

平成26年9月末日

保護者 各位

熊谷市立三尻中学校
校長 島崎 一雄

防犯メールの登録及び地震発生時(震度5弱以上)の対応についてのお願い

9月16日に発生した地震の対応につきましては、大変お世話になりました。ありがとうございました。

さて、『地震発生対策ガイドライン』に基づき今回の地震に対応した結果、様々な問題点が浮かび上がりました。まず、保護者に電話がなかなか通じない。緊急連絡先にも通じない家庭もある。保護者一人一人に電話連絡をするため時間のロスが大きい。学校の電話回線(実質2回線)が少ない上、問い合わせが殺到し、緊急時のための回線を確保しておくことが難しい。等の課題が見えてきました。そこで、今後地震発生時の対応は電話対応でなく、「防犯メール」を活用していきたいと思えますので趣旨をご理解の上、10月から始まる新しい防犯メールへの登録にご協力をお願いいたします。

次に、学校における地震発生時の対応についてご理解いただきたいと思えます。地震発生後の30分間程度は別紙(震度5弱以上の地震発生における学校の対応について)のような手順で、生徒の安否確認・通学路の安全確認等進めているため時間を必要とします。保護者の皆様にとってみれば一刻も早く安否を確認したい状況かと思えますが、全職員一丸となり全力で生徒の安全を確保しますのでご安心ください。尚、電源が確保できずメールその他の通信手段が使えない場合には、下校させず学校に待機させます。通信手段が遮断されるような被害甚大な場合には、交通網も混乱することが予想されます。けが人の搬送等の緊急車両の通行を最優先に考えたいと思えますので、お子様を引き取りに来校される際には、必ず徒歩でお願いいたします。また、仕事の関係で両親ともに遠方地にいる場合も考えられますので、ご自分たちが帰ってこられるまでの間、面倒を見てもらえる近くの方と連絡がとれるようにしておいてください。

お願いばかりで申し訳ありませんが、宜しくお願いいたします。

<別紙>

震度5弱以上の地震発生における学校の対応について

熊谷市立三尻中学校

時間	対応内容				
～10'	・避難経路安全確認の上、校庭へ避難。				
10'～15'	・人員点呼、ケガ人等の確認・対応。(担任→主任→教頭→校長)				
10'～25'	・通学路の安全確認。(副担任) 「路面亀裂、陥没・歩道橋・信号機・ブロック塀倒壊の有無等」 ・共通行動がとれるよう小学校と連絡・確認。(校長) ・今後の指示伝達。				
30'～	・登録者にメール一斉配信 <table border="1"><thead><tr><th>下校させる場合</th><th>待機させる場合</th></tr></thead><tbody><tr><td>①下校開始の時刻を知らせる。 ②下校不可の場合のみ、(〇〇)時までにメール又は電話にて連絡を受ける。 注意点:『〇年△組□番氏名 待機』を明確に。 ③下校開始1時間後から、帰宅したことをメールにて連絡を受け確認する。 返信内容:『〇年△組□番 氏名 OK』のみ単文で返信してください。</td><td>①通信手段が確保できる状況で、待機させる場合、待機内容及び待機場所を連絡する。(待機場所は、体育館又は多目的ホールを原則とする。) ②引き取り開始時刻を知らせる。</td></tr></tbody></table>	下校させる場合	待機させる場合	①下校開始の時刻を知らせる。 ②下校不可の場合のみ、(〇〇)時までにメール又は電話にて連絡を受ける。 注意点:『〇年△組□番氏名 待機』を明確に。 ③下校開始1時間後から、帰宅したことをメールにて連絡を受け確認する。 返信内容:『〇年△組□番 氏名 OK』のみ単文で返信してください。	①通信手段が確保できる状況で、待機させる場合、待機内容及び待機場所を連絡する。(待機場所は、体育館又は多目的ホールを原則とする。) ②引き取り開始時刻を知らせる。
下校させる場合	待機させる場合				
①下校開始の時刻を知らせる。 ②下校不可の場合のみ、(〇〇)時までにメール又は電話にて連絡を受ける。 注意点:『〇年△組□番氏名 待機』を明確に。 ③下校開始1時間後から、帰宅したことをメールにて連絡を受け確認する。 返信内容:『〇年△組□番 氏名 OK』のみ単文で返信してください。	①通信手段が確保できる状況で、待機させる場合、待機内容及び待機場所を連絡する。(待機場所は、体育館又は多目的ホールを原則とする。) ②引き取り開始時刻を知らせる。				

* 通信手段が確保できず登録者に連絡できない状況では、全員学校にて待機させる。