平成24年度~26年度緊急通学路安全点検危険箇所における安全対策一覧表(R3.7時点) 尚徳中学校区

箇所			1-3 1/2	道路	格管理者・警察による対策	学校による対策		
番号	学校名	通学路の状況・危険の内容	実施済	実施予定	事業主体等·対策内容	通学路変更	立ち番	交通安全指導
114	尚徳小学校	変則的な交差点になっており危険。	0		米子警察署)一時停止標示 米子市)誘導線及び外側線処理			0
115	尚徳小学校	カーブで見通しが悪い。歩道がなくなっている。	0		米子市)減速ライン設置			0
192	尚徳小学校	路肩が草に覆われ歩道が狭くなっている箇所 がある。防護柵が切れている箇所がある。	0		鳥取県)路肩草刈		0	0
193	尚徳小学校	路側帯が狭く歩道がない箇所がある。	鳥取県)	交通安全	指導で対応をお願いしたい。			0
194	尚徳小学校	歩道が狭い箇所や歩道がない箇所がある。	0	O 追加	鳥取県)減速マーク及び路肩カラー舗装済 高取県)歩道整備予定		0	0
125	五千石小学校	歩道、ガードレールがなく車道も狭い。	0	建加	米子市)歩道橋設置			0
126	五千石小学校	歩道、ガードレール、白線がなく、幅員も狭く 避ける場所がない。交通量多い。	0		米子市)步道整備			0
127	五千石小学校	道路脇の溝に落ちる危険性あり。	0		米子市)視線誘導標設置			0
128	五千石小学校	交通量が多く、信号待ちの滞留場所がない。	0		鳥取県)縁石ブロック切り下げ		0	0
129	五千石小学校	幅員が狭くなっている。	米子市)	用地買収	等必要で対応困難		0	0
130	五千石小学校	空家が老朽化して危険。	0		米子市)家屋解体			0
131	五千石小学校	幅員の割りに交通量が多い。	0		米子市)路面標示			0
132	五千石小学校	狭い割りに交通量が多い。	0		米子市)通学路路面標示			0
195	五千石小学校	歩道が狭い箇所や歩道がない箇所がある。 交通量が多く危険。	0		鳥取県)歩道段差改良			0
196	五千石小学校	歩道が狭い箇所や歩道がない箇所がある。		0	鳥取県)路面標示及び路肩カラー舗装			0
116	成実小学校	橋が坂になっており視界が悪い。幅員が狭く 交通量が多い。山側の草が繁茂。	0		鳥取県)カラー区画線			0
	成実小学校	幅員が狭く、歩道がない。通勤時の交通量が 多い。		0	鳥取県)側溝嵩上げ、蓋設置			0
-		幅員が狭く危険。	0		鳥取県)道路改良			0
		路側帯が狭く、歩道がない箇所がある。	0		鳥取県)路肩カラー舗装			0
191	成実小学校	路側帯が狭く、歩道がない箇所がある。交通 量が多い。	0		鳥取県)歩道整備			0
266	尚徳中学校	車の交通量が多い。	鳥取県)	交通安全	指導で対応をお願いしたい。			0
	尚徳中学校	幅員が狭く、歩道がない。通勤時の交通量が 多い。	_	0	鳥取県)側溝嵩上げ、蓋設置			0
		幅員が狭く、危険。	0		鳥取県)道路改良			0
	尚徳中学校	路側帯が狭く、歩道がない箇所がある。 路肩が草に覆われ歩道が狭くなっている箇所	0 0		鳥取県)路肩カラー舗装 			0 0
279	尚徳中学校	がある。防護柵が切れている箇所がある。 路側帯が狭く、歩道がない箇所がある。交通 量が多い。		0	鳥取県)道路改良			0
280	尚徳中学校	量がらい。 路側帯が狭く歩道がない箇所がある。	鳥取県)	<u>.</u> 交通安全	 指導で対応をお願いしたい。			0
	尚徳中学校	歩道が狭い箇所や歩道がない箇所がある。 交通量が多く危険。		0	鳥取県)歩道の段差解消			0
307	五千石小学校	側溝が深く蓋や柵もないので危険。	米子市)	交通安全	指導で対応をお願いしたい。		0	0
321	尚徳中学校	学校東側交差点付近は車のスピードが速く交通量も多く、しかも横断する生徒も多いため危険。車に注意喚起する標識等が必要。	0		警察)横断步道移設		0	0
328	成実小学校	坂で歩行者、車のどちらからも見通しが悪い	0		鳥取県)バイパス事業			0

平成27年度通学路安全点検危険箇所における安全対策一覧表(R3.7時点) 尚徳中学校区

箇所図番号	学校名	通学路の状況・危険の内容	道路管理者・警察による対策				学校による対策		
			実施済	実施予定	事業主体等・対策内容	通学路変更	立ち番	交通安全指導	
363	尚徳小学校	歩道無く水路蓋のない区間を通り危険。歩道 ある側に渡るにも横断歩道が無い。	警察)学校敷地内を通るよう通学路を変更してほしい。			未定		0	
364	尚徳小学校	交差点に横断歩道なく、道路横断が危険。交 差点内に車線分離線設置を要望。	0		米子市)ガードレール・ポストコーン設置 警察)横断歩道設置困難			0	
368	成実小学校	歩道が無く路肩が狭い上、外側線が消えてい る区間があり危険。	0		米子市)外側線引き直し			0	

平成29年度通学路安全点検危険箇所における安全対策一覧表(R3.7時点) 尚徳中学校区

	问能十十枚色										
箇 所	学校名	通学路の状況・危険の内容	道路管理者・警察による対策				交による	対策			
番号			実施済	実施予定	事業主体等・対策内容	通学路変更	立ち番	交通安全指導等			
434		交通量はさほど多くはないが外側線がなく路 肩と車道が一体化しており、道幅が狭くなり登 下校時に車が通ると危険。	0		米子市)道路管理者による対策は困難 警察)パトロールによる交通安全啓発済			0			
435	五千石小学校	横断歩道が車道より少し入ったところにあり、 対イパスに乗る自動車がいきよいよく曲がってくることがある。	0		鳥取県) 暫定的な交差点で注意喚起看 板を設置済			0			
433				0	警察)諏訪交差点供用に併せて信号機 設置						
472	五千石小学校	道路の幅が狭く、カーブしていて見通しが悪いため危険。また、街灯が少なく危険。 なの間であるというでは、 路面標示の設置及び街灯を増設してほしい。		0	鳥取県)路肩カラー舗装・注意喚起路面標示予定 鳥取県)道路照明設置困難 鳥取県)側溝蓋設置困難			0			
473	尚徳小学校	路側帯が狭く歩道がない箇所がある。		0	鳥取県)東側路肩カラー舗装・減速マーク設置予定 鳥取県)歩道設置困難			0			
438	成実小学校	片側に深い水路が続き、柵もないため落下の 危険があるので転落防止の柵が必要。		米子市)防護柵設置困難 鳥取県)河川管理者による対策は困難				0			
439	成実小学校	積雪時に車道の除雪の雪が歩道に積まれ歩 行が困難。交通量が多く車道を歩くので危 険。	米子市)	米子市)道路管理者による歩道の除雪は困難				0			
465	尚徳中学校	交通量が多く、積雪時には車道を自転車が通 行して危険なため、歩道の除雪が必要。	い。	鳥取県) 積雪時の自転車は危険なので指導をお願いしたい。 。 鳥取県) 小学校の県道通学路区間は歩道除雪を検討				0			

平成30年度通学路安全点検危険箇所における安全対策一覧表(R3.7時点) 尚徳中学校区

箇所図番号	学校名 通学路の状況・危険の内容		道路管理者・警察による対策			学校	対策			
		通学路の状況・危険の内容	実施済	実施予定	事業主体等・対策内容	通学路変更	立ち番	交通安全指導等		
498	尚徳中学校	三叉路交差点の山側に草が茂り廃タイヤが 積まれており視界が悪く危険。	0		警察) 一時停止規制は困難 米子市) 停止線の路面標示設置済 米子市) 交差点の視界改善に向けタイヤ 所有者を指導			0		

令和元年度通学路安全点検危険箇所における安全対策一覧表(R3.7時点) 尚徳中学校区

箇所	学校名	通学路の状況・危険の内容		道路	格管理者・警察による対策 	学校	交による対策 				
図番号			実施済	実施予定	事業主体等・対策内容	通学路変更	立ち番	交通安全指導等			
547	尚徳小学校	校門前の横断歩道をすぐに渡らなければなら なく、車の往来を確認し忘れる可能性がある。		0	米子市)ストップマークの修復、横断旗設 置を交通安全協会等へ依頼予定			0			
548	尚徳小学校	施設に入るまでに駐車場を通るため、車と接 触する危険がある。	米子市)	放課後児	 童クラブに交通安全指導を依頼			0			
549	尚徳小学校	歩車道が経路の途中までしかない。	米子市)	歩道の延	長は困難			0			
550	尚徳小学校	経路に農業用水路があり、通行時落下する危 険がある。		米子市)用水路であり防護柵設置困難 米子市)歩道設置困難				0			
551	尚徳小学校	同じ法人である老健施設の敷地を通るため、 駐車場があり、車の往来時接触する危険があ る。	米子市)放課後児童クラブへ安全指導を依頼					0			
552	尚徳小学校	縁石あるが横断歩道の間が広く危険。		0	米子市)ストップマーク設置を交通安全 協会等へ依頼予定			0			
553	尚徳小学校	交差点の待機場所はあるが交通量が多く危 険。縁石あるが横断歩道の間が広く危険。		0	鳥取県)防護柵設置を検討			0			
554	尚徳小学校	縁石あるが横断歩道の間が広く危険。	0		米子市)待機場所に防護柵設置済			0			
555	五千石小学校	駐車場が新設されたため、歩道内に車が通る ことがある。	米子市)	安全指導	対応で対応			0			
556	五千石小学校	交差点の待機場所はあるが交通量が多く危 険。縁石あるが横断歩道の間が広く危険。		0	鳥取県)防護柵設置を検討 			0			
563	成実小学校	交差点の待機場所はあるが交通量が多く危 険。		0	鳥取県)防護柵設置及び縁石延長を検 討			0			
564	成実小学校	交差点の待機場所はあるが交通量が多く危 険。		0	鳥取県)防護柵設置を検討			0			
565	成実小学校	ガードレール等防護柵がなく危険。		0	鳥取県)防護柵設置を検討			0			
591	尚徳中学校	坂を勢いよく降りてくる自転車と自動車の衝突が起こりやすい。→注意喚起標示を設置してほしい。	米子市)見通しか	「良い交差点で車と自転車へ安全指導対 応			0			
592	尚徳中学校	待機場所あるが交通量が多く危険。安養寺橋 歩道橋が通行止めのため、福市方面から通 学する生徒は国道181号線安養寺橋の歩道 を通る。		0	鳥取県) 防護柵設置を検討			0			

令和2年度通学路安全点検危険箇所における安全対策一覧表(R3.7時点) 尚徳中学校区

箇所	学校名 通学路の状況・危険の内容	道路管理者・警察による対策				学校による対策		
番号		通学路の状況・危険の内容 	実施済	実施予定	事業主体等·対策内容	通学路変更	立ち番	交通安全指導等
609	成実小学校	歩道が片側にしかなく、歩行者と自転車のすれ違いにより危険なのでもう片方にも歩道を 設置してほしい。	鳥取県)	鳥取県) 歩道の設置困難				0
615		道路の両側から竹や樹木が伸びてきており、 通学中の生徒へ接触する危険がある。	0		米子市)剪定を実施			0
620	五千石小学校	通学路横の崖の木が崩れてきそう。	0		米子市)担当課より所有者へ対応の依頼 し所有者にて壁の設置済			0