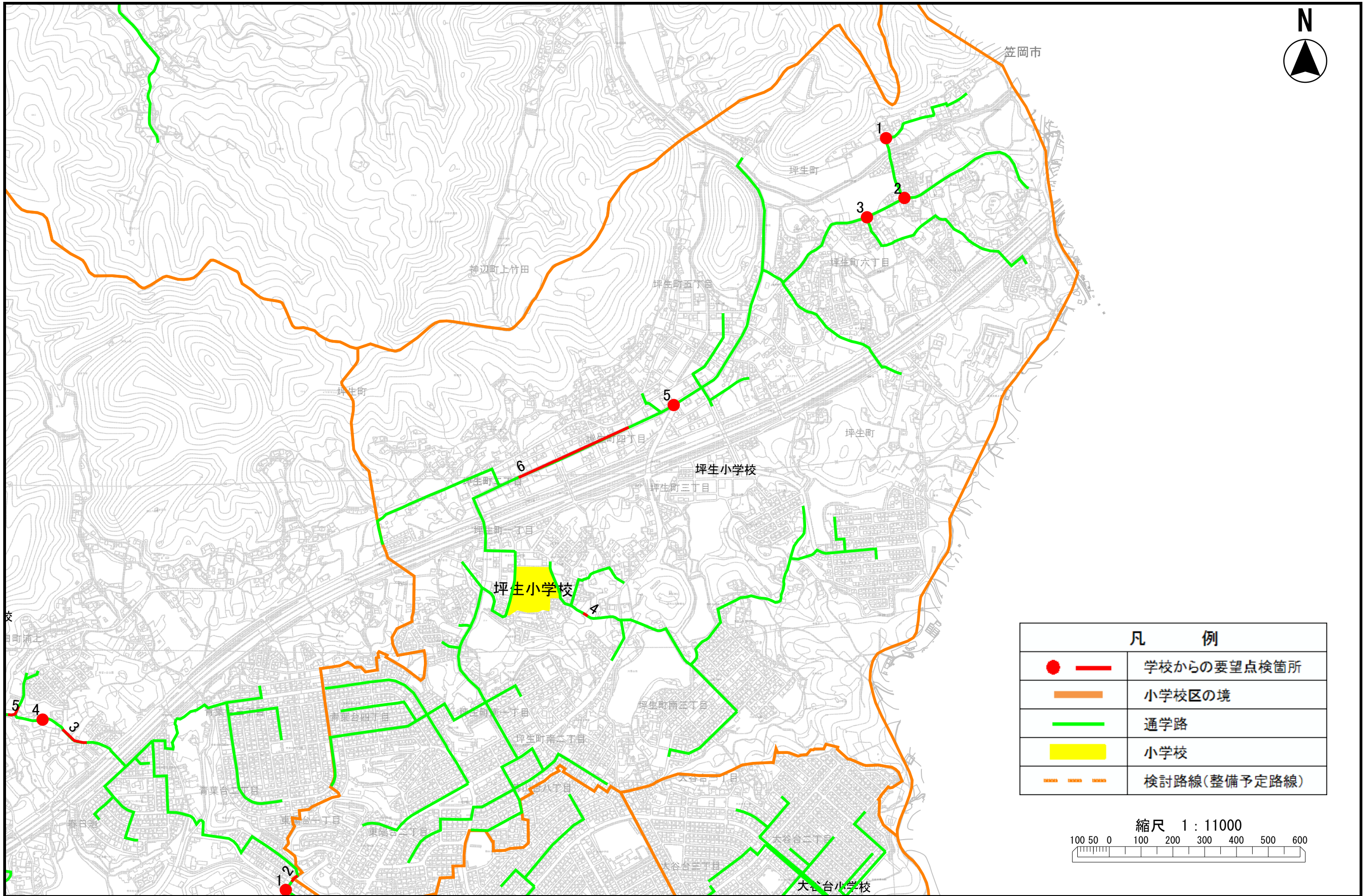
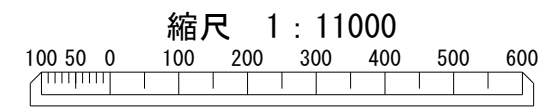


坪生小学校



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
坪生	1	2020	歩道が狭く、側溝が深いため転落すると危険。	対策可	【市】 転落防止柵の設置	点検内容がすべて対応完了	
坪生	2	2020	歩道が狭く、側溝が深いため転落すると危険。	対策可	【市】 転落防止柵の設置	点検内容がすべて対応完了	
坪生	3	2020	側道通行する自動車のスピードが速く、横断時に危険を感じる。前回点検後、横断歩道の引き直しが実施されたが、自動車のスピードが相変わらず速い。そのため、横断歩道手前に「横断歩道あり」などの標示が必要。	対策可	【県】 警戒標識の設置 【警察】 対応完了 横断歩道(予告マーク(◇))の引き直し	対応中	
坪生	4	2020	歩道が狭く、側溝が深いため転落すると危険。登下校中、往来する自動車を避けた際、側溝に児童が落ちる危険性がある。	対策可	【学校・地域】 見守り指導	点検内容がすべて対応完了	【市】 外側線とポストコーンを設置済み 【学校・地域】 見守り指導は適宜実施中
坪生	5	2020	横断歩道が不鮮明のため危険。登下校児童が多く、交通量も多いため、歩行者・運転者の立場から安全面の検証が必要。	対策不可	横断歩道を引き直し済みのため、対策不要	点検内容がすべて対応完了	
坪生	6	2020	路面が劣化しており、児童がつまづいて転倒する危険性がある。	対策不可	【県】 路面の経年劣化により凸凹があるが、舗装補修は対応困難	点検内容がすべて対応完了	