

函館市内通学路の要対策箇所一覧表(中学校)

【潮見中学校】

年度	路線名	箇所番号	箇所名・住所	通学路の状況・危険内容	改善要望内容	対策内容	事業主体
H26	市道青柳11号線	①	青柳町10番7号 校舎周辺市道	路上駐車が多く、自動車がすれ違えず危険	駐車禁止規制	町会と協議する	学校

【凌雲中学校】

年度	路線名	箇所番号	箇所名・住所	通学路の状況・危険内容	改善要望内容	対策内容	事業主体
H26	市道千代台22号線	①	千代台町22番 校舎東側市道	道路・歩道ともに狭く危険	道路幅の拡幅	駐車禁止規制により改善済	警察
	松川町、大縄町の全市道	②	松川町および大縄町の市道	歩道がなく危険	歩道の設置	交通安全指導	学校
H27	市道本町21号線	③	千代台町24番道路	非常に狭い路側帯(歩道)で交通量も多い	標識(通学路徐行)の設置	警戒標識(学校等あり)をH27年度設置済	市民部

【港中学校】

年度	路線名	箇所番号	箇所名・住所	通学路の状況・危険内容	改善要望内容	対策内容	事業主体
H28	市道港2-17号線	①	港町2丁目7番と8番の間	冬期間の通行スペースの確保(歩道と車道の区別がなく危険)	除雪	通学路の確保を考慮した除排雪を進めていく	土木部

【湯川中学校】

年度	路線名	箇所番号	箇所名・住所	通学路の状況・危険内容	改善要望内容	対策内容	事業主体
H26	市道日吉中央通	①		交通量が多いが冬季の歩道除雪がなされず、車道を歩くことになり危険	除排雪	・都市計画道路日吉中央通の整備予定あり ・1種除雪路線に指定されており、今後とも計画的に除排雪を進めていく	土木部
H28	市道湯川2-1号線	②	湯川町2丁目41番1号	学校前道路は、バス路線だが除雪が遅く交通量も多いので登下校に不安	除雪	計画的な除雪に努めていく	土木部

【戸倉中学校】

年度	路線名	箇所番号	箇所名・住所	通学路の状況・危険内容	改善要望内容	対策内容	事業主体
H26	市道高丘4号線	①	高丘町50番	交通量が多く、速度超過する車も多く危険	制限速度表示 歩道の設置、道幅の拡幅	交通安全指導	学校
	市道文教通3号	②	戸倉町26番	道路が狭く、交通量が多い急な坂道であり危険	草刈り、道幅拡幅	交通安全指導	学校
	市道上湯川41号線	③	上湯川295番 市民の森付近市道	街灯がなく、人通りも少ないため、不審者対応等で不安	街灯の設置	防犯灯の整備を町会へ要望	学校
	市道榎本高丘線	④	高丘町4番	バス路線であり、大型車も通行するが、歩道がなく危険	歩道の設置	交通安全指導 整備済	学校 土木部
	市道滝沢見晴線	⑤	高丘町9番～11番	道路が狭く、急な坂道であり、スリップした車両との接触の危険	歩道、ガードレールの設置、電柱の移動	今後とも計画的に冬期の道路維持管理に努めていく 一部区間整備中	土木部 北海道
	市道高丘30号線	⑥	上野町36番4号 百寿会館前交差点	道路が狭く、見通しが悪いため危険	歩道、信号機の設置	道路反射鏡の設置済(H27年度)	土木部

函館市内通学路の要対策箇所一覧表(中学校)

【銭亀沢中学校】

年度	路線名	箇所番号	箇所名・住所	通学路の状況・危険内容	改善要望内容	対策内容	事業主体
H26	市道古川3号線	①	古川町140番～313番	道路に凹凸があり、水たまりができる。また、冬季には路面が凍結し、轍ができるため歩きづらく、児童の通学が危険	道路の再舗装	凍結時には焼砂を散布する他、注意喚起に努める	学校
	道道米原古川線	②	古川町9番付近道道	街灯の設置間隔が広く薄暗いため、不審者対応等で不安	街灯の増設・照度改善	改善済	町会
H27	市道古川3号線	③	上豊原川	河川の土砂が堆積し、強い雨が降ると溢れる寸前の状態である。	土砂の撤去	民間事業者のボランティア活動により河川の土砂を撤去済(H27年度)	土木部
			豊原町140番30号～古川町313番の間	5～7月に道路の両側に草木が生い茂り道路幅が狭くなり危険	草木の伐採	今後も民間事業者のボランティア活動の協力を得ながら定期的の実施していく	土木部

【桔梗中学校】

年度	路線名	箇所番号	箇所名・住所	通学路の状況・危険内容	改善要望内容	対策内容	事業主体
H26	市道桔梗37号線	①	桔梗町381番	歩道はあるが、交通量が多く、車の速度も速いため危険	ガードレールの設置	交通安全指導	学校
	桔梗14号線ほか1線	②	桔梗町433番付近市道	街灯がなく薄暗いため、不審者対応等で不安	街路灯の設置	防犯灯の整備を町会へ要望	学校
	市道石川29号線	③	石川町167番付近市道	街灯がなく薄暗いため、不審者対応等で不安	街路灯の設置	防犯灯の整備を町会へ要望(石川稜北土地区画整理事業区域内)	学校
H27	市道桔梗37号線 市道桔梗81号線	④-1 ④-2	桔梗町427番地7号のT字路交差点	優先道路側の交通量が多く、校門直近の交差点であり不安がある。	横断歩道・標識の設置、一時停止の表示	交通安全指導	学校

【五稜郭中学校】※改善要望箇所については統合前からのもの

年度	路線名	箇所番号	箇所名・住所	通学路の状況・危険内容	改善要望内容	対策内容	事業主体
H26	市道桐花通	1-①	富岡町1丁目19番付近市道	歩道が狭く、交通量も多いため危険。冬季は足元視界が不良で危険	歩道の拡幅 除雪改善	車道除雪を適宜実施することで、交差点の雪山を軽減に努めていく。 要望箇所のカーブミラーについては難しいと判断しているが、今後も様子を見て判断。	土木部
	市道富岡1-14号線	1-②	富岡町1丁目23番～39番	交通量が多いが、片側しか歩道がなく危険	制限速度の改善 歩道の確保	交通安全指導	学校
	市道ときわ通	2-①	亀田町7番	交通量が多いが、道路・歩道ともに狭く危険	道路幅の拡幅	整備中	土木部
	市道亀田5号線	2-②	八幡町22番16号付近市道	街灯がなく薄暗いため、児童の通学に不安	街路灯の設置	防犯灯の整備を町会へ要望	学校
	市道八幡16号線	2-③	八幡町13番4号付近市道	道路が狭く、入り組んでおり危険	道路幅の拡幅	交差点改良済(H27年度)	土木部
	市道亀田7号線	2-④	亀田町6番	街灯がなく薄暗いため、児童の通学に不安	街路灯の設置	防犯灯の整備を町会へ要望	学校

【本通中学校】

年度	路線名	箇所番号	箇所名・住所	通学路の状況・危険内容	改善要望内容	対策内容	事業主体
H26	市道東山墓園通ほか1線	①	神山2丁目9番～陣川町98番	街灯がなく薄暗いため、不審者対応等で不安	街路灯の設置、 歩道の除雪	防犯灯の整備を町会へ要望	学校

函館市内通学路の要対策箇所一覧表(中学校)

【北中学校】

年度	路線名	箇所番号	箇所名・住所	通学路の状況・危険内容	改善要望内容	対策内容	事業主体
H26	市道放射4-2号線ほか2線	①	日吉町4丁目16番～19番交差点	見通しの悪い交差点だが、信号がなく、児童の道路横断が危険	信号機の設置	交通安全指導	学校
	市道山の手2-18号線	②	山の手2丁目53番	道路が狭く危険	道路幅の拡幅	交通安全指導	学校

【旭岡中学校】

年度	路線名	箇所番号	箇所名・住所	通学路の状況・危険内容	改善要望内容	対策内容	事業主体
H29	市道マロニエ通		西旭岡長3丁目5番地	校舎前の道路に横断歩道がないため、学校迎えから登校する生徒は道路を横断せざるを得ない	横断歩道の設置。 押しボタン式信号機の設置	交通安全指導	学校

【潮光中学校】

年度	路線名	箇所番号	箇所名・住所	通学路の状況・危険内容	改善要望内容	対策内容	事業主体
H26	市道釜谷1号線	①	釜谷町228番の校舎周辺市道	道路が狭く、歩道もないため危険	道路の拡幅 歩道の整備	交通安全指導	学校
	国道278号	②	国道278号線と校舎の間の道路	道路が狭く、急な坂道であり危険	道路の拡幅 階段の設置	学校による対応を継続	学校
	市道釜谷1号線	③	釜谷町5番～釜谷町228番	冬期間は道路が凍結し、急な坂道のため転倒の恐れがあり危険	路面の整備	焼砂の散布および注意喚起に努める。	学校

【日新中学校】

年度	路線名	箇所番号	箇所名・住所	通学路の状況・危険内容	改善要望内容	対策内容	事業主体
H26	国道278号	①	新二見町戸井トンネル	トンネル内の歩道が狭く危険	歩道幅の拡幅	交通安全指導	学校

【恵山中学校】

年度	路線名	箇所番号	箇所名・住所	通学路の状況・危険内容	改善要望内容	対策内容	事業主体
H29	市道中野桑原1号線		恵山町17付近の坂	道路幅が極端に狭く、歩道がない。坂が急で冬は事故が多発し、大変危険である	ロードヒーティング、道路幅の拡張、歩道の整備	交通安全指導	学校

【尾礼部中学校】

年度	路線名	箇所番号	箇所名・住所	通学路の状況・危険内容	改善要望内容	対策内容	事業主体
H26	国道278号	①	川汲町～尾礼部町(旧国道)	大型車交通量が多く、道路も狭いが、歩道がなく危険	歩道、路側帯の確保	交通安全指導	学校
	国道278号	②	川汲町～尾礼部町(バイパス)	街灯がなく薄暗いため、不審者対応等で不安	街路灯の増設	防犯灯の整備を町会へ要望	学校

【深堀中学校】

年度	路線名	箇所番号	箇所名・住所	通学路の状況・危険内容	改善要望内容	対策内容	事業主体
H26	市道湯川1-8号線	①	湯川町1丁目22番～42番	歩道が狭く、歩道内に電柱がある場所は、車道を歩くことになり危険	歩道の拡幅 電柱の移設	他の通学路の通行も含めて検討	学校