

	令和元年度		令和2年度		令和3年度	
	通学路安全点検プログラム	未就学児が日常的に集団で移動する経路	通学路安全点検プログラム	未就学児が日常的に集団で移動する経路	通学路安全点検プログラム	未就学児が日常的に集団で移動する経路
①申請箇所	21箇所	16箇所	8箇所	0箇所	15箇所	0箇所
②新規採択箇所	11箇所	13箇所	4箇所	0箇所	14箇所	0箇所
③前年度からの継続箇所	10箇所	0箇所	14箇所	4箇所	11箇所	2箇所
④対策必要箇所	21箇所	13箇所	18箇所	4箇所	25箇所	2箇所
⑤対策済み箇所	7箇所 (うちR1新規採択箇所 6箇所)	9箇所 (うちR1新規採択箇所 9箇所)	7箇所 (うちR2新規採択箇所 2箇所)	2箇所	7箇所 (うちR3新規採択箇所 6箇所)	1箇所
⑥来年度への継続箇所	14箇所	4箇所	11箇所	2箇所	18箇所	1箇所

過去の実績	通学路緊急合同点検		通学路交通安全プログラム				
	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
①申請箇所	57箇所	0箇所	28箇所	5箇所	6箇所	5箇所	8箇所
②新規採択箇所	54箇所	0箇所	14箇所	4箇所	4箇所	3箇所	7箇所
③前年度からの継続箇所	0箇所	28箇所	5箇所	14箇所	13箇所	12箇所	10箇所
④対策必要箇所	54箇所	28箇所	19箇所	18箇所	17箇所	15箇所	17箇所
⑤対策済み箇所	26箇所	23箇所	5箇所 (うちH26新規採択箇所 5箇所)	5箇所	5箇所 (うちH28新規採択箇所 3箇所)	5箇所 (うちH29新規採択箇所 3箇所)	7箇所 (うちH30新規採択箇所 5箇所)
⑥来年度への継続箇所	28箇所	5箇所	14箇所	13箇所	12箇所	10箇所	10箇所

※この一覧の完了箇所については、平成26年度以降の通学路交通安全プログラムによる対策必要箇所に対策が完了したものである。  
ただし、継続箇所については、平成24、25年度の通学路緊急合同点検の対策必要箇所を含んでいる。

	通学路安全点検プログラム	未就学児が日常的に集団で移動する経路の交通安全点検
全体67箇所 (R3.3.31時点)	計画継続箇所 17箇所	計画継続箇所 1箇所
	対策済み箇所 48箇所	対策済み箇所 12箇所

## 【計画継続箇所】

### 広島県

	番号	通学路・未就学児経路	路線名	場所・目標物	通学路の状況・危険の内容	対策内容	状況	対策箇所図ページ
1	H26-12	通学路	国道487号	江田島町小用三丁目 (正岡電工付近)	道路がクランクになっているため視界不良	道路改良	計画継続	23ページ
2	H28-1	通学路	県道江田島大柿線	大柿町飛渡瀬352-1付近 (飛渡瀬交差点付近)	歩道がない	歩道整備	計画継続	7ページ
3	H28-3	通学路	国道487号	大柿町大君878-3付近 (大君交差点付近)	交通量が多く、歩道もない	歩道整備	計画継続	15ページ
4	H28-5	通学路	県道鷺部小用線	江田島町小用一丁目18-5付近 (小用バイパスのカーブ)	交通量が多く、歩道もない	歩道整備	R4完了予定	23ページ
5	R3-11	通学路	国道487号	鹿川～中町に向かう国道487号	歩道整備が行われていない箇所がある。	歩道整備	計画継続	31ページ
6	R3-14	通学路	県道江田島大柿線	旧浴本電機から江田島小学校	雨天時に車道からの水はねが頻繁にある。	舗装の補修	計画継続	27ページ
7	R1-1	未就学児経路	県道石風呂切串線	江田島町切串三丁目10-4付近	道路が狭く、対面通行で車が通るので、子ども達の通行が難しい。	道路改良	計画継続	8ページ

### 江田島市

8	H24-3	通学路	市道飛渡瀬30号線	大柿町飛渡瀬 (ゆめタウン裏の道)	交通量が多く、車道と歩道の区別がない	歩道整備	計画継続	6ページ
9	H27-4	通学路	市道宮ノ原～幸ノ浦線	江田島町幸ノ浦一丁目	交通量が多く、道路も狭い	道路改良	計画継続	24ページ
10	H28-4	通学路	市道中町27号線 市道中町83号線 市道中町87号線	能美町中町2258-1付近 (中町小学校付近)	交通量が多く、歩道もない	歩道整備	計画継続	11ページ
11	R2-2	通学路	県道高田沖美江田島線	沖美町高祖字宝原109-55番地付近 (前田酒店付近)	側溝蓋のガタツキ	側溝修繕 路面標示	R4完了予定	19ページ
12	R2-3	通学路	市道三吉～是長線	沖美町三吉字柳之前2490-3番地付近	外側線がないため、歩行者が危険	外側線設置	R4完了予定	19ページ
13	R3-13	通学路	市道大原～柿浦線	ジュンテンドー大柿店付近	民有地の草が伸びて歩行者や車等が見えない。	道路改良	R4完了予定	33ページ

### 公安委員会

14	H30-4	通学路	市道大原72号線	大柿町大原1270-1付近 (大古小学校付近)	道路を横切って通学する児童がいる	横断歩道・停止線設置	計画継続	13ページ
15	R3-3	通学路	県道高田沖美江田島線	三高中学校西側	横断歩道が薄い	横断歩道の引き直し	R3完了予定	28ページ
16	R3-8	通学路	市道飛渡瀬30号線	ゆめタウン裏	横断歩道の白線が薄い	横断歩道の引き直し	R3完了予定	29ページ
17	R3-9	通学路	県道石風呂切串線	タカノス地区	横断歩道がない	横断歩道の設置	R3完了予定	30ページ
18	R3-6	通学路	県道江田島大柿線	江田島町飛渡瀬 (飛渡瀬バス停前)	横断歩道に信号機がない	横断歩道の引き直し(停止線)	R3完了予定	29ページ

【対策済み箇所】

広島県

	番号	通学路・未就学児経路	路線名	場所・目標物	通学路の状況・危険の内容	対策内容	状況	対策箇所図ページ
1	H24-1	通学路	国道487号	江田島町宮ノ原二丁目 (立石橋付近)	立石橋付近で歩道がつながっていない	歩道整備	H28完了	3ページ
2	H26-3	通学路	国道487号	能美町鹿川 (永田川東詰交差点)	交差点内の視界不良	注意看板設置	H26完了	9ページ
3	H26-14	通学路	県道江田島大柿線	江田島町中央四丁目18-1付近 (江田島小学校入り口付近)	正門前までの歩道にガードレールがない	ガードレール設置	H28完了	1ページ
4	H27-1	通学路	県道江田島大柿線	大柿町飛渡瀬 (江田島市総合運動公園入口付近)	交通量が多く、横断する際に危険	道路標示等による注意喚起	H27完了	7ページ
5	H28-2	通学路	県道石風呂切串線	江田島町宮ノ原三丁目12-34付近 (大原老人集会所付近)	水路の蓋掛けがされていない	側溝設置	H29完了	4ページ
6	H29-3	通学路	国道487号	江田島町小用一丁目 (江田島中学校入り口付近)	自動車がかんりのスピードを出して走る	道路標示等による注意喚起	H29完了	23ページ
7	H30-5	通学路	鹿川港海岸大柿地区海岸	大柿町大原6105-3付近 (JA大古付近)	堤防が低く、転んだら海に落ちそう	転落防止策設置	R1完了	13ページ
8	R1-2	通学路	国道487号	江田島町切串一丁目13番1号付近 (下川葬祭付近)	車道幅員が狭く、歩行者が確認しづらい	道路標示等による注意喚起	R2完了	8ページ
9	R1-6	未就学児経路	国道487号 県道深江柿浦線	大柿高校前 大原交差点	横断待機中に車が突っ込んでこないか心配。	ポストコーン設置	R2完了	13ページ
10	H26-10	通学路	県道高田沖美江田島線	沖美町高祖 (前田酒店から美能方面)	交通量が多く、道路も狭い	道路改良	R3完了	20ページ
11	R3-5	通学路	県道江田島大柿線	江田島町江南 (飛渡瀬バス停前)	歩道がない	路面標示の設置(歩行者の誘導)	R3完了	29ページ
12	R3-7	通学路	県道江田島大柿線	江田島町飛渡瀬 (飛渡瀬駐在所前)	県道から市道へ右折する際に家の影になり見通しが悪い	路面標示の追加	R3完了	29ページ
13	R3-12	通学路	県道深江柿浦線	J A 呉深江支店	県道の縁石に反射板がない。	反射板の設置	R3完了	32ページ
14	R1-2	未就学児経路	県道江田島大柿線	江田島町中央四丁目20-1付近 (アイプラザのうえ横から青木病院 までの区間)	歩道に障害物などがあり歩道が狭くて通り難い。お散歩カー (大型の押し車)は車道側を通過している。	散歩コースの見直し	R3完了	1ページ

## 江田島市

15	H24-2	通学路	市道中央14号線	江田島町中央二丁目 (術科学校～教法寺)	道路が狭いにも関わらず、抜け道として通行する車両が多い	歩道整備 ●応急処置とし道路標示(この先幅員減少)2箇所を設置 ※歩道整備は人家が道路に多数近接しており難しいため、応急処置で対策完了	H30完了	2ページ
16	H24-4	通学路	市道三吉87号線	沖美町三吉 (濱井酒店～三高小学校)	道路が狭く、歩道もない	歩道整備 ●応急処置とし道路標示(通学路)1箇所を設置 ※歩道整備は人家が道路に多数近接しており難しいため、応急処置で対策完了	H30完了	18ページ
17	H24-5	通学路	市道三吉～是長線	沖美町三吉 (セイブスーパー～三高保育園)	道路が狭く、歩道もない	道路標示等による注意喚起	H27完了	18ページ
18	H26-1	通学路	県道江田島大柿線	江田島町中央五丁目 (江田島保育園付近)	歩道が狭く、歩行者の通行困難	歩道整備	H28完了	1ページ
19	H26-4	通学路	市道大原43号線	大柿町大原 (大古保育園付近)	交通量が多く、道路も狭い	外側線の引き直し	H26完了	12ページ
20	H26-5	通学路	市道大原72号線	大柿町大原 (大古小学校北側)	交通量が多く、道路も狭い	道路標示等による注意喚起	H26完了	12ページ
21	H26-6	通学路	市道大原63号線	大柿町大原 (大柿高校西側)	交通量が多く、道路も狭い	道路標示等による注意喚起	H27完了	12ページ
22	H26-7	通学路	市道大原63号線	大柿町大原 (カワイシデンキ付近)	道路が狭く、ガードレールがない	転落防止柵設置	H26完了	12ページ
23	H26-8	通学路	市道三吉87号線	沖美町三吉 (三高郵便局付近)	道路下側溝に柵がない	転落防止柵設置	H27完了	18ページ
24	H26-9	通学路	市道三吉～是長線	沖美町三吉 (三高鉄工付近)	カーブでの視界不良 (カーブミラーは設置している)	道路標示等による注意喚起	H27完了	18ページ
25	H26-11	通学路	市道高祖22号線	沖美町三吉 (県道高田沖美江田島線接道部分)	ガードレールがなく、大雨時に道路と水路の区別がつかなくなる	転落防止柵設置	H27完了	20ページ
26	H27-3	通学路	市道大原63号線	大柿町大原 (カワイシデンキ付近)	道路が狭く、ガードレールがない	転落防止柵設置	H28完了	12ページ
27	H28-6	通学路	市道大原15号線 市道大原63号線 市道大原72号線	大柿町大原1270付近 (大古小学校付近)	時速30km制限区域(ゾーン30)に指定	道路標示等による注意喚起	H28完了	26ページ
28	H29-2	通学路	市道大原～柿浦線	大柿町大原1054付近 (ジュンテンドー付近)	道路が狭いにも関わらず、抜け道として通行する車両が多い	道路標示等による注意喚起 外側線設置	H29完了	13ページ
29	H30-1	通学路	市道江南17号線 市道飛渡瀬30号線	大柿町飛渡瀬180付近 (ゆめタウン江田島付近)	道路が狭いにも関わらず、抜け道として通行する車両が多い	道路標示等による注意喚起	H30完了	5ページ
30	H30-2	通学路	国道487号	能美町鹿川4785付近 (カラオケスタジオてる付近)	自動車かなりのスピードを出して走る	注意看板設置	H30完了	9ページ
31	H30-3	通学路	市道鹿川88号線	能美町鹿川2824-5付近 (吉弘薬店付近)	自動車かなりのスピードを出して走る	道路標示等による注意喚起	H30完了	9ページ
32	H30-7	通学路	市道大原～柿浦線	大柿町大原1054付近 (ジュンテンドー付近)	時速30km制限区域(ゾーン30)に指定	道路標示等による注意喚起	H30完了	26ページ
33	R1-6	通学路	県道江田島大柿線	大柿町柿浦1461番地2付近 (柿浦浜バス停付近)	路肩に段差があったり、側溝蓋の穴が大きい	側溝蓋取替	R1完了	16ページ
34	R1-8	通学路	県道江田島大柿線	大柿町柿浦2095番地5付近 (柿浦バス停付近)	雨天時に轍に水が溜まり、水撥ねがひどい	舗装修繕及び排水暗渠の設置 ※排水暗渠は広島県が設置	R1完了	16ページ
35	R1-9	通学路	県道江田島大柿線	大柿町柿浦2707番地3付近 (坊地バス停付近)	バス停付近の草が伸びている	舗装修繕	R1完了	16ページ
36	R1-10	通学路	市道三吉87号線	沖美町三吉2634番地付近 (柳之前橋交差点)	交差点の見通しが悪い	カーブミラー設置	R2完了	21ページ
37	R1-11	通学路	市道江南17号線 市道飛渡瀬24号線 市道飛渡瀬30号線	大柿町飛渡瀬180番地付近 (ゆめタウン江田島付近)	ゾーン30に指定	道路標示等による注意喚起	R1完了	27ページ
38	R2-4	通学路	市道三吉34号線	沖美町三吉字鍵矢谷589番地付近	街灯に枝がかかり道路が暗くなる	枝打ち	R2完了	21ページ

39	R1-3	未就学児経路	県道江田島大柿線	江田島町中央五丁目1-2付近 (小松商店前)	見通しが悪く、道路の傾斜があり歩きにくい。	移動経路の変更	R1完了	1ページ
40	R1-4	未就学児経路	市道大原63号線	大柿町大原5502-1付近 (大古小学校体育館裏の川沿い)	保育士が左右を注意して子どもを渡らせているが、見通しが悪い。	大柿高校グラウンドのフェンスに生えている植物の撤去を打診	R1完了	14ページ
41	R1-5	未就学児経路	市道大原72号線	大柿町大原1118-1 (山口屋大柿店横)	子どもが歩いていてもスピードを落とさず直進又は曲がり角を進んでくるので、危険。歩道が狭く、車とすれ違う際に避けることができない。	不明瞭になっている白線の引き直し	R1完了	13ページ
42	R1-7	未就学児経路	市道大原～柿浦線	大柿町大原1059-1付近 (サンゲツデン橋)	散歩でよく利用するが、交通量が多く、スピードも落とさずに通る車が多いので危険。	2箇所減速表示	R1完了	14ページ
43	R1-8	未就学児経路	市道大原19号線	大柿町大原1068-付近 (大柿老人福祉センター前)	老人福祉センターに訪問することがあるが、横断歩道がないので子ども達が渡る際に注意を要する。	移動経路の変更	R1完了	14ページ
44	R1-10	未就学児経路	市道三吉～是長線	沖美町三吉2467-1 (三高保育園前)	交通量が多いが、道幅が狭く歩道がない。	市道の幅がなく歩道設置は困難。両側の白線の引き直しをする。	R1完了	22ページ
45	R1-11	未就学児経路	市道三吉32号線	沖美町三吉2557-1付近	道幅が狭く、片側が崖である。	防護柵をすると幅員が狭くなるので、路肩にオレンジラインを引く	R1完了	22ページ
46	R1-12	未就学児経路	市道三吉87号線	沖美町三吉2634付近	狭い道と旧県道が合流する場所が見通しが悪く、歩道もないため危険。	交差点にカエルのとまれシールを貼って子どもが飛び出すのを抑制する。	R1完了	22ページ
47	R1-13	未就学児経路	市道三吉33号線	沖美町三吉2477付近 (三高橋)	見通しが悪く、横道が重なっている。	道路に減速表示を引く。 交差点にTマークを引く。	R1完了	22ページ
48	R3-10	通学路	市道三吉92号線	三高中学校	道路に陥没がある	陥没修繕	R3完了	28ページ
49	R3-12	通学路	県道深江柿浦線	J A 吳深江支店	②外灯が消えている。 ③漁港用地から草木がはみ出している。	②外灯の球交換 ③草刈り	R3完了	32ページ

公安委員会

50	H27-2	通学路	県道江田島大柿線	江田島町中央五丁目 (江田島保育園付近)	歩行者用信号機の時間が短く、待機場所が狭い	青信号の時間延長	H29完了	1ページ
51	H29-1	通学路	市道切串29号線	江田島町切串二丁目 (切串小学校付近)	小学校から下校する際、横断歩道で一旦止まるが、小学生には車が来ているかどうか見えにくく、車と接触しそうなことが度々ある	横断歩道・停止線の引き直し	H29完了	8ページ
52	H30-6	通学路	県道江田島大柿線	大柿町柿浦2063-1付近 (柿浦交差点)	横断歩道・停止線が薄い	横断歩道・停止線の引き直し	H30完了	17ページ
53	R1-3	通学路	市道鹿川101号線	能美町鹿川2788番地付近 (鹿川小学校正門前)	横断歩道・停止線が薄い	横断歩道・停止線の引き直し	R1完了	10ページ
54	R1-4	通学路	県道高田沖美江田島線	沖美町三吉2699番地付近 (三高中学校西側)	横断歩道・停止線が薄い	横断歩道・停止線の引き直し	R1完了	20ページ
55	R1-5	通学路	市道三吉87号線	沖美町三吉2613番地付近 (濱井酒店前)	横断歩道・停止線が薄い	横断歩道・停止線の引き直し	R1完了	18ページ
56	R1-1	通学路	県道高田沖美江田島線	大柿町飛渡瀬4060番地5付近 (大盤団地付近)	バス停までの道のりで道路を横断しなければならないが、横断歩道がない	横断歩道・停止線設置	R2完了	5ページ
57	R2-1	通学路	県道江田島大柿線	江田島町江南二丁目2993-1付近 (ファミリーマート江田島江南店付近)	歩行者用信号機が廃止されていて、渡れない。	通常点灯へ変更	R2完了	6ページ
58	R1-9	未就学児経路	国道487号	能美町鹿川2739-1番地付近 (永田川東詰交差点)	交通量が多く、横断歩道が不明瞭になっている。	横断歩道の引き直し	R2完了	10ページ
59	R3-4	通学路	県道高田沖美江田島線	三高中学校東側	道路標識の傾き	道路標識の修繕	R3完了	28ページ

江田島バス

60	R1-7	通学路	県道江田島大柿線	大柿町柿浦1536番地1付近 (柿浦棧橋付近)	バス停までの道のりの歩道が狭い	バス停新設	R2完了	16ページ
----	------	-----	----------	----------------------------	-----------------	-------	------	-------

※この一覧の完了箇所については、平成26年度以降の通学路交通安全プログラムによる対策必要箇所に対策が完了したものである。  
ただし、継続箇所については、平成24、25年度の通学路緊急合同点検の対策必要箇所を含んでいる。