

令和4年度 通学路における合同点検状況

令和5年4月1日時点

番号	学校名と通し番号	危険箇所		理由	観点	対策実施担当			対策状況
		場所	目録物			学校 市教委	道路管 理者	警察	
1	保内中1	江ノ口橋から教習所までの喜木川沿いの道路	八幡浜紙業教習所	登下校時、壁沿いを歩いたり自転車を通ったりする。壁の高さが1.5mあるため、地震等で倒れたとき、危険である。	交通 防災	○			◎対応済み 見守りと安全教育で対応
2	保内中2	浜出橋の交差点	だんだん浜出橋	通学時間帯に交通量が多い。だんだんから川之石高校へ続く道がこの交差点の優先道になっているが、停止線が引かれていないため、減速はしているが危険を感じる。街灯も少なく冬場は運転手から歩行者が見えづらい。	交通		○	○	◎対応済み 停止線引き直し済 樹木の剪定は基準の範囲で対応
3	喜須来小1	喜木1番耕地から2番耕地にかけての喜木川沿いの道路	保内ボウル	路側帯の部分が斜めになっており、歩きにくく、雨天時は滑りやすくなっている。	交通	○			◎対応済み 見守りと安全教育で対応
4	喜須来小2	保内ショッピングセンターから神越公園までの道路沿い	保内ショッピングセンター	ショッピングセンターやダイキ保内店の買い物客の車の通行量が多い。路側帯を示す白線が消えかかっている。	交通		○		◎対応済み 路側帯を示す白線の塗り直し
5	喜須来小3	保内ショッピングセンター前の三叉路	保内ショッピングセンター	交通量が多く、いろいろな方向から車が来て、登下校ともに危険である。横断歩道を示す線が薄くなっている。	交通			○	◎対応済み 横断歩道の塗り直しとグリーンの地下設置
6	喜須来小4	197号線保内町神越点滅信号近く	神越点滅信号	197号線須川からショッピングセンターに向かう際、カーブにさしかかってすぐ左に入る道路がある。その道路からの車の出入りを確認するためのカーブミラーがなく、合合い頭の事故が起こる危険性がある。	交通		○		◎対応済み カーブミラーの向きを調整
7	喜須来小5	保内町喜木の御神橋	御神橋	交通量が多く、4方向から車が来た際、集団登校の列が乱れる。	交通			○	◎対応済み 横断歩道を設置
8	喜須来小6	保内町喜木の御神橋から市尾商店にかけての道路	御神橋市尾商店	道幅が狭く、13の登校班が利用するため、車が通ると大変危険である。	交通		○		◎対応済み 路側帯を示す白線の塗り直しとグリーンペルトの設置
9	喜須来小7	保内町喜木の市尾商店前の道路	市尾商店	カーブミラーがないので、児童が登校で右折する際、車の様子が分かりにくい。	交通			○	◎対応済み 民地のため見守りと交通指導で対応
10	宮内小1	川東ササキボデー横	ササキボデー	下校時、信号を左折する車等が、児童の横断中にもかかわらず、一時停止しない場合がある。歩道が狭いため、車を避ける際に危険である。	交通			○	◎対応済み 民地のため、巡回の強化で対応
11	宮内小2	川東武内土建横細道	武内土建	側溝の鉄製蓋に歪みが出て、段差ができ、歩行の際、躓く恐れがある。	交通		○		◎対応済み 鉄製蓋の入替え
12	宮内小3	川東保内図書館横歩道	保内図書館	駐車中の車が歩道を塞いでいる場合があり、児童は車道に出て歩かなければならない。そういう場合、児童は左側を通行している。	交通			○	◎対応済み 取り締まりの強化とコーンの設置
13	宮内小4	大竹公園入口	大竹集会所	大竹公園出口の先に道路があり、飛び出すと車とぶつかる危険がある。	交通	○			◎対応済み 「飛び出し危険」のシールを設置
14	川之石小1	県道249号線八幡浜保内線 川之石石油の信号辺り	川之石石油	横断歩道を渡り切ったところの歩道が狭く、川之石石油側から左折する車と接触の恐れがある。信号待ちする場所が狭い。	交通		○		◎対応済み ボールの設置
15	川之石小2	すいせん通り みなせ前の道路	みなせ	道路が狭いうえ、交通量が多く、スピードを出している車も多いため、歩行の際危険である。	交通			○	◎対応済み 菱形マークの塗り直し
16	白浜小1	宇都宮病院から防空壕入口までの十字路	宇都宮病院山本商店	停止線と「止まれ」の文字が消えかけていて、登下校時に事故発生の不安がある。	交通			○	◎対応済み 停止線と「止まれ」の文字の塗り直し
17	神山小1	正門前	神山小学校	多くの児童が登下校時に利用する横断歩道であり、児童及びドライバーの注意喚起のために塗り直しをお願いしたい。	交通			○	◎対応済み 令和4年に白線の塗り直し
18	双岩小1	若山地区西光川の弥生橋から西光橋まで	双岩中学校跡	歩道と車道の区別がないため、通常の右側通行が危険である。双岩中学校跡正門前の道路を横断する際に、交通事故に遭う危険性が高い。	交通	○			◎対応済み 見守りと安全教育で対応