

平成28年6月14日

保護者様

京都市立高雄中学校  
校長 山本有造

## 地震・台風等による災害発生時、特別警報発表時、特定事象発生時の対応について

梅雨の候、保護者の皆様にはご健勝のこととお慶び申し上げます。平素は高雄校教育の推進に何かとご理解、ご協力をいただきましてありがとうございます。

熊本県では地震等、甚大な自然災害が発生し、現在も避難生活を余儀なくされている方々がおられることに心を痛めているところです。今後、東日本大震災と同様に、募金活動等で復興に向けてのご協力をしていきたいと考えております。ご協力のほど、よろしくお願いいたします。

さて、6月1日に高雄小学校から、「地震発生時児童引渡し先登録のお願い」という文書（裏面）が発信されました。「中学校はどうするのですか？」というお問合せを何件かいただき、中学校でも以前から検討しておりましたが、生徒在校中は次のように対処いたします。

京都市では非常事態発生時の中学校の対応は、各校の地理的条件等の違いもあるため各校に対応が任されております。高雄中学校は、小学校とほぼ同じ条件に立地しておりますので、小学校における対応に準じます。ただし、小学校と中学校の両方にお子達が在籍されている場合と、中学校にしか在籍されていない場合がございますので、少し対応が異なります。

- 生徒が在校中に
- ① 京都府南部に震度5弱以上の地震が発生した場合、
  - ② 特別警報が発令された場合
  - ③ 暴風警報が発令された場合

まず、生徒たちを安全な場所に避難させます。

安全が確保されるまで、中学校でお預かりします。そして、その後、

○両校に在籍されている場合：小学校の引渡し先登録に応じて迎えに来られた保護者の方と共に中学生も同時に下校していただきます。（小学校と連絡をとります）

○中学校のみに在籍の場合：気象状況、帰宅に要する時間、通学路の状況、家庭状況などを考慮し、保護者の方と連絡がとれ次第、その決定に従います。連絡がとれない場合、とれるまで中学校でお預かりします。

上記のように対応させていただくことを、原則と致します。

以上、お子達にもその旨ご指導いただきますよう、よろしくお願いいたします。

保護者様

参考：高雄小学校から6月1日に  
配布されたプリント

平成28年6月1日

京都市立高雄小学校  
校長 坪内 昌子

地震発生時児童引渡し先登録のお願い

初夏の候、保護者の皆様にはご健勝のこととお慶び申し上げます。平素は高雄教育の推進に何かとご理解ご協力いただきましてありがとうございます。

熊本県では地震等、甚大な自然災害が発生し、現在も避難生活を余儀なくされている方々がおられることに心を痛めているところです。今後、募金活動等で復興に向けてのご協力をしていきたいと思っております。ご協力よろしくお願いいたします。

さて、京都市におきましては、児童が学校に居る時間帯に、京都府南部に震度5弱以上の地震が発生した場合には、児童を学校で待機させ、下校させることができません。さらに児童の下校後の安全確保のために児童を学校で待機させ、保護者に直接引き渡さなければなりません。

つきましては、防災意識を高めるとともに、災害発生時及び発生後の具体的な訓練といたしまして、避難訓練と一時待機後の保護者への「引渡し」訓練を実施する必要性を感じております。

そこで、今年度につきましては、まず児童の引渡し先を登録していただきたく思います。

以下の用紙に引渡し先を優先順位4位（必ず4名書く必要はありません）まで記入していただき担任に渡してください。家庭控の部分につきましてはご家庭で保管しておいてください。

\*メール配信登録がまだの家庭は、登録していただきますよう併せてお願いいたします。

<地震発生時引き渡しの流れ>

- ① 校舎内の安全確認後、児童は各教室（避難待機場所）に戻り、一時待機を始める。
- ② 学校からはホームページやメール配信により児童が学校にて待機している旨を連絡しますが、情報が届かないことも予想されますので各自で情報収集を行い、（原則）徒歩で学校に迎えに来る。
- ③ 学校に到着した保護者（引取者）が各教室に行き、担任より児童の引き渡しを受ける。
- ④ 保護者と児童と一緒に下校をする。

家庭控

(○)年(△)組 児童名( ○ ○ × × )

1. (引取り者名 ○○ ○○ )間柄(△)

2. (引取り者名 △△ △ )間柄(×)

3. (引取り者名 )間柄( )

4. (引取り者名 )間柄( )

き り と り

学校控

(○)年(△)組 児童名( ○ ○ × × )

1. (引取り者名 ○○ ○○ )間柄(△)

2. (引取り者名 △△ △ )間柄(×)

3. (引取り者名 )間柄( )

4. (引取り者名 )間柄( )