

対策箇所図 名張小学校（1／2）

対策箇所図は、名張小学校周辺の通学路の状況と危険箇所を示す地図です。各箇所に赤い枠で「完了」と記された写真が添付されています。

主要な対策箇所とその内容は以下の通りです：

- 外側線設置** (①) 実現済み
- 歩道が整備されていない** (②) 実現済み
- 歩道に駐車されると車道を通らないといけない** (③) 実現済み
- 路側帯の部分的なカラー舗装** (④) 実現済み
- 速度超過の車が多い** (⑤) 実現済み
- 取り締まり・警戒** (⑥) 実現済み
- 落水の危険** (⑦) 実現済み
- 区と協議** (⑧) 実現済み
- 横断歩道がなく、横断が危険** (⑨)
- 交通指導** (⑩)
- ストップマークの設置** (⑪)
- 横断歩道がなく、横断が危険** (⑫)
- 車両通行可となり、交通量が増えスピードを出す車も多い** (⑬)
- 地域で検討** (⑭)
- 街路樹により歩道ブロックが浮いている** (⑮)
- 街路樹を根切りし、補修** (⑯)
- 街路樹周りの金枠が露出** (⑰)
- 補修** (⑱)
- 外側線が薄れている** (⑲)
- 外側線の塗り直し** (⑳)
- 横断歩道がなく危険** (㉑)
- 交通指導** (㉒)
- スピードを出す車が多い** (㉓)
- 交差点マークの設置** (㉔)
- 飛び出す車と子どもの接触の危険** (㉕)
- 交通指導** (㉖)
- 抜け道で車両の通行がある** (㉗)
- 外側線の塗り直し** (㉘)

各箇所には、実現済み（完了）、未実現（未実現）、検討中（検討）の状況が記載されています。

対策箇所図 名張小学校（2／2）

地図

本図は、名張市内の主要な通学路や危険箇所を示す地図です。各箇所には、現状の問題とその対策が記載されています。

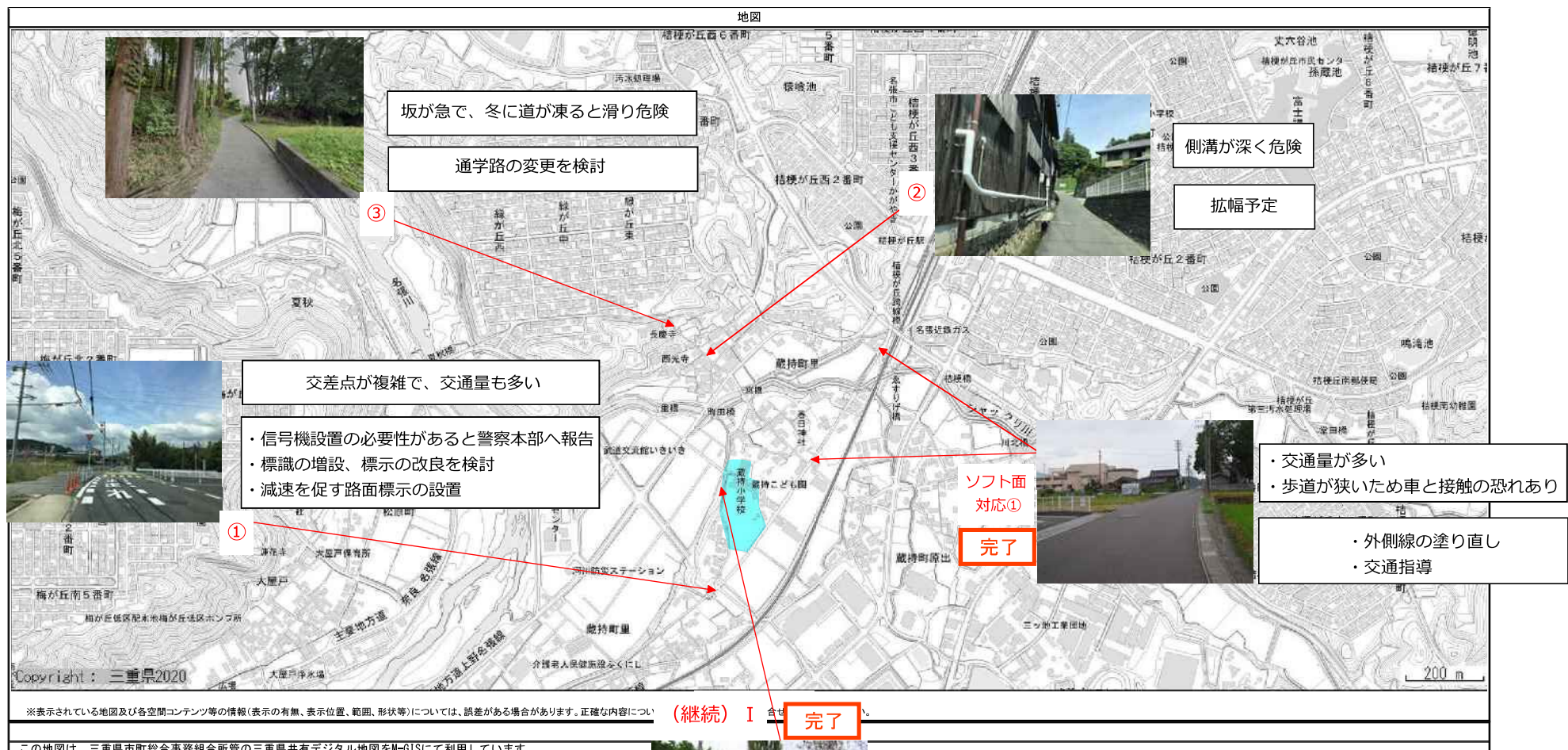
左側の対策箇所図（上段）

- ⑬ 車と人の流れが複雑
交通指導、注意喚起
- ⑭ 歩道が切れ水路に転落する危険
管理者と協議
- ⑮ 横断する人がいても車が止まらない
交通指導、取り締まりの強化
- ⑯ 道が狭く危険
交通指導、注意喚起
- ⑰ 交通量が多く見通しが悪い
交通指導、カーブミラーの調整
- ⑱ スピードを出す車が多い
交通指導
- ⑲ 車との接触事故が予測される
ガードの設置
- ⑳ 飛び出し坊やの設置場所を変更
- ㉑ 完了
スピードを出す車が多い
- ㉒ 車と歩行者の接触事故が予測される
ガードの設置
- ㉓ 完了
警察と協議しながら、路面標示を設置
- ㉔ 急傾斜地危険箇所を示す看板の読み取りできない
管轄部署へ情報共有
- ㉕ 完了
歩道が狭くなり危険
- ㉖ 桧蓋が破損すると歩行者が躊躇する
安全対策で設置しているため対応困難。

右側の対策箇所図（下段）

- ㉗ 上段・・・通学路の状況・危険の内容
- ㉘ 下段・・・対策内容

対策箇所図 蔵持小学校



・交通量が多い
・歩道が狭いため車と接触の恐れあり

・市道赤坂夏秋橋線開通
・交通指導

上段・・・通学路の状況・危険の内容
下段・・・対策内容

対策箇所図 薦原小学校 (1/2)



上段・・・通学路の状況・危険の内容
下段・・・対策内容

対策箇所図 薦原小学校 (2/2)

地図

(継続) II

完了 ①

草が伸び、歩く妨げとなる
草刈り実施

(継続) V

・道路幅が狭い
・交通量が多い

路肩を整備し、歩行帯の設置

・幅員が狭く、交通量が多い
・橋の欄干が低い
・歩行者専用レーンが狭い

・バイパス計画中
・グリーンベルト設置
・横断歩道の塗り直し

(継続) VI

出勤時や帰宅時にスピードを出す車があり危険

・近くの事業者へ注意喚起
・交通指導

Copyright : 三重県2020

※表示されている地図及び各空間コンテンツ等の情報(表示の有無、表示位置、範囲、形状等)については、誤差がある場合があります。正確な内容については、必ず掲載情報のお問い合わせに御確認ください。

この地図は、三重県市町総合事務組合所管の三重県共有デジタル地図をM-GISにて利用しています。

(継続) I 完了

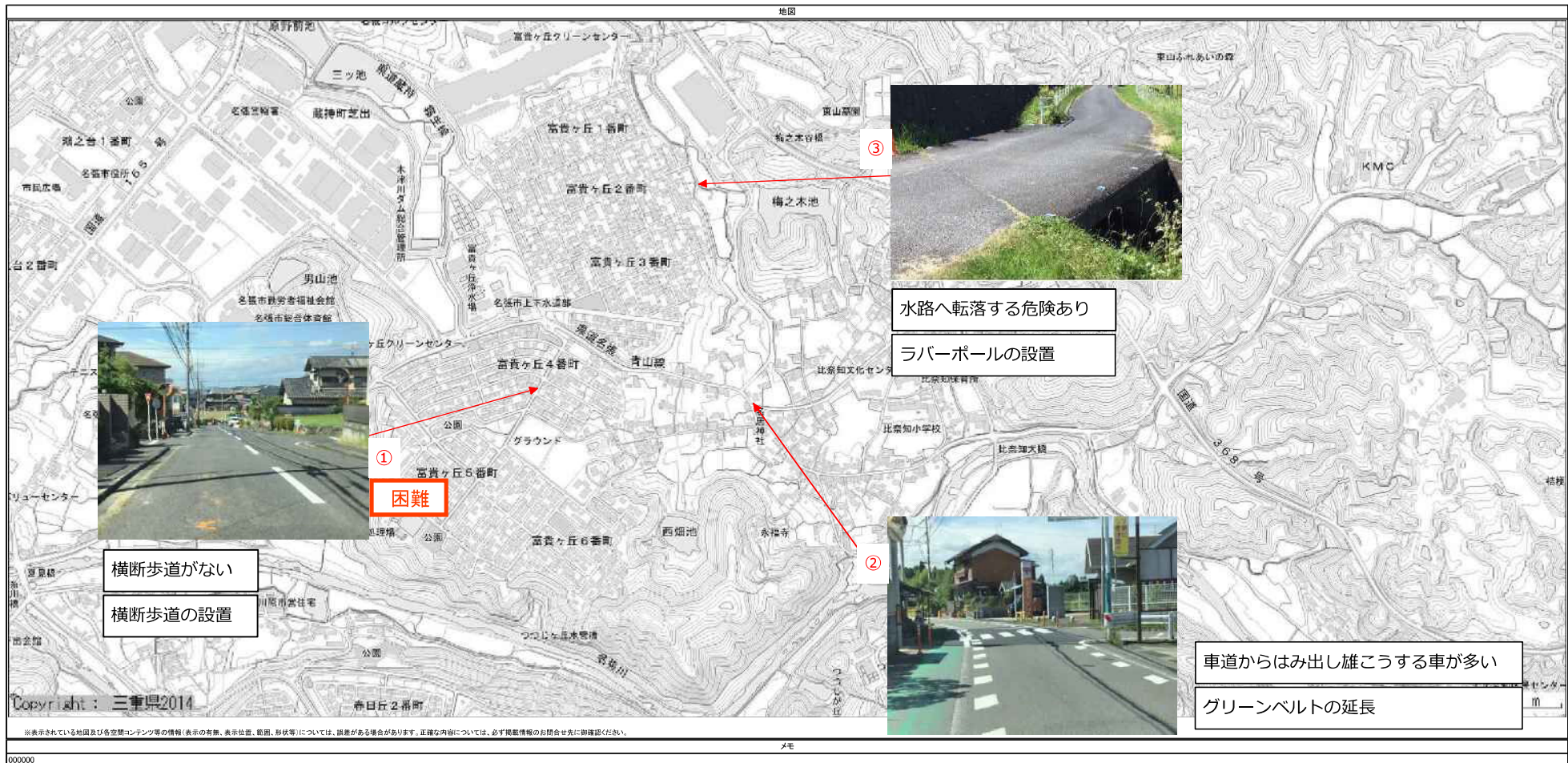


道幅が広くなり、スピードを出す車が増えた

- ガードレールの設置
- 飛び出し坊やの設置

上段・・・通学路の状況・危険の内容
下段・・・対策内容

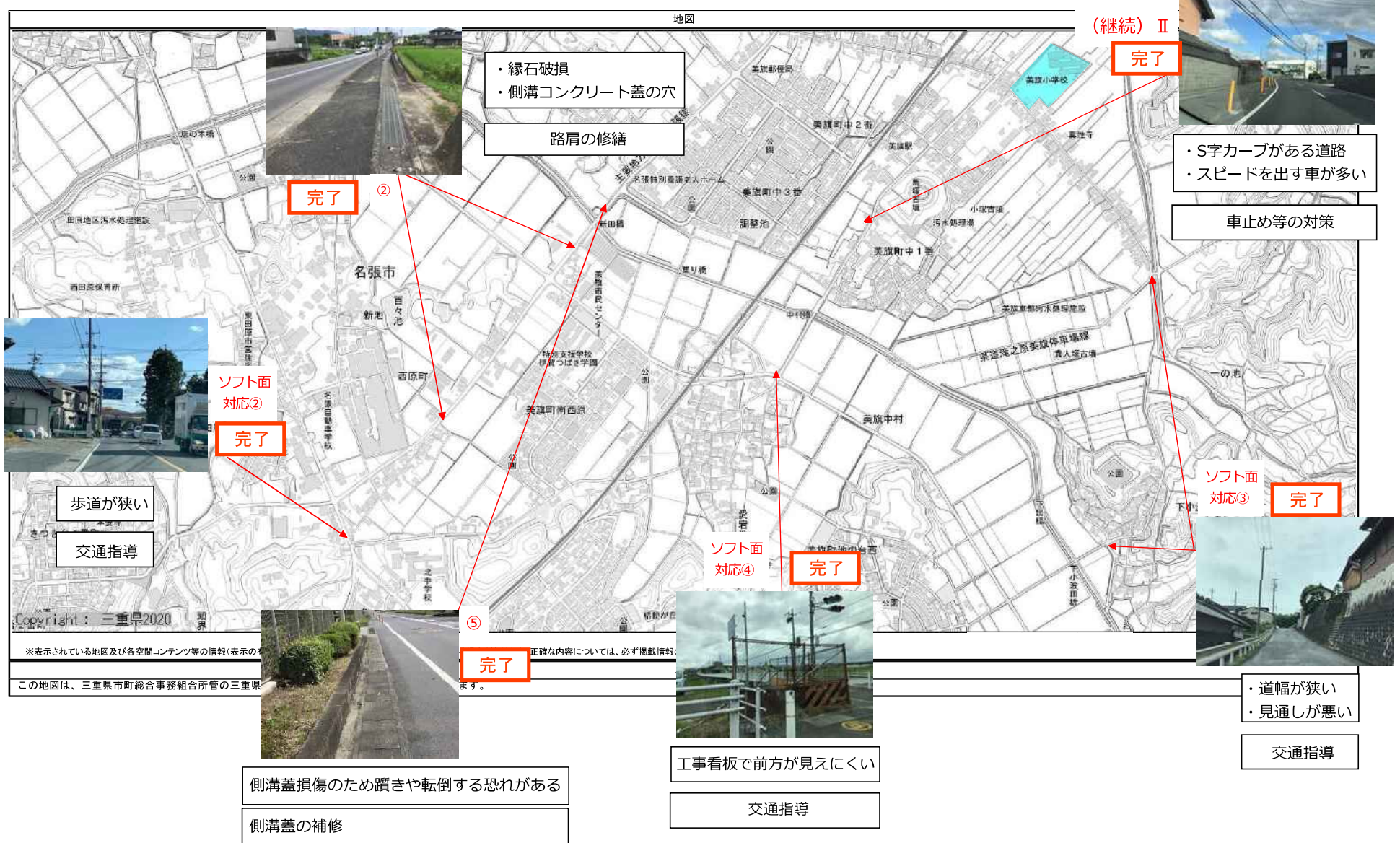
対策箇所図 比奈知小学校



[] 上段・・・通学路の状況・危険の内容

[] 下段・・・対策内容

対策箇所図 美旗小学校 (1/2)



(継続) II

完了



- ・S字カーブがある道路
- ・スピードを出す車が多い

車止め等の対策

ソフト面対応③

完了

- ・道幅が狭い
- ・見通しが悪い

交通指導

工事看板で前方が見えにくい

交通指導

上段・・・通学路の状況・危険の内容

下段・・・対策内容

対策箇所図 美旗小学校 (2/2)



交差点付近の道が狭いため、通学時は、民家の軒下を通らせて
もらっていたが、売り家になったため、軒下を通ることができなくな
くなる可能性があり、通学の安全確保が困難になる

軒下部分の民地を用地取得

上段・・・通学路の状況・危険の内容

下段・・・対策内容

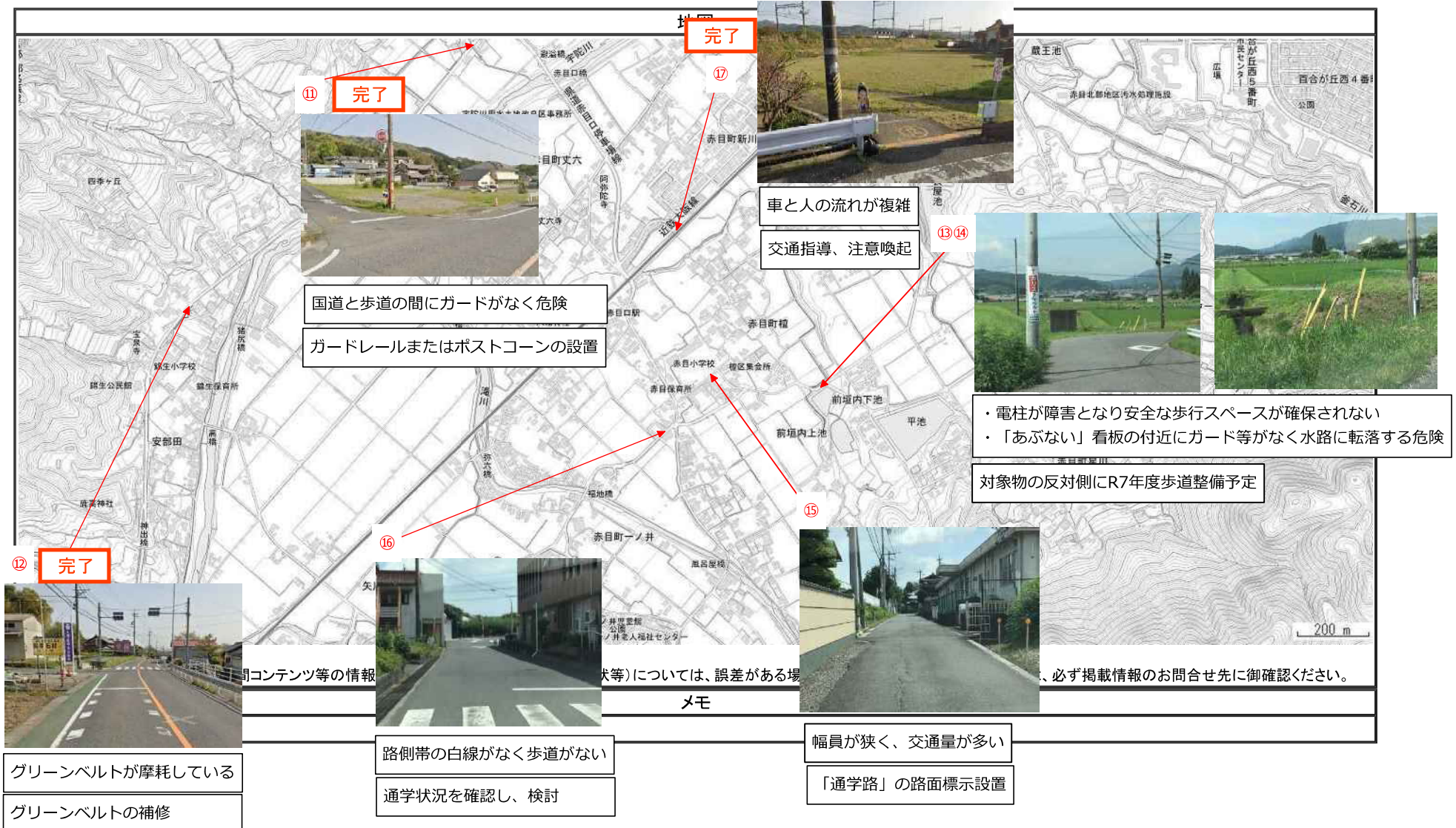
対策箇所図 箕曲小学校



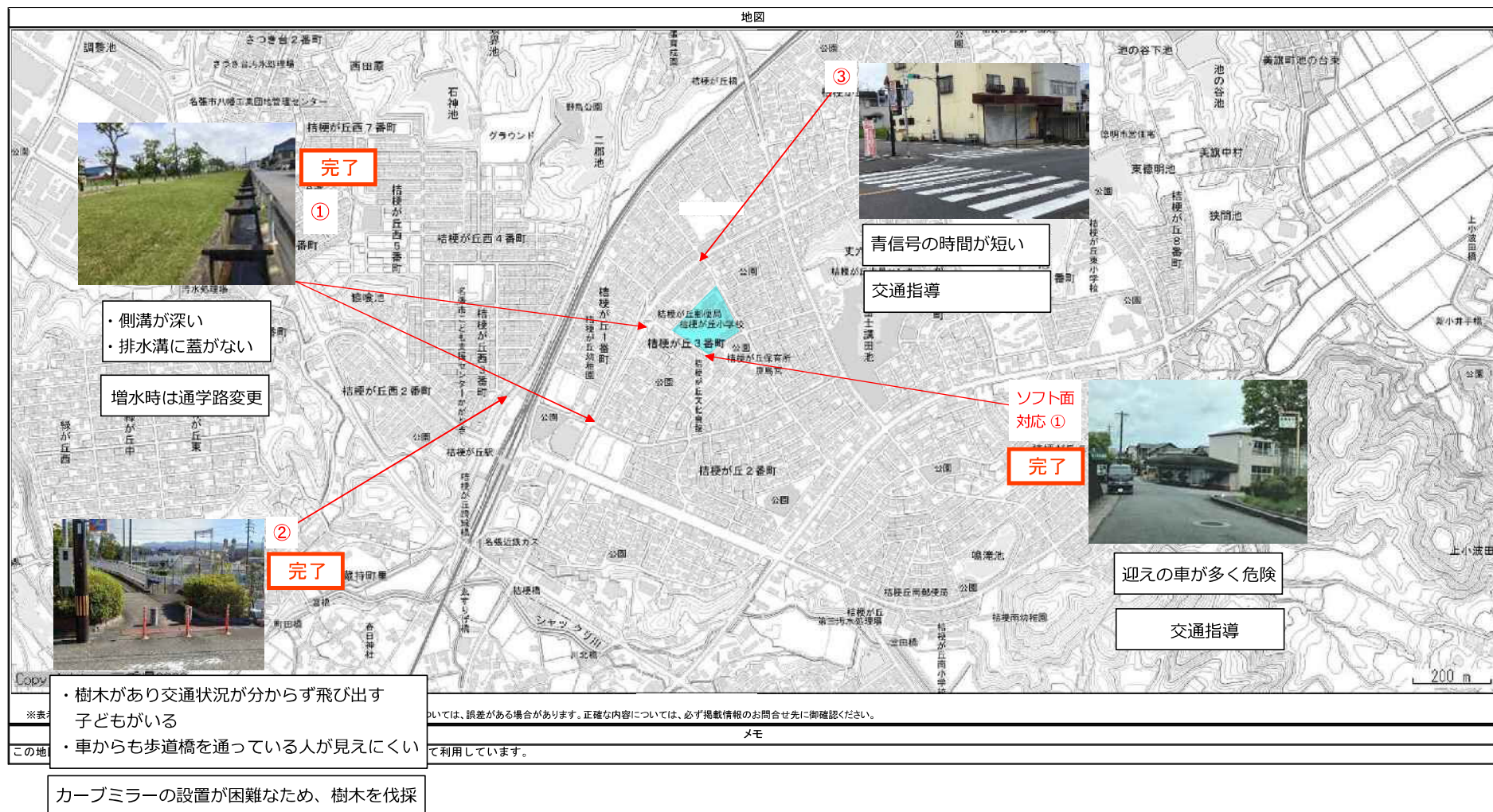
対策箇所図 錦生赤目小学校（1／2）



対策箇所図 錦生赤目小学校（2／2）



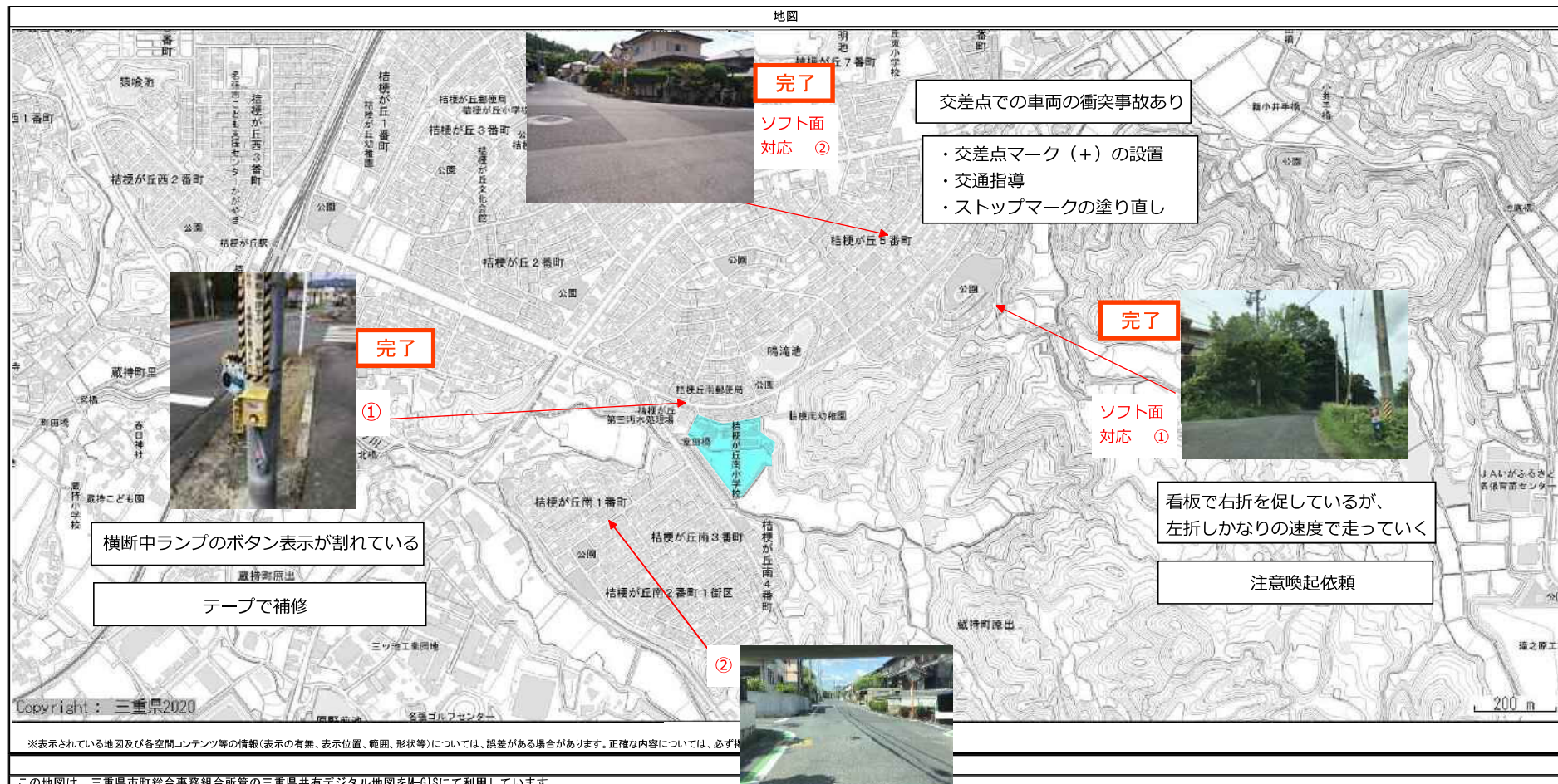
対策箇所図 桔梗が丘小学校



上段・・・通学路の状況・危険の内容

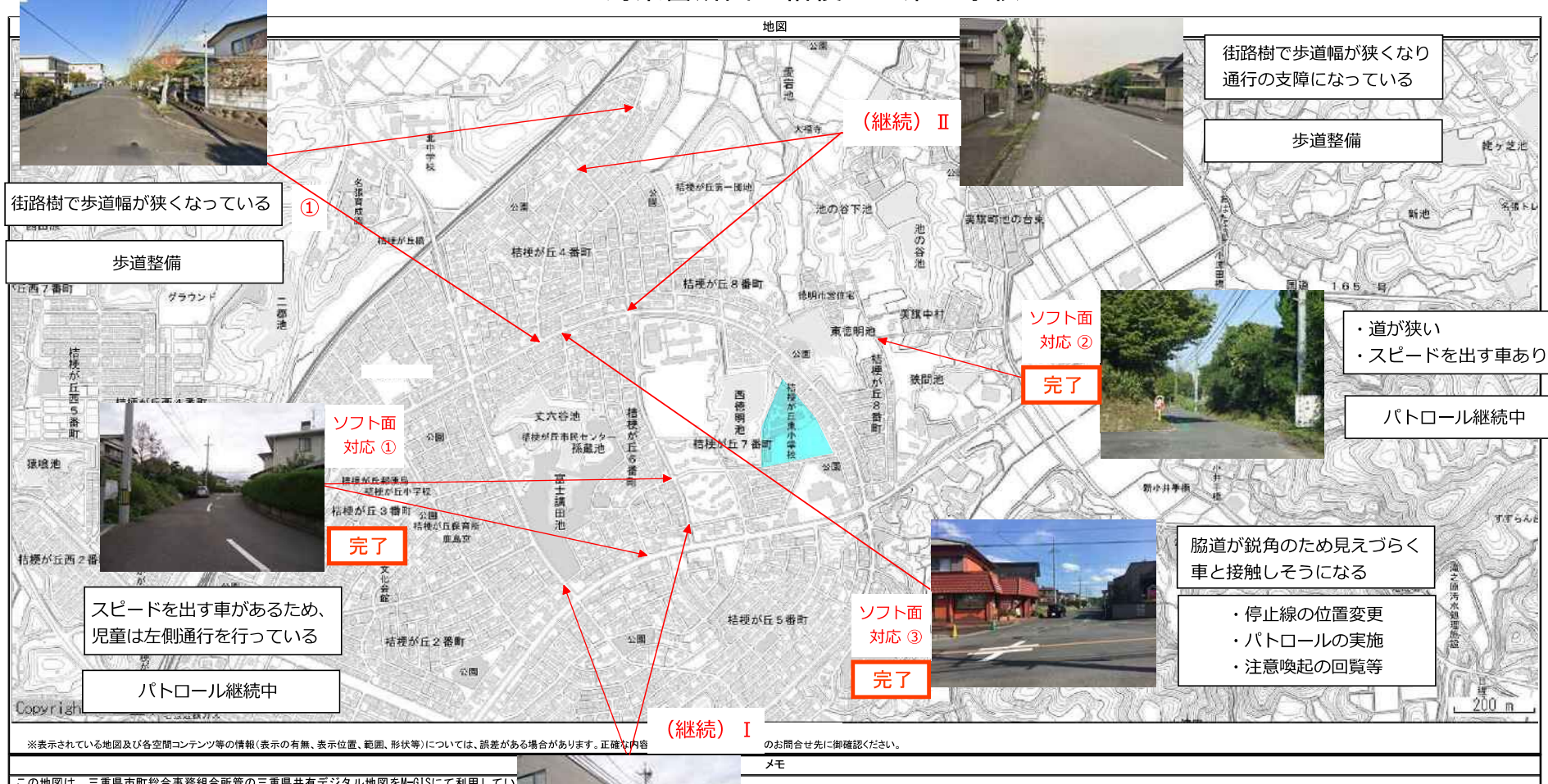
下段・・・対策内容

対策箇所図 桔梗が丘南小学校



[] 上段・・・通学路の状況・危険の内容
[] 下段・・・対策内容

対策箇所図 桔梗が丘東小学校



道幅が狭いが、スピードを落とさず走行する車が多い

・パトロール継続中
・通り抜け禁止等の看板設置予定

上段・・・通学路の状況・危険の内容

下段・・・対策内容

対策箇所図 つつじが丘小学校・南中学校 (1 / 3)

バス通り側からの車が見えにくい

・バス通り側からの車が見えにくい
・ストップマークの設置
・注意喚起の回覧

(継続) VII

(継続) VIII

車が多く通る

・止まれシールの設置

・バス通り側からの車が見えにくい
・車のスピードが速くなりがち

・注意喚起の回覧
・T字マークの塗り直し
・一時停止標示・△の塗り直し

所有者へ剪定の依頼

生垣が歩道に伸びているため、車道を通らなければならない

信号柱で歩行者が見えない

対応検討

完了

メモ

抜け道として利用されており車のスピードが速く危険

注意喚起の看板設置

・路上駐車があり危険
・スピードを出して車が通る
・診療所に注意喚起依頼
・路上駐車については通報を受け対応
・交通指導

・止まれマークがない
・歩行帯の線が消えている
・車通りが多い

●駐停車禁止の破線塗り直し
●一時停止標示塗り直し(2箇所)

(継続) IV 完了

ソフト面 対応② 完了

車から歩行者の確認が難しい

交通指導

ソフト面 対応③ 完了

急カーブの先に横断歩道がある

交通指導

上段・・・通学路の状況・危険の内容

下段・・・対策内容

Copyright : 三重県2020

※表示されている地図及び各空間コンテンツ等の情報(表示の有無、表示位置、範囲、形状等)については、誤差がある場合があります。正確な内容については、必ず掲載情報のお問合せ先に御確認ください。

この地図は、三重県の三重県共有デジタル地図をM-GISにて利用しています

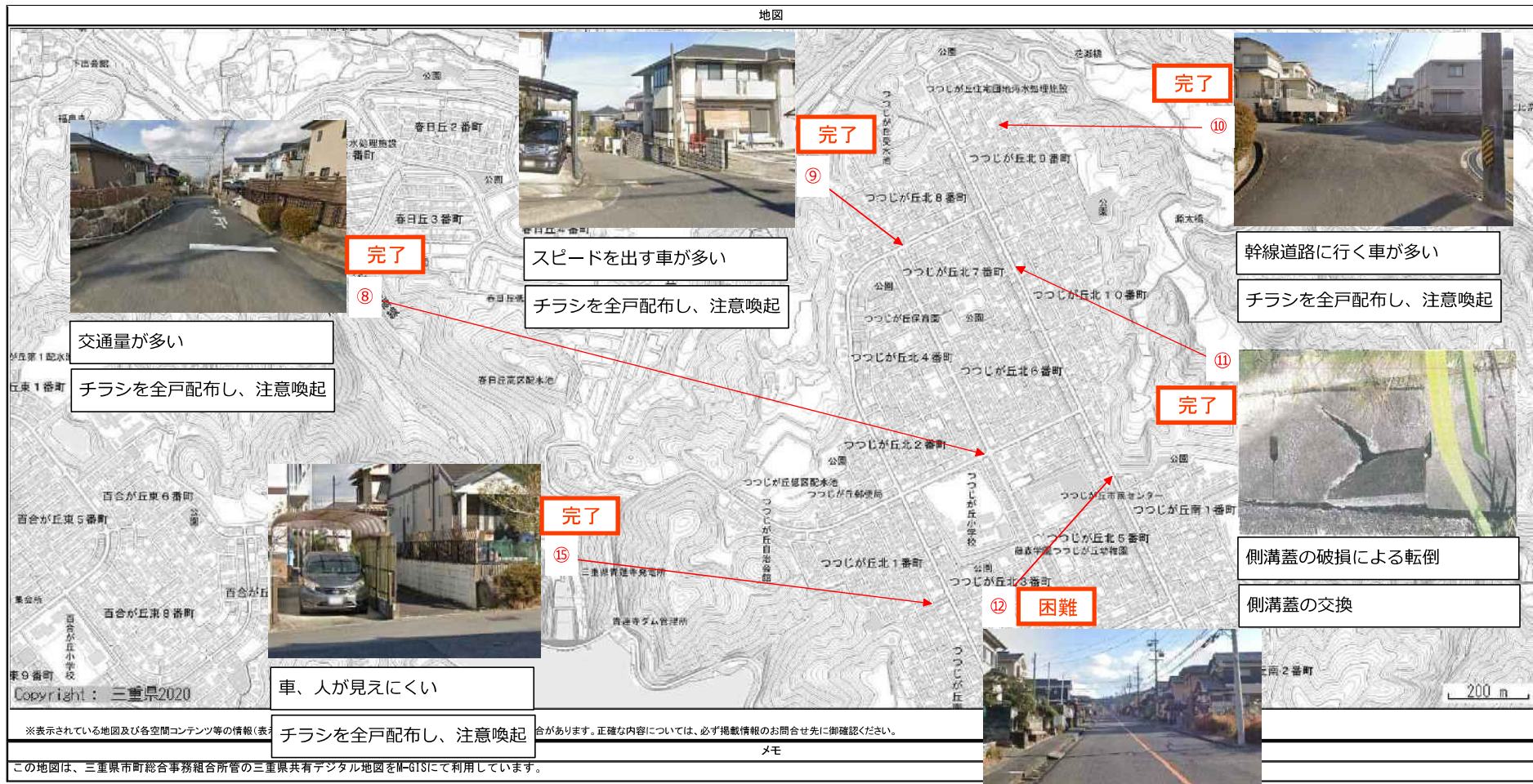
(継続) III

(継続) II

(継続) VI 完了

(継続) I 完了

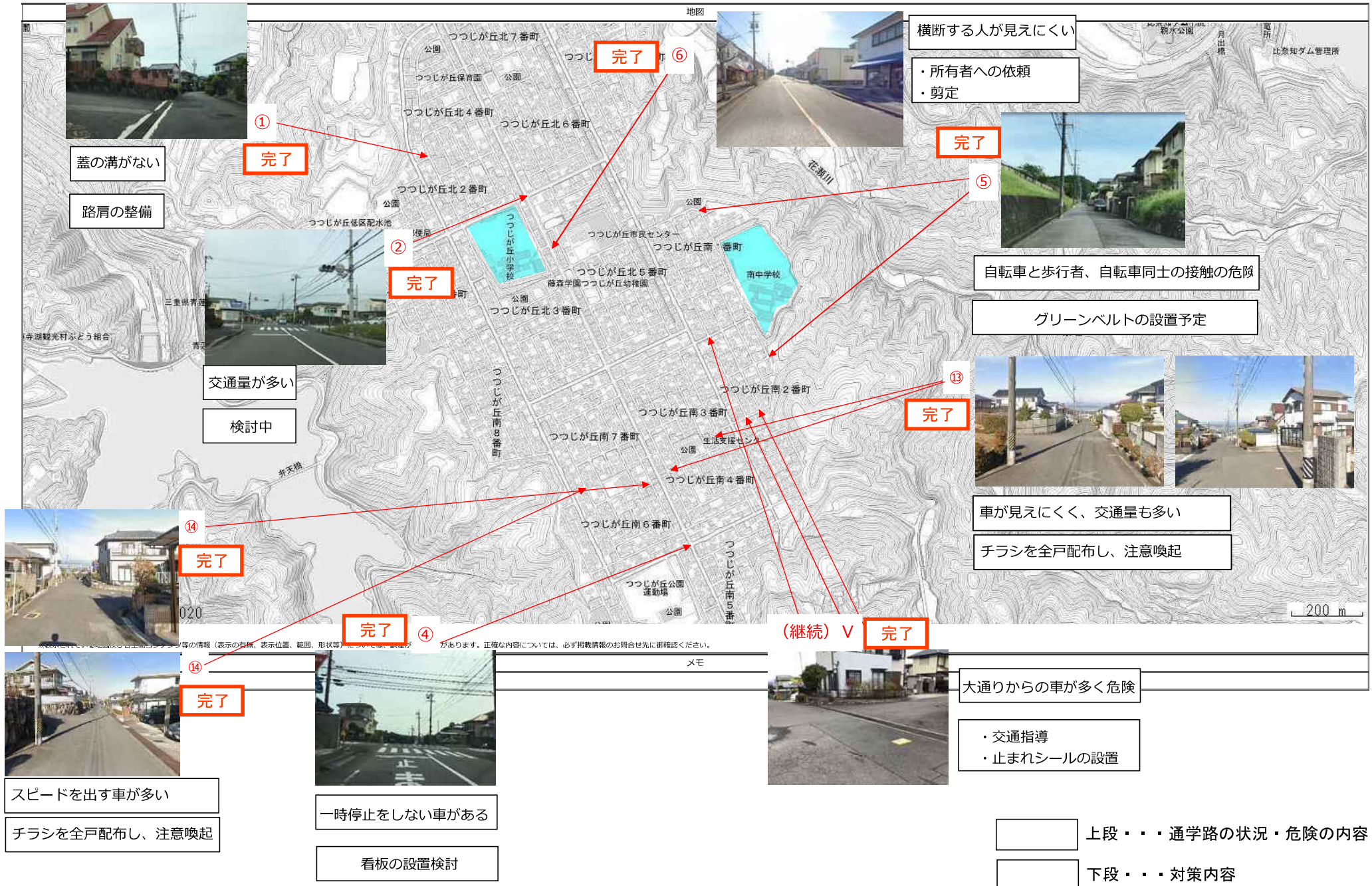
対策箇所図 つつじが丘小学校・南中学校（2／3）



上段・・・通学路の状況・危険の内容

下段・・・対策内容

対策箇所図 つつじが丘小学校・南中学校（3／3）



対策箇所図 すずらん台小学校

地図

⑧ カーブで見えにくく、直近で事故が発生
看板設置の検討、側線の塗りなおし

⑦ 完了
「止まれ」が薄くなっている
「止まれ」の塗りなおし

⑥ 完了
「止まれ」が薄くなっている
「止まれ」の塗りなおし

⑤ 完了
「止まれ」が薄くなっている
「止まれ」の塗りなおし

④ 完了
一時停止の線が消えかけている
停止線の塗り直し

③ 完了
・分団の集合場所
・スピードを出す車が多い
飛び出し坊やの設置

② 完了
看板が腐りぐらついている
看板の取換

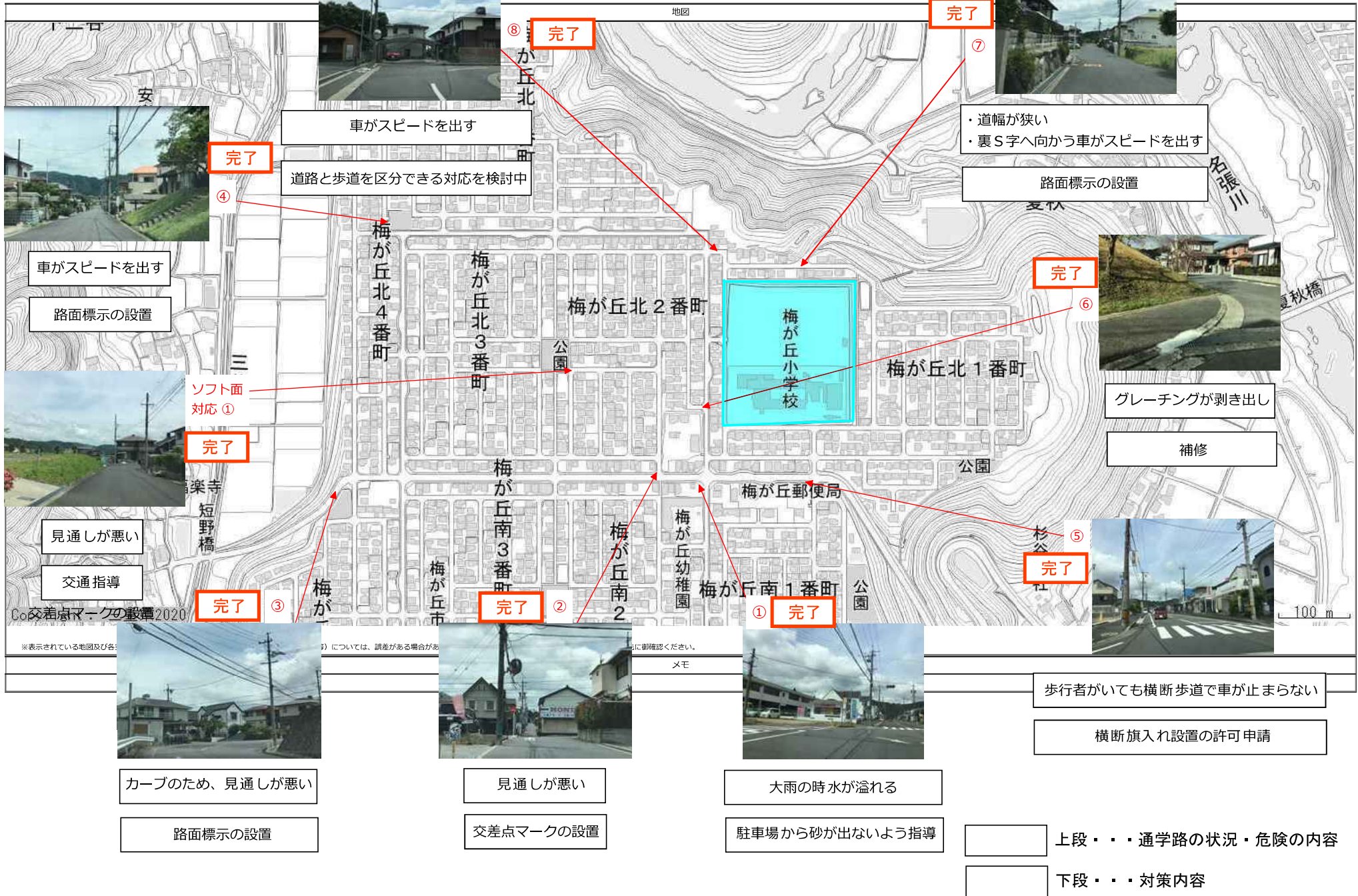
① 完了
少しカーブになっており、上ってくる車のスピードがそのままの時がある
飛び出し坊やの設置

メモ
情報(表示の有無、表示位置、範囲、形状等)については、誤差がある場合があります。正確な内容については、必ず掲載情報のお問合せ先に御確認ください。

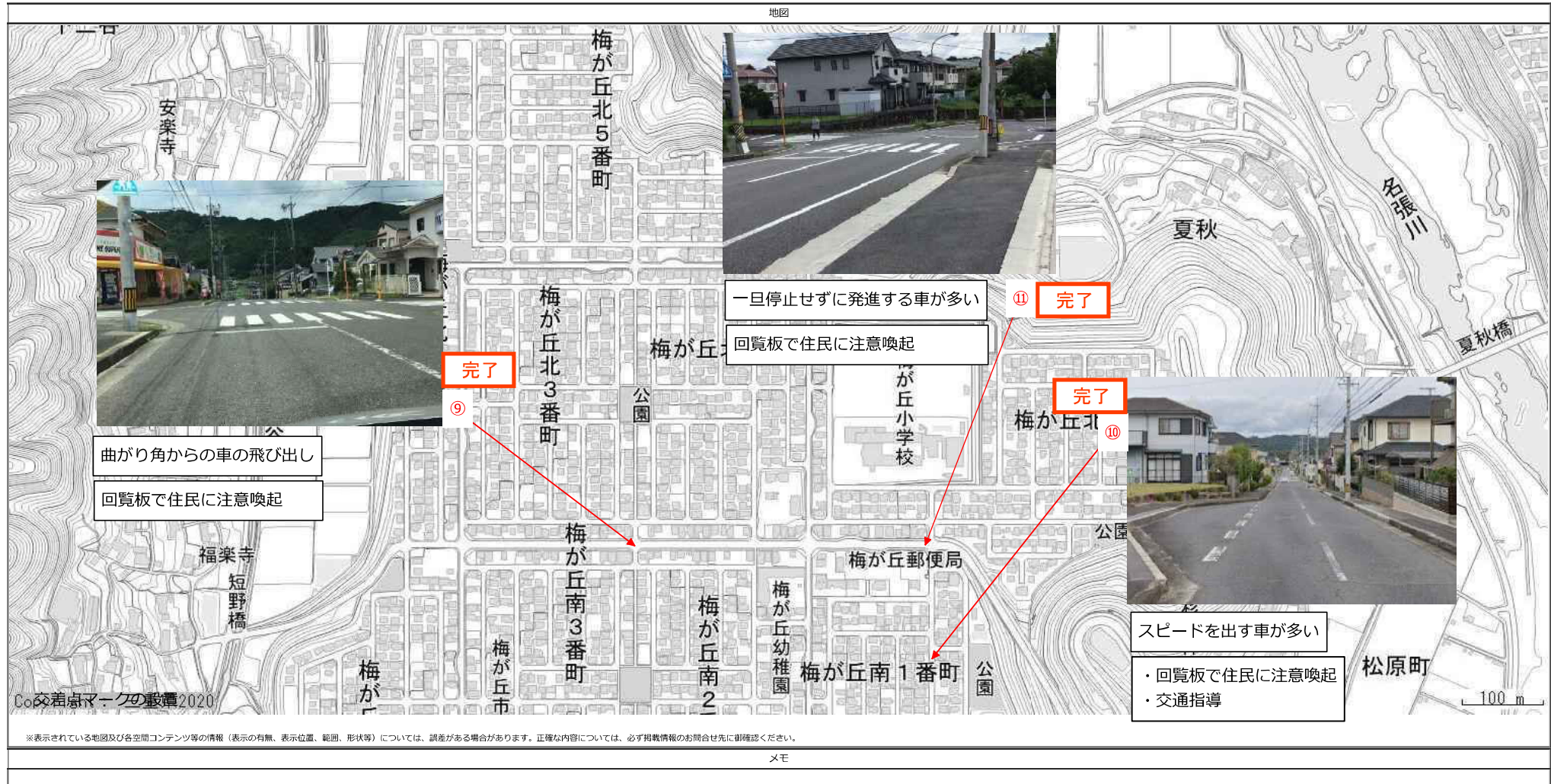
この地図は、三重県市町総合事務組合所管の三重県共有デジタル地図をM-GISにて利用しています。

上段・・・通学路の状況・危険の内容
下段・・・対策内容

対策箇所図 梅が丘小学校 (1 / 2)



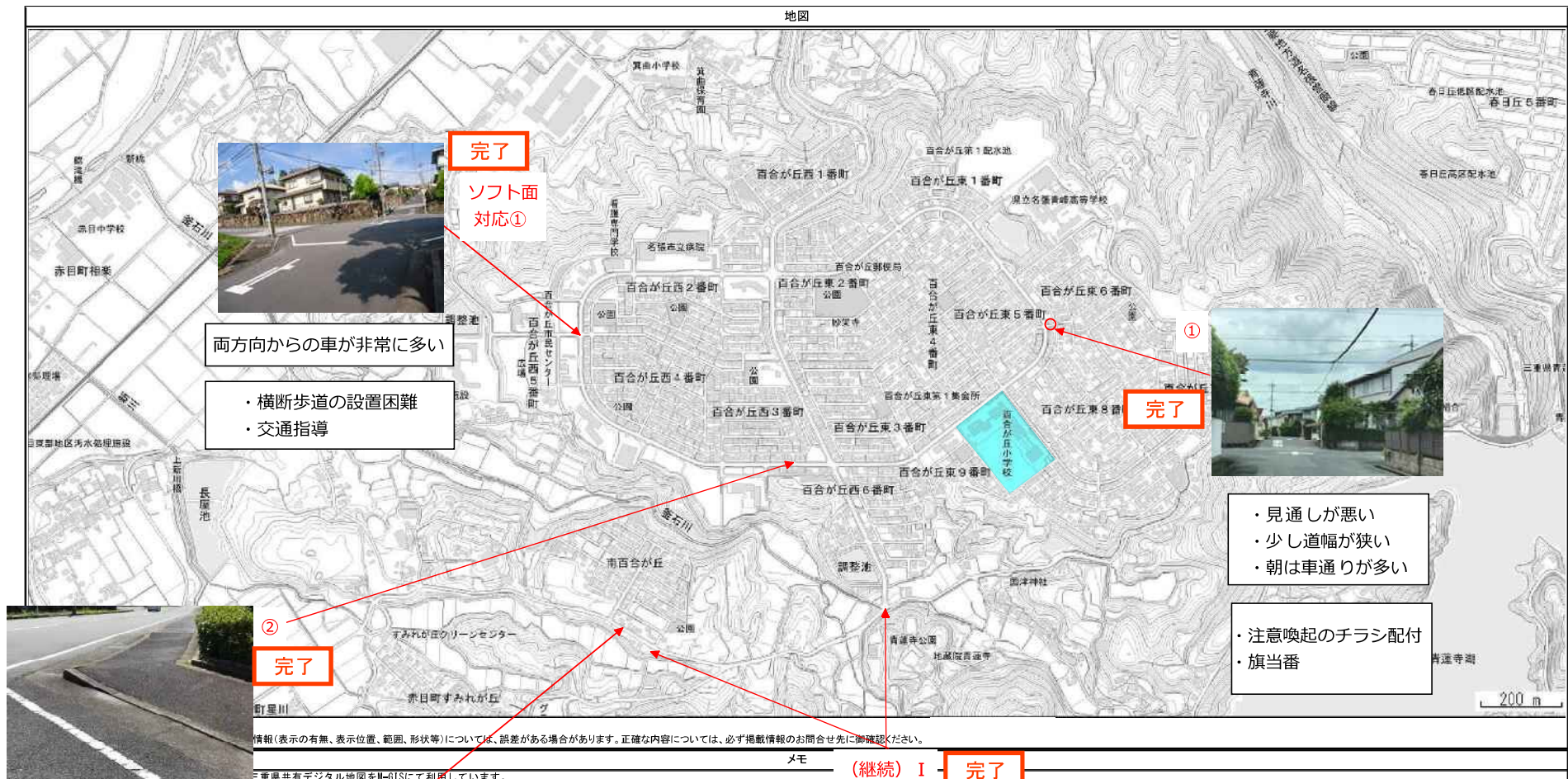
対策箇所図 梅が丘小学校（2／2）



[] 上段・・・通学路の状況・危険の内容

[] 下段・・・対策内容

対策箇所図 百合が丘小学校



歩道が車両通行帯に傾斜しており
車道を歩く危険がある

現地確認後、対応を検討



道幅狭いが交通量が多い

ポールの設置



幅員が狭いにもかかわらず交通量が多い

- ・広坊青蓮寺線：路面整備、グリーンベルトの設置
- ・檀青蓮寺線：歩道整備

上段・・・通学路の状況・危険の内容
下段・・・対策内容