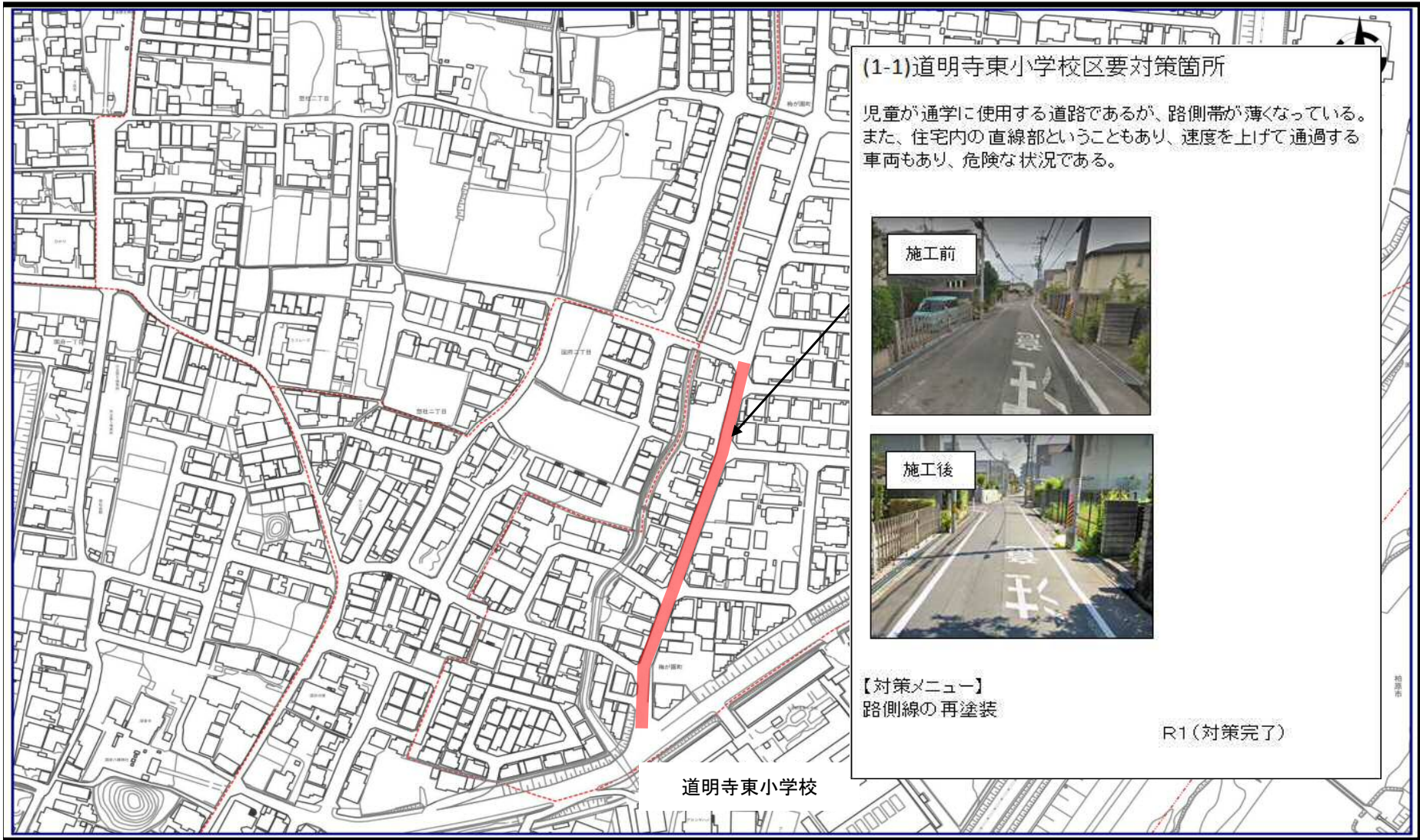
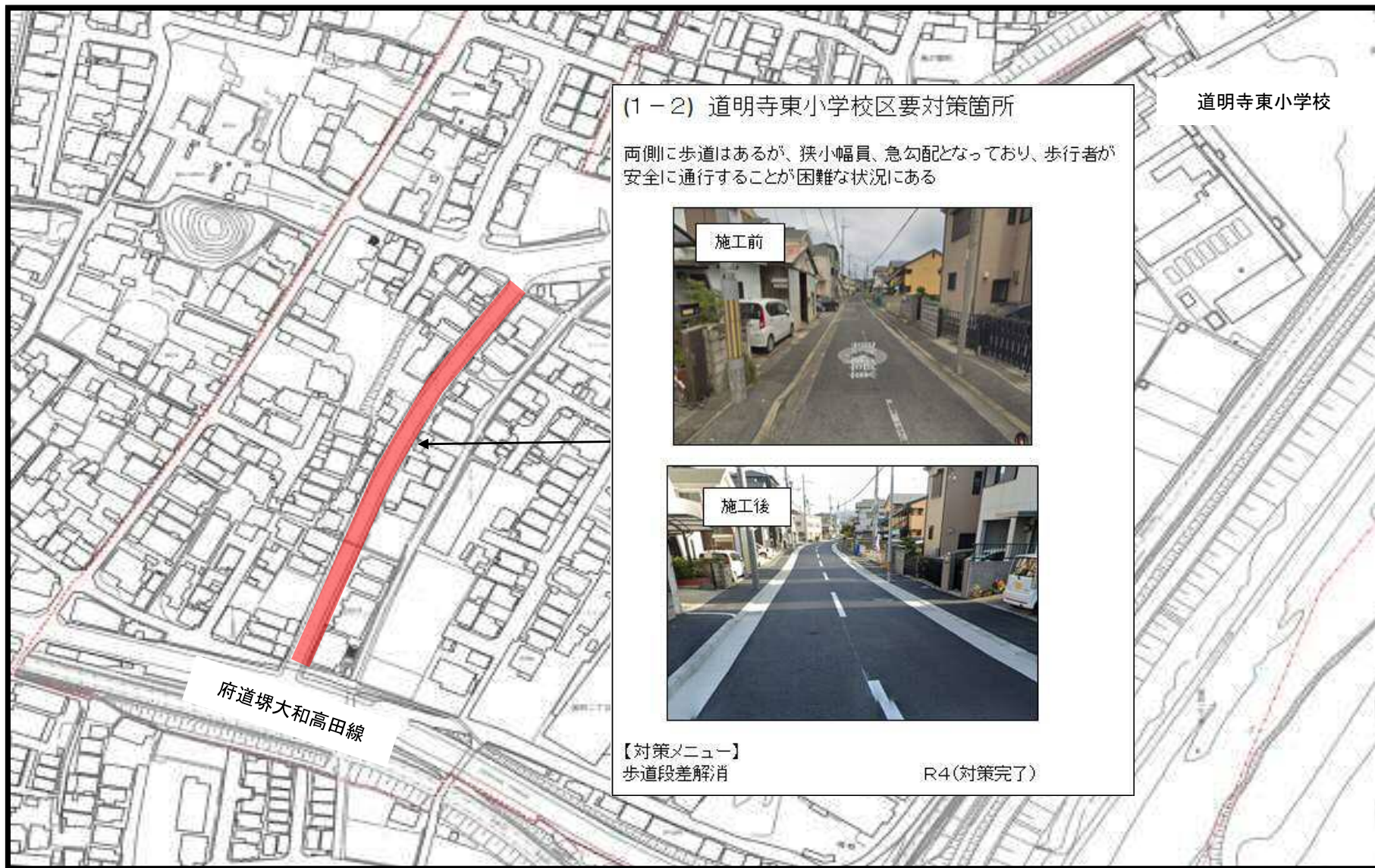


藤井寺市立道明寺東小学校校区要対策箇所



藤井寺市立道明寺東小学校校区要対策図



藤井寺市立道明寺小学校、道明寺中学校校区要対策図

(2-1) 道明寺小学校、道明寺中学校校区要対策箇所

中学校ならびに商業施設が沿道にあり、かつ国道を結ぶ東西の幹線道路であることから歩車ともに交通量の非常に多い通学路で、児童の通行の安全を図るため、道路拡幅(歩道の新設、改良)を行う必要がある。



【対策メニュー】
道路改築(道路拡幅等)

H31～ ※歩道改修工事をR51に実施済



藤井寺市立道明寺小学校、道明寺中学校校区要対策図

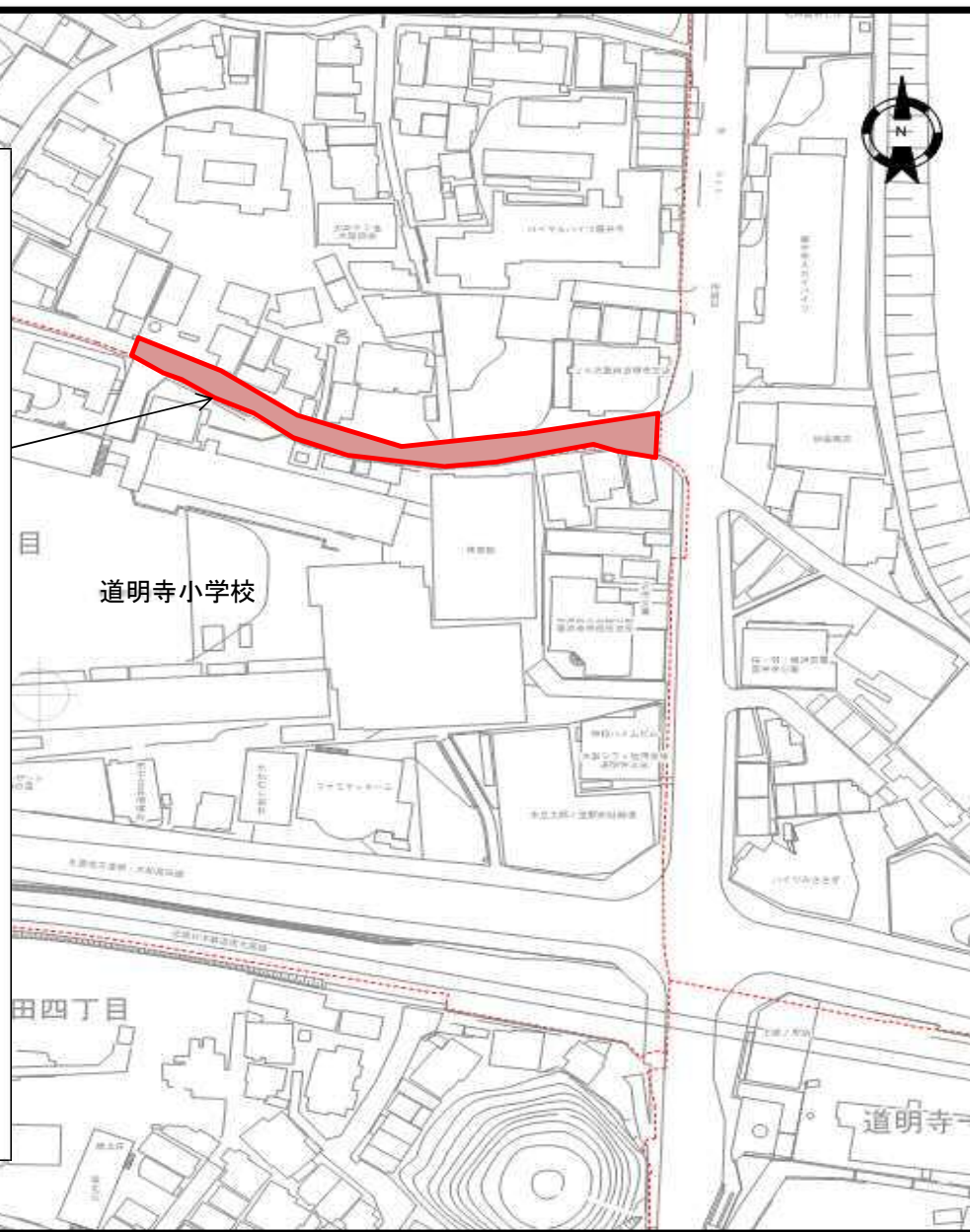
(2-2)道明寺小学校、道明寺中学校校区要対策箇所

児童が通学に使用する道路であるが、歩行帯が薄くなっている。また、速度を上げて通過する車両もある。



【対策メニュー】
グリーンベルトの設置

R1(対策完了)



藤井寺市立道明寺小学校、道明寺中学校校区要対策図

(都)川北柏原線

(都)大県本郷線

(2-3)道明寺小学校、道明寺中学校校区要対策箇所
当該通学路は、通過交通として利用する車両が非常に多く、通学生徒の交通安全が課題である。また、近隣には府立藤井寺支援学校も位置している。
(都)川北柏原線、(都)大県本郷線が整備されることにより、当該通学路を通行する車両の交通量減少に資すると考えられる。

【対策メニュー】
都市計画道路の整備

R6~

施工前



藤井寺市立道明寺小学校、道明寺中学校校区要対策図

(2-4) 道明寺小学校、道明寺中学校校区要対策箇所

狭小幅員ながらも子ども園への送迎など自動車の通行が多くスピードも出ているため危険である。

【対策メニュー】

路面標示の再塗装

R8～(新規)



藤井寺市立道明寺小学校、道明寺中学校校区要対策図



(2-5)道明寺小学校、道明寺中学校校区要対策箇所

渋滞回避のため車が猛スピードで走行してくるほか、歩道沿いフェンス側から歩行する子どもが視認しにくく危険な箇所である。

【対策メニュー】

路面標示の再塗装

R8～(新規)



藤井寺市立道明寺南小学校校区要対策図

(3) 道明寺南小学校区要対策箇所

道路幅員も狭く、一部、歩道も歩行帯もない。また、通勤時の抜け道にもなっている。速度を上げて通過する車両もある。



【対策メニュー】

歩道設置または交通規制等検討

R3~

歩道改修工事をR6実施予定



藤井寺市立藤井寺西小学校校区要対策図

(4-1) 藤井寺西小学校区要対策箇所

児童が通学に使用する道路であるが、歩行帯が薄くなっている。また、速度を上げて通過する車両もある。



【対策メニュー】
グリーンベルトの再塗装
交差点カラー舗装の設置

R6

羽曳野市



春日丘三丁目

春日丘三丁目

藤井寺市立藤井寺西小学校
児童通学路
交通安全対策要対策箇所

藤井寺市立藤井寺西小学校校区要対策図



(4-2)藤井寺西小学校校区要対策箇所

児童が通学に使用する道路であるが、速度を上げて通過する車両がある。



【対策メニュー】
交差点カラー舗装の設置 R1(対策完了)

藤井寺四丁目

藤井寺市立藤井寺西小学校校区要対策図

(4-3)藤井寺西小学校校区要対策箇所

児童が通学に使用する道路であるが、歩行帯が薄くなっている。また、速度を上げて通過する車両もある。

施工前



施工後



【対策メニュー】
グリーンベルトの再塗装
交差点カラー舗装の設置

R1(対策完了)



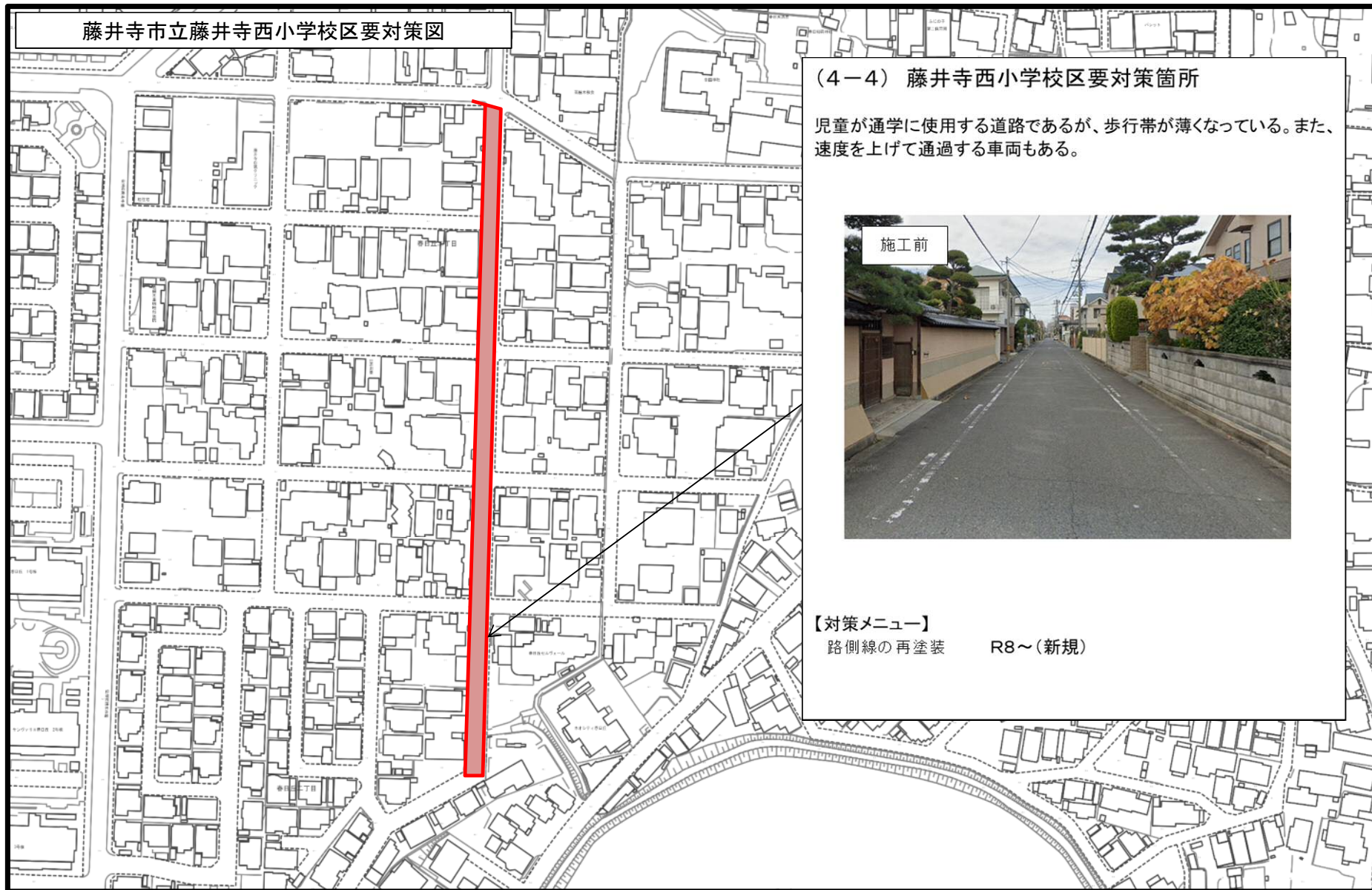
藤井寺市立藤井寺西小学校区要対策図

(4-4) 藤井寺西小学校区要対策箇所

児童が通学に使用する道路であるが、歩行帯が薄くなっている。また、速度を上げて通過する車両もある。



【対策メニュー】
路側線の再塗装 R8～(新規)



藤井寺市立藤井寺西小学校区要対策図

(4-5) 藤井寺西小学校区要対策箇所

児童が通学に使用する道路であるが、一部区間にある段差の視認性が悪く危険である。



【対策メニュー】

段差部分への路面標示やポストコーンの設置 R8～(新規)



藤井寺市立藤井寺小学校区要対策図

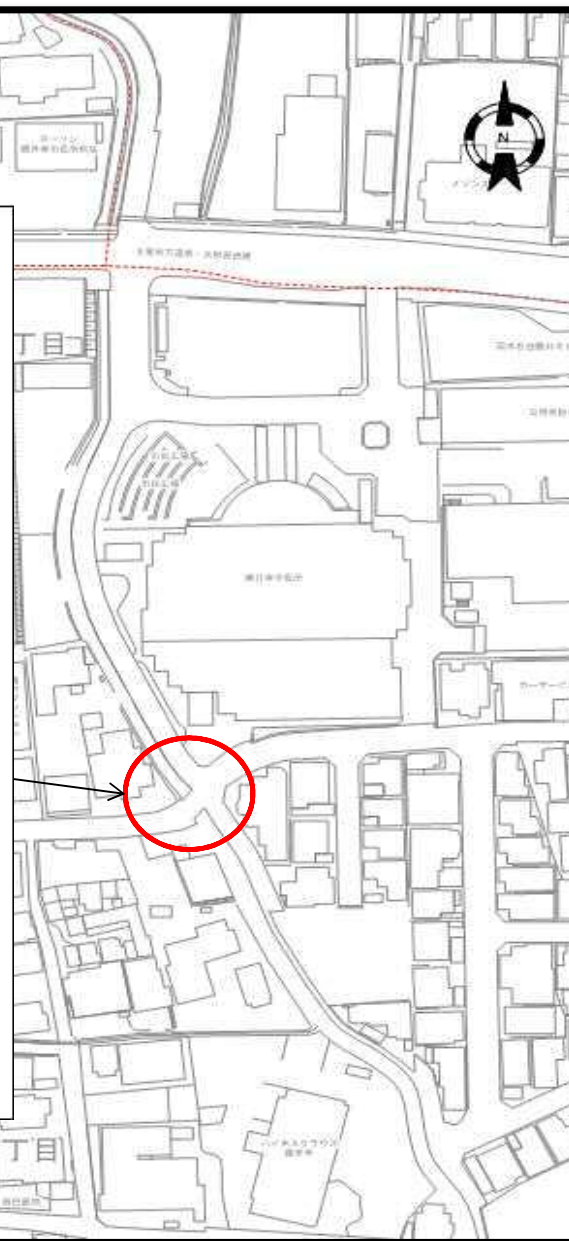
(5-1)藤井寺小学校区要対策箇所

歩道がなく、通勤時の抜け道にもなっている。また、速度を上げて通過する車両もあり、危険な状況である。



【対策メニュー】
交差点カラー舗装の設置

R2(対策完了)



藤井寺市立藤井寺小学校(藤井寺幼稚園)校区要対策図

(5-2)藤井寺小学校(藤井寺幼稚園)区要対策箇所

歩道がなく、通勤時の抜け道にもなっている。また、速度を上げて通過する車両もあり、危険な状態である。



【対策メニュー】
グリーンベルトの設置 交差点カラー舗装の設置
R2(対策完了)



御舟田



藤井寺市立藤井寺小学校区要対策図



(5-3) 藤井寺小学校区要対策箇所

歩道がなく、通勤時の抜け道にもなっている。また、速度を上げて通過する車両もあり、危険な状況である。

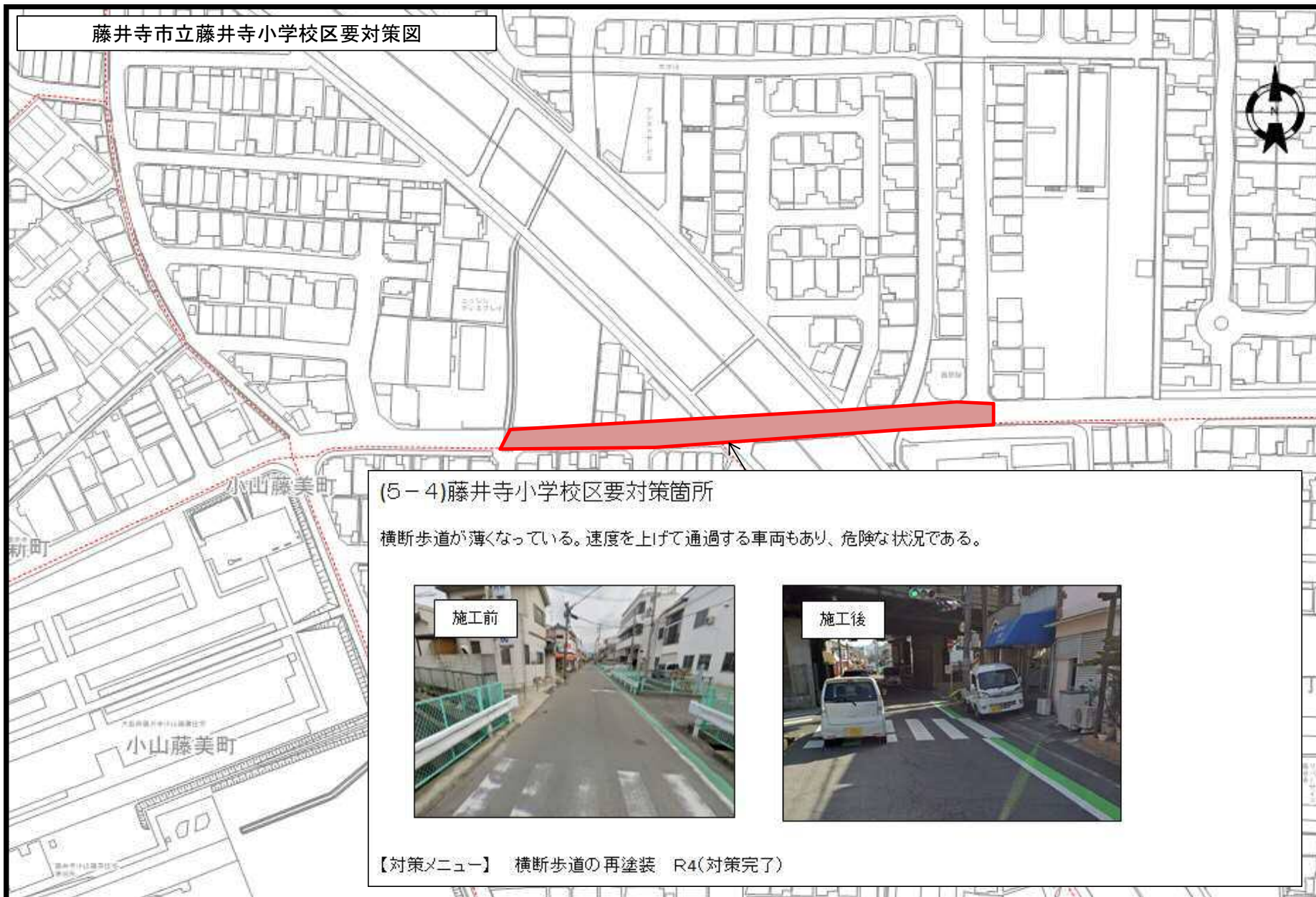


【対策メニュー】

グリーンベルトの設置

R2(対策完了)

藤井寺市立藤井寺小学校区要対策図



(5-4)藤井寺小学校区要対策箇所

横断歩道が薄くなっている。速度を上げて通過する車両もあり、危険な状況である。



【対策メニュー】 横断歩道の再塗装 R4(対策完了)

藤井寺市立藤井寺小学校区要対策図



(5-5) 藤井寺小学校区要対策箇所

道路幅員が狭くなっており、歩道もなく危険な状態となっている。また、沿道に保育園もあり、道路拡幅をおこなう必要がある。



施工前

【対策メニュー】
道路拡幅 R6(対策完了)

藤井寺市立藤井寺南小学校区要対策図

(6-1) 藤井寺南小学校区要対策箇所

歩道がなく、通勤時の抜け道にもなっている。また、速度を上げて通過する車両もあり、危険な状況である。

施工前



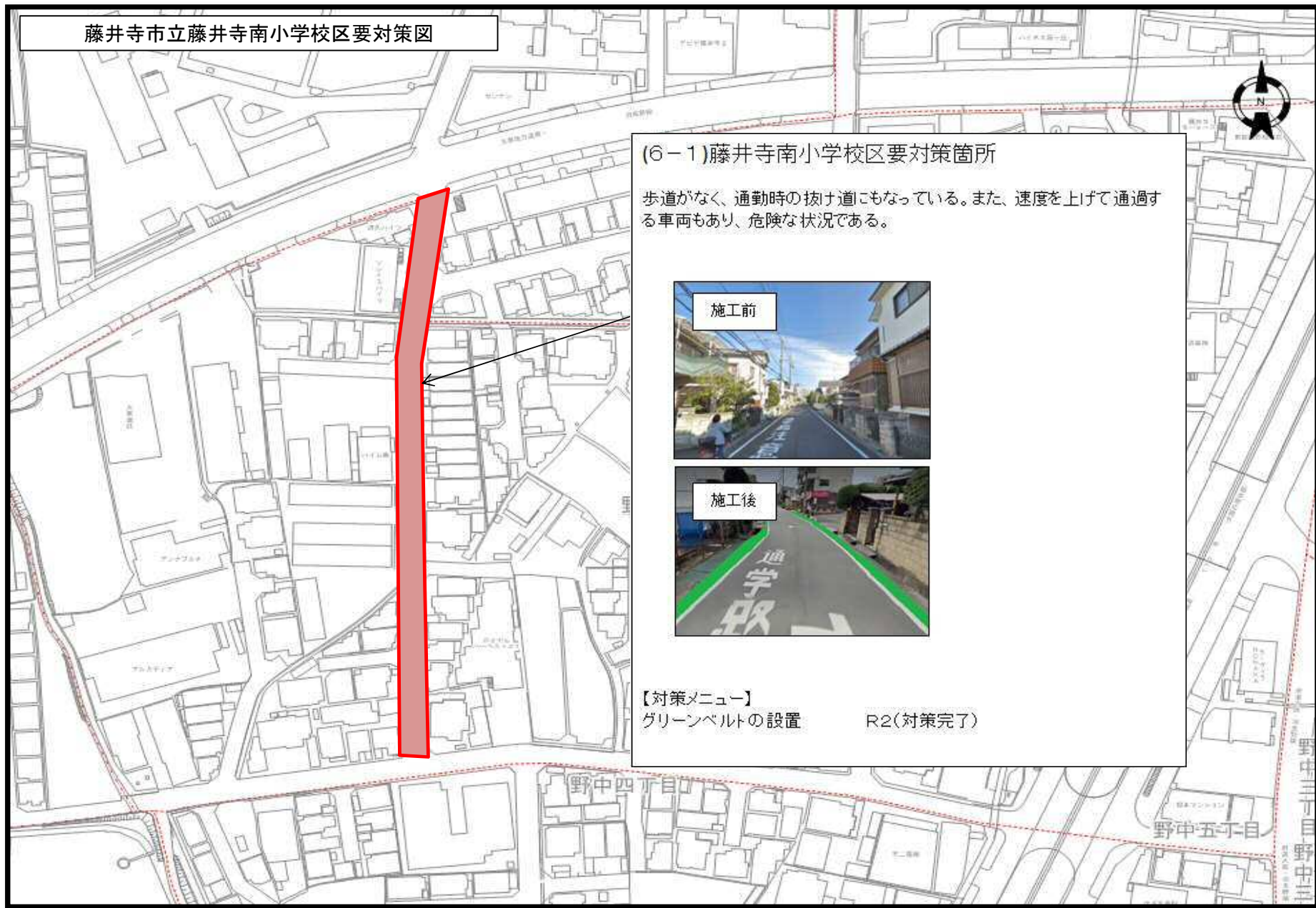
施工後



【対策メニュー】

グリーンベルトの設置

R2(対策完了)





藤井寺市立藤井寺南小学校区要対策図



(6-3)藤井寺南小学校区要対策箇所

路面標示が薄くなっている。速度を上げて通過する車両もあり、危険な状況である。



施工前



施工後

【対策メニュー】

路面標示の再塗装 R2(対策完了)

藤井寺市立藤井寺南小学校区要対策図

(6-4)藤井寺南小学校区要対策箇所

既存歩道の老朽化が進行しつつあり、計画的な補修を行うことにより、通学路の安全対策を図る必要がある。



【対策メニュー】
歩道改修工事

R6(対策完了)