

「中井町通学路交通安全プログラム」による通学路合同点検 および通学路交通安全推進会議を開催

「中井町通学路交通安全プログラム」に基づき毎年通学路の点検、対策の協議および効果検証を行い通学路の安全確保を図っています。

今年度は、井ノ口歩道橋の撤去などを踏まえ、例年と実施時期をずらし、昨年12月に通学路合同点検および通学路交通安全推進会議を開催し、児童生徒の通学上の危険箇所の把握・対策について検討を行いました。協議された内容は次のとおりです。

詳細は教育委員会ホームページをご覧ください。

HP https://nakai-iinkai.nakai-kanagawa.ed.jp/modules/hp_jpage15/index.php?page_parent=236



問合せ

教育課 ☎ (81) 3906

	検討箇所	通学路の状況・危険内容	推進会議で協議した対策
中村小学校	町道半分形幹線・城之内線交差点	・下り坂で車のスピードが出やすい ・交差点で運転者から歩行者を視認しにくい	・白線の引き直しなど ・注意看板の更新・新設 ・危険箇所の共有とともに児童への安全指導
	中谷橋東側交差点	・横断歩道がない方向の道路を渡る児童が何名かいる ・一時停止表示がないので、横断者がいても、運転者が一時停止しにくい	・注意看板の更新・新設 ・危険箇所の共有とともに児童への安全指導 ・安全な通学路の比較検討
	滝の前橋北側交差点	・大型自動車の出入りがある	・事業者への注意喚起、注意看板の更新 ・危険箇所の共有とともに児童への安全指導
	藤沢小竹線県道～五分一幹線	・通学時間帯に抜け道としてスピードを出している車が通る	・注意看板の設置位置の検討を行い、必要に応じた更新・新設 ・危険箇所の共有とともに児童への安全指導
井ノ口小学校	町道宮中線陣ヶ堂交差点～2080番地付近交差点	・生活道路のため交通量が多い。道幅も広くないため車のすれ違い時に歩行者が危険な場合がある	・注意看板の設置位置の調整、必要に応じた新設 ・特に該当道路への飛び出しなどについて、児童へ安全指導
	町道インター一色線・小摺臼線交差点	・通学路変更のため使用頻度が増している。ミラーが曲がっているものもあり、横断歩道から坂道の車が見えにくい	・ミラーの角度を調整するなどして、交差点の視認性を高める ・児童の登下校時は交通指導員などを配置
	町道鍛冶分線六斗山公園下斜面	・土砂崩れ箇所の復旧がビニールシートでの養生までになっており、その他の場所も木が多く崩れることが心配	・地権者に対し、所有地の適正管理などの呼びかけを継続 ・大雨などの際に危険箇所を通らないよう児童への安全指導
	井ノ口歩道橋撤去跡	・令和7年11月 歩道橋撤去工事完了	・看板などにより引き続き児童の横断の周知徹底 ・児童への安全指導を行うとともに、既存の横断歩道の移設なども含め、安全な通学路の比較検討
中井中学校	中井隧道(県道77号・町道隧道口線)	・竹やつるが伸びてきている ・地震の時は通れないかもしれない ・暗くてせまい	・竹などが倒れそうな状態が確認された場合は、土地所有者へ伐採などの対応を依頼 ・倒竹などにより通行上支障がある場合は緊急伐採などの対応 ・大雨などの際に危険箇所を通らないよう生徒への安全指導
	井ノ口トンネル西側(県道77号)	・歩道の草がいっぱい歩けない ・雨の後、水浸しになっている	・引き続き定期的な草刈りを実施(年2回予定) ・生徒に対し、草木が繁茂している時期における通学について注意喚起
	中村地区	・冬は外灯がないところが多いので暗い ・イノシシが出没している	・外灯設置可能箇所の把握を行い、適宜外灯設置 ・イノシシの出没情報などを学校・保護者に随時周知 ・生徒への注意喚起や安全指導
	藤沢644番地付近(県道77号)	・竹が折れていた	・竹などが倒れそうな状態が確認された場合は、土地所有者へ伐採などの対応を依頼 ・倒竹などにより通行上支障がある場合は緊急伐採などの対応を実施
	グラウンド南側通学路	・土がぬかるんでいるため、滑りやすく、雨がいったい降った時に危険 ・ハチがいる	・管理区域内の除草・剪定や台風・大雨後の落葉処理など通学路の適正管理に努める ・大雨などの際には安全なルートへの迂回を行うなど、生徒への安全指導