

指宿市内通学路の対策箇所一覧表

【指宿小学校】

H27年度報告分

路線名	箇所名・住所	通学路の状況・危険の内容	分類	対策内容	事業主体
国道226号	指宿市西方4772番 地先	交通量が多く、歩道も狭いため危険	一	歩車道境界ブロックへ反射鏡設置	国土交通省
〃	〃	〃	一	信号機のある横断歩道を渡るよう指導	学校
〃	指宿小学校前交差点	横断歩道の線や車線変更の線が消えかけている	一	管理者にてライン引きを検討	国・警察
〃	指宿小学校前歩道	ガードパイプの延長が進んでいない箇所がある	一	管理者にて設置予定	国土交通省
国道226号	大園原交差点 指宿市西方4443番 地先	交通量が多く、歩道も狭いため危険	一	交差点改良	国土交通省
〃	〃	〃	一	定期的な立哨指導、児童への通行指導	学校
市道宮ヶ浜大門口線	指宿市西方4785番 地先	交通量が多く、横断歩道も渡りにくい	一	停止線の位置を下げる	指宿市
〃	〃	〃	一	信号機のある横断歩道を渡るよう指導	学校
市道北指中宮ヶ浜線	湊川付近のがけ	木が茂り大雨のとき、がけ崩れが予想される	一	注意喚起のコーン設置と樹木伐採を依頼	指宿市
市道道下永嶺線	道上地区指宿斎場前	横断歩道の設置が進んでいない	一	近くにある横断歩道を渡るよう指導	学校・警察

【対策検討メンバー】教育委員会、小学校、PTA会長、指宿市土木課、指宿警察署、国道工事事務所指宿維持出張所

【魚見小学校】

路線名	箇所名・住所	通学路の状況・危険の内容	分類	対策内容	事業主体
市道古賀線	指宿市東方10552番 地先	スピードを出した車がカーブを膨らんで走ってくるため危険	一	減速表示及びカーブミラー設置	指宿市
市道古賀線	指宿市東方10552番 地先	豪雨時、道路自体が川のような状況になる	一	満潮と豪雨が重なった時は学校待機	学校
市道古賀線	指宿市東方10552番 地先	側溝の穴が大きいため、児童が足を取られやすい	一	通学路交通安全整備事業で実施	指宿市
市道古賀線	指宿市東方11014番7 地先	ガードパイプが腐食し、さくれており児童等がケガをしやすい	一	年次的に補修	指宿市
市道古賀線	浦田商店前	歩道の路面がでこぼこしている	一	路面補修材で実施	指宿市
市道魚見校グランド線	指宿市東方10487番4 地先 資材置場	登下校時に立ち入ると危険	一	柵を設置	民間

【対策検討メンバー】教育委員会、小学校、指宿市土木課、指宿警察署

【柳田小学校】

路線名	箇所名・住所	通学路の状況・危険の内容	分類	対策内容	事業主体
国道226号・市道矢石折線	指宿市十町249番2, 2483番3 地先	交通量が多く、歩道も狭いため危険である	一	交差点改良及び歩道拡幅改良、路面表示	国土交通省・指宿市
国道226号	指宿高校前の信号	信号の青の時間が短く子供が渡りきれないときがある	一	二月田駅前の信号との関係で要検討	警察
〃	〃	〃	一	登校時は定期的な立哨指導の実施	学校
〃	十町郵便局前の交差点	横断歩道の線が薄くなっている	一	歩道のライン引きを実施	警察
市道後玉利線	天理教横から国道へ出る道路	交通量が多く、道幅が狭いので子供の通学に危険がある	一	地区から拡幅工事の要望あり	指宿市
市道田畠線	指宿市東方89番3 地先	変則交差点であり、交通量も多い	一	ロードミラーの補修、路側帯の確保	指宿市
〃	〃	〃	一	一時停止規制を設けてメイン道路の確保	警察

【対策検討メンバー】教育委員会、小学校、PTA役員、指宿市土木課、指宿警察署

【丹波小学校】

路線名	箇所名・住所	通学路の状況・危険の内容	分類	対策内容	事業主体
市道迫公園前通り線	指宿市湯の浜一丁目4-14 地先	交通量が多い。歩道と車道の区別がない。道路が狭い	一	通学路の見直し	学校
国道226号	指宿市十二町2560番地先	横断歩道はあるが、信号がない	一	押しボタン式信号の設置要請	警察

〃	〃	〃	—	定期的な立哨指導	学校
〃	三角公園から片野田へ抜ける道路	押しボタン式の信号はあるが、横断歩道の線が消えている	—	歩道のライン引きを実施	警察
県道下里湊宮ヶ浜線	指宿市湯の浜一丁目18-12 地先	児童の横断が多いが、4隅に横断歩道がない	—	横断歩道の設置に向けて交通量調査	警察
〃	〃	〃	—	横断歩道を渡るよう指導	学校
市道大牟礼潟口線	大牟礼四丁目5丁目付近に水路あり	温泉の源泉があり児童が落下して大やけどを負う事故も発生	—	ガードレールの隙間に臨時的なロープを設置	指宿市
市道迫片野田線	丹波小学校前踏切	踏切が狭く交通量も多いので危険	—	踏切の拡幅と歩道の設置を実施	指宿市
市道朝日通り線	指宿郵便局前交差点	児童数が多いのに横断歩道・信号機が無い	—	交通量等を勘案して対策を検討	市・警察
市道湊前下里線	指宿市湯の浜三丁目2 地先	道路交差点の見通しが悪い	—	外側線の引き直し、ゾーン30(歩道のカラー化)	指宿市
路線名なし	指宿市湯の浜四丁目1-21 地先	橋牟礼公園から、空き地へ線路を横切る抜け道がある	—	通行できないようにロープを設置	教育委員会

【対策検討メンバー】教育委員会、小学校、PTA役員、指宿市土木課、南薩地域振興局、指宿警察署

【今和泉小学校】

路線名	箇所名・住所	通学路の状況・危険の内容	分類	対策内容	事業主体
県道岩本開聞線	指宿市岩本568番 地先	登校時、横断歩道を渡る際、右後からくる車が見えにくい	—	交差点改良	鹿児島県
〃	〃	〃	—	定期的な立哨指導	学校
国道226号	指宿市小牧54番2 地先	交通量が多く、歩道沿いにガードレールがないため、危険	—	減速のための路面表示	国土交通省
〃	〃	〃	—	一列になった速やかな下校を指導	学校
〃	岩本交差点からい指商までの歩道	交通量が多いので、ガードレールをつけてほしい	—	年次的にガードパイプを設置	国土交通省
県道岩本開聞線	指宿市新西方1439番 地先	横断歩道を渡る際、見通しが悪く危険	—	交差点改良を実施	鹿児島県
県道岩本開聞線	指宿市新西方1439番 地先	横断歩道をもう一箇所設置してほしい	—	近くに横断歩道があるので新設が難しい	鹿児島県
市道岩本海岸通り線	篠姫駐車場から学校へ向かう中道のミラー	ミラーが無いため確認がしにくい	—	岩本麓線の改良工事完成後に再調査・検討	指宿市
市道岩本海岸通り線	指宿市岩本2858番 地先	転落防止柵と堤防の隙間から川に転落する恐れがある	—	隙間に転落防止の対策をする	指宿市
〃	〃	〃	—	PTAにより板を張るなど足をかけないための対策	学校

【対策検討メンバー】教育委員会、小学校、PTA役員、指宿市土木課、南薩地域振興局、指宿警察署、国道工事事務所指宿維持出張所

【池田小学校】

路線名	箇所名・住所	通学路の状況・危険の内容	分類	対策内容	事業主体
該当なし					

【対策検討メンバー】

【大成小学校】

路線名	箇所名・住所	通学路の状況・危険の内容	分類	対策内容	事業主体
市道成川送信所線	指宿市山川3178番 地先	正門付近の市道と国道の交差点が変則であり危険	—	ポストコーンの設置、交差点改良	指宿市
〃	〃	〃	—	交差点改良後、信号機の移設	警察
市道老田ヶ迫線	大成小西門から鰐方面への歩道	街路樹の剪定と用水路に蓋が無く危険である	—	剪定は耕地林務課で実施	指宿市

【対策検討メンバー】教育委員会、小学校、指宿市土木課、南薩地域振興局、指宿警察署

【山川小学校】

路線名	箇所名・住所	通学路の状況・危険の内容	分類	対策内容	事業主体
市道山川小川線	横井坂 指宿市山川福元558-1 地先	大雨時は山から水が染み出すなど、土砂崩れの危険性あり	一	大雨時は通行しないよう指導	学校
市道山川小川線	指宿市山川山下町10番 地先	歩行者用信号が一方向にしかない	一	歩行者用信号の増設を申請	警察
〃	〃	〃	一	横断歩道の通行には注意するよう指導	学校
〃	プール下側にある歩道法面	ネット柵の破損があり落石の危険と木の枝が落下している	一	ネットの補修と雑木の伐採を実施	指宿市
市道都市計画9号線	山川児ヶ水線との交差点付近	土砂崩れの危険あり、2年前大雨時に崩落(治山事業あり)	一	雑木の徒長を注視して農政部へ連絡	指宿市
市道都市計画3号線	森永衣料店前交差点	道幅が広い交差点であるが横断歩道が無い	一	近くに横断歩道があるので新設が難しい	警察

【対策検討メンバー】教育委員会、小学校、指宿市土木課、南薩地域振興局、指宿警察署

【徳光小学校】

路線名	箇所名・住所	通学路の状況・危険の内容	分類	対策内容	事業主体
該当なし					

【対策検討メンバー】

【利永小学校】

路線名	箇所名・住所	通学路の状況・危険の内容	分類	対策内容	事業主体
該当なし					

【対策検討メンバー】

【開聞小学校】

路線名	箇所名・住所	通学路の状況・危険の内容	分類	対策内容	事業主体
県道大山開聞線	指宿市開聞上野2083番 地先	張り出し歩道に一部亀裂あり、工事用バリケードで通行制限中	一	歩道改修	鹿児島県

【対策検討メンバー】教育委員会、小学校、指宿市土木課、南薩地域振興局

【川尻小学校】

路線名	箇所名・住所	通学路の状況・危険の内容	分類	対策内容	事業主体
該当なし					

【対策検討メンバー】

【指宿養護学校】

路線名	箇所名・住所	通学路の状況・危険の内容	分類	対策内容	事業主体
該当なし					

【対策検討メンバー】

<関連施策の分類>※対策内容に下記施策を含む場合(見込みがある場合)は、その分類番号を記載して下さい。

- ①:自転車通行空間の整備
- ②:無電柱化
- ③:踏切道の整備
- ④:バス停およびバス停周辺の整備