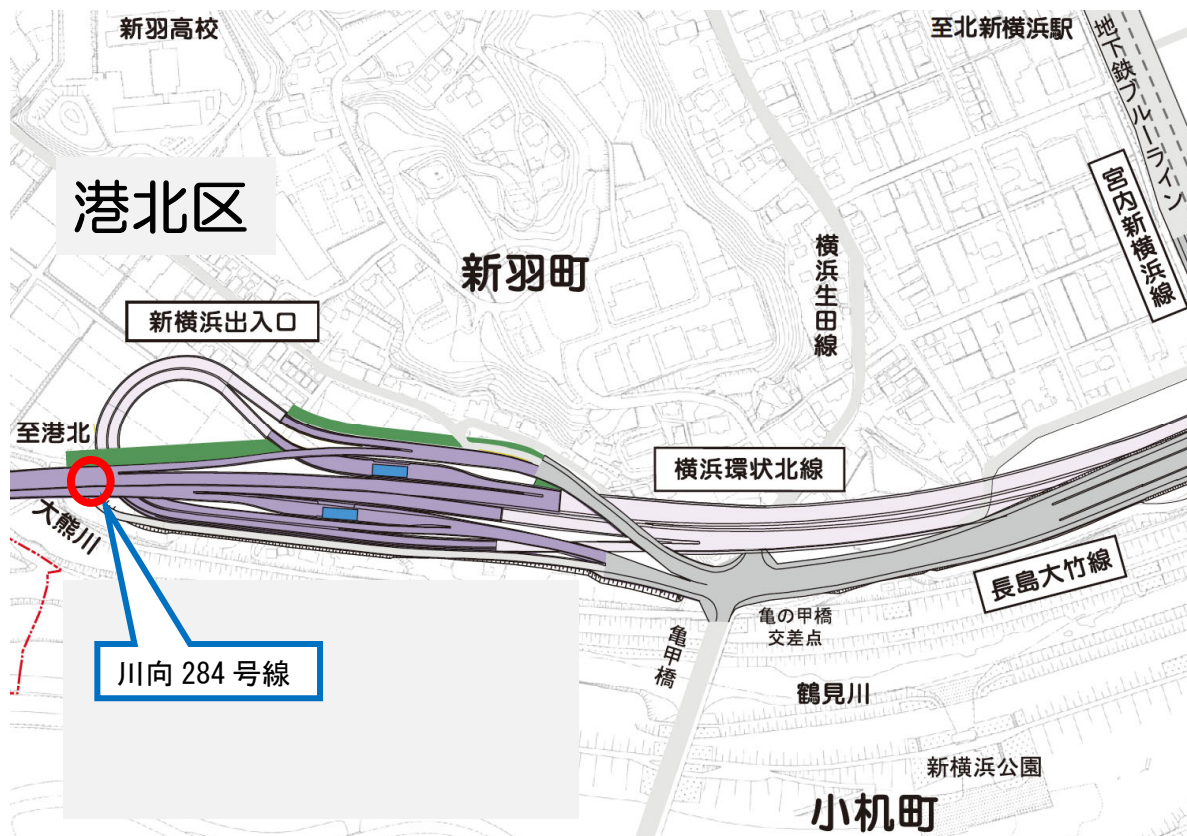
矢上川下流側から



矢上川上流側から

17 港北区 新羽町 2754-2 付近（首都高速 横浜環状北線下）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	河川水位上昇による排水不能（想定）
警告板等	あり（警告板・電光表示板・LED警告灯）
事前対策	なし
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	自然流下
管轄	港北土木事務所



17 港北区 新羽町 2754-2 付近（首都高速 横浜環状北線下）



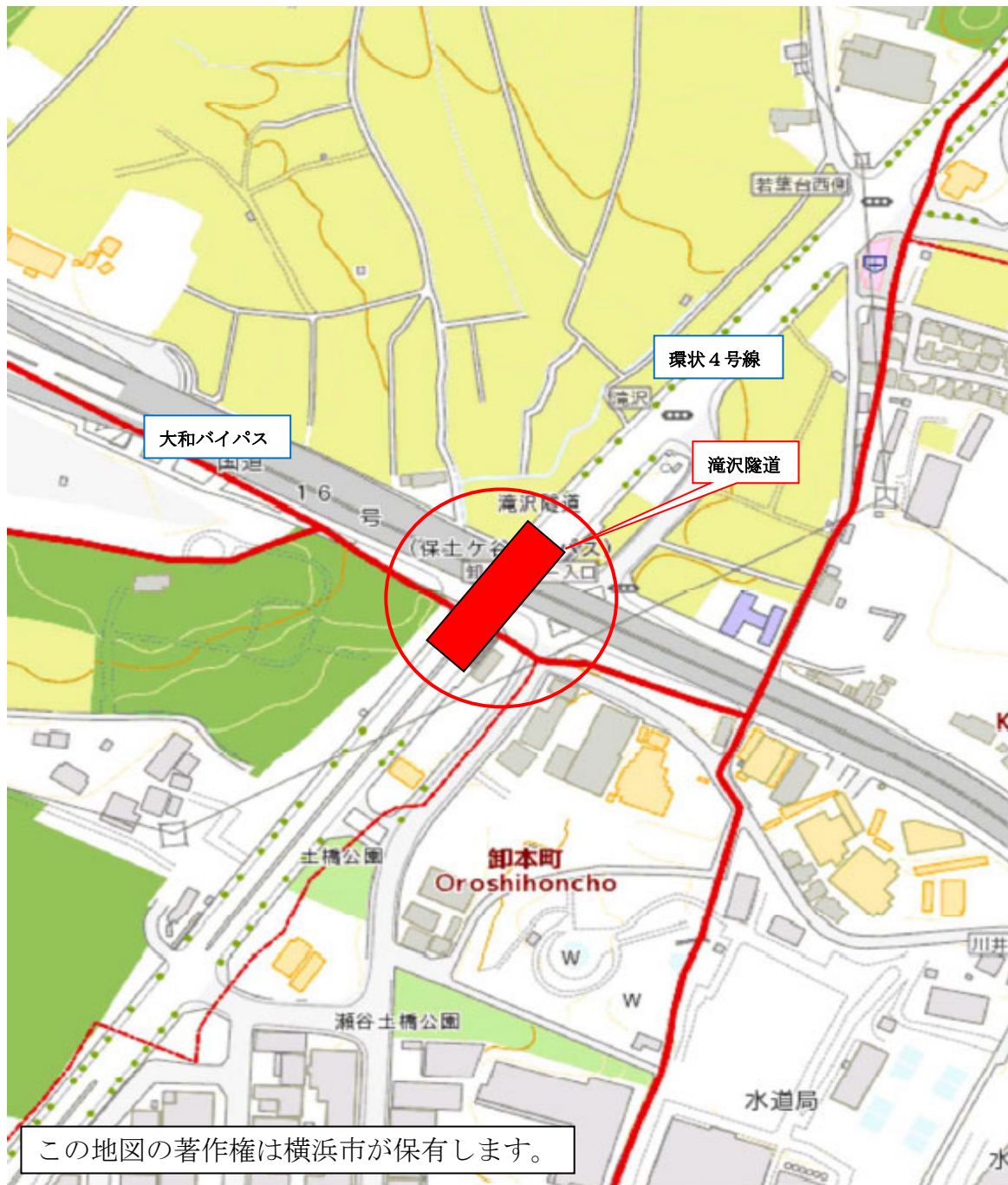
鶴見川下流側から



鶴見川上流側から

18 緑区 長津田町 5302 付近（大和バイパス下 滝沢隧道）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	ゴミによる側溝の詰まり（大型車の駐停車多数）
警告板等	あり（警告板・電光表示板・赤灯）
事前対策	ゴミの除去・流入樹の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置・ゴミ除去
排水方式	自然流下
管轄	緑土木事務所・（隧道南側：瀬谷土木事務所）



この地図の著作権は横浜市が保有します。

18 緑区 長津田町 5302 付近（大和バイパス下 滝沢隧道）



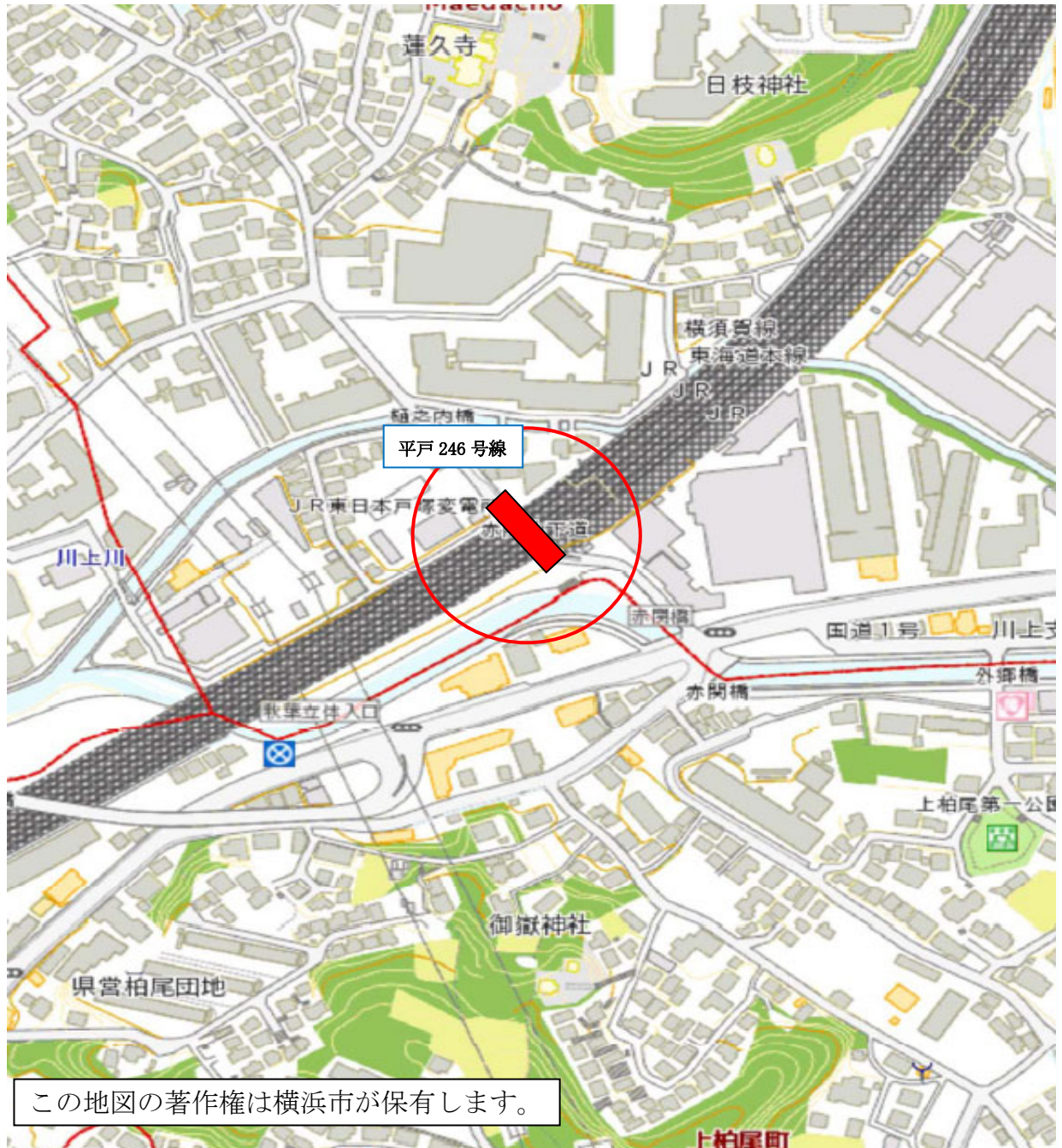
緑区方面側から



瀬谷区方面側から

19 戸塚区 前田町 53 付近（JR線ガード下 赤関ガード）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	大雨時における下水排水能力不足
警告板等	あり（警告板・赤灯）
事前対策	流入樹の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示、バリケード設置
排水方式	自然流下
管轄	戸塚土木事務所



19 戸塚区 前田町 53 付近（JR線ガード下 赤関ガード）



国道1号線側から



前田町側から

20 戸塚区 上矢部町 2931 付近（国道1号線下）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	大雨時における下水排水能力不足
警告板等	あり（警告板・赤灯）
事前対策	流入樹の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	自然流下
管轄	戸塚土木事務所



20 戸塚区 上矢部町 2931 付近 (国道 1 号線下)



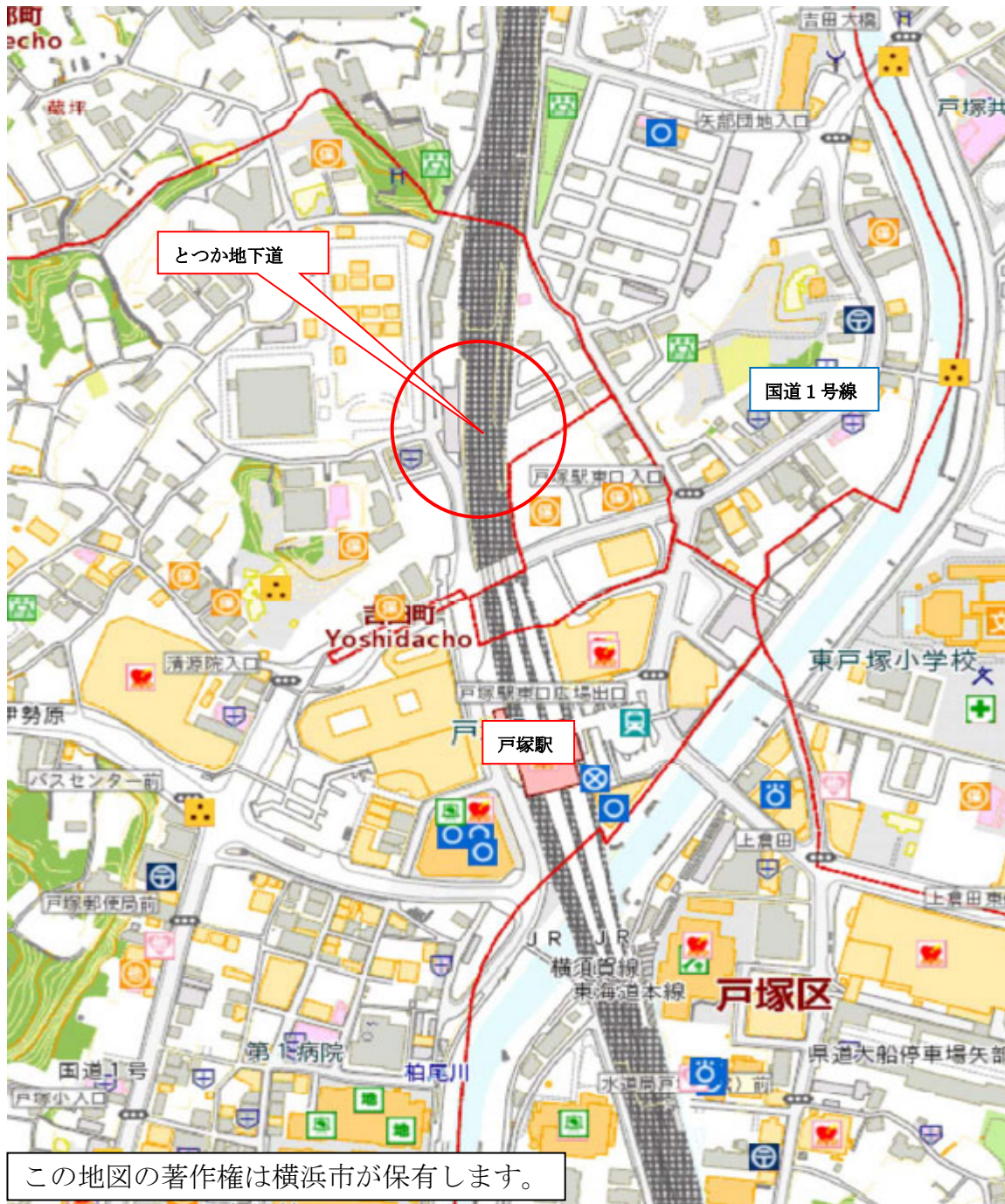
JR線側から



上矢部高校側から

2 1 戸塚区 戸塚町 5150-4 付近（JR線下 国道1号線とつか地下道）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	アンダーパスによる雨水の集中
警告板等	あり（電光表示板・サイレン）
事前対策	流入枡の清掃・定期車道清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	ポンプ排水
管轄土木	戸塚土木事務所



2 1 戸塚区 戸塚町 5150-4 付近（JR線下 国道1号線とつか地下道）



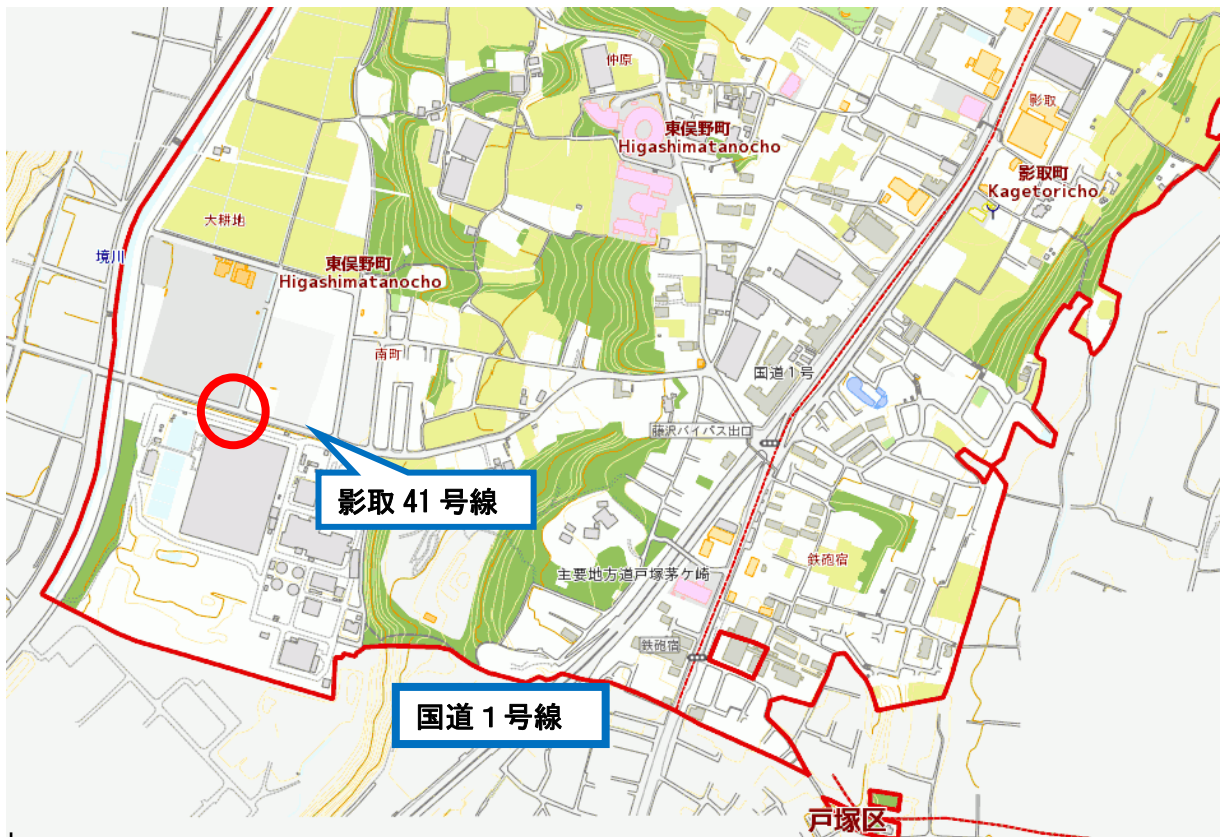
藤沢市方面側から



港南区方面側から

2 2 戸塚区 東俣野町 347-1 付近（西部水再生センター前）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	境川水位上昇及び大雨による排水不能（想定）
警告板等	あり（警告板・LED警告灯）
事前対策	流入柵の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	自然流下
管轄土木	戸塚土木事務所



この地図の著作権は横浜市が保有します。

2 2 戸塚区 東俣野町 347-1 付近（西部水再生センター前）



藤沢市方面側から



国道1号線側から

2 3 栄区 飯島町 176 付近（JR根岸線ガード下）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	道路縦断線形による
警告板等	あり（警告板）
事前対策	道路パトロール
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	自然流下
管轄	栄土木事務所



2 3 栄区 飯島町 176 付近 (J R 根岸線ガード下)



根岸線南側から



根岸線北側から

2 4 泉区 岡津町 2423 付近（中田さちが丘線ガード下）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	河川水位上昇による排水不能
警告板等	あり（警告板）
事前対策	なし
発生時対応	バリケードによる「通行止め」
排水方式	自然流下
管轄	泉土木事務所



2 4 泉区 岡津町 2423 付近（中田さちが丘線ガード下）



東側から



西側から

25 泉区 和泉町 7413 付近（新幹線ガード下）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	大雨時における下水排水能力不足
警告板等	あり（警告板）
事前対策	なし
発生時対応	バリケードによる「通行止め」
排水方式	自然流下
管轄	泉土木事務所



25 泉区 和泉町 7413 付近（新幹線ガード下）



南側から



北側から

2 6 瀬谷区 ニツ橋町 365 付近（相鉄線下 ニツ橋地下道）

想定被害	車両損傷（運行不能）
原因	停電による水中ポンプの停止（想定）
警告板等	あり（警告板・電光表示板・赤灯）
事前対策	流入樹の清掃
発生時対応	「通行止め」看板表示・バリケード設置
排水方式	ポンプ排水（環境創造局管理）
管轄	瀬谷土木事務所



2 6 瀬谷区 ニツ橋 365 付近（相鉄線下 ニツ橋地下道）



旭区方面側から



大和市方面側から