

R2 年度 船橋市通学路交通安全プログラム点検箇所における対策一覧

点検区分	学校番号	学校名	点検番号	路線名	場所・道路形状	通学路の状況・危険の内容	対策内容	事業主体	施行予定日	施行済日
定期	13	八栄小学校	20001	市道第21-014号線	夏見2丁目地先	自転車がスピードを出し危険	路面標示(ベンガラ舗装)	道路維持課	-	R4.1
			20002	市道第21-011号線	夏見2丁目地先	見通しが悪く危険	外側線再塗装、路面標示(Tマーク)	道路維持課	-	R4.1
	23	金杉台小学校	20003	市道第00-117号線	金杉5丁目地先	交通量が多く、歩道も無く危険	看板交換・設置	保健体育課	-	R2.11
			25	丸山小学校	20004	市道第00-179号線	丸山1丁目地先	児童が横断して危険	看板設置	保健体育課
	20005	市道第31-010号線	丸山4丁目地先		見通しが悪く危険	看板交換	保健体育課	-	R2.11	
	20006	市道第00-179号線	丸山3丁目地先		見通しが悪く危険	路面標示再塗装、看板交換	道路維持課	-	R4.1	
	20007	市道第00-179号線	丸山2丁目地先		見通しが悪く危険	看板設置	保健体育課	-	R2.11	
	26	法典東小学校	20010		市道第31-021号線	丸山5丁目地先	スクールゾーンに車が進入	看板交換	保健体育課	-
	27	法典西小学校	20008a	市道第00-184号線	上山町1丁目地先	見通しが悪く危険	ベンガラ再塗装	道路維持課	-	R4.1
			20008b	市道第00-184号線	上山町1丁目地先	見通しが悪く危険	看板設置	保健体育課	-	R2.11
			20009a	市道第00-184号線	上山町1丁目地先	歩道と車道の区別がなく危険	看板瀟地	保健体育課	-	R2.11
			20009b	市道第00-184号線	上山町1丁目地先	歩道と車道の区別がなく危険	看板交換	道路維持課	-	R4.3
	32	中野木小学校	20011a	市道第00-156号線	船橋市前原西4丁目地先 船橋市中野木1丁目地先	交通量が多く歩道も無く道幅が狭く危険	看板交換・設置	保健体育課	-	R2.11
			20011b	市道第00-156号線	船橋市前原西4丁目地先 船橋市中野木1丁目地先	交通量が多く歩道も無く道幅が狭く危険	看板交換	道路維持課	-	R4.3
			20012	市道第00-155号線	船橋市中野木1、2丁目地先	交通量が多く歩道も無く道幅が狭く危険	グリーンベルト、路面標示(通学路)再塗装、ベンガラ再塗装、外側線再塗装、グリーンベルト再塗装、路面標示(Tマーク)再塗装、路面標示(横断者注意)、グリーンベルト新設(予定)	道路維持課	-	R4.1
			20013	市道第00-155号線	中野木1丁目地先	交通量が多く歩道も無く道幅が狭く危険	グリーンベルト、路面標示(通学路)再塗装、ベンガラ再塗装、外側線再塗装、グリーンベルト再塗装、路面標示(Tマーク)再塗装、路面標示(横断者注意)、グリーンベルト新設(予定)	道路維持課	-	R4.1
			20014	市道第42-047号線	前原西6、7丁目地先	交通量が多く歩道も無く道幅が狭く危険	路面標示(通学路)	道路維持課	-	R4.1
			20015	市道第00-153号線	前原西6丁目地先	自転車の交通量が多く危険(歩道上)	看板設置	道路維持課	-	R3.9
	37	芝山西小学校	20016a	市道第51-049号線	船橋市芝山2丁目地先	見通しが悪く危険	センターライン、外側線再塗装、減速マーク	道路維持課	-	R4.1
			20016b	市道第51-049号線	船橋市芝山2丁目地先	見通しが悪く危険	横断歩道標識交換	船橋東警察署	-	
20016c			市道第51-049号線	船橋市芝山2丁目地先	見通しが悪く危険	看板交換	保健体育課	-	R2.11	
20017			市道第50-141号線 市道第50-125号線	船橋市飯山満1丁目地先	道幅が狭く、車と接触しそうになり危険	外側線、Tマーク	道路維持課	-	R4.1	
46	高郷小学校	20018a	市道第51-009号線	芝山7丁目地先	横断歩道が無く、横断するのが困難	横断歩道設置後にグリーンベルトを設置予定	道路維持課	-	R4.1	
		20018b	市道第51-009号線	芝山7丁目地先	横断歩道が無く、横断するのが困難	横断箇所変更の検討	船橋東警察署	-	R5.12 (横断歩道設置)	
47	習志野台第一小学校	20019	市道第55-038号線	習志野台2丁目地先	自転車の交通量が多く危険(歩道上)	自転車マーク	道路維持課	-	R4.1	