

各学校から報告を受けた危険箇所

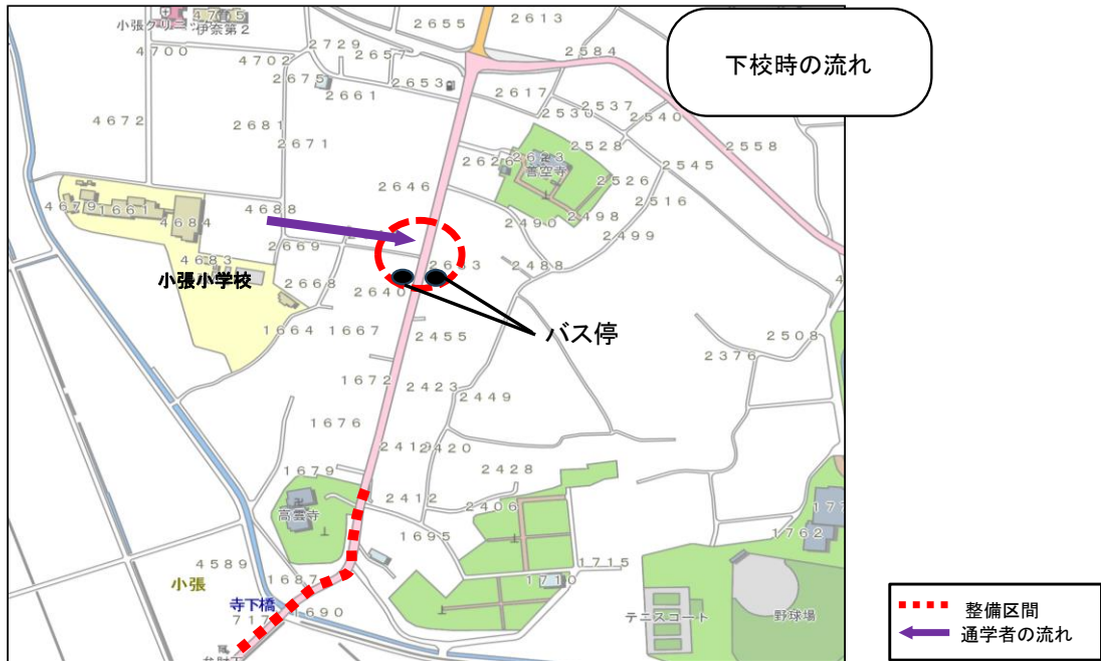
学校名	報告箇所	備考
小張小学校	2箇所	2箇所の現場を点検
豊小学校	6箇所	3箇所の現場を点検
伊奈小学校	0箇所	
伊奈東小学校	1箇所	
谷和原小学校	0箇所	
福岡小学校	2箇所	2箇所の現場を点検
小絹小学校	1箇所	
陽光台小学校	2箇所	2箇所の現場を点検
富士見ヶ丘小学校	11箇所	3箇所の現場を点検
伊奈中学校	3箇所	
伊奈東中学校	2箇所	
谷和原中学校	4箇所	
小絹中学校	3箇所	1箇所の現場を点検
計13校	計 37 箇所	

〇つくばみらい市交通安全プログラム

令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校区名	小張小	
通し番号	小張小R6-1	路線名	県道 野田牛久線	対策箇所 (住所等)	小張	地内
要望 箇所	県道野田牛久線上、関鉄バス停(小張下宿)付近の横断歩道					
課題	道路幅が狭く、スピードを出して通行する車が多い。 夏になると木なども生い茂り、カーブで見通しが悪く危険。(貨物車両などの交通量も多い。)					
学校からの 整備要望	道路拡幅や歩道の確保、通学路看板等児童の歩行を促すような看板の設置など。 (スピードを落とさない車もいるため、減速の表示看板などがあるとよりよい) 横断歩道を安全に横断できるような路面標示など。					

対策箇所図



現状写真



〇つくばみらい市交通安全プログラム

令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学区区名	小張小	
通し番号	小張小R6-2	路線名	県道 谷田部小張線	対策箇所 (住所等)	小張	地内
要望 箇所	県道谷田部小張線の高低差のある道沿い					
課題	道路幅が狭く歩行者の歩行スペースも狭い。 坂道になっており、車両から歩行者の見通しが悪く危険。(貨物車両などの大型車両の交通量も多い。)					
学校からの 整備要望	歩道の確保、通学路看板等児童の歩行を促すような看板、スピードを落とさない車もいるため、減速の表示看板などの設置。					

対策箇所図



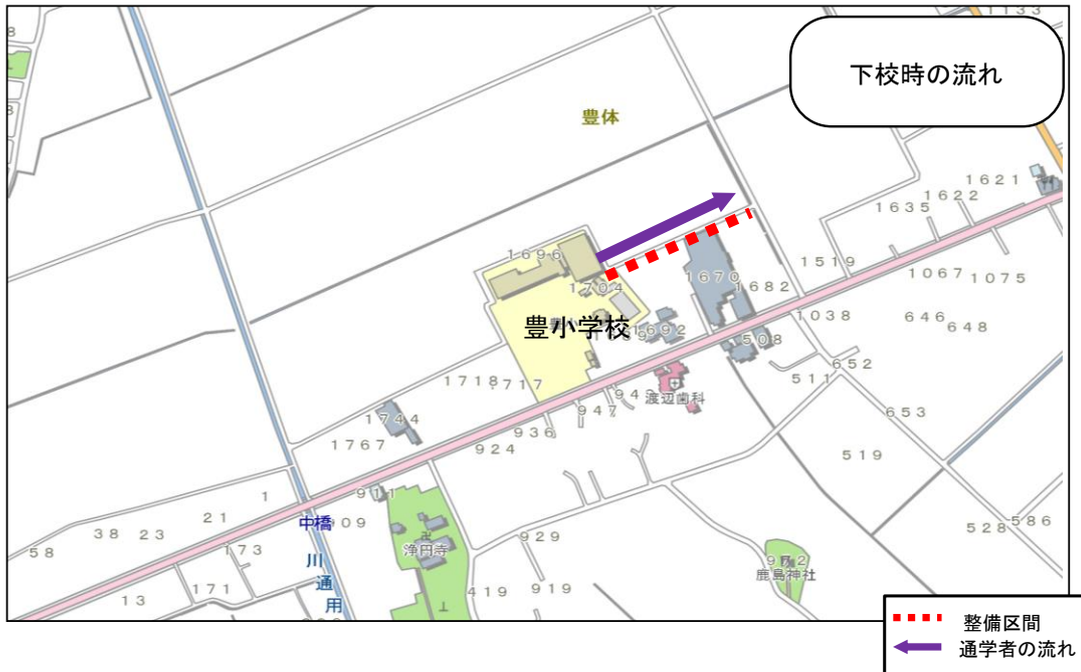
現状写真



令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校区名	豊小	
通し番号	豊小R6-1	路線名	市道12018号線	対策箇所 (住所等)	豊体	地内
要望 箇所	豊小学校の東門から出た市道12018号線					
課題	下校時に、狭い幅の道路を保護者送迎の車と、児童が徒歩で通るので危険。					
学校からの 整備要望	道路の整備					

対策箇所図



現状写真



つくばみらい市交通安全プログラム

令和6年度通学路危険箇所シート

事業主体名 (担当課等)				学校区名	豊小	
通し番号	豊小R6-2	路線名	①市道120015号線 ②市道120016号線	対策箇所 (住所等)	豊体	地内
要望 箇所	市道120015号線及び市道120016号線					
課題	道路の脇から竹が出てきており、児童の通る道路に垂れ下がっている。① 雨が降ると大きな水たまりができてしたり、すべったりしてしまうため、すべらないように避けて通るのが大変。②					
学校からの 整備要望	道路の整備					

対策箇所図

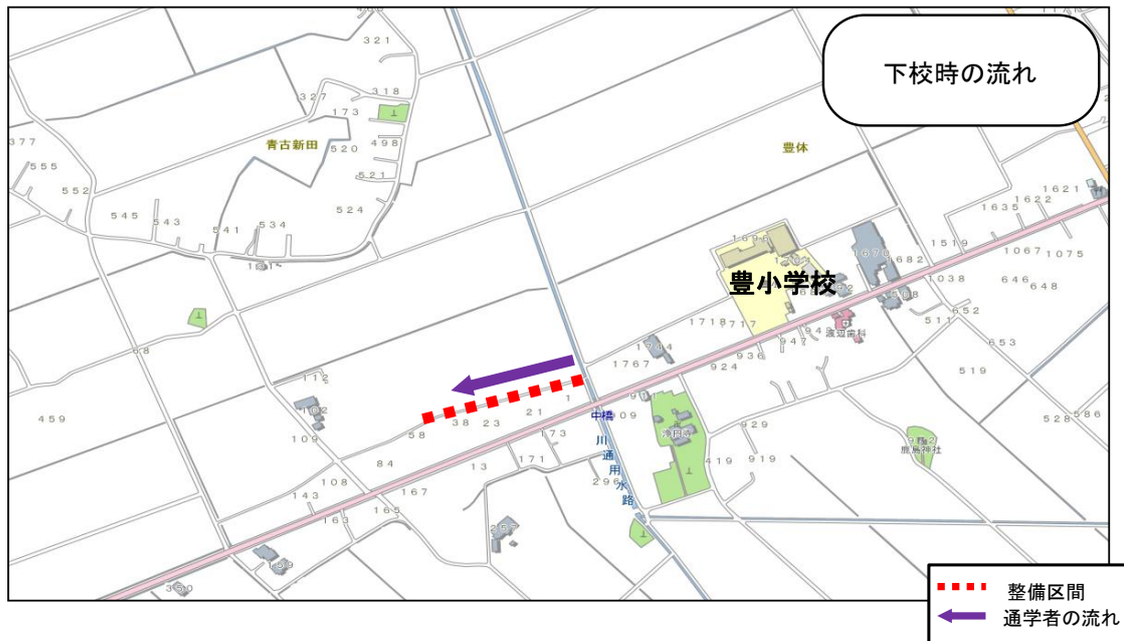


現状写真



事業主体名 (担当課等)				学校区名	豊小	
通し番号	豊小R6-3	路線名	市道12021	対策箇所 (住所等)	豊体	地内
(2)要望 箇所	市道12021の道路					
(3)課題	雨が降ると大きな水たまりができてしたり、すべったりしてしまう。 竹が垂れ下がって危ないときがある。					
学校からの 整備要望	農道の整備 竹の葉の剪定					

対策箇所図



現状写真

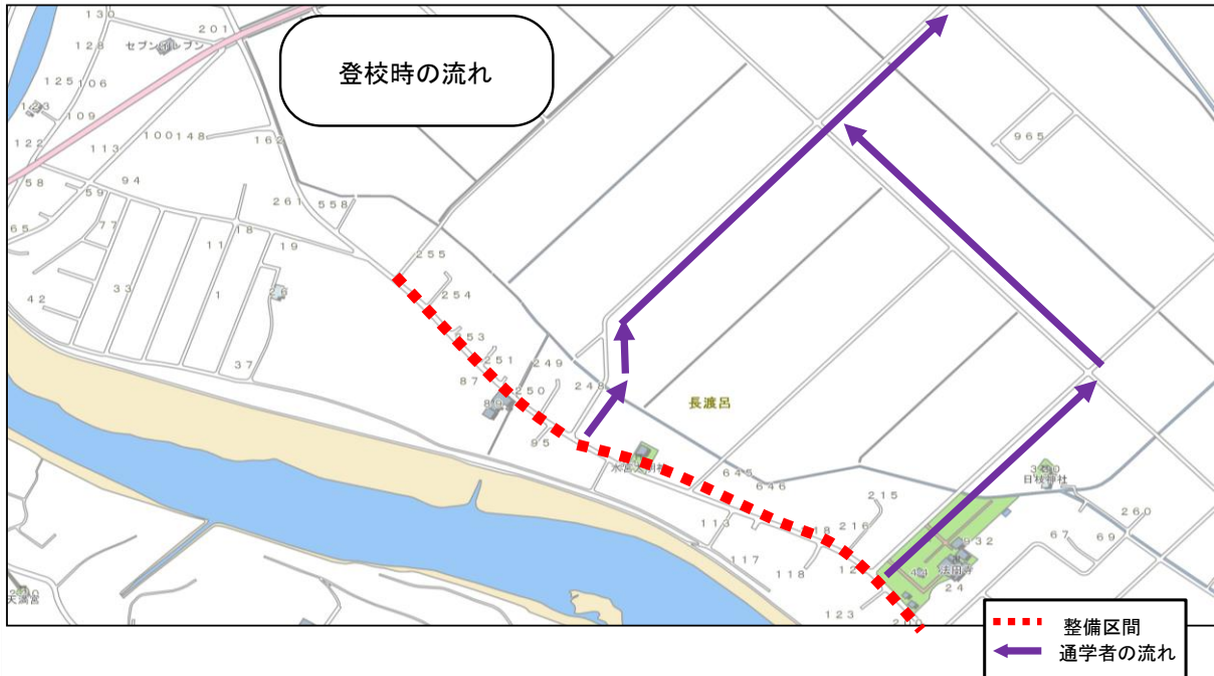


〇つくばみらい市交通安全プログラム

令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校区名	豊小	
通し番号	豊小R6-4	路線名	市道131号線	対策箇所 (住所等)	長渡呂	地内
要望 箇所	県道野田牛久線に通ずる守谷霊園付近の市道131号線					
課題	スピードを出す車が多く、カーブもあるため、車両からの見通しが悪い。 歩車道の区別がない。					
学校からの 整備要望	看板の設置や、スピードを減速させるための段差をつくる。 歩道を作る。					

対策箇所図



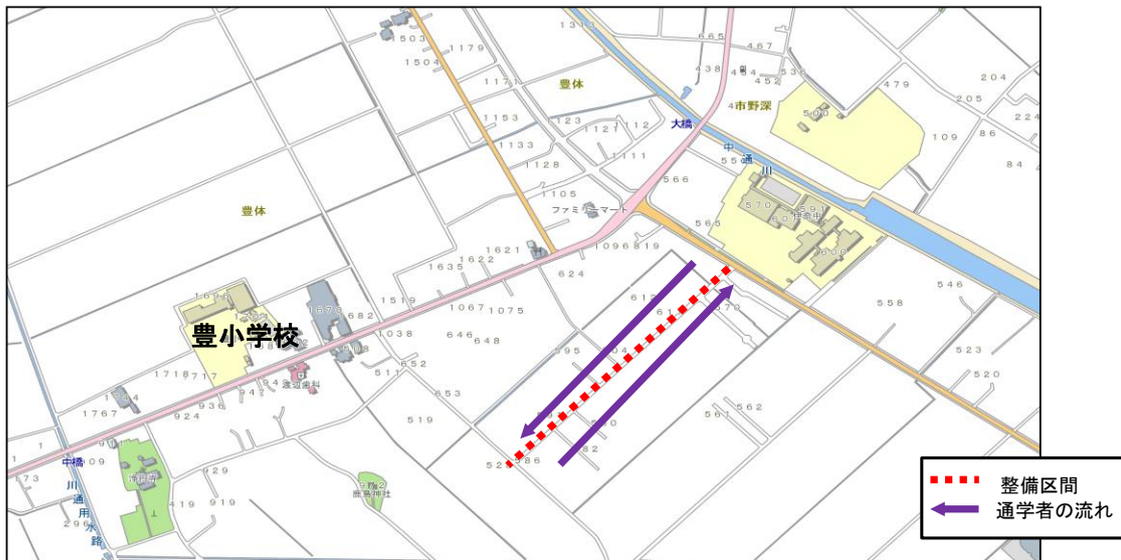
現状写真



令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校区名	豊小	
通し番号	豊小R6-5	路線名	市道12113号線	対策箇所 (住所等)	豊体	地内
要望 箇所	ガソリンスタンド(斉藤商店)付近の豊小学校前に通ずる道路					
課題	歩道と車道の区別がない					
学校からの 整備要望	歩道の設置					

対策箇所図



現状写真



令和 6 年度 通学路危険箇所シート

事業主体名 (担当課等)				学区区名	豊小	
通し番号	豊小R6-6	路線名	市道12096号線	対策箇所 (住所等)	豊体	地内
要望 箇所	市道12096号線の用水路沿い					
課題	雨が降ると大きな水たまりができてしまう。 用水路沿いの柵の整備について、角などは柵が一部途切れている。					
学校からの 整備要望	排水の整備 道路の整備 柵の設置					

対策箇所図



現状写真



令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校区名	伊奈東小	
通し番号	伊奈東R6-1	路線名	市道214号線	対策箇所 (住所等)	伊奈東	地内
要望 箇所	市道214号線					
課題	通学路になっているが、一部歩行者の通行スペースがなくなっている。					
学校からの 整備要望	グリーンベルトの設置					

対策箇所図



現状写真

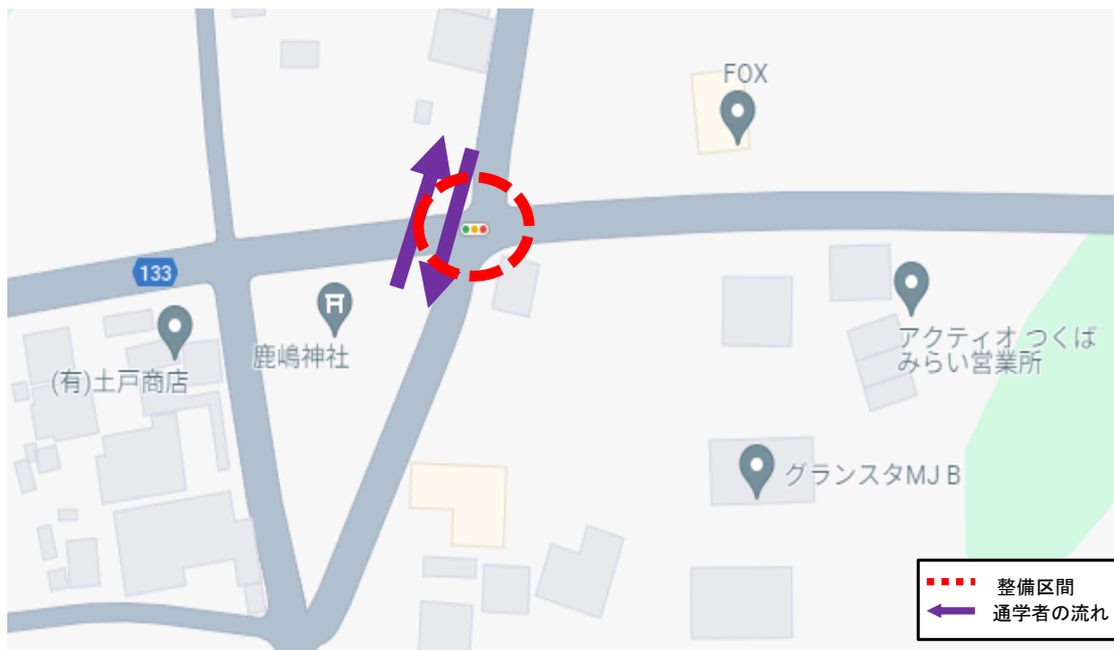


〇つくばみらい市交通安全プログラム

令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校区名	福岡小	
通し番号	福岡小R6-1	路線名	県道赤浜谷田部線	対策箇所 (住所等)	福岡台入会地	地内
要望 箇所	県道赤浜谷田部線の押しボタン式信号機の歩道だまり					
課題	信号機の歩行者用押しボタンが車道に近い位置にあり、車両と接触する危険性がある。 歩道だまりが土砂で狭くなっている。 信号無視する車が多くて危険である。					
学校からの 整備要望	土砂の撤去 警察官等での取り締まりをお願いしたいが、難しいのであれば、注意喚起の看板の設置をお願いしたい。					

対策箇所図



現状写真



○つくばみらい市交通安全プログラム

令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校区名	福岡小	
通し番号	福岡小R6-2	路線名	市道201 都市軸道路	対策箇所 (住所等)	台	地内
要望 箇所	市道201及び都市軸道路に係る横断歩道					
課題	朝・夕ともに、県道から抜け道として利用する車が多く、スピードを出しているていて危険。 既にグリーンベルトがあるが、夏は雑草で見えない。 横断歩道はあるが、交通量が多く信号がないため横断が危険である。					
学校からの 整備要望	車への注意喚起の看板設置。雑草の刈取。押しボタン信号機の設置。					

対策箇所図



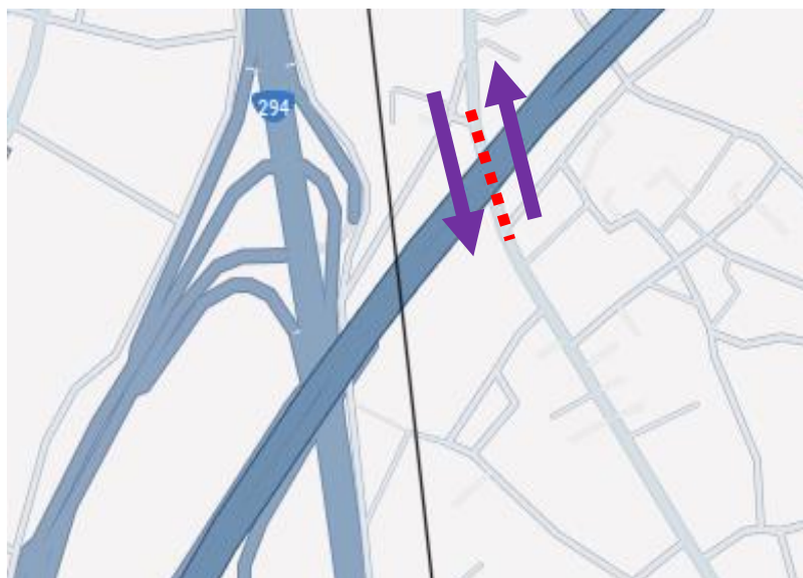
現状写真



令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校区名	小絹小	
通し番号	小絹小R6-1	路線名	市道128号線	対策箇所 (住所等)	筒戸	地内
要望 箇所	市道128号線(常磐自動車道下のトンネル内)					
課題	トンネル内で、歩行者と自転車がすれ違う際に、自転車は車道側に降りて走行してはいけない。 自転車で通学する中学生と徒歩で通学する小学生が接触した事案もある。(保護者連絡より)					
学校からの 整備要望	道路の拡幅やガードレールの設置。					

対策箇所図



- - - 整備区間
← 通学者の流れ

現状写真



つくばみらい市交通安全プログラム

令和 6 年度 通学路危険箇所シート

事業主体名 (担当課等)				学区区名	陽光台小	
通し番号	陽光台小R6-1	路線名	市道17006号線 市道17076号線 市道17090号線	対策箇所 (住所等)	紫峰ヶ丘4丁目	地内
要望 箇所	市道17076号線と市道17006号線の交差点					
課題	優先道路に接続するつくばエクスプレス沿線の側道に停止線が無く危険。 自動車と自転車や歩行者と接触事故があった。					
学校からの 整備要望	車両に対して一時停止線の設置や、車両に対して歩行者や自転車注意等の看板の設置。					

対策箇所図



現状写真

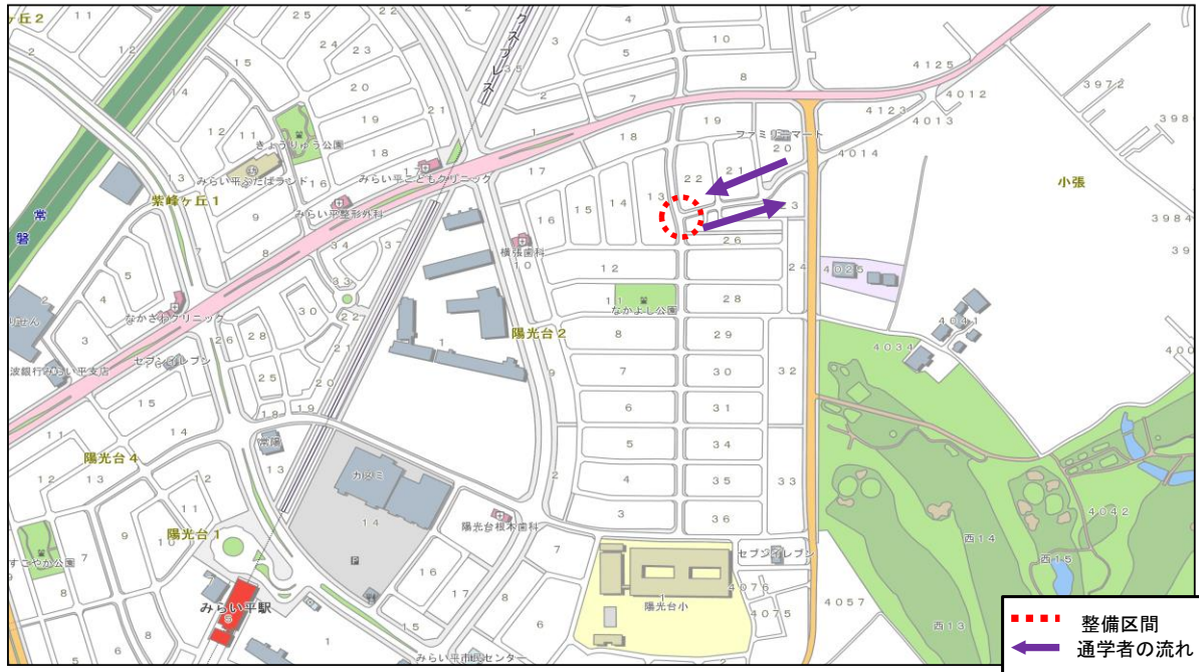


〇つくばみらい市交通安全プログラム

令和 6 年度 通学路危険箇所シート

事業主体名 (担当課等)				学校区名	陽光台小	
通し番号	陽光台R6-2	路線名	市道17004 市道17120	対策箇所 (住所等)	陽光台2丁目	地内
要望 箇所	市道17004と市道17120の交差点					
(3)課題	横断歩道ありマークが、緩やかなカーブと直前の横断歩道ありマークの距離が近く自動車運転者側から認識しずらく危険。					
学校からの 整備要望	歩行者に注意の標識やカーブ注意の標識等の設置。一時停止の規制。					

対策箇所図



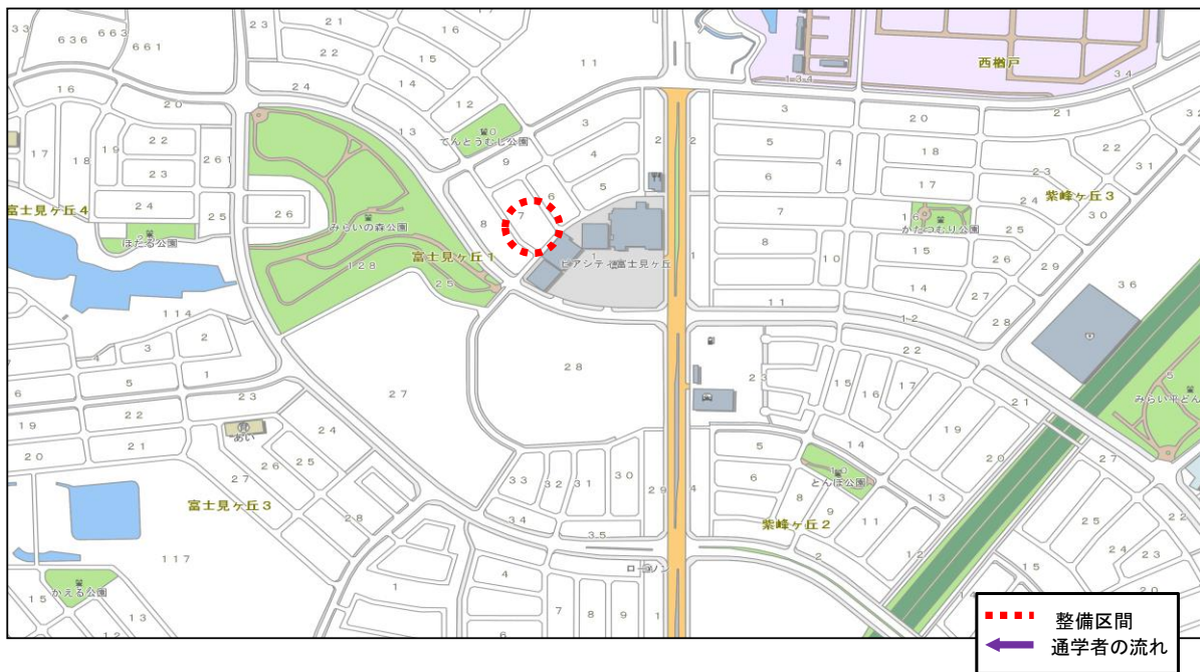
現状写真



令和 6 年度 通学路危険箇所シート

事業主体名 (担当課等)				学校区名	富士見ヶ丘小	
通し番号	富士見ヶ丘小R6-1	路線名	富士見ヶ丘1丁目	対策箇所 (住所等)	富士見ヶ丘1丁目	地内
要望 箇所	富士見ヶ丘1丁目					
課題	空き地の周りを通学路として児童が通学している。 草木が道路までせり出しているため、道幅を狭くしている。					
学校からの 整備要望	土地の管理者に定期的な空き地整備を依頼する。					

対策箇所図



現状写真



つくばみらい市交通安全プログラム

令和 6 年度 通学路危険箇所シート

事業主体名 (担当課等)				学区区名	富士見ヶ丘小	
通し番号	富士見ヶ丘小R6-2	路線名	県道 東檜戸・真瀬線	対策箇所 (住所等)	富士見ヶ丘2丁目	地内
要望 箇所	県道 東檜戸・真瀬線と市道110、市道112が交わる交差点					
課題	交通量が多い交差点であり、登校時間は特に多くの児童が使用するため、交差点の歩道だまりに車両の進入を防ぐ車止めの設置。					
学校からの 整備要望	交差点の歩道だまりに車両の進入を防ぐ車止めの設置。					

対策箇所図



現状写真



令和 6 年度 通学路危険箇所シート

事業主体名 (担当課等)				学区区名	富士見ヶ丘小	
通し番号	富士見ヶ丘小R6-3	路線名	紫峰ヶ丘3丁目 市道25093	対策箇所 (住所等)	紫峰ヶ丘3丁目	地内
要望 箇所	紫峰ヶ丘3丁目、市道25093					
課題	市道25093を登校時間帯に抜け道として使用する車両が多い。放課後は、紫峰ヶ丘2丁目との往来により交通量が多い。一時停止の標識はあるが、停止しない車両が多い。歩車道の区別のためと思われる橙色の舗装があるが、塗装が薄くなっている。					
学校からの 整備要望	横断歩道の設置。スクールゾーンとして速度制限。歩者分離のため舗装の修繕。通り抜け禁止などの看板の設置。					

対策箇所図



現状写真



令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学区区名	富士見ヶ丘小	
通し番号	富士見ヶ丘小R6-4	路線名	市道110 市道25005	対策箇所 (住所等)	富士見ヶ丘3丁目	地内
要望 箇所	市道110と市道25005が交わる交差点					
課題	交通量が多いT字路交差点であり、登校時間は特に車両も児童生徒も多く使用している。R6年度は、登校時間は毎日、富士見ヶ丘小PTAが立哨している。下校時は低学年が下校する際などに教職員が付き添いで下校指導を行う場合もある。					
学校からの 整備要望	信号機の設置。					

対策箇所図



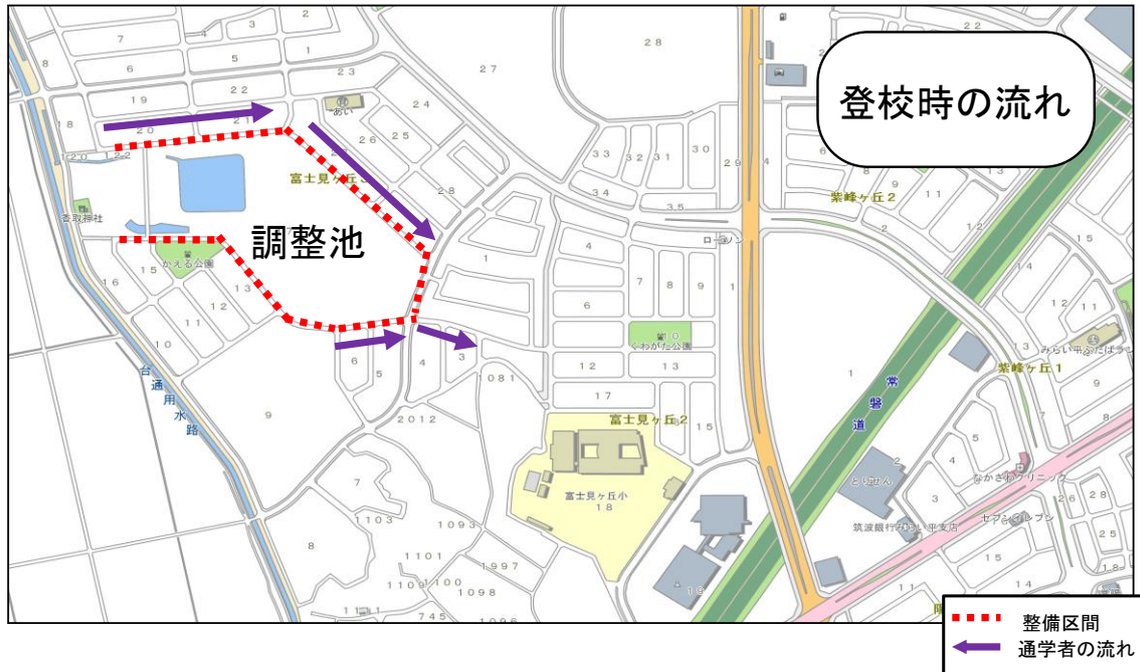
現状写真



令和 6 年度 通学路危険箇所シート

事業主体名 (担当課等)				学校区名	富士見ヶ丘小	
通し番号	富士見ヶ丘小R6-5	路線名	市道25039 市道25038	対策箇所 (住所等)	富士見ヶ丘3丁目	地内
要望 箇所	市道25039、市道25038					
課題	調整池周辺の雑草が伸びており、道幅を狭くしている。雑草が舗装を突き破り、誘導ブロックが破損するなど、整備がされていないところがある。					
学校からの 整備要望	定期的な 除草作業。特に夏場は頻度を多く除草作業を実施してほしい。					

対策箇所図



現状写真

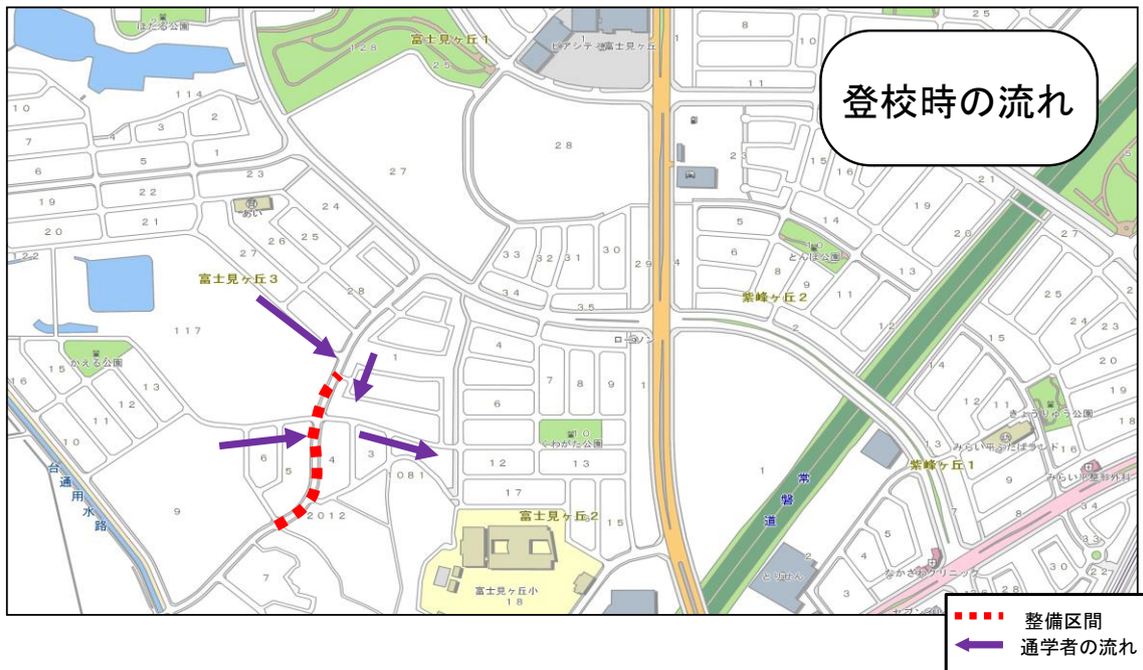


〇つくばみらい市交通安全プログラム

令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学区区名	富士見ヶ丘小	
通し番号	富士見ヶ丘小R6-6	路線名	市道25005	対策箇所 (住所等)	富士見ヶ丘3丁目	地内
要望 箇所	市道25005					
課題	道路形状が坂道であるうえに、カーブしておりスピードを出して通行している自動車、自転車が 多い。 交通量が多く、今後新設中学校の開校に伴い、さらに交通量の増加が見込まれる。					
学校からの 整備要望	押しボタン式信号機の設置					

対策箇所図



現状写真



令和 6 年度 通学路危険箇所シート

事業主体名 (担当課等)				学区区名	富士見ヶ丘小	
通し番号	富士見ヶ丘小R6-7	路線名	市道25001 市道25032	対策箇所 (住所等)	富士見ヶ丘2丁目	地内
要望 箇所	市道25001と市道25032が交わる交差点					
課題	当該T字路交差点からみて、県道側はアパートの壁が死角となり、車両や横断歩道を横断する歩行者が見えづらい。一時停止の規制があるが、停止線を超えて確認しようとするため、接触の可能性が高まる。					
学校からの 整備要望	カーブミラーの設置。					

対策箇所図



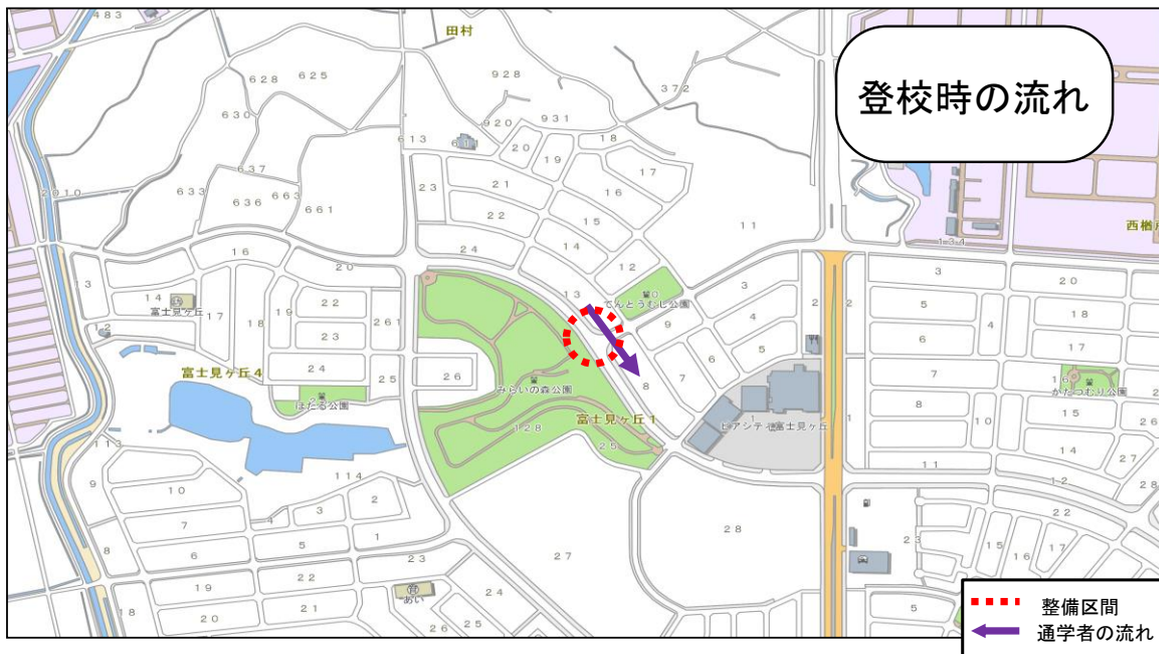
現状写真



令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校区名	富士見ヶ丘小	
通し番号	富士見ヶ丘小R6-8	路線名	市道110 市道205	対策箇所 (住所等)	富士見ヶ丘1丁目	地内
要望 箇所	市道110と市道205が交わるT字路交差点					
課題	一時停止の規制があるが、違反車が多い。					
学校からの 整備要望	信号機の設置					

対策箇所図



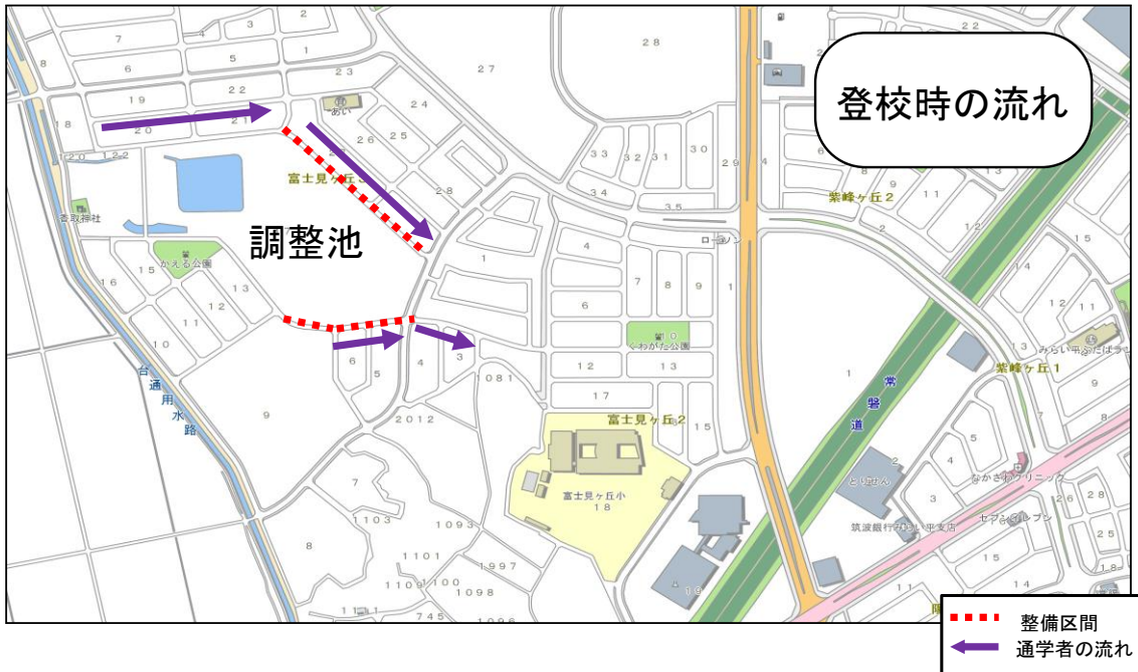
現状写真



令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校区名	富士見ヶ丘小	
通し番号	富士見ヶ丘小R6-9	路線名	市道25039 市道25038	対策箇所 (住所等)	富士見ヶ丘3丁目	地内
要望 箇所	市道25039、市道25038					
課題	通学路に指定されているが、歩道と車道の区別がない。					
学校からの 整備要望	歩行車の通行スペースの再塗装や、スクールゾーンの設置。					

対策箇所図



現状写真



令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校区名	富士見ヶ丘小	
通し番号	富士見ヶ丘小R6-10	路線名	県道 東檜戸・真瀬線	対策箇所 (住所等)	富士見ヶ丘1丁目 富士見ヶ丘2丁目	地内
要望 箇所	県道 東檜戸・真瀬線の一部					
課題	都市軸道路(県道東檜戸真瀬線)道路の開通により交通量の増加。 通勤、通学時間帯は、特に交通量が多い。大型車両も多く通行している。 今後、福岡地区の企業誘致も予定されているため、さらなる交通量の増加が見込まれる。					
学校からの 整備要望	ガードレールの設置。車両に対して速度を抑制するような対策。					

対策箇所図



現状写真

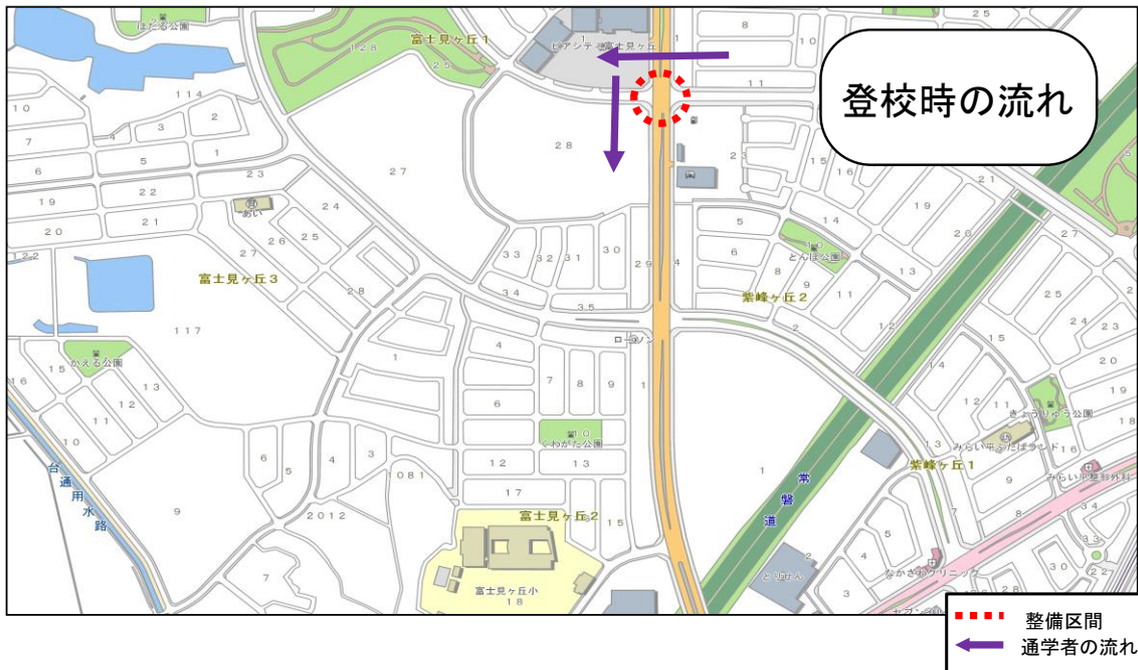


○つくばみらい市交通安全プログラム

令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校区名	富士見ヶ丘小	
通し番号	富士見ヶ丘小R6-11	路線名	県道 東檜戸・真瀬線	対策箇所 (住所等)	富士見ヶ丘1丁目	地内
要望 箇所	県道 東檜戸・真瀬線と市道110市道111が交わる交差点					
課題	交通量の多い交差点であるが、右折矢印信号がない。 赤信号でも強引に右折するような車両もいる。					
学校からの 整備要望	右折矢印信号の設置					

対策箇所図



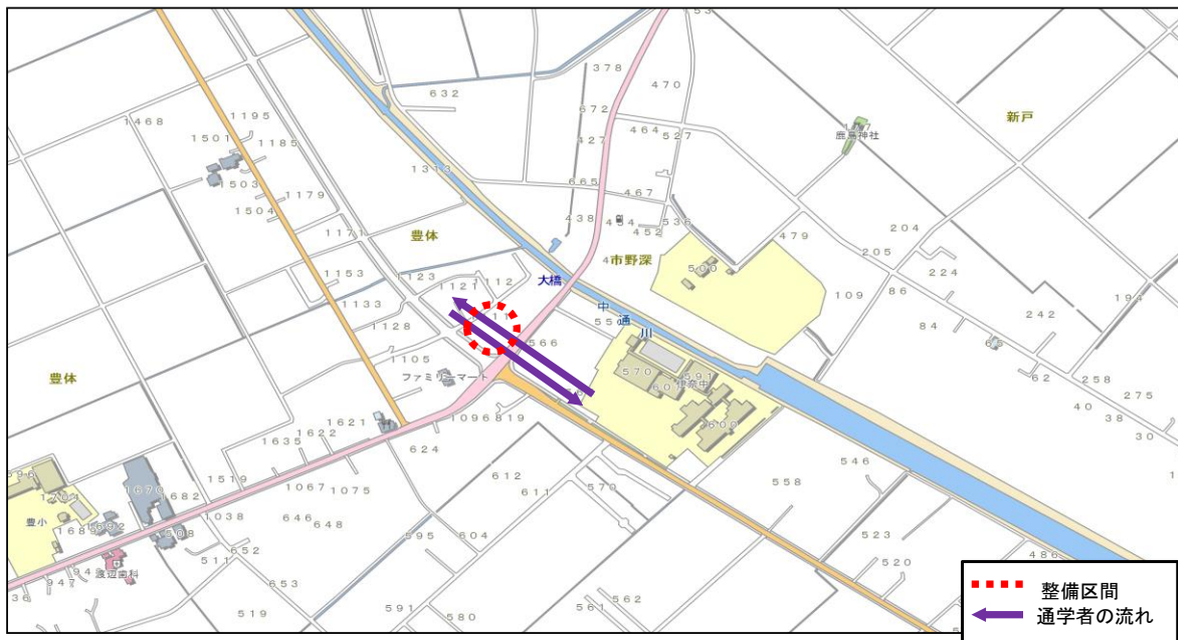
現状写真



令和 6 年度 通学路危険箇所シート

事業主体名 (担当課等)				学校区名	伊奈中	
通し番号	伊奈中R6-1	路線名	県道 野田牛久線	対策箇所 (住所等)	豊体	地内
要望 箇所	県道 野田牛久線にある豊体交差点					
課題	交差点にある木の枝垂れが通行の邪魔になっている。					
学校からの 整備要望	樹木の剪定					

対策箇所図



現状写真



令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校区名	伊奈中	
通し番号	伊奈中R6-2	路線名	市道11100号線	対策箇所 (住所等)	小張	地内
要望 箇所	小張小近くの坂の下 用水路の橋付近					
課題	自動車が多く通行し、自転車と自動車が接触する可能性が高い。					
学校からの 整備要望	車にスピードを落とすよう啓発できる標識、道路標示などの追加。坂道から交差する時にスピード緩めるよう啓発できる標識の設置。段差の設置。					

対策箇所図



- - - 整備区間
← 通学者の流れ

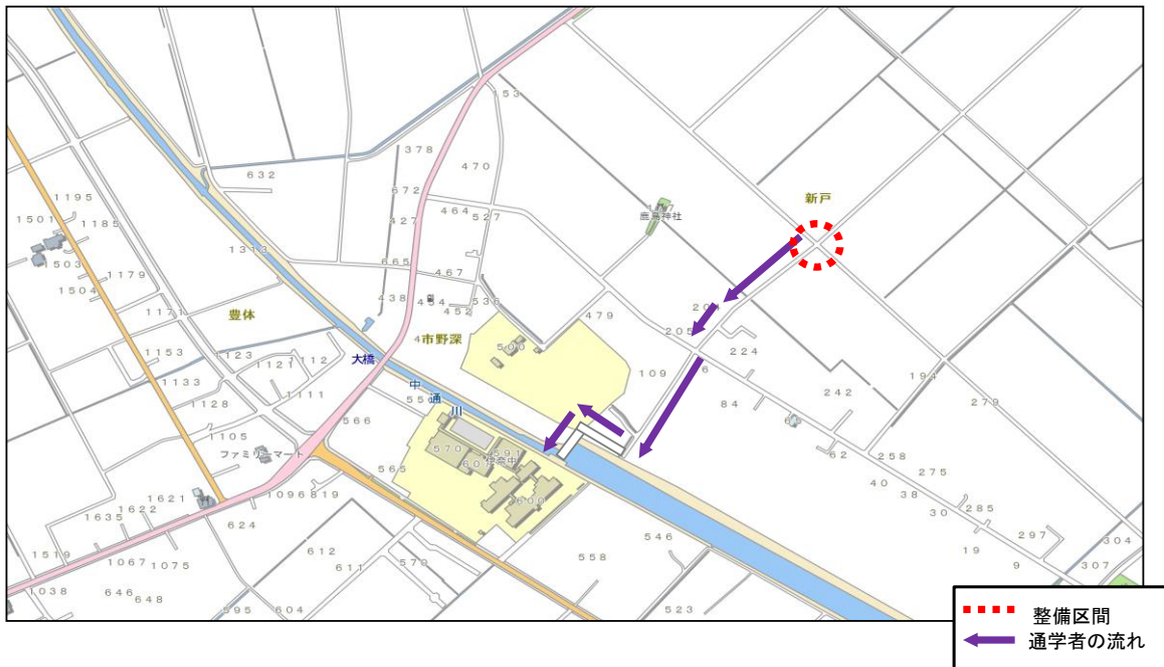
現状写真



令和 6 年度 通学路危険箇所シート

事業主体名 (担当課等)				学区区名	伊奈中	
通し番号	伊奈中R6-3	路線名	市道11177 市道11174	対策箇所 (住所等)	新戸	地内
要望 箇所	市道11177と市道11174の交差点					
課題	生徒登校時間は、県道の抜け道で自動車が多く通行し、自転車と自動車が接触する可能性が高い。					
学校からの 整備要望	一時停止線の引き直し。					

対策箇所図



現状写真



令和 6 年度 通学路危険箇所シート

事業主体名 (担当課等)				学校区名	伊奈東中	
通し番号	伊奈東中R6-1	路線名	県道高岡藤代線 市道13380	対策箇所 (住所等)	南太田	地内
要望 箇所	県道高岡藤代線、市道13380の伊奈東中近くの交差点					
課題	草が生えており、自転車で通過する際、気を付けなければならない。					
学校からの 整備要望	除草作業					

対策箇所図



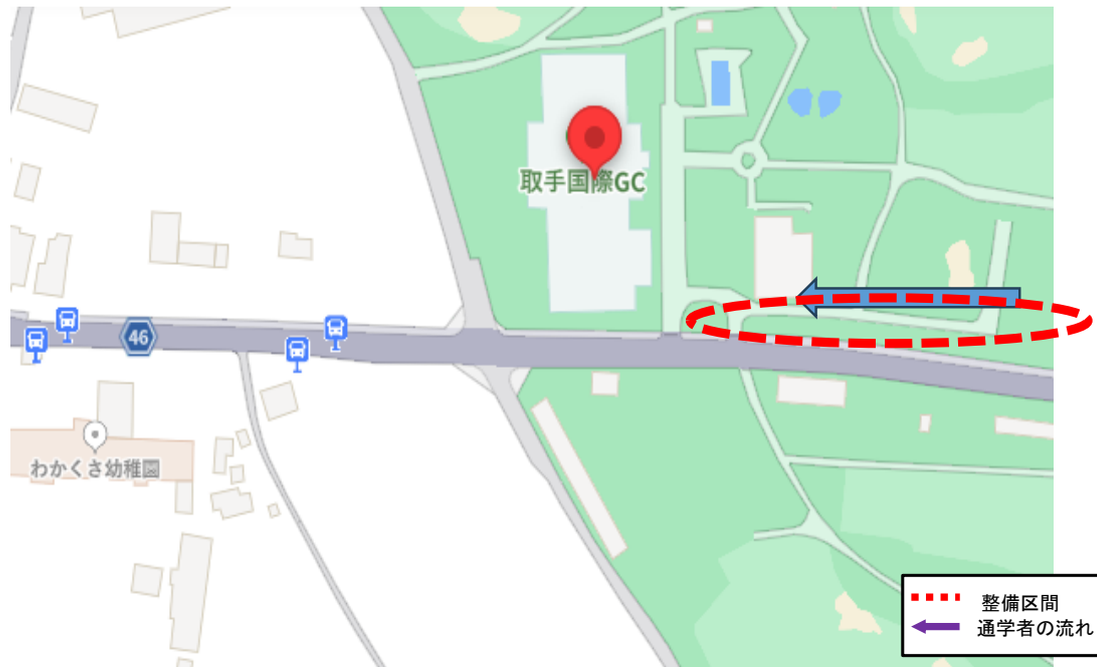
現状写真



令和 6 年度 通学路危険箇所シート

事業主体名 (担当課等)				学校区名	伊奈東中	
通し番号	伊奈東中R6-2	路線名	県道野田牛久線	対策箇所 (住所等)	板橋	地内
要望 箇所	取手国際GC 側道(県道野田牛久線)					
課題	自転車で通過する際、枝が当たる。					
学校からの 整備要望	除草作業					

対策箇所図



現状写真



令和 6 年度 通学路危険箇所シート

事業主体名 (担当課等)				学校区名	谷和原中	
通し番号	谷和原中R6-1	路線名	市道21148	対策箇所 (住所等)	南	地内
要望 箇所	阿夫利神社から城山運動公園球場脇までの坂道					
課題	神社の下の木の刈込。					
学校からの 整備要望	除草作業、車両への注意喚起の看板設置。					

対策箇所図



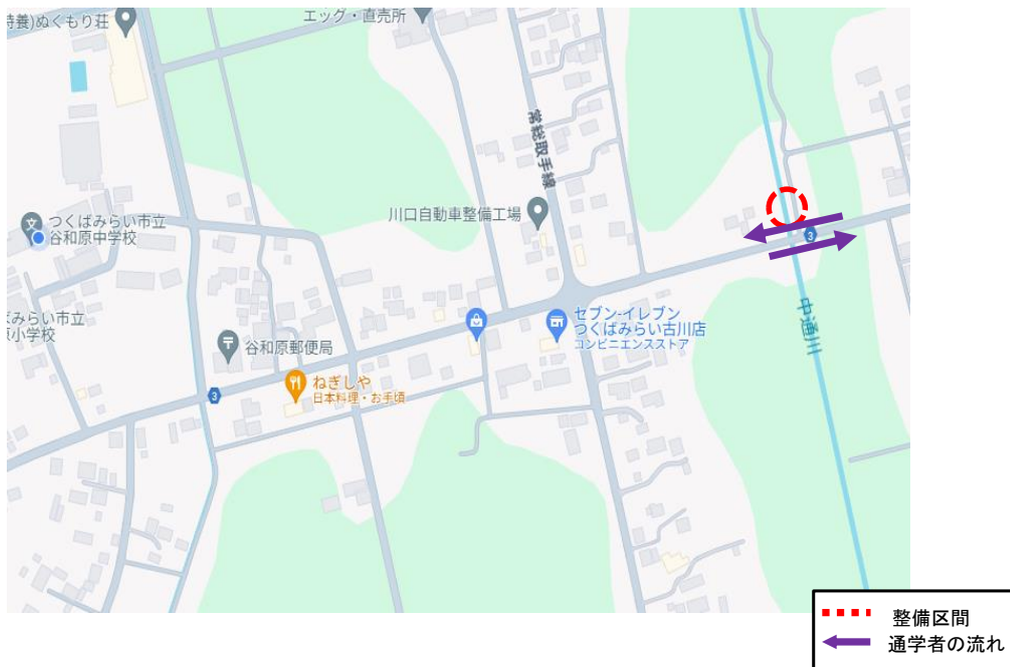
現状写真



令和 6 年度 通学路危険箇所シート

事業主体名 (担当課等)				学校区名	谷和原中	
通し番号	谷和原中R6-2	路線名	県道つくば野田線 四筒村橋	対策箇所 (住所等)	東楢戸 古川	地内
要望 箇所	中道川 四筒村橋					
課題	草木が中道川の四筒村橋を使用して通学する生徒の妨げになってしまう。					
学校からの 整備要望	橋周辺の草木の剪定。歩道上の除草。					

対策箇所図



現状写真



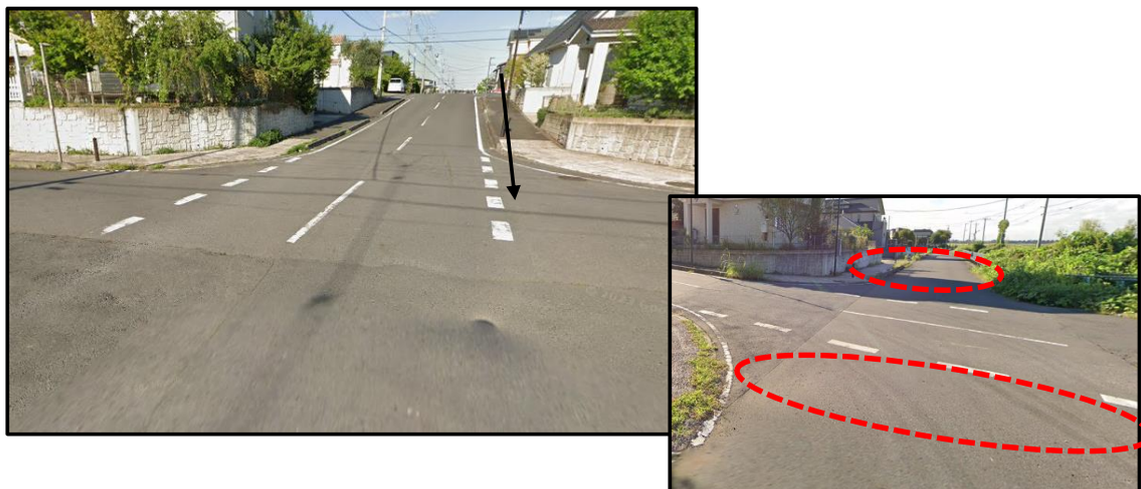
令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校 区名	谷和原中	
通し番号	谷和原中R6-3	路線名	市道25006 市道22141	対策箇所 (住所等)	富士見ヶ丘3丁目 真木	地内
要望 箇所	富士見ヶ丘3丁目と4丁目間の道路から田んぼ道に入る交差点					
課題	十字路を横切る車両が、歩道の幅を超えて飛び出してくることがあって危険。					
学校からの 整備要望	東西方向(通学者)の道路が優先であることや、通学路であることが分かるような道路標示。 南北方向の車両の一旦停止表示。					

対策箇所図



現状写真



令和 6 年度 通学路危険箇所シート

事業主体名 (担当課等)				学校区名	谷和原中	
通し番号	谷和原中R6-4	路線名	市道23091	対策箇所 (住所等)	西櫛戸	地内
要望 箇所	ティーエスフーズから130号線にぶつかるまでの間					
課題	路肩が側溝になっていたり、田んぼのため車とすれ違う際避けて落ちそうになる道が狭いので車が来ると自転車は端によらなければいけないが両脇が田んぼで手すりやガードレールもない。 道路と田んぼの間には用水路の側溝があり転落すると危険。					
学校からの 整備要望	側溝のふた設置、防犯灯の設置。					

対策箇所図



現状写真



令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校区名	小絹中	
通し番号	小絹中R6-1	路線名	市道24195 市道24196	対策箇所 (住所等)	小絹 絹の台1丁目	地内
要望 箇所	小絹中周辺の道路					
課題	道が狭いうえ、スピードを出している車もあり危険					
学校からの 整備要望	スクールゾーンの設置					

対策箇所図



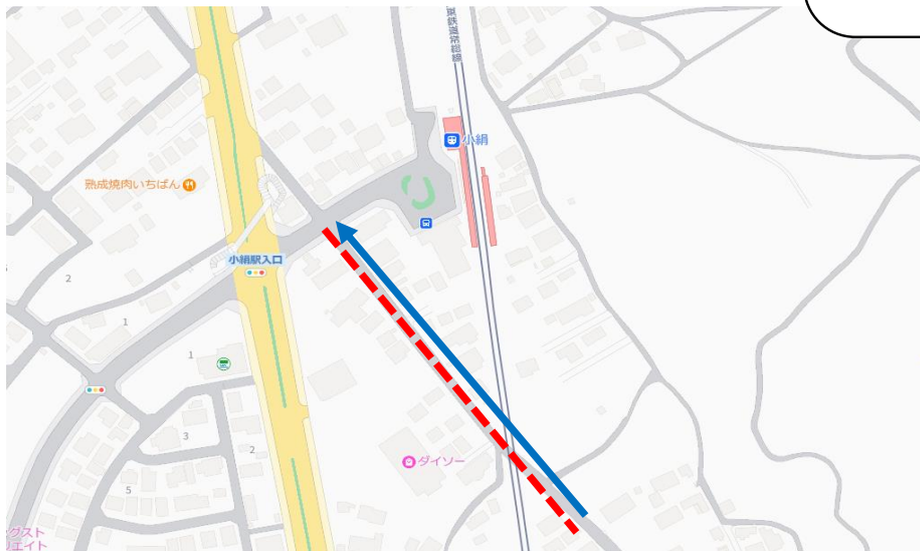
現状写真



令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校区名	小絹中	
通し番号	小絹中R6-2	路線名	市道128	対策箇所 (住所等)	小絹	地内
要望 箇所	小絹駅から筒戸に向かう道					
課題	道幅が狭く、自転車や歩行者が通りにくい。					
学校からの 整備要望	道幅を広げる。自転車通行帯の設置。					

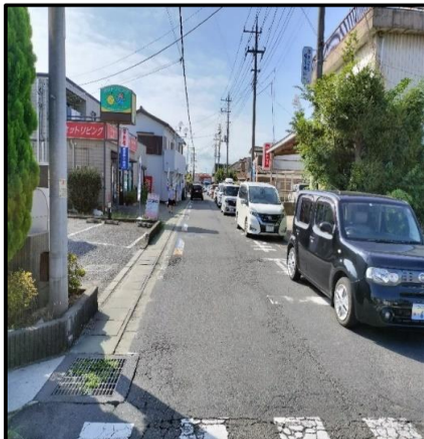
対策箇所図



登校時の流れ

- 整備区間
- ← 通学者の流れ

現状写真



令和 6 年度 通 学 路 危 険 箇 所 シ ー ト

事業主体名 (担当課等)				学校区名	小絹中	
通し番号	小絹中R6-3	路線名	市道210	対策箇所 (住所等)	小絹	地内
要望 箇所	市道210					
課題	自転車が通行できる幅が狭く、危険。生徒は「フンのマスダ」さんの私有地(写真右の植木と建物の間)を通っている。					
学校からの 整備要望	道幅を広げる。自転車通行帯の設置。					

対策箇所図



現状写真

