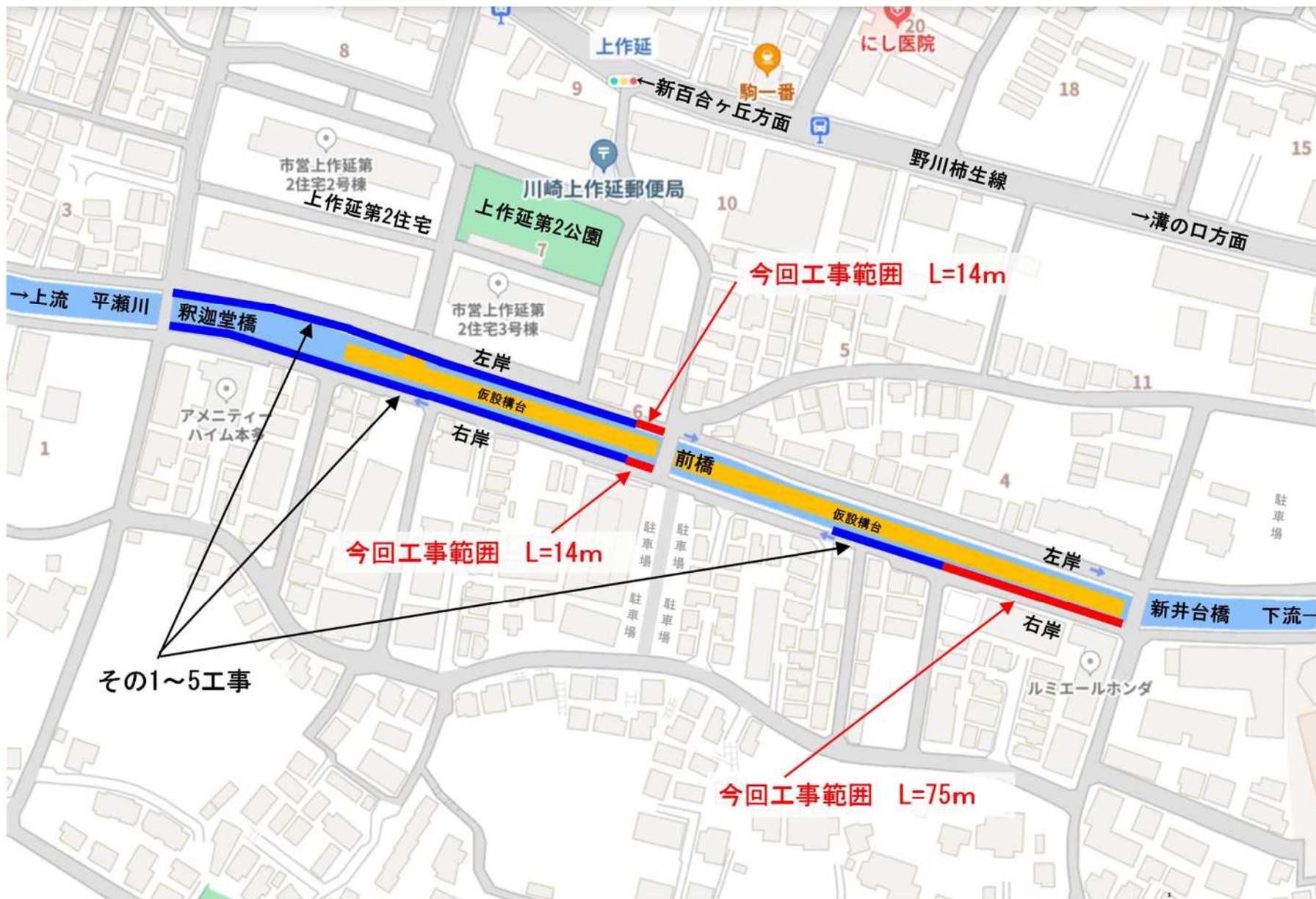


# 施工場所



# 施工方法①

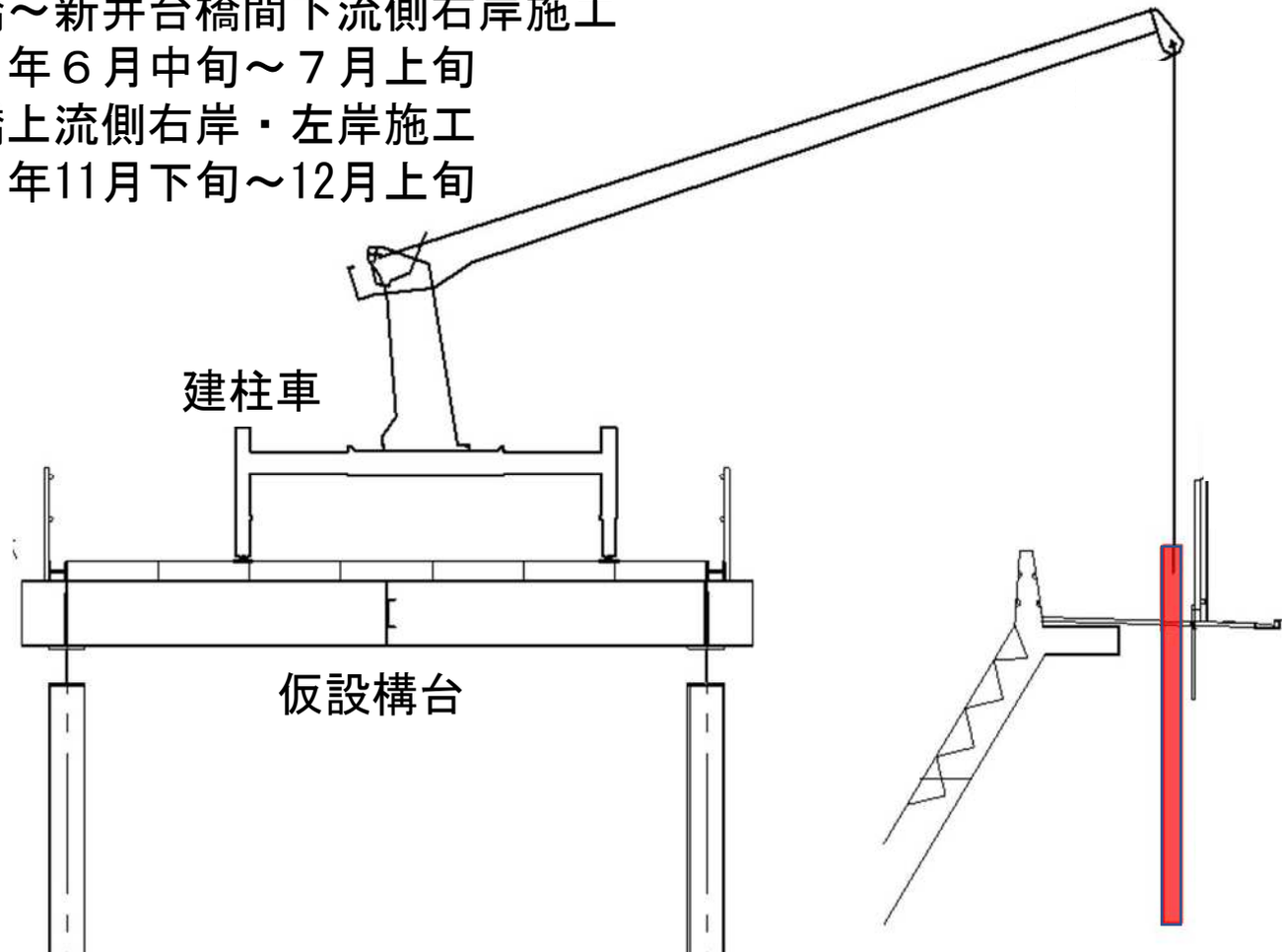
## ①止水柵設置（掘削・H鋼打設）

前橋～新井台橋間下流側右岸施工

R6年6月中旬～7月上旬

前橋上流側右岸・左岸施工

R6年11月下旬～12月上旬



右岸・左岸に止水柵の設置をするために、掘削・H鋼打設をします。

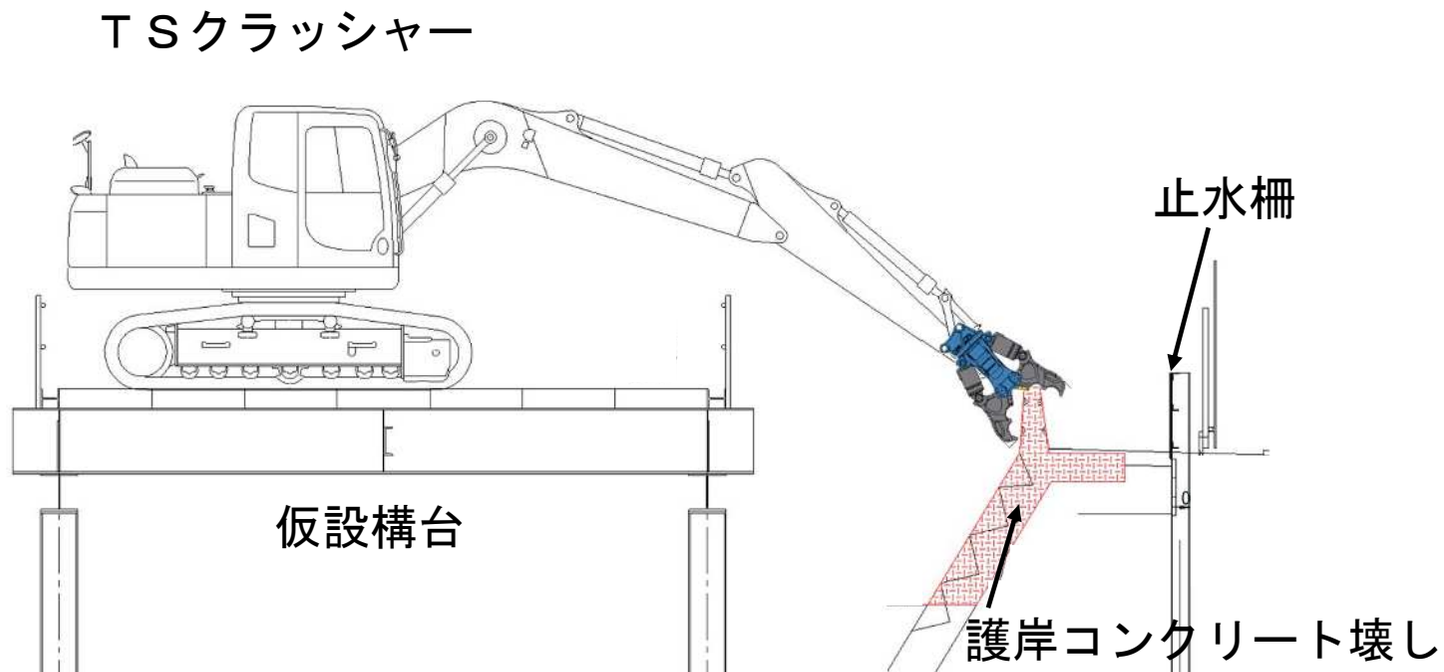
## 施工方法②

### ②構造物取壊し工

前橋～新井台橋間下流側右岸施工  
前橋上流側右岸・左岸施工

R6年8月上旬～8月下旬

R7年1月上旬～1月下旬

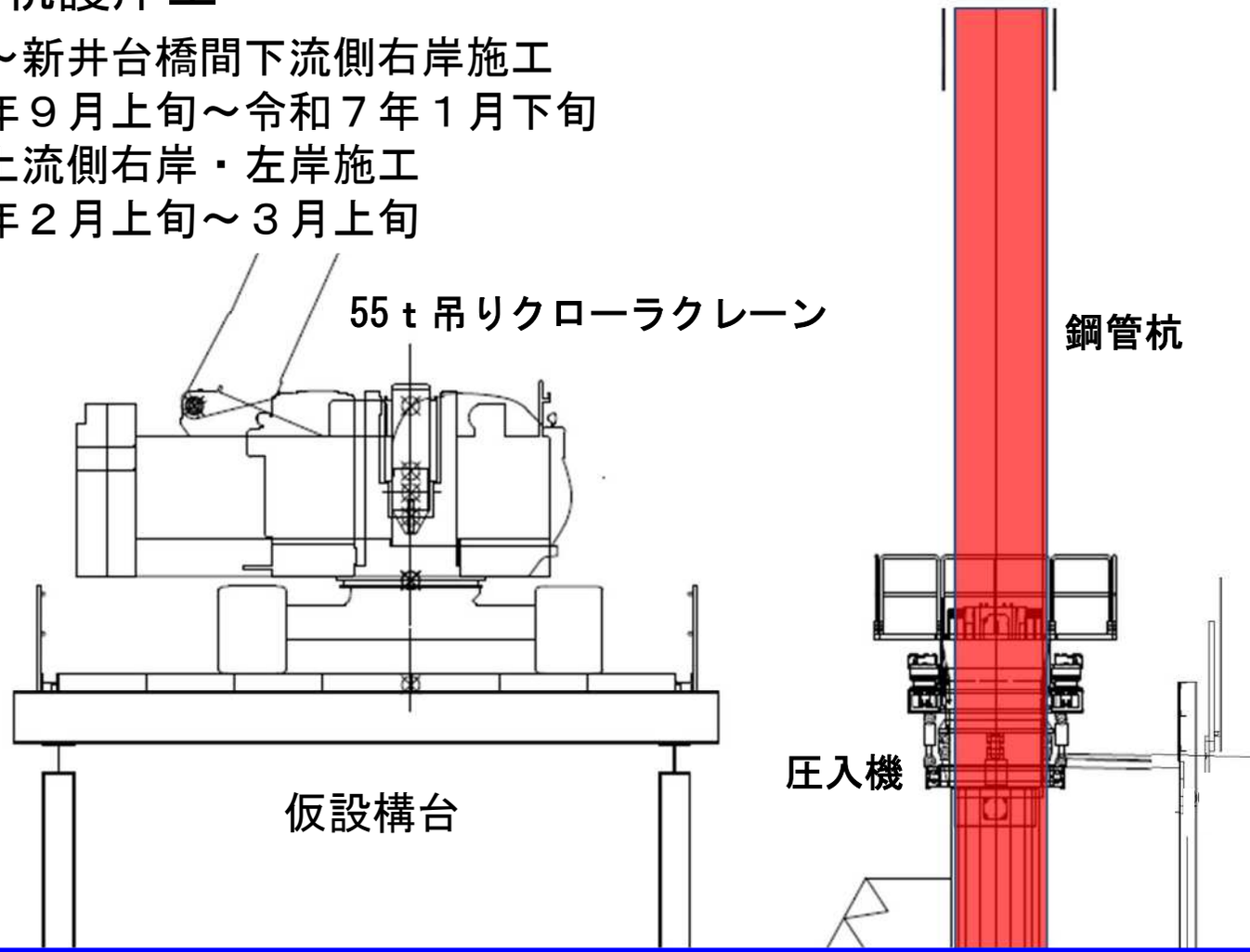


右岸・左岸の護岸の一部を解体・撤去します。

# 施工方法③

## ③鋼管杭護岸工

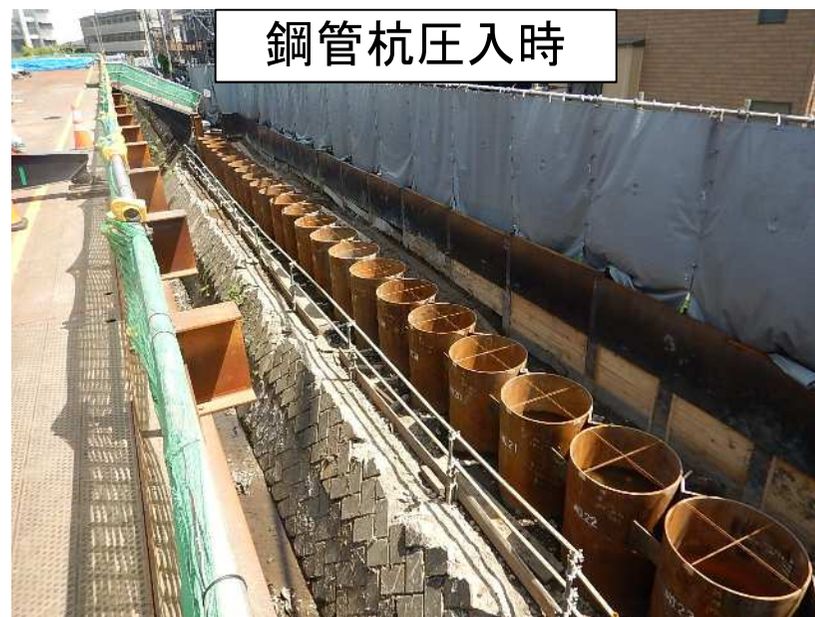
前橋～新井台橋間下流側右岸施工  
R 6年9月上旬～令和7年1月下旬  
前橋上流側右岸・左岸施工  
R 7年2月上旬～3月上旬



右岸・左岸に鋼管杭を回転圧入します。



# 越水対策

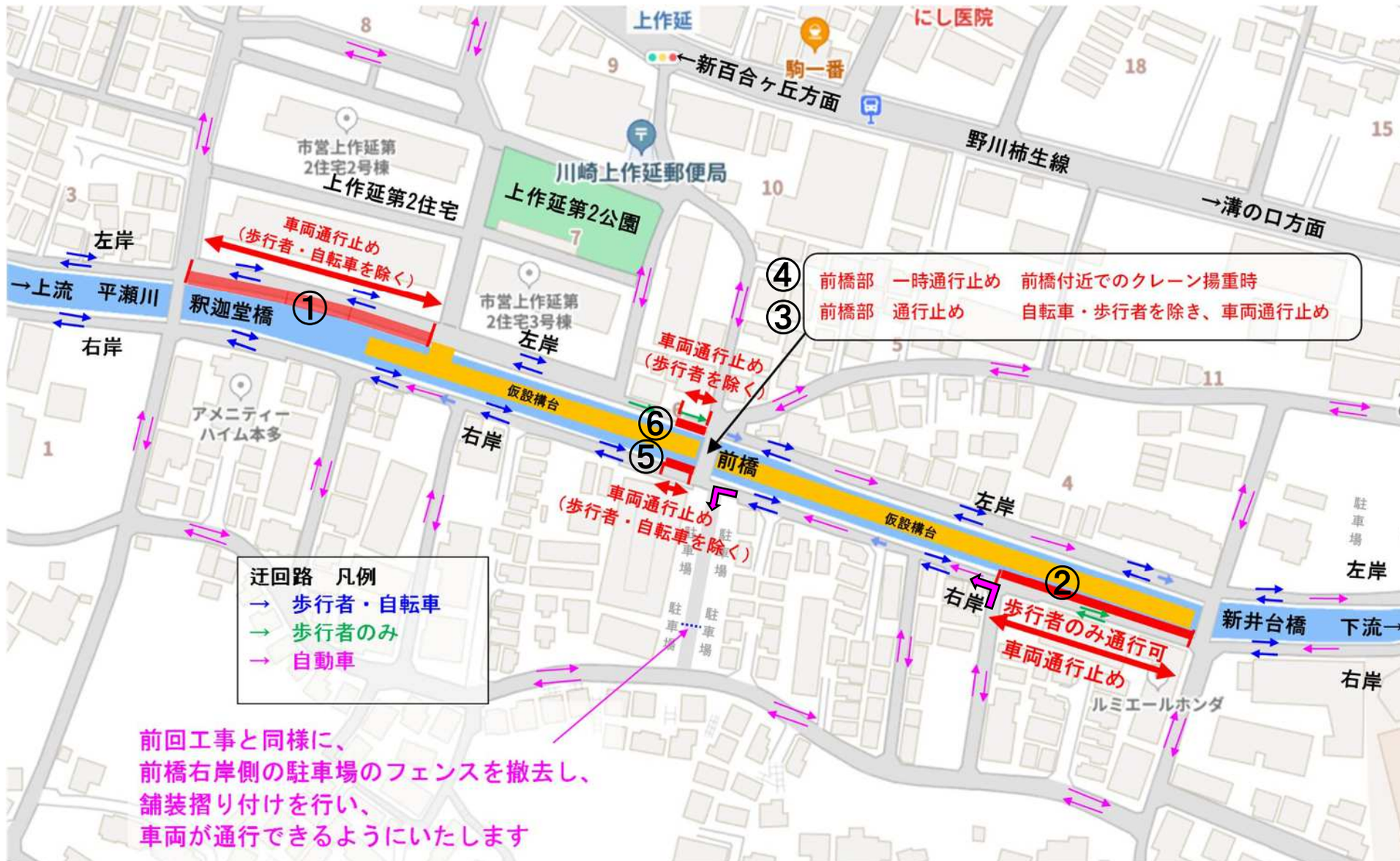


# 通行止め区間 作業日 8:00~17:00 交通誘導員配置



# 迂回路

- ① 釈迦堂橋～仮設構台ヤード出入口間右岸 車両通行止め(歩行者・自転車を除く)
- ② 前橋～新井台橋間下流側右岸 車両通行止め(歩行者を除く)
- ③ 前橋部 通行止め(歩行者・自転車を除く)
- ④ 前橋部 一時通行止め(前橋部でのクレーンの資機材揚重時は通行止め)
- ⑤ 前橋上流側右岸 車両通行止め(歩行者・自転車を除く)
- ⑥ 前橋上流側左岸 車両通行止め(歩行者を除く)



# 駐車場移動対象と仮駐車場

