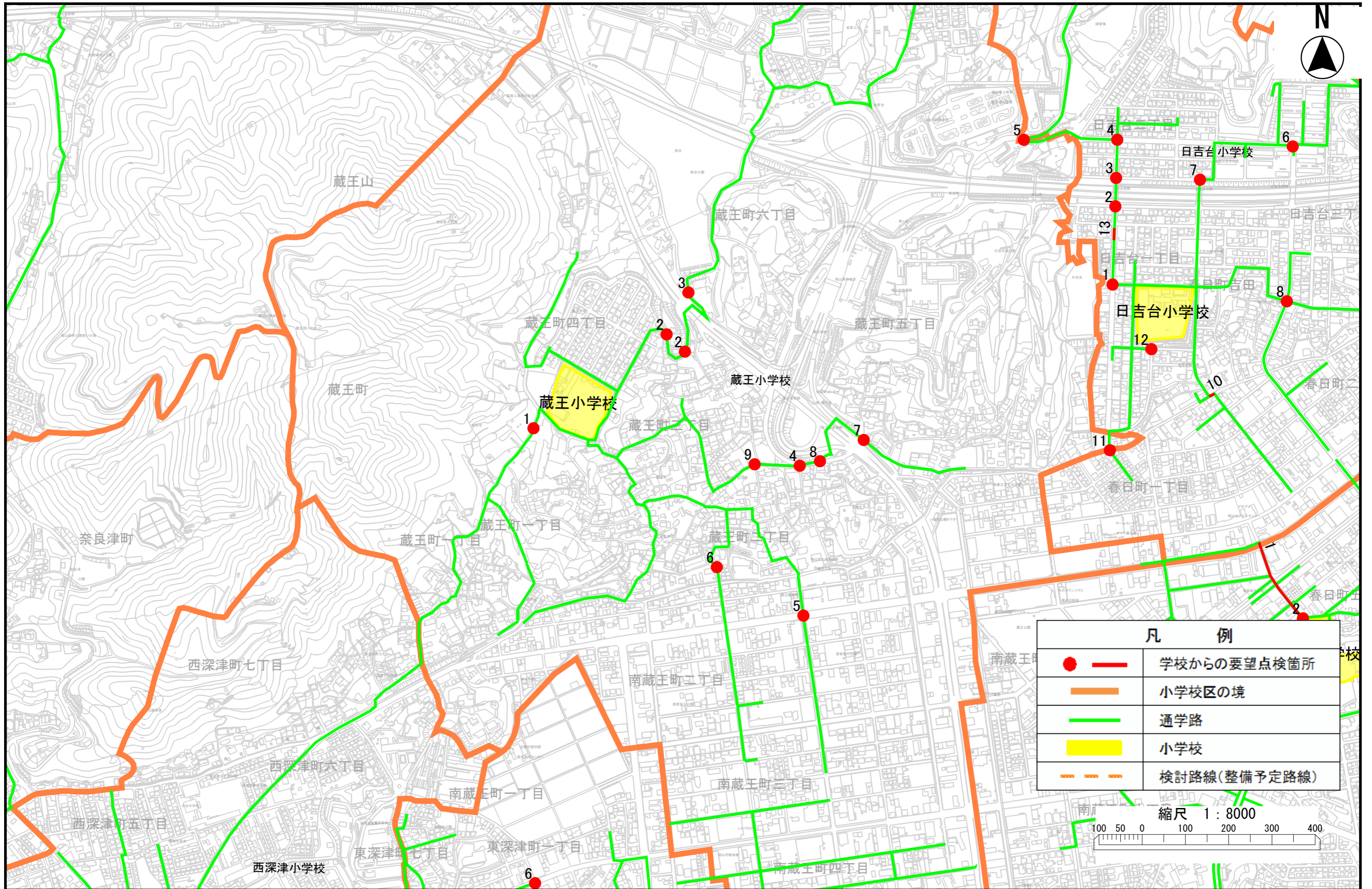
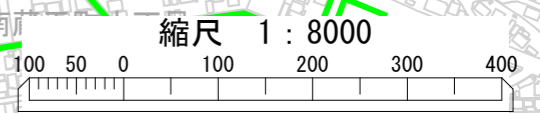


蔵王小学校



凡 例	
	学校からの要望点検箇所
	小学校区の境
	通学路
	小学校
	検討路線(整備予定路線)



学校名	位置図 番号	通学路 点検 年度	危険内容	対策可否 ステータス	通学路対策予定内容 できない理由	対策状況ステータス	備考
蔵王	1	2020	<ul style="list-style-type: none"> ・見通しの良い下り坂で、車がスピードを出しすぎるため、歩行者が危険である。 ・側溝がせき止められているため、大雨時に側溝から水があふれて歩行が困難になる。→「減速」の路面表示(2カ所)を設置。 	対策可	<ul style="list-style-type: none"> 【市】路面標示(減速)の設置 【学校・地域】堰の開閉 	点検内容がすべて対応完了	
蔵王	2	2020	<ul style="list-style-type: none"> ・坂道を下る車がスピードを出して危険である。 ・駐車している車があり、通行時に危ない。 →「減速」の路面表示(3カ所)をする。 	対策可	<ul style="list-style-type: none"> 【警察】パトロールの実施 【市】路面標示(減速)の設置 	点検内容がすべて対応完了	

学校名	位置図 番号	通学路 点検 年度	危険内容	対策可否 ステータス	通学路対策予定内容 できない理由	対策状況ステータス	備考
蔵王	3	2020	182号線から曲がる車が、児童が横断歩道を横断中にもかかわらず、止まらずに横切ることがあり危険である。「横断自動あり」等の路面表示の設置に対しては、左折専用車線ではなく、直左レーンのため設置が難しいとのこと。しかし、登校時児童が車に背を向けて横断することになるため、非常に危険であると考えられる。国・県への働きかけをお願いします。	対策可	【学校・地域】 登下校指導	点検内容がすべて対応完了	【県】 車線増える場所で、適切なスペースが取れないため、路面標示は対応不可 【学校・地域】 登校時の班長が横断旗を持ち、他の児童を誘導する案は、関係者の合意を得られなかった →交差点への旗立て設置に伴い、基礎をアンカーで固定する等の対応を要望 →アンカー設置は難しい。 →横断旗を常設できないと設置は難しいため、学校で登下校指導を実施する対策内容へ変更。 →これ以上の対応は難しいため、完了とする。
蔵王	4	2020	通勤時は交通量が多く、車がスピードを出してくる。T字路の左側道路は時間帯により進入禁止であるが、違反している車もある。 →「減速」の路面標示を設置	対策可	【市】 路面標示の設置	点検内容がすべて対応完了	【学校・地域】 停止線(実線)の引き直しと一時停止規制の設置を要望

学校名	位置図 番号	通学路 点検 年度	危険内容	対策可否 ステータス	通学路対策予定内容 できない理由	対策状況ステータス	備考
蔵王	5	2020	信号機のある交差点だが、交通量が多いため横断時に危険を感じている。また、信号待ちをしている時に、歩道を走ってくる自転車と行き交って危険である。 →歩行者用信号機の新設又は移設を希望。	対策不可	信号機を設置済みのため、対策不要	点検内容がすべて対応完了	
蔵王	6	2020	水路(W:87cm, H:177cm, 両方とも最大値)にガードパイプがないため、転落の危険がある。 市:転落防止策の設置	対策可	【市】 ポストコーンの設置	点検内容がすべて対応完了	
蔵王	7	2020	・通勤等でショートカットする車が比較的多い。 ・道路幅が狭く、横断歩道直近の歩道に車が接近し、通学児童が危険である。(歩道と車道の段差がなく、接触の危険がある。)	対策可	【市】 ポストコーンの設置	点検内容がすべて対応完了	

学校名	位置図 番号	通学路 点検 年度	危険内容	対策可否 ステータス	通学路対策予定内容 できない理由	対策状況ステータス	備考
蔵王	8	2020	<ul style="list-style-type: none"> ・直線道路で車のスピードが比較的出ている児童が危険。 ・通学児童に対する運転手への注意喚起が必要。 	対策可	<ul style="list-style-type: none"> 【警察】 対応完了 横断歩道等の引き直し 【市】 対応中 路面標示(横断児童あり)の設置(両方向) 	点検内容がすべて対応完了	
蔵王	9	2020	<ul style="list-style-type: none"> ・急こう配の下り坂である。 ・通学路の対して垂直にスピードを持った車が進行してくるので、通学児童に対して接触の危険性がある。 	対策可	<ul style="list-style-type: none"> 【市】 ドット線の設置 	点検内容がすべて対応完了	