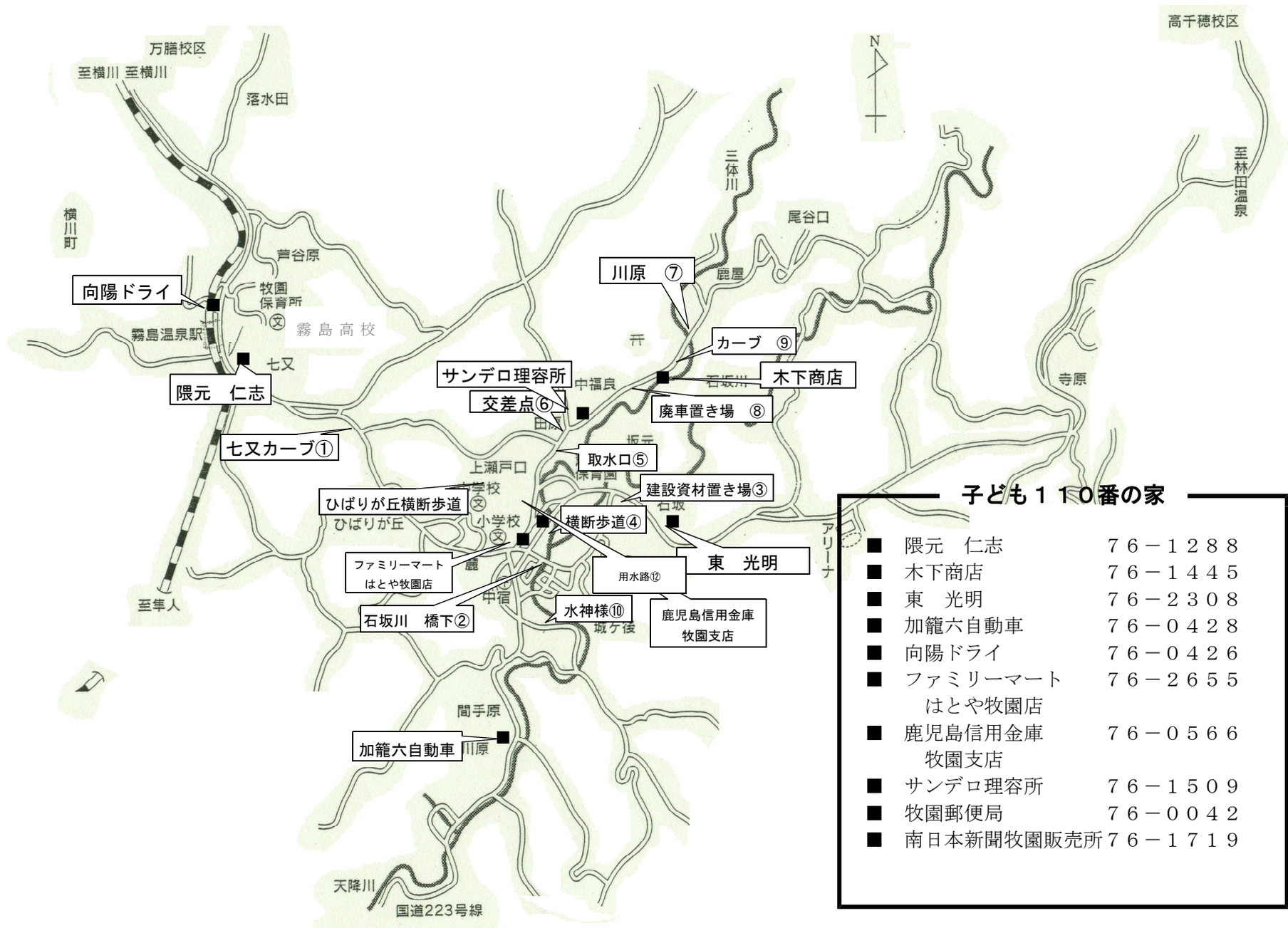


R6年度 牧園小通学路安全マップ



危険個所の状況と留意点

番号	場所	状況	留意点
①	七又カーブ	 <ul style="list-style-type: none"> 急なカーブで、見通しが悪い。 下り坂で車のスピードも速い 	<ul style="list-style-type: none"> 歩道を歩く。見通しも悪いので、周りをよく見て歩く。
②	石坂川 橋下	 <ul style="list-style-type: none"> 草が生え、見通しが悪い。 雨の後は、流れが速い。 	<ul style="list-style-type: none"> 川には近づかない。川での遊びはしない。
③	建設資材置き場	 <ul style="list-style-type: none"> 大型重機が入り出している。 砂が積まれており、崩れる恐れがある。 	<ul style="list-style-type: none"> 資材置き場には入らない。遊ばない。
④	自動車整備工場近くの横断歩道	 <ul style="list-style-type: none"> 横断歩道のある細い道から大きな道への見通しが悪く、歩行中に車が通ってくる恐れがあって危険である。 	<ul style="list-style-type: none"> 周囲をよく見て横断歩道をわたる。
⑤	取水口	 <ul style="list-style-type: none"> 取水口の脇に梯子があり、川に下りることができる。 雨の後は、流れが速い。 	<ul style="list-style-type: none"> 川には近づかない。川に下りて遊ばない。
⑥	田原団地交差点	 <ul style="list-style-type: none"> 木を伐採しているの見通しはよくなった。 あまり確認をせずに通って行く車が多い。 サルが出没する。 	<ul style="list-style-type: none"> 必ずいったん止まって、確認をしてから横切る。
⑦	川原	 <ul style="list-style-type: none"> 川に直接下りることができる。 草が生え、見通しが悪い。 雨の後は、流れが速い。 	<ul style="list-style-type: none"> 川には近づかない。川での遊びはしない。
⑧	廃車置き場	 <ul style="list-style-type: none"> 車がたくさん置いてあり、崩れてくる危険がある。 見通しが悪く、危険に気づきにくい。 	<ul style="list-style-type: none"> 置き場には入らない。遊ばない。
⑨	木下商店先カーブ	 <ul style="list-style-type: none"> 急なカーブで、三体方面からの見通しが悪い。 	<ul style="list-style-type: none"> 歩道を歩く。見通しが悪いので周りを見て歩く。
⑩	水神様	 <ul style="list-style-type: none"> 雨が降ると、水かさが増し流れも速くなり危険。 	<ul style="list-style-type: none"> 川に入って遊ばない。
⑪	ひばりが丘前横断歩道	 <ul style="list-style-type: none"> 横川方面からの道路がカーブにもかかわらず、スピードを出して走ってくる自動車が多い。 牧小方面からの道路が下り坂になるため、自動車がスピードを出しやすい。 	<ul style="list-style-type: none"> 周囲をよく見て横断歩道をわたる。
⑫	用水路	 <ul style="list-style-type: none"> 大雨の時は増水して危険。 	<ul style="list-style-type: none"> 登下校の際に近づかないようにする。 周辺住民の方に子どもたちに注意を呼びかけるようお願いしている。

その他の危険箇所

場所	状況	留意点
学童前交差点	<ul style="list-style-type: none">・学校から子どもたちが、飛び出して学童へ向かってくることもある。	<ul style="list-style-type: none">・信号が青でも、止まって左右を確認するようにする。
1・2・3区	<ul style="list-style-type: none">・3区にかかる橋は狭く歩道もないので危険。・麒麟商店へ向かう道に歩道がなく危険。	<ul style="list-style-type: none">・歩道がないので、なるべく道路の端を車に気をつけて歩くようにする。