

J R 奈良線の高速化・複線化第二期事業に伴う

京阪宇治駅西側の工事概要について

J R 奈良線の高速化・複線化第二期事業に伴う、京阪宇治駅西側の第一宇治川架道橋新設工事等にかかる工事概要及び車両等の通行規制等について下記のとおりご報告いたします。

記

工 事 概 要：

- ・第一宇治川架道橋（支間L=11.5m）
- ・宇治川橋りょう（右岸側） A2橋台：1基、P2橋脚：1基 【資料1 参照】

工 事 期 間：

- ・第一宇治川架道橋：平成31年（2019年）1月～7月末日（予定）
- ・宇治川橋りょう（右岸側） A2橋台、P2橋脚：
平成31年（2019年）8月～平成32年（2020年）7月末日（予定）

車両等通行規制箇所：京阪宇治駅西側の市道宇治12号線ほか【資料2 参照】
（第一宇治川架道橋施工時）

車両等通行規制：市道宇治12号線は「全面通行止」（終日）

市道菟道221号線・宇治313号線は「車両通行止（自転車を除く）」（終日）

車両等通行規制期間：

平成31年（2019年）1月10日～平成32年（2020年）7月末日（予定）

* 宇治川橋りょう（右岸側） A2橋台、P2橋脚の施工時における通行規制及び
資材搬入路等につきましては、詳細確定後、情報提供をおこなう予定です

J R 担当：西日本旅客鉄道株式会社 大阪工事事務所 京都工事事務所

施工業者：鉄建建設株式会社

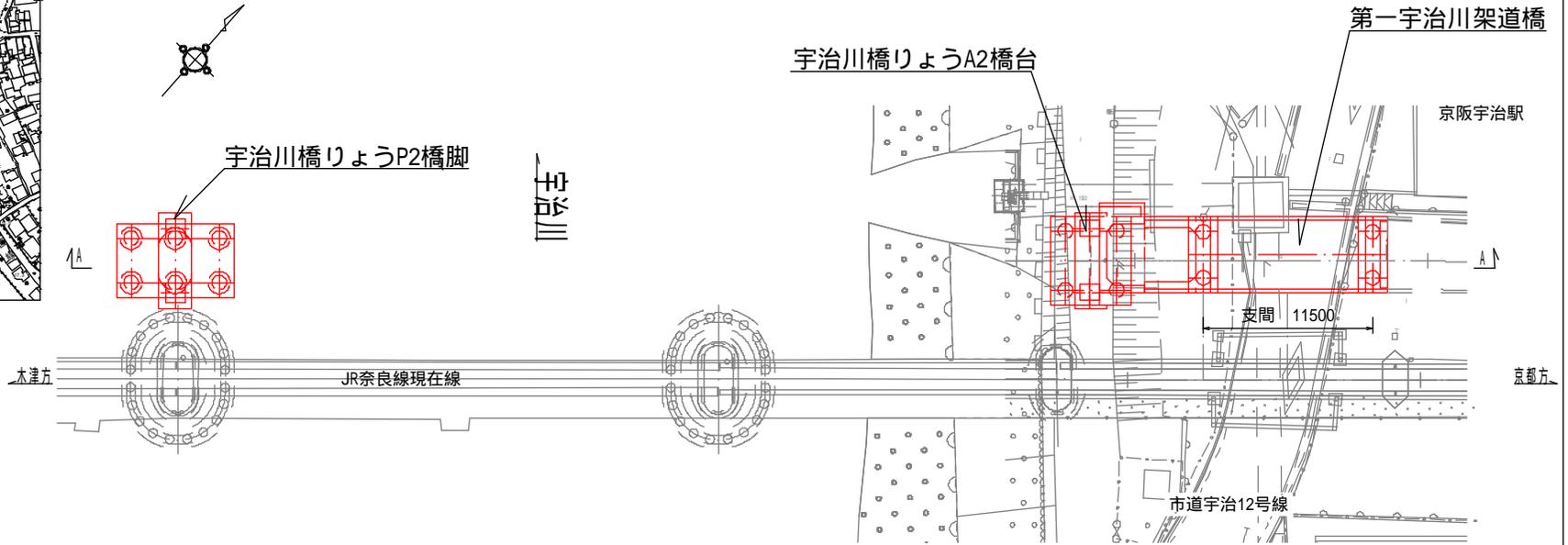
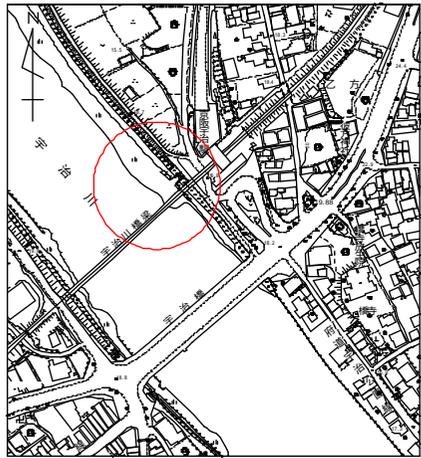
添付資料： ・資料1 京阪宇治駅西側 平面図・断面図
・資料2 第一宇治川架道橋施工時 通行規制図
・資料3 第一宇治川架道橋施工時 資材搬入路

以上

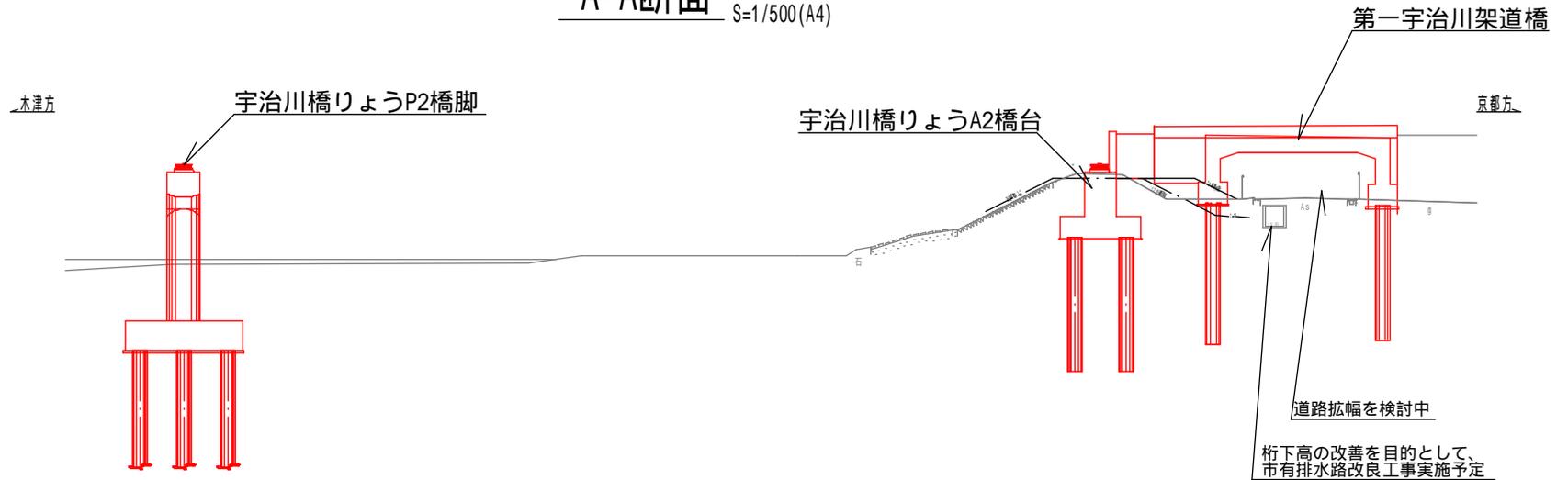
(京阪宇治駅西側)

資料 1

平面図 S=1/500(A4)



A-A断面 S=1/500(A4)



第一宇治川架道橋施工時 通行規制図

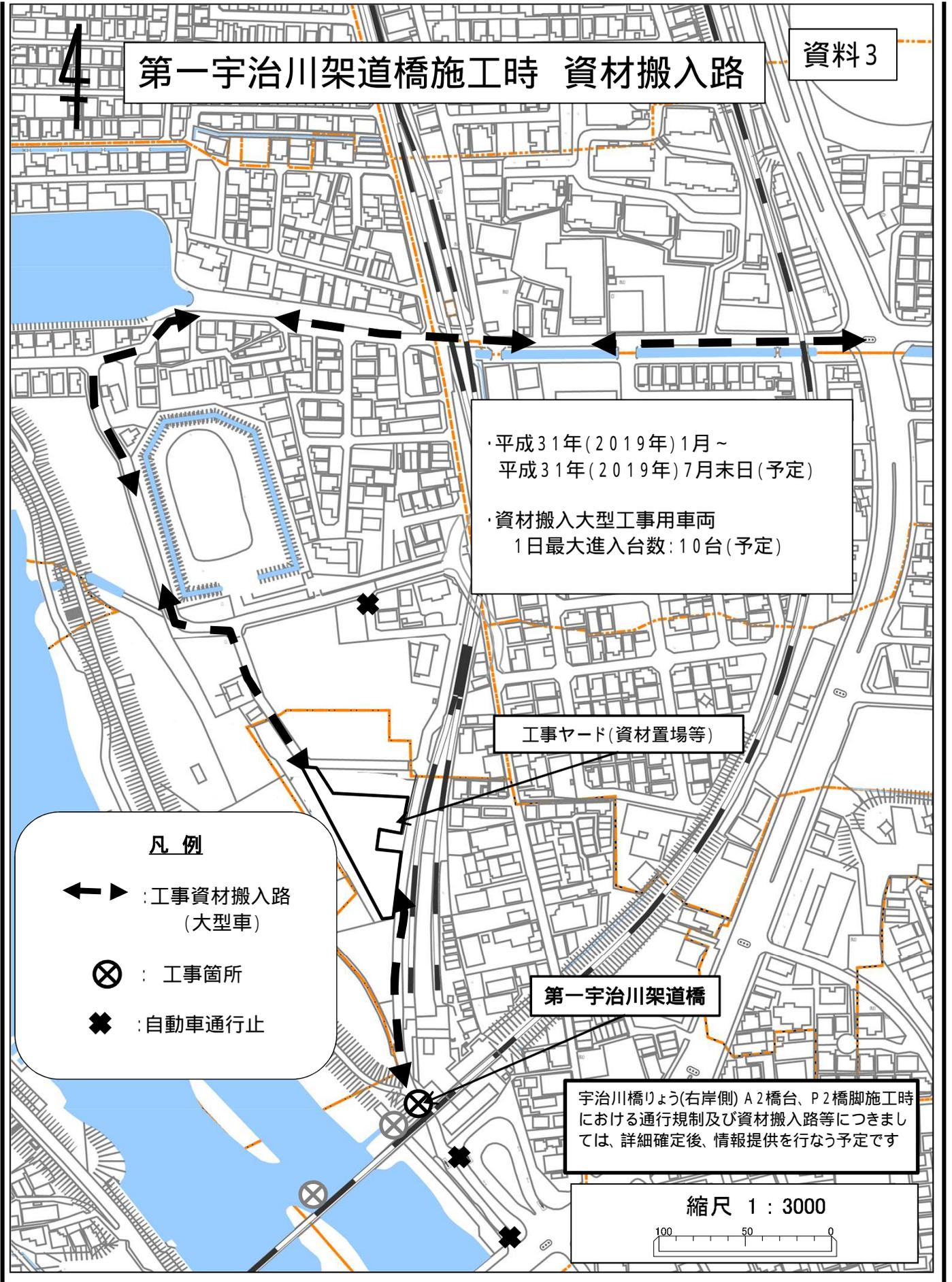
資料2



4

第一宇治川架道橋施工時 資材搬入路

資料3



・平成31年(2019年)1月～
 平成31年(2019年)7月末日(予定)

・資材搬入大型工事用車両
 1日最大進入台数:10台(予定)

工事ヤード(資材置場等)

第一宇治川架道橋

凡例

← → : 工事資材搬入路
 (大型車)

⊗ : 工事箇所

✕ : 自動車通行止

宇治川橋りょう(右岸側) A2橋台、P2橋脚施工時
 における通行規制及び資材搬入路等につきましては、
 詳細確定後、情報提供を行なう予定です

縮尺 1 : 3000

