



## スピードダウンによる 交通事故防止!

過去5年の死亡事故をみると、約4割が速度超過を伴っています。

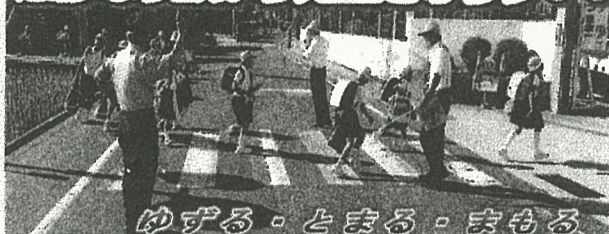
スピードが速くなると、次のような危険が発生するおそれがあります。

- スピードと停止距離の関係  
停止距離が伸びるため、危険を感じてもすぐに停止できない。
- スピードと動体視野の関係  
ドライバーの視野が狭くなるので、危険を見落としやすくなる。  
視野は、時速40kmで静止状態の2分の1、時速100kmでさらに2分の1以下になる。
- スピードと負傷程度の関係  
交通事故を起こした場合に死亡するなど、重大な被害の発生につながる危険性が高くなる。

スピード違反は、重大事故を招く危険な交通違反です。  
規制速度や法定速度を守ることはもちろん、気象条件や道路状況に応じて安全な速度で運転しましょう。



## 悲惨な事故から児童を守ろう!!



ゆする。とまる。まもる  
車の交通量が多い場所ではなく、  
通学路の全てに歩道がある訳ではなく、  
渡る児童達の写真です。  
車の横断歩道を登校時間帯は通

歩行者や自転車には特に気をつけてください。  
また全国では児童等が巻き込まれる悲惨な交通事故が発生していますので、地域全体で児童達を守っていきましょう。

こちらは、里庄東小学校前の横断歩道を渡る児童達の写真です。  
車の横断歩道を登校時間帯は通

## G20岡山保健大臣会合警備 に御理解と御協力を!

- 開催期間（岡山市）  
**G20岡山保健大臣会合**  
**10月 19・20日**



- 県警察からのお願いです！  
県警察では、各国の要人等が参加するG20岡山保健大臣会合に向けて、不測の事態を想定し、テロ等の未然防止に努めています。

テロ等から県民の皆さんを守り、会合が安全かつ円滑に開催されるよう、次の点につき御理解と御協力をお願いします。

- 多数の人が集まる場所等において、不審な人・車・物を見かけたら、警察に通報してください。
- 警察では、各地で警戒や検問等を行います。不審者や不審物等を発見するため、行き先をお尋ねしたり、持ち物等を見せていただくことがあります。
- 期間中、会場周辺での交通の混雑が予想されます。マイカー利用の自粛等、交通混雑緩和に御協力ください。

## 防災意識の高揚

災害を防ぎ、被害を少なくするためにも、平素から次のことを心掛けましょう。  
一、平素の備え  
各市町村が行う防災訓練に積極的に参加し、避難場所や経路等の防災用品を準備しておきましょう。  
二、災害が予想される場合  
各警報・注意報等の気象情報を確認し、早めに避難しましょう。  
三、災害時に行動する等、「命を守る行動」を



## パトロール さとしよう



発行所  
玉島警察署  
里庄東駐在所  
64-2110  
里庄西駐在所  
64-3110