

通学路 合同点検箇所 一覧表

南部中学校、朝日丘小学校、十二町小学校

点検エリア	No.	年度	学校名 (危険箇所の回答 のあった学校)	路線名	地区名	通学路の危険箇所	危険箇所の状況	合同点検 実施日	事業 主体	点検結果及び対策案	対応 状況	完了 年
A-1	1	H27	南部中学校	市道水見高校1号線	朝日本町	安達歯科医院～水見高校前	不審者の出没情報あり 夜間道路が暗く、道幅も狭い	H28.3.22	市	・維持管理の徹底 (H29より路肩清掃などを実施)	—	H28
A-1	2	H27	朝日丘小学校	市道朝日丘住宅1号線	朝日丘	全線	狭幅員、歩道なし、 通学中に横を通る車が危ない	H28.3.22	市	・カラー舗装未完区間の整備	対策済	H28
A-1	3	H27	朝日丘小学校	市道村上2号線 市道村上湊川線	朝日丘	土木事務所裏～市道村上朝日線交差点	狭幅員、歩道なし、 通学中に横を通る車が危ない	H28.3.22	市	・カラー舗装の整備 ・側溝有蓋化(改修済)	対策済	H28
A-1	4	H27	朝日丘小学校	国道160号	朝日丘	朝日丘交差点地下道	構造上周りから見えない 不審者の出没情報もあり不安である	H28.3.22	県	・非常時通報装置あり、道路反射鏡あり →未対策の所見なし ・定期点検の継続	—	H28
A-1	5	H27 H30	南部中学校	国道160号	朝日丘	国道160号～連絡用階段	階段の手摺が腐食して危ない 脇道は未舗装で雨でぬかるむ 避難路である 学校では課外事業時や部活動での 利用がある	H28.3.22	国	・手摺の補修(H31実施予定)	検討中	
								H30.9.18	市	・避難路の確保(草刈・地域防災)	検討中	
A-1	6	H28	朝日丘小学校	市道漁港吐川線	南大町		路上駐車が多い	H28.9.28	警察	・路上駐車取締を実施	—	H28
A-1	7	H28	朝日丘小学校	市道南部中学校2号線	朝日丘		冬場に路面が凍結 カラー舗装(赤)は雨天時に滑る	H28.9.28	市	・凍結防止材の散布実施路線 ・グルーピングにより路面水排除	対策済	H28
A-1	8	H28	朝日丘小学校	(主)水見惣領志雄線 市道南部中学校2号線	朝日丘	県道から学校への曲がり角	地下道を通して登校してきた子供たちは、しばらく歩道を歩き、カラー舗装の宮森理容院側に渡る、その場所に横断歩道がなく、危ない 県道交差点、北側の歩道間を横断する	H28.9.28	県	・路面標示の改良(巻込線・外側線補修)	対策済	H28
								H28.9.28	市	・道路反射鏡の方向修正	対策済	H28
		H30.9.18						警察	・横断歩道設置は困難 ・規制標識の視認性改善	対策中		
		H30.9.18						県	・ポストコーンの設置	検討中		
		H30.9.18						市	・ゾーン30標示のカラー化	検討中		
		H30.9.18						学校	・交通指導(注意喚起)	対策中		
A-1	9	H28 H30	朝日丘小学校	(主)水見惣領志雄線	十二町		大雪時に歩道が塞がり、車道を通る 場合があり危ない	H28.9.28	県	・歩道除雪のエリア内(積雪20cm以上) ・歩道清掃(泥上げ)を検討	対策済	H28
		H30						学校	・積雪時の通学は注意喚起	対策中		
A-1	10	H28	南部中学校	市道入船朝日線	丸の内	はぎわら写真館～光照寺前丁字路	見通しが悪い 急な丁字路のため車に気づかない	H28.9.28	市	・路面標示の改良	対策済	H29
A-1	11	H29	南部中学校	市道入船朝日線	朝日本町	水見高校～旧朝日丘小前信号交差点	自家用車による高校生の送迎 坂から下る車がカーブで気づかない	H29.8.21	警察	・標識の視認性改良	対策済	H29
				市道水見高校1号線 市道水見駅朝日線				H29.8.21	市	・坂道起点部に防護柵設置	対策済	H30

通学路 合同点検箇所 一覧表

南部中学校、朝日丘小学校、十二町小学校

点検エリア	No.	年度	学校名 (危険箇所の回答 のあった学校)	路線名	地区名	通学路の危険箇所	危険箇所の状況	合同点検 実施日	事業 主体	点検結果及び対策案	対応 状況	完了 年	
A-2	1	H27	十二町小学校	(主)万尾脇方線	万尾～中谷内	万尾簡易郵便局跡～中谷内	区間中央の橋周辺が狭くカーブ有 河川の雨天時増水	H28.3.22	県	・橋東側区間: 拡幅(歩道)整備 ・橋西側区間: バイパス(歩道)整備	対策中		
		H30			中谷内	県道カーブ～市道交差点部	県道の交通量が多く、横切る際、危 険である(横断部はカーブに近い)	H30.9.18	警察	・横断歩道の設置	検討中		
A-2	2	H27	十二町小学校	(主)氷見惣領志雄線	川尻～布施	布施地内	狭幅員・歩道無、 通学中に横を通る車が危ない	H28.3.22	県	・路肩拡幅整備	対策済	H28	
		H27 H30	南部中学校 十二町小学校		川尻	川尻地内	歩道幅がほとんどなく歩道の幅の拡 張が必要 橋上に歩道がないため、両方向から 車が来ると、逃げ場所がなく危険	H28.3.22 H30	学校	・交通指導(注意喚起)継続	対策中		
		H30						H30	県	・橋の改修は困難、路肩拡幅は対策済	—	H30	
A-2	3	H28	十二町小学校	(主)万尾脇方線 (主)氷見惣領志雄線	万尾	くぼ商店前 旧積良医院前	丁字路の見通しが悪い 通学中の交通量が多いが、路側帯 が狭く危ない	H28.10.5	県	・外側線補修	対策済	H28	
		H29 H30							H29.8.21 H30.9.18	県	・路肩部のカラー舗装 ・ポストコーンの設置	対策済	H29
		H30							H30.9.18	学校	・民地の除草依頼、交通指導(注意喚起)	対策中	
A-2	4	H28	十二町小学校	市道北八代堀田線	万尾	万尾交差点付近	交通量が多くスピードが速い コンビニ利用の車多く歩道危険 歩道と車道の境が不明確である コンビニへ出入りする車も多い	H28.10.5	市	・通学路標識あり ・路面標示の改良(路肩部に導流帯)	対策済	H29	
		H30							H30.9.18	市	・車線境界改善(視線誘導標、ポストコー ンの設置)	対策済	H30
A-2	5	H28	十二町小学校	(主)氷見惣領志雄線	万尾～十二町	島崎橋周辺	歩道が狭く、消雪の水がかかる	H28.10.5	県	・消雪時の路面状況確認 ・路面排水排除の側溝設置	対策済	H29	
A-2	6	H28	十二町小学校	(一)氷見志雄線	下久津呂		カーブで見通しが悪い 歩道が左右入替り、横断が危険	H28.10.5	県	・横断歩道移設	対策済	H27	
A-2	7	H28	十二町小学校	(一)氷見志雄線	上久津呂	上久津呂1807地先	交通量が多く、歩行空間が狭い 沿線の防火水槽池の柵が小さい	H28.10.5	市	・水槽の有蓋化(消防)	対策済	H29	
								H28.10.5	学校	・交通指導(側溝有蓋化済みの路肩部通行)	対策済	H29	
A-2	8	H28	十二町小学校	(一)氷見志雄線	粟原		一部歩道なし カーブがあり危険	H28.10.5	県	・歩道整備	対策済	H27	
A-2	9	H28 H30	十二町小学校	市道中谷内惣領線	粟原	三差路	見通しが悪い三差路、下がってくる 車のスピードが速く、危険である	H28.10.5 H30	市	・交差点内の構成改修 ・標識(矢印)の改善	検討中		
A-2	10	H28 H30	十二町小学校	市道万尾坂津線	西朴木・万尾	西朴木63地先	道幅が狭く、カーブで見通しが悪い 路側帯が不明瞭である	H28.10.5 H30	市	・外側線の整備 ・路肩除草(道路維持業務として別途検討)	検討中		
A-2	11	H28 H30	十二町小学校	市道万尾4号線 市道今川線	万尾	交差点	保育園への送迎車が速く通る、見通 しが悪く、危険である	H28.10.5 H30	市	・路面標示の改良済(歩行者空間を確保)	対策済	H29	

通学路 合同点検箇所 一覧表

北部中学校、比美乃江小学校、上庄小学校、海峰小学校

点検エリア	No.	年度	学校名 (危険箇所の回答 のあった学校)	路線名	地区名	通学路の危険箇所	危険箇所の状況	合同点検 実施日	事業 主体	点検結果及び対策案	対応 状況	完了 年
B-1	1	H28	比美乃江小学校	市道環状北線	栄町	北部中学校前交差点～栄町交差点 市道下稻積野線との交差点	横断歩道通行中に横切る車が多い 通学路の標識はあるが認知なし	H28.9.8	市	・横断歩道内のカラー舗装 ・外側線整備	検討中	
B-1	2	H28	比美乃江小学校	市道環状北線	栄町	北部中学校前交差点～栄町交差点 市道栄町入船線との交差点	横断歩道通行中に横切る車が多い 通学路の標識はあるが認知なし	H28.9.8	市	・横断歩道内のカラー舗装 ・外側線整備	検討中	
B-1	3	H28	比美乃江小学校	(一)柿谷池田線	北大町	小学校サブグラウンド角の交差点	狭幅員緩やかなカーブで見通しが悪い、 番屋街からの車の往来が増加	H29.8.8	県	・ドットライン及び横断歩道予告設置 ・交差点部カラー舗装	対策済	H30
B-1	4	H28	比美乃江小学校	市道栄町入船線	北大町 中央町	恵比寿橋	坂道で見通しが悪く、橋が冬に凍結 する	H28.9.8	県	・仮設橋の間隙部に転落防止設置	対策済	H28
		H28.9.8						市	・凍結防止剤の設置(地区と要協議)	検討中		
		H29.8.8 H30						市	・反射鏡の増設(1508ウ3711) ・橋の改修は困難	検討中		
B-1	5	H28	比美乃江小学校	市道池田水見駅線	北大町	北新橋	交差点が坂道で見通しが悪い、交通 量が多い	H28.9.8	市	・路面標示の改良(ドットライン等)(右・左岸) ・既カラー舗装補修(左岸) ・反射鏡移設(右岸)	対策済	H29
B-1	6	H28	比美乃江小学校	(一)藪田下田子線	中央町	市道今町2号線交差点～いきいき元 気館	路上駐車が多く、見通しが悪い 北の橋迂回車輛増加予想	H28.9.8	警察	・標識の視認性改良(工事の進捗に合わせて 実施予定)	対策中	
B-1	7	H28	比美乃江小学校	市道漁港吐川線	比美町		見通し悪く横断歩道が無くて危険	H28.9.8	学校	・通学路の再検討(国道415号歩道の利用検 討)	対策中	
B-1	8	H28	北部中学校	市道加納南2号線	加納～諏訪野	諏訪野横断ボックス	側道からの自転車が見えにくい、反 射鏡有、側道からボックス内視認悪 歩行者用通路は設置されているが、 道幅が狭く車が来た時の自転車での 通行が危険である 雨量が多い時は、通れない状態にな る	H28.9.6	市	・クッションドラム設置(西側) ・外側線設置(東側)	対策済	H29
		H30.9.10						市	市:側溝上に外側線を設置する(道路を横 断することを強調) ※自転車走行レーンは構造上困難 ※排水は上庄川のHWLとの関係より困難	検討中		
		H30.9.10						学校	・洪水時含む交通指導(注意喚起)	対策中		
B-1	9	H28	北部中学校	国道415号	大野	水見インター交差点	車の速度が速く横断に注意を要する	H28	学校	・交通指導(注意喚起)	対策済	H28
B-1	10	H28	北部中学校	(一)鹿西水見線	稻積～余川		歩道位置が地境で左右変化する →横断の必要あり	H28.9.6	学校	・交通指導(横断は直線部とする)	対策済	H30
B-1	11	H28	北部中学校	市道鞍川稻積線	加納	北部中学校西	カーブが多く見通しが悪い 樹木により視界悪 カーブのため、前方が見にくい、ス ピードを出す車が多い 水はけが悪く雨量が多い場合は、通 行しづらい、車道の水溜まりから水 跳ねが生徒にかかる	H28.9.6	市	・山林所有者と協議し剪定・伐採実施(通学 には支障なし)	対策済	H28
		H30						市	・水溜まりの解消(境界ブロックの部分撤去 など)	対策中		
		H30						警察	・30km/h規制済み、補助板設置	対策済	H30	
B-1	12	H28	北部中学校	市道加納放崎線		旧豚舎前～市道環北交差点	空地の廃屋や車で見通しが悪い、環北へ 抜ける際、スピードを落とさない	H28.9.6	警察	・路面表示(止まれ文字)設置	対策済	H30
B-1	13	H28	北部中学校	市道環状北線	加納～大野		カーブのため見通しが悪い	H28	学校	・交通指導(注意喚起)	対策済	H28

通学路 合同点検箇所 一覧表

北部中学校、比美乃江小学校、上庄小学校、海峰小学校

点検エリア	No.	年度	学校名 (危険箇所の回答 のあった学校)	路線名	地区名	通学路の危険箇所	危険箇所の状況	合同点検 実施日	事業 主体	点検結果及び対策案	対応 状況	完了 年
B-1	14	H28	北部中学校	(一)柿谷池田線	七分一	正顕寺交差点～七分一交差点	道路が狭い 歩道無しカーブで見通しが悪い	H28.9.6	県	・南側の路肩整備、側溝有蓋化	対策中	
B-1	15	H28	北部中学校	(一)柿谷池田線	加納	加納交差点	道路が狭く、見通しも悪い	H28	学校	・交通指導(注意喚起)	対策済	H28
B-1	16	H28	北部中学校	(一)柿谷池田線	七分一～加納	七分一交差点～市道環北交差点	歩道	H28.9.6	学校	・交通指導(路肩通行の指導)	対策済	H28
B-1	17	H29	比美乃江小学校	市道栄町入船線	北大町	市道池田1号との丁字交差点	反射鏡有、見通し悪い、 突然車が出てくる	H29.8.8	市	・反射鏡の注意板交換 ・ドットライン、交差点路面標示の改良	対策済	H30
B-1	18	H30	北部中学校	市道鞍川稲積線 市道加納野線	加納	曲線部	カーブのため、前方が見にくい 道幅が狭いにも関わらず、スピード を出す車が多い 側溝に蓋がないため、暗くなってから の下校が危険である	H30.9.10	市	・外側線の修繕 ※側溝の有蓋化は困難(用水路)	検討中	
								H30.9.10	警察	・30km/h規制済み、補助板設置	対策済	H30
B-1	19	H30	比美乃江小学校	市道東小学校海岸線	北大町	比美乃江小学校口 ～比美乃江小学校	通行規制が行われているが車両が 進入してくる 通常は問題なし、イベント時に送迎 車両が進入する	H30.9.10	市	・規制の路面標示(歩行者用道路)	検討中	
								H30.9.10	警察	・歩行者用道路(時間規制)規制済み	—	H30
								H30.9.10	学校	・保護者や来賓などへ規制の周知	対策中	
B-1	20	H30	比美乃江小学校	(一)柿谷池田線 市道諏訪野1号線	諏訪野	交差点	通学時道路を渡る際、左右から車が 来るため、とても危険である	H30.9.10	県	・路肩カラー舗装(済)、外側線の整合(車線 縮小)、警戒標識・ポストコーンの設置	対策中	
								H30.9.10	警察	・30km/h規制済み	—	H30
								H30.9.10	学校	・交通指導(注意喚起・通行方法)	対策中	

通学路 合同点検箇所 一覧表

北部中学校、比美乃江小学校、上庄小学校、海峰小学校

点検エリア	No.	年度	学校名 (危険箇所の回答 のあった学校)	路線名	地区名	通学路の危険箇所	危険箇所の状況	合同点検 実施日	事業 主体	点検結果及び対策案	対応 状況	完了 年
B-2	1	H27	上庄小学校	国道415号	泉～中村	上庄小学校南～泉大橋	交通量多い、歩道：段差・柵無 通学時不安	H28.3.23	県	・バイパス(歩道)整備	対策中	
		学校前バス停付近				幅員狭い、交通量多い、 冬季は雪で歩きにくい	H29.8.8	県	・路肩空間の確保(ラバーポール設置)	対策済	H29	
		H30			泉	上庄小学校前バス停付近	国道が狭いが、交通量が多く、歩道 が狭くなっていて危険である 冬は歩道が除雪の雪で埋まり、歩く のが困難である	H30	県	・歩道除雪→除雪対策として別途検討	—	H30
B-2	2	H27 H30	上庄小学校	市道鞍川住易線	中尾	八洲道路角交差点～泉集落	歩道が狭く通学中に車が危ない	H28.3.23	市	・道路の拡幅整備 ・側溝の有蓋化整備	対策済	H29
		交差点部は交通量多く横断危険					H28.3.23 H30	市	・路面標示の改良	検討中		
		H30				八洲道路角交差点	交通量が多い、近くに横断歩道が無 く、横断時に注意が必要	H30	警察	・横断歩道設置困難	—	H30
B-2	3	H27	上庄小学校	市道泉柿谷線	泉	中央橋近辺	地盤沈下により通行できない	H28.9.13	県	・護岸の復旧	対策済	H29
								H28.9.13	市	・通行止め解除	対策済	H29
B-2	4	H28 H30	上庄小学校	(主)万尾脇方線 国道415号	泉	交差点付近	民家の屋根雪が落ちると、車道を歩 かねばならず、危険である 側溝蓋の穴が大きく危険 民地の草が道路にはみ出している (幅員の阻害)	H28 H30.9.10	地域	・除雪推奨 ※屋根雪の道路への落下→原因者対応	対策済	H28
		H30.9.10						県	・蓋の対策(穴が大きい)	検討中		
		H30.9.10						学校	・民地の除草依頼、交通指導(横断位置・対 面通行など)	対策中		
B-2	5	H28	上庄小学校	市道大野七分一線	大野	市道中泉七分一線との交差点付近	雑草が生い茂り、見通しが悪い	H28.9.13	市	・道路反射鏡の方向修正	対策済	H29
B-2	6	H28	上庄小学校	(一)柿谷池田線	七分一		見通しが悪い丁字路、横断に注意	H28.9.13	県	・道路線形の交差点部くい違いの解消 ・路肩部の花壇整理(車道占有防止)	対策済	H30
B-2	7	H28	上庄小学校	市道柿谷大干場線	柿谷	熊野社付近	道幅が狭く、カーブで見通しが悪い	H28.9.13	市	・外側線の改良(道路両側or内側に通行帯)	検討中	
B-2	8	H28	上庄小学校	国道415号			歩道が狭く、横断歩道がない	H28	学校	・交通指導(注意喚起)	対策済	H28
B-2	9	H28	上庄小学校	国道415号			歩道が狭い、交通量が多く横断が危険	H28	学校	・交通指導(注意喚起)	対策済	H28
B-2	10	H28	上庄小学校	市道北八代堀田線			横断歩道がなく横断時は注意が必要	H28	学校	・交通指導(注意喚起)	対策済	H28
B-2	11	H28	上庄小学校	国道415号	大野		歩道が狭く横断歩道前の滞留帯なし	H28.9.13	県	・国道415号バイパス整備	対策中	
		泉			歩道(岡本接骨院付近)	H29.8.8		県	・仮歩道の整備	対策済	H29	

通学路 合同点検箇所 一覧表

北部中学校、比美乃江小学校、上庄小学校、海峰小学校

点検エリア	No.	年度	学校名 (危険箇所の回答 のあった学校)	路線名	地区名	通学路の危険箇所	危険箇所の状況	合同点検 実施日	事業 主体	点検結果及び対策案	対応 状況	完了 年
B-3	1	H27	海峰小学校	国道160号	泊	ラ・セリオール前周辺	道路が連続するカーブを描いており 見通しが悪い	H28.3.24	国	・中泊バス停付近整備中 ・歩道幅員確保の拡幅工事	対策中	
B-3	2	H28	海峰小学校	(主)氷見田鶴浜線		JA阿尾支所～国道交差点	歩道が狭く、見通しが悪い	H28.9.15	県	・車道にはみ出している庭木の剪定 ・スクールゾーン標識移設	対策済	H29
B-3	3	H28	海峰小学校	(一)藪田下田子線		JA阿尾支所～阿尾北交差点	歩道が狭く、見通しが悪い	H28.9.15	県	・道路に出る庭木の剪定 ・老朽化側溝蓋の更新	対策済	
		H29						県	・歩道の整備	対策済	H30	
B-3	4	H28	海峰小学校	(一)藪田下田子線		阿尾北交差点	変則五差路で歩行者を視認しにくい	H28.9.15	県	・交差点部の路面標示改良	対策済	H29
		H29						県	・対策の確認(合流箇所の垂直化・視認性の向上)	対策済	H29	
B-3	5	H28	海峰小学校	(一)平阿尾線	阿尾	海峰小学校口交差点 ～阿尾北交差点	道路のカーブで見通しが悪い、 一部歩道無し	H28.9.15	県	・維持管理継続(道路に出る庭木の剪定)	対策済	H28
		H30						学校	・交通指導(七尾側の歩道を通行)	対策済	H28	
B-3	6	H28	海峰小学校	(主)氷見田鶴浜線	指崎	海峰小学校西～市道北八代堀田線	学校側へ渡るための横断歩道がない	H28.9.15	学校	・北側歩道整備済み:任意に横断 ・交通指導(歩道無を横断)	対策済	H28
		カーブが続き見通しが悪い上に、 自動車がスピードを出している					H30	県	・通学路看板の設置	検討中		
B-3	7	H28 H30	海峰小学校	(一)平阿尾線		海峰小学校東～稲泉橋	道中に歩道がない スピードを出してくる自動車が多い	H28.9.15 H30.8.21	県	・維持管理継続(草刈) ・路肩の舗装整備	対策済	H29
B-3	8	H28	海峰小学校	(一)平阿尾線		海峰小学校前～国道交差点	横断歩道がカーブの直後にある	H28.9.15	学校	・デリネータの収納	対策済	H30
		H28.9.15						県	・通学路標識の設置	対策済	H30	
		H29.8.7						県	・歩車道境界ブロック設置	対策済	H29	
B-3	9	H28	北部中学校	国道160号	阿尾	阿尾トンネル内	歩道が狭く、自転車とすれ違いが危険である	H28.9.6 H30.8.21	学校	・交通指導(注意喚起) ・対面の歩道(自転車通行可)	対策中	
						(主)氷見田鶴浜線 交差点	交通量が多く、スピードが速い	H30.8.21	国	・拡幅整備は困難	—	H30
B-3	10	H28	北部中学校	国道160号	阿尾	阿尾トンネル南～海側の歩道	歩道に隣接する街灯なし	H28.9.6	市	・防犯灯設置(4基)	対策済	H28

通学路 合同点検箇所 一覧表

北部中学校、比美乃江小学校、上庄小学校、海峰小学校

点検エリア	No.	年度	学校名 (危険箇所の回答 のあった学校)	路線名	地区名	通学路の危険箇所	危険箇所の状況	合同点検 実施日	事業 主体	点検結果及び対策案	対応 状況	完了 年
B-3	11	H29	海峰小学校	国道160号	阿尾	小学校交差点 地下歩道前	通学路に街灯が少なく、雨天時は、特に暗い、不審者が目撃されたという情報がある 海側出入口横の用水路に柵がない	H29.8.7	市	・用水路に柵の設置	対策済	H30
		H30.8.21										
		H29.8.7						市	・出入口に防犯灯の設置	対策済	H30	
H30.8.21												
		H30						H30.8.21	—	・管理区分の確認 (ボックス内の清掃、灯具の修繕)	対策保留	
B-3	12	H29 H30	海峰小学校	国道160号 市道藪田農協線	藪田	垂姫橋	何年もの間、橋が壊れたままで赤いボールが置いてある、垂姫川に柵がない 積雪時、国道側の歩道が通れず垂姫橋を渡ってバス停に行くしかなく、大変危険である	H29.8.7	国	・歩道除雪対象外区間	—	H30
								H30.8.21				
								H29.8.7	市	・新橋に近接しており、架替など困難であることを確認	—	H30
H30.8.21												
		H30.8.21	学校	・交通指導(国道側の通行を推奨)	対策中							
B-3	13	H30	海峰小学校	(主)氷見田鶴浜線	阿尾	海峰小学校入口	カーブが続き見通しが悪い上に、自動車がスピードを出している 用水路は、流れが速く、柵もない	H30.8.21	県	・柵の設置、ドットラインの設置	検討中	
								H30.8.21	市	・柵の設置	対策済	H30
								H30.8.21	警察	・30km/h規制済み、補助板設置	対策済	H30
B-3	14	H30	海峰小学校	国道160号	阿尾	藪田トンネル	スピードを出して走る自動車が多い 通学路としてはスクールバスである	H30.8.21	国	・警告灯の調整(H29対策済・経過観察)	—	H30

通学路 合同点検箇所 一覧表

西部中学校、明和小学校、速川小学校、久目小学校

点検エリア	No.	年度	学校名 (危険箇所の回答 のあった学校)	路線名	地区名	通学路の危険箇所	危険箇所の状況	合同点検 実施日	事業 主体	点検結果及び対策案	対応 状況	完了 年
C-1	1	H28 H30	明和小学校	市道谷屋中村線		飛滝神社前	信号が無く、交通量が多い 横断歩道の待機場所が市道の真中	H28.10.18 H30	警察	・横断歩道の移設→移動困難	—	H30
		H30						学校	・交通指導(注意喚起)	対策中		
C-1	2	H28 H30	明和小学校	国道415号	谷屋	JA丸三支所前	横断歩道はあるが交通量が多くて危険	H28.10.18 H29.7.31 H30.8.9	県	・横断歩道のカラー舗装 ・ドットラインの設置	対策済	H30
		H29.7.31						警察	・信号機設置(開通後に旧交差点のものを移設)	検討中		
C-1	3	H28	明和小学校	国道415号	谷屋	谷屋交差点	新保方面から来る右折車が多く、横断歩道を渡る時間が短い カーブが緩やかなため、自動車が減速せずに走行している	H28.10.18	県	・バイパス完成後に交差点コンパクト化	検討中	
		H29 H30						県	・東側：滞留帯の確保、ポストコーン設置、 外側線の改良	対策済	H30	
		H30						学校	・車と歩行者が対面となるよう交通指導	対策中		
C-1	4	H28 H30	明和小学校	市道谷屋大野線	谷屋	谷屋交差点～国道415号	歩道の幅が狭く、積雪期は車道の歩行が必要なため危険 消雪装置は整備済だが、バイパス整備による交通量減少により効果減	H28.10.18 H30.8.9	市	歩道雪対策は別途検討	—	H28
		H30				学校		・積雪時の通学は注意喚起	対策中			
C-1	5	H28 H30	西部中学校	全線	論田地内全域		道路幅が狭く、見通しの悪いカーブが多い	H28.10.18 H30	市	・市道論田菅池線の拡幅事業計画について 書面説明(H29.7.31) ・全域のことであり、個別箇所の事項ではないことを確認(市道整備事業として別途検討)	—	H28
		H30						学校	・交通指導(注意喚起)	対策中		

通学路 合同点検箇所 一覧表

十三中学校、湖南小学校

点検エリア	No.	年度	学校名 (危険箇所の回答 のあった学校)	路線名	地区名	通学路の危険箇所	危険箇所の状況	合同点検 実施日	事業 主体	点検結果及び対策案	対応 状況	完了 年
D-1	1	H27	湖南小学校	(一)五十里氷見線	堀田	堀田公民館～堀田交差点	歩道が無く、一部狭い箇所がある 通学時間の交通量が多い 30km制限だが、朝スピードを出して いる車が多く危険	H28.3.25	県	・側溝の有蓋化	対策済	H29
		H29 H30						県	・路面標示改良(外側線・止まれ) ・路肩カラー舗装	対策済	H30	
D-1	2	H27 H30	十三中学校	(主)氷見惣領志雄線	布施～飯久保	立合橋～寺飯久保	道幅狭、カーブ多、歩道無 通学中の横を通る車が危険	H28.3.25	学校	・通学路の振替を検討 (小学校は河川管理道路を通行している)	検討中	
D-1	3	H27	十三中学校	市道布施大浦線	大浦	北八代堀田線交差点～晴橋	朝は車の横断が多い、街灯なし、速度超過も多く横断に注意を要する	H28.3.25	市	・街灯新設事業にて防犯灯設置(5基)	対策済	H28
D-1	4	H27	十三中学校	市道川尻飯久保線	飯久保	飯久保新町公園角交差点	公園の角が高く見通しが悪い 公園側から右の車が見えにくい	H28.3.25	市	・路面標示の改良	対策済	H29
		H29						市	・対策の確認(滞留スペースの確保)	対策済	H29	
D-1	5	H28	十三中学校	(主)高岡氷見線	鞍骨～鉢根		交通量は少ないが、街灯が少ない	H28.11.4	市	・民家少く街灯は電柱4～5本毎の状況 ・街灯新設事業にて検討(要自治会要望)	—	H28
D-1	6	H28	十三中学校	市道惣領1号線			交通量は少ないが、街灯が少ない	H28.11.4	市	・防犯灯の設置間隔を確認(市標準)	—	H28
D-1	7	H28	十三中学校	(主)氷見惣領志雄線		旧小学校～JA仏生寺支所前	歩道は確保されているが、暗い	H28.11.4	市	・民家少く街灯は電柱4～5本毎の状況 ・街灯新設事業にて検討(要自治会要望)	—	H28
D-1	8	H28	十三中学校	(主)氷見惣領志雄線		JA仏生寺支所前横断歩道	朝の交通量が多いため、横断に注意を要する	H28.11.2	県	・ドットラインの補修	対策済	H29
D-1	9	H28	十三中学校	(主)氷見惣領志雄線	惣領	惣領地区から出る交差点	インターOUT車両のスピード速い 横断時に注意している	H28.11.2	県	・既ドットラインの太線化	対策済	H29
								H28.11.2	学校	・交通指導(注意喚起)	対策済	H29
D-1	10	H28	十三中学校	(一)仏生寺太田線		(一)五十里氷見線との交差点 美容院スーパーいちご前	歩道はあるが自転車での 左側通行は注意が必要	H28.11.2	県	・外側線改良(堀田側～丁字路区間)	対策済	H29
								H28.11.2	学校	・交通指導(横断歩道利用)	対策済	H29
D-1	11	H28	十三中学校	市道神代2号線		(一)仏生寺太田線との交差点	民家の壁で見通しが悪い、 ミラーが見づらい	H28.11.2	市	・道路反射鏡の更新	対策済	H29
								H28.11.2	学校	・交通指導(横断歩道利用)	対策済	H29
D-1	12	H28	十三中学校 湖南小学校	(主)氷見惣領志雄線		立合橋～深原バス停	道が狭くカーブ多、通行には注意が必要	H28.11.2	学校	・交通指導(通行困難箇所は下車通行)	対策済	H29
		H30	湖南小学校	同上	布施 深原	同上	車の交通量が多いが歩道がなく危険	H30.8.7	学校	・通学路の振替 (冬期間の除雪、沿線の住民の理解)	検討中	
								H30.8.7	県	・(通学路振替困難の場合)歩車未分離区間の 路肩カラー舗装、側溝上の土砂撤去	—	

通学路 合同点検箇所 一覧表

十三中学校、湖南小学校

点検エリア	No.	年度	学校名 (危険箇所の回答 のあった学校)	路線名	地区名	通学路の危険箇所	危険箇所の状況	合同点検 実施日	事業 主体	点検結果及び対策案	対応 状況	完了 年
D-1	13 14	H28	十三中学校	(主)氷見惣領志雄線		深原三田窪線交差点 (深原バス停前)	横断時に十分な注意が必要 歩道がない	H28.11.2	市	・道路反射鏡の更新	対策済	H29
								H28.11.2	学校	・交通指導(通行困難箇所は下車通行)	対策済	H29
D-1	15	H28	十三中学校	市道川尻飯久保線	布施～飯久保		道路が暗くて狭い、注意が必要	H28.11.4	市	・住宅地は街灯が整備されている ・街灯新設事業において防犯灯設置(5基)	対策済	H28
D-1	16	H28 H29	十三中学校 湖南小学校	(一)仏生寺太田線	堀田	市道北八代堀田線との堀田交差点	歩行者、自転車は走行車両に 注意が必要、歩車分離帯がない	H28.11.2 H29.9.26	県	・交差点改良は困難であり抜本対策が必要	検討中	
		H28.11.2 H29.9.26	学校	・交通指導(自転車は車と同様信号に沿って 通行する)	対策中							
		H30.8.7	県市	・短期対策として、外側線の更新、横断歩道 のカラー化、交通島への横断歩道設置	対策済	H30						
		H30.8.7	警察	・歩行者用押しボタンの増設	検討中							
D-1	17	H28	十三中学校	市道布施大浦線		北八代堀田線～大浦	周囲に障害物が無いため 強風に注意を要する	H28.11.2	学校	・交通指導(注意喚起)	対策済	H29
D-1	18	H28	十三中学校		矢方・堀田・大浦	矢方・堀田・大浦の境	街灯が無く、ライトや反射材が必要	H28.11.4	市	・街灯新設事業にて検討(要自治会要望)	対策済	H29
D-1	19	H28	十三中学校	(一)五十里氷見線		竹接骨院～大浦公民館	歩道はある、運動公園前に街灯が欲しい	H28.11.4	市	・防犯灯の設置間隔を確認(市標準) ・交差点に道路照明あり	対策済	H29
D-1	20	H28	十三中学校			飯久保新町住宅地	夜間は特に注意	H28.11.4	市	・住宅地は街灯が整備されている(市標準)	対策済	H29
D-1	21	H28	十三中学校	(一)仏生寺太田線		市道川尻飯久保線交差点	横断時に注意が必要	H28.11.2 H29.9.26	県	・路面標示の改良(交差点、ドットライン)	対策済	H29
D-1	22	H28	十三中学校	(一)仏生寺太田線		飯久保郵便局前	横断時に注意が必要	H28.11.2 H29.9.26	県	・路面標示の改良(交差点、ドットライン)	対策済	H29
D-1	23	H28	十三中学校	(一)仏生寺太田線		湖南小学校～プール	横断時に注意が必要	H28.11.2 H29.9.26	県	・路面標示の改良(交差点、ドットライン)	対策済	H29
D-1	24	H28	十三中学校	市道飯久保領境線		城飯久保公民館前	夜間は特に注意	H28.11.4	市	・惣領集落～橋までは民家が無く街灯なし ・街灯新設事業にて検討(要自治会要望)	対策済	H28
D-1	25	H29	湖南小学校	(一)仏生寺太田線	堀田	市道堀田且間線との交差点	市道からの進入時に歩道に気付かない	H29.9.26	県	・路面標示の補修(外側線、ドットライン)	対策中	
								H29.9.26	学校	・交通指導(安全確認の周知)	対策済	H29
D-1	26	H29	湖南小学校	(一)五十里氷見線	大浦	市道大浦運動公園線との交差点	車のスピード早く横断が危険	H29.9.26	警察	・押しボタン信号の設置	検討中	

通学路 合同点検箇所 一覧表

灘浦小学校

点検エリア	No.	年度	学校名 (危険箇所の回答 のあった学校)	路線名	地区名	通学路の危険箇所	危険箇所の状況	合同点検 実施日	事業 主体	点検結果及び対策案	対応 状況	完了 年
E-1	1	H27	灘浦中学校	国道160号	小境～姿	灘浦中学校～姿バス停まで	道路が狭くカーブもあり見通しが悪い、バス停等の構造物で歩道が狭い等	H28.3.24	国	・拡幅整備 ・学校再編に伴い通学路見直し	対策済	H28
E-1	2	H27	灘浦小学校	(主)万尾脇方線	白川～宇波	宇波丁字路～平阿尾線交差点	歩道の外側の水田とに高低差があり危ない	H28.3.24	県	・歩道整備・・・姿バス停付近 ・小境地区の歩道駐車対策	対策済	H28
E-1	3	H27	灘浦小学校	(主)万尾脇方線	白川	鳥越橋周辺	カーブや建造物などで周囲が視認しづらい、道幅も狭く歩道もない	H28.3.24	県	・歩道整備	対策済	H28
E-1	4	H28	灘浦小学校	市道宇波白川線	宇波	宇波集落内～橋	歩道が積雪で通れなくなる(消雪施設あり)	H28.11.10	市	・大雪により消雪効果が小さい場合、除雪を実施する	対策済	H28
E-1	5	H28	灘浦小学校	市道宇波白川線	宇波	橋～灘裏小学校前	路面凍結による路面凹凸が生じる(消雪施設あり)	H28.11.10	市	・大雪により消雪効果が小さい場合、除雪を実施する	対策済	H28
E-1	6	H28	灘浦小学校	(主)万尾脇方線	白川	(一)平阿尾線との交差点	注意標識の設置	H28.11.10	県	・近年は事故減少、維持管理継続(外側線に磨耗生じたら補修)	対策済	H28
E-1	7	H28	灘浦小学校	国道160号	中田～中波		歩道がない(通学には路側帯を通行)	H28.11.10	国	・拡幅整備は困難	—	H30
								H28.11.10	学校	・交通指導(注意喚起)	検討中	
E-1	8	H28	灘浦中学校	国道160号	脇方	信号交差点周辺	車がスピードを落とさず危険	H28.11.10	学校	・交通安全施設に問題なし ・交通指導(注意喚起)	対策済	H28
E-1	9	H28	灘浦中学校	市道宇波脇方線		国道160号との交差点	一旦停止を怠る車が多い	H28.11.10	学校	・交通指導(注意喚起) ・学校再編に伴い通学路見直し	対策済	H28
E-1	10	H28	灘浦中学校	国道160号		灘浦トンネル 歩道	トンネル内暗い、歩道は広いがガードレールがない	H28.11.10	学校	・交通指導(歩行者がいない場合) ・学校再編に伴い通学路見直し	対策済	H28
E-1	11	H28	灘浦中学校	市道灘浦中学校線	小境	中学校横～国道入口	幅が狭く見通しが悪い	H28.11.10	市	・側溝の有蓋化・ガードレール補修検討 ・学校再編に伴い通学路見直し	対策済	H28
E-1	12	H28	灘浦小学校	(主)万尾脇方線	白川	宇波橋付近	歩道未整備区間あり	H28.11.10	県	・橋梁部歩道整備 ・E-1-2より	検討中	
E-1	13	H28	灘浦小学校	国道160号	小境	小境バス停		H28.11.10 H29.8.7	警察	・横断歩道の設置	検討中	
E-1	14	H29	灘浦小学校	国道160号	大境	大境集落前～旧灘浦中学校付近	横断歩道あり、両側のカーブにより視認性悪い	H29.8.7	警察	・南側の交差点に新設	対策済	H29
								H29.8.7	国	・移設に伴い施設の改修	対策済	H29
E-1	15	H30	灘浦小学校	国道160号	宇波	宇波バス停付近	横断歩道の周り・歩道の幅が狭い バス停車帯は、マウンドアップになっている(歩道から車道側へ止めがない)	H30.8.21	国	・拡幅整備は困難	—	H30
								H30.8.21	学校	・交通指導(注意喚起)	検討中	

通学路 合同点検箇所 一覧表

西條中学校、窪小学校、宮田小学校

点検エリア	No.	年度	学校名 (危険箇所の回答 のあった学校)	路線名	地区名	通学路の危険箇所	危険箇所の状況	合同点検 実施日	事業 主体	点検結果及び対策案	対応 状況	完了 年
F-1	1	H27	西條中学校	市道柳田西29号線 市道柳田西30号線	柳田	ケーズデンキ裏～雇用促進住宅	下り坂でカーブしている 車が近くを通行すると危険	H28.3.25	市	・路面標示、反射鏡設置	対策済	H28
		H28						市	・対策の確認(問題なし)	—	H28	
F-1	2	H28	窪小学校	市道環状南線		窪小～アルビス	利用車が歩道を横切するため危ない 特に側道との交差点危険	H28.11.22	市	・乗入部外側線を実線化(一時停止) ・路面標示改良 ・既カラー舗装復旧	検討中	
F-1	3	H28	窪小学校	市道中仙道線		市道窪11号交差点	通勤、送迎時の交通量が多い 斜め横断する生徒多	H28.11.22	学校	・交安施設に問題なし ・交通指導にて対応(横断・注意喚起)	対策済	H28
F-1	4	H28	窪小学校	国道415号	柳田	信金西条支店近く	通勤時の交通量が多い 朝は交通指導員の活動あり	H28.11.22	県	・交差点路面標示	対策済	H29
		H28.11.22						市	・道路反射鏡位置の変更	対策済	H28	
		H29.8.2						県	・対策の確認(問題なし)	—	H29	
F-1	5	H28	窪小学校	市道中仙道線	柳田	信金西条支店近く	横断歩道部分に歩道が途切れている、 見通しは悪くない	H28.11.22	市	・除雪業者に通学路通知 ・側道の雪溜まりは再除雪	対策済	H28
F-1	6	H28	西條中学校	国道415号	窪	国道415号	歩道無、道幅狭い	H28.11.24	県	・路側部に電柱あり→電柱の更新時民地へ 移設検討(北陸電力)	検討中	
				市道窪5号線	窪	JA窪支所角	車の出入り多、路上駐車あり	H28.11.24	市	・高欄に反射材設置	対策済	H30
F-1	7	H28	西條中学校	国道415号	柳田	本線及び交差点各所	歩道がなく、道幅が狭い、脇道から4 15号へ出てくる車も多く、接触の危 険がある	H28.11.24	県	・外側線補修	対策済	H30
		H28.11.24						学校	・交通指導(注意喚起)	対策済	H28	
		H30.8.20						県	・可能なハード対策は、対策済であることを 確認	—	H30	
		H30.8.20						学校	・交通指導(注意喚起)	対策中		
F-1	8	H28	窪小学校	市道氷見伏木線	柳田	市道中仙道線～市道上泉海岸線交差点	通学路指定の検討	H28.11.22	警察	・F-1-10、F-1-11関連 ・横断歩道設置(市道向山線交差点)	対策済	H29
F-1	9	H28 H30	西條中学校	(一)藪田下田子線	柳田	セブンイレブン前～氷見生コン入口前	一部区間に歩道なし	H28.11.24 H30	県	・歩道の改修(550m) ・水路の有蓋化により幅員確保	対策中	
F-1	10	H29	窪小学校	市道中仙道線	窪	市道氷見伏木線との交差点	横断歩道が交差点に近く、 車がスピードを出すため危険	H29.8.2	警察	・押しボタン信号設置	対策済	H29
F-1	11	H29	西條中学校	市道氷見伏木線	柳田	市道上泉海岸線との交差点	新規交差点のため、一時停止が周 知されておらず事故が多発している	H29.8.2	警察	・信号機設置	対策済	H29
F-1	12	H30	西條中学校	国道415号 市道氷見伏木線	柳田	交差点	車の交通量が多く横断する生徒の 安全確保をより確実にする 一時停止の丁字路である市道氷見 伏木線の横断歩道が対象	H30.8.20	警察	・一時停止規制あり	—	H30
								H30.8.20	市	・横断歩道のカラー化、横断歩道ありの標 示など	検討中	

