

通学路対策箇所図

| | | | | | |
|-------|-------------------|--------|--------|------|-----------|
| 学 校 名 | 第一中 | 箇所 No. | 1 | 合同点検 | |
| 住所・箇所 | シマダ技術コンサルタント近くの道路 | 路線名 | 荒島停車場線 | | 道路管理者 安来市 |

位置図



状況写真



通学路の状況・危険内容等

No.

| | |
|--|---|
| 川のところで路側帯がなくなっており、自転車が車道に大きくふくらんで走らなければならない。 | 1 |
| | |
| | |
| | |

| No. | 協議・対策内容 | 対策実施者 | 対応状況(対策時期) |
|-----|---------------|-------|--------------------------------|
| 1 | 現地を確認をして検討する。 | 安来市 | 来年度以降、床板設置検討。 (単年度による対策は困難) |
| | | | |
| | | | |

通学路対策箇所図

| | | | | | |
|-------|----------|---------|-------|------|-----------|
| 学 校 名 | 第一中 | 箇 所 No. | 2 | 合同点検 | |
| 住所・箇所 | 加茂橋近くの道路 | 路 線 名 | 切川飯島線 | | 道路管理者 安来市 |

位置図



状況写真



通学路の状況・危険内容等

No.

| | |
|-----------------|---|
| 道が狭く、ガードレールがない。 | 2 |
| | |
| | |
| | |

| No. | 協議・対策内容 | 対策実施者 | 対応状況(対策時期) |
|-----|---------------|-------|----------------------------|
| 2 | 現地を確認をして検討する。 | 安来市 | 来年度以降、デリネーターまたはポストコーン設置予定。 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |