

令和元年度 通学路要望箇所 対策状況一覧

| 学校 | 地区 | 場所 | 要望事項 | 要望理由 | 担当機関 | 回答 |
|-----|-----------|-----------------------------|---|---|--------|--|
| 成田小 | 郷部 | 郷部154 みずほ旅館前, 道路カーブ | 白線の塗り直し, 白線内側(歩道側)の道路の路面への着色 | 緩いカーブだが, 速度を落とさずに通過する車が多い。成田山に向かって走行する車からは, みずほ旅館の先の歩道がちょうど死角になってしまう。 | 県土木事務所 | 今年度は同路線の長谷川米店から土屋入口バス停付近までの舗装修繕を行いました。当該箇所については来年度に実施する予定です。 |
| 成田小 | 郷部 | 幸町990 (旧)川辺医院~埴生神社(郷部橋)の歩道 | 白線の塗り直し, 白線内側(歩道側)の道路の路面への着色 | 通勤ラッシュ時など, 減速せずに, 歩道のすれすれを走行する車が多く見られ, 歩行者との接触事故がいつ起きてもおかしくない。 | 県土木事務所 | 今年度は同路線の長谷川米店から土屋入口バス停付近までの舗装修繕を行いました。当該箇所については来年度に実施する予定です。 |
| 成田小 | 土屋池端 | 幸町交差点から下りカーブに続く成田中学校入口の横断歩道 | 横断歩道の塗り直し 安全に渡れるような手立て | 車や自転車が信号機 の存在に気付かず, 赤信号なのに侵入してくることがある。 | 成田警察署 | 補修いたしました。 |
| 成田小 | 不動ヶ岡4区 | 成田山参道 | 白線をはっきりと塗りなおしてほしい。 | 歩道と車道の区別がつきにくい | 市街地整備課 | 令和元年11月に白線の引き直しが完了しました。 |
| 遠山小 | 大清水 | 県道62号 岩館商店付近 | 丁字路の見通しの改善 | 県道に出る際, 見通しが悪く, カーブミラーが見えづらい。 | 交通防犯課 | H31.3.29に修繕済みです。 |
| 遠山小 | 取香・東峰・天神峰 | 取香・東峰・天神峰 | 航空機からの落下物対策及び情報提供(今後とも迅速にしていねいに報告してほしい) | 落下物については成田市ホームページで知らされていることがわかりました。 | 空港対策課 | 今後も市内で落下物と認定された際は, 国土交通省のプレスリリースの概要を市ホームページへ掲載し, 周知してまいります。 |

令和元年度 通学路要望箇所 対策状況一覧

| 学校 | 地区 | 場所 | 要望事項 | 要望理由 | 担当機関 | 回答 |
|------|--------|-------------------------------|-------------------------------|---|--------|---|
| 三里塚小 | 光ヶ丘 | 三里塚御料交差点 | ポールの修復, 増加 | 多くの子どもたちが登下校している中, 交通量が多い。渋滞も起き, 右左折の車が多く見られる。ポールも一部破損している。 | 県土木事務所 | 年度内にポールの補修を行う予定です。 |
| 三里塚小 | 光ヶ丘 | インパレス成田ホテル横交差点 | 道路標示「止まれ」の書き直し | 一時停止をしない車や自転車が多く見られる。宿泊施設ができて交通量が増加した。 | 成田警察署 | 補修依頼手続きを進めております。 |
| 三里塚小 | 三里塚 | 三里塚第1公園から三里塚交差点までの歩道 | 側溝のふたの修理と歩道の段差の解消, 及び歩道道路鉄の設置 | 歩道が狭い上, 段差があるため, 転倒を招きやすい。大型車両も通るので重大な事故につながる。 | 県土木事務所 | 側溝の蓋補修と段差処理を行いました。 |
| 三里塚小 | 本三里塚第二 | 誠光電設資材置き場加工場近くの変則三叉路 | 道路標示「止まれ」の書き直し | 文字が消えている | 成田警察署 | 補修依頼手続きを進めております。 |
| 豊住小 | 長沼 | 長沼保育園～城山 | 看板の設置 | 住宅はあるが塀や生け垣が高く見渡せない。人通りがなく危険。 | 交通防犯課 | H30合同点検No.81に記載あり。31年1月、注意看板「通学路注意」設置済です。 |
| 八生小 | 大竹 | 栄齒科付近横断歩道 県道18号線と206号線の交差点 | 横断歩道の塗り直し | 通学時間帯の交通量が多く, 児童の横断に危険が伴うため。 | 成田警察署 | 補修依頼手続きを進めております。 |
| 公津小 | 台方 | 台方齒科付近の横断歩道 | 横断旗の交換(ポリエステル製への交換) | 黄色い旗がビニール製のため丸まってしまう, 機能しない。 | 交通防犯課 | 横断旗を交換いたします。 |

令和元年度 通学路要望箇所 対策状況一覧

| 学校 | 地区 | 場所 | 要望事項 | 要望理由 | 担当機関 | 回答 |
|------|-------|------------------------------|------------------|--|----------------|--|
| 加良部小 | 江弁須 | 千葉ガス前の交差点 | 道路標示「止まれ」の引き直し | 「止まれ」の道路標示が消えている。車が歩行者近くまで出てきて止まるため危険。 | 成田警察署 | 【通学路合同点検実施箇所】 止まれの道路標示について、引き直しを実施します。補修依頼手続き中です。 |
| 加良部小 | 加良部 | 加良部6-4-26付近 | 「止まれ」の看板や道路標示 | 4車線道路へ出るところの歩道が広く、斜めに接しているため、早めに停車しないと歩行者にぶつかりそうになる。 | 成田警察署 交通防犯課 | 【通学路合同点検実施箇所】 まずは交通防犯課により注意看板を設置し、注意喚起を行ってまいります。 |
| 加良部小 | 加良部 | 加良部6丁目 サンクレイドル 積水マンション | 坂道端の道路の整備 | でこぼこしていて、児童が躓くことがある。 | 道路管理課 | 補修完了済みです。 |
| 吾妻小 | 吾妻 | 吾妻北第一団地付近の緑道 | 水はけ及び土砂流入対策工事の実行 | 雨天時に大きい水たまりとぬかるみが発生しやすいため、滑りやすく転倒の危険がある。 | 道路管理課 | 【通学路合同点検実施箇所】 検討を進めました。来年度実施を予定しております。 |
| 中台小 | 中台1丁目 | 中台小正門付近 | 高木の樫の剪定 | 樫の枝が落下すれば重大な事故につながる。歩道を避けると、車道に出ることになる。 | 学校施設課 | 台風15号の被害の対応の際、剪定を行いました。今後も適宜剪定、管理を行ってまいります。 |
| 本城小 | 本城 | 本城178-1 体育館裏の校門～浅間自動車工業 | ミラーの設置変更 | ミラーの角度が悪いのか、右側に設置しているミラーが見えない。 | 交通防犯課 | 現地を確認したところ、右側のミラーの向きがずれていましたので、修繕をいたします。 |
| 本城小 | 本城 | 本城144-2の駐車場付近～本城144-8の駐車場前まで | 排水溝をきれいにしてほしい | ゴミが捨ててあり、においても、登下校中の子どもたちが気分悪くなっている。 | 道路管理課 下水道課 | 現地を確認し、詰まり・匂いともに確認できませんでしたが、土砂の堆積が確認できましたので清掃を行います。(道路管理課) |

令和元年度 通学路要望箇所 対策状況一覧

| 学校 | 地区 | 場所 | 要望事項 | 要望理由 | 担当機関 | 回答 |
|-----|----|--------------------|---------------|--|----------------|---|
| 本城小 | 本城 | 本城83-110付近の十字路 | 車のスピードを抑える | カーブのところの確認がしづらい。車の通りも多い。 | 成田警察署 交通防犯課 | 注意看板はすでに立っておりますが、鏡面がずれてしまっているミラーが一基ありましたので修繕いたします。また、外側線が消えており、引き直しの必要性があると思われます。(交通防犯課) 外側線の引き直しについて、現地確認をいたします。(道路管理課) |
| 本城小 | 本城 | 本城145-2 小牧第2公園前の道路 | 横断歩道の補修 | 車の通りが多いため、横断歩道が消えてしまっている | 成田警察署 | 補修依頼手続きを進めております。 |
| 桜田小 | 南敷 | 南敷459-3付近 | 停止線の補修・通学路の標示 | 停止線が消えている。通勤の抜け道として使う車が多く、停止線を無視してスピードを落とさず交差点を横切る車が多い。 | 成田警察署 交通防犯課 | 令和元年度に、当該箇所に「交差点注意」とクロスマークの路面標示を設置済みとなります。(交通防犯課) |
| 桜田小 | 所 | 所863-2 | 排水設備設置 | 雨が降ると雨水がたまり、道路幅の3分の2が深い水たまりになる。 | 道路管理課 | 148と合わせて今年度中に集水柵(浸透式)にて改善する修繕を行う予定です。 |
| 桜田小 | 桜田 | 桜田978-1 | 排水設備の設置・道路の補修 | 雨が降ると一面深い水たまりになり、足を濡らして通っている。畑側を歩くとぬかるんでおり、滑って転倒する児童がいる。 | 道路管理課 | 147と合わせて今年度中に集水柵(浸透式)にて改善する修繕を行う予定です。 |
| 桜田小 | 桜田 | 桜田946付近 | 看板の補修、または撤去 | 合併前の看板で、文字も読めない。 | 交通防犯課 | 看板の撤去、再設置を行います。 |
| 前林小 | 前林 | 前林615付近 | カーブミラーの設置 | 十字路の隅に塀があり、大変見通しが悪い。 | 交通防犯課 | 令和元年度に、当該箇所にカーブミラー1基を設置済みとなります。 |

令和元年度 通学路要望箇所 対策状況一覧

| 学校 | 地区 | 場所 | 要望事項 | 要望理由 | 担当機関 | 回答 |
|-------|------------|--------------------------|---------------------------|--|-------|--|
| 川上小 | 多良貝 | 多良貝交差点付近の道路(県道79号の一本隣の道) | 土砂と雑草の撤去 | 路肩に土砂がたまり、雑草が生えている。 | 道路管理課 | 今後清掃を行う予定となっております。 |
| 公津の杜小 | 公津の杜4丁目 | 大作台公園前路上 | 「通学路」「スピード注意」などの注意喚起標示の設置 | カーブが下り坂になっているため、車のスピードが速く危険。 | 交通防犯課 | 令和元年度に注意看板1基を設置いたしました。道路舗装後に路面標示設置を検討してまいります。 |
| 公津の杜小 | 公津の杜3-3交差点 | タイヤ館前交差点 | 横断歩道の補修(白線の塗り直し) | 白線が消えているので、塗りなおしてほしい。 | 成田警察署 | 補修依頼手続きを進めております。 |
| 美郷台小 | 新妻 | 岩館商店から弁天堂前 | 白線の引き直し | 見通しが悪く歩道の幅も狭い中、交通量が多い。車両と児童の荷物が接触するなど危険。 | 道路管理課 | R2以降順次舗装の打換工事を実施致します。 |
| 大栄中 | 南敷 | 国道51号 大栄インターとの接合部分 | 路面の滑り止め | トンネルの前後が坂道であり、クランクカーブになっているので、大変滑りやすい。トンネル内の側溝が詰まっているため雨水がたまる。転倒事故が多発している。 | 国道事務所 | R1.10月 路面・側溝上の土砂撤去を完了しました。自転車の速度がでていけば、滑り止めを施工しても絶対に安全とは言えず、徐行運転をしていただけることようお願いいたします。また施工を行うと、後に骨材が飛散するためかえって危険となります。 |
| 大栄中 | 南敷 | 国道51号 大栄インターとの接合部分 | 道路わきの草刈 | 坂道が狭く、蔓などの植物が道をふさぎ、接触して足を負傷する生徒がいる。 | 国道事務所 | R1.8月 除草作業を完了いたしました。 |
| 大栄中 | 南敷 | 国道51号 大栄インターとの接合部分 | トンネル内の排水路(U字溝)の詰まりの撤去 | トンネルの前後が坂道であり、クランクカーブになっているので、大変滑りやすい。トンネル内の側溝が詰まっているため雨水がたまる。 | 国道事務所 | R1.10月 土砂撤去を完了いたしました。 |

令和元年度 通学路要望箇所 対策状況一覧

| 学校 | 地区 | 場所 | 要望事項 | 要望理由 | 担当機関 | 回答 |
|---------|-----|-------------------------|------------------------|--|--------|--|
| 大栄中 | 南敷 | 国道51号 大栄インターとの接合部分 | 注意喚起の看板設置 | トンネルの前後が坂道であり、クランクカーブになっているので、大変滑りやすい。トンネル内の側溝が詰まっているため雨水がたまる。 | 国道事務所 | R1.10月 路面・側溝上の土砂撤去を完了いたしました。自転車が通行する場合は徐行運転をお願いいたします。 |
| 大栄中 | 松子 | 学校から大栄診療所に向かうまでの坂道 | 道路補修と路面の滑り止め強化 スクールゾーン | 急な坂道で自転車のスピードが出やすく、S字カーブのため見通しも悪い。自転車と車の接触事故も起きている。 | 土木課 | ・市道 伊能吉岡線 現在改良工事中であり、舗装はR2年度の施工を予定しています。 |
| 下総みどり学園 | 名古屋 | 名古屋1214番地 下総みどり学園前の横断歩道 | 押しボタン式信号機の設置 | 登下校の時間帯に車の往来が多く、横断しようとしても車が止まらない。保護者の送迎等もあり、横断者が多い。 | 成田警察署 | 【通学路合同点検実施箇所】 今年度中に設置予定です。 |
| 成田中 | 土屋 | 県道成田安食線76 通称土屋中央通 | グリーンベルトや自転車通行指示表示 | 交通量が非常に多いが、十分な歩道が確保されていない。カーブが多く見通しが悪い。接触事故も多発している。 | 県土木事務所 | 舗装修繕及び側溝蓋の補修を行いました。 |