

## 災害時・緊急時の児童登下校対応について



### 早朝から長時間、全市あるいは学区内が停電の場合

停電により信号機が点灯しない等、安全確保に支障があることや

給食の提供や水道の使用に支障がでることから

登校した児童は保護者引き渡し下校まで学校で待機させます。

休校（原則）



### 夜半・早朝に震度5弱以上の地震発生や特別警報発表

通学路の安全、校舎内外の安全を考慮して

登校した児童は保護者引き渡し下校まで学校で待機させます。

休校（原則）



### 16:30以降の震度5弱以上の地震発生（翌朝停電なし）

食材納入や調理用設備の安全稼働に影響があり、

翌日の給食が提供できない場合

午前学習（給食なし）



### 登校時：暴風雨（雪）警報、津波警報等、登校が危険な場合

保護者判断で付き添い（送って）登校する、登校見合わせ等の対応をお願いします。

臨時休校や登校時刻の変更措置を行う場合は安全情報配信・電話で連絡します。

登校を見合わせる場合は、学校に電話連絡をお願いします。

→ 欠席・遅刻の扱いにはなりません。

悪天候等の予報がある場合は、雨具（長靴、合羽等）の準備をお願いします。



### 登校後：大地震、暴風雨（雪）警報等、下校が危険な状況

保護者に安全に引き渡すまで学校で待機させ、

保護者引き渡し下校とします。（右ページ参照）

引き渡し下校（原則）

引き渡し下校の措置をとらない場合でも、必要と判断された場合はご来校ください。



### 津波警報発表や水害の恐れがある場合

児童は次の避難場所に避難します。：第1避難場所・・・校庭（海拔7.4m）

：第2避難場所・・・久保公園（海拔19m）

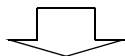
：第3避難場所・・・根城中学校（海拔25m）

避難場所は地震の程度により選択します。いずれかで引き渡す場合も想定されます。

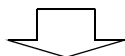
気象情報等に留意し、不要の外出を控える等、安全確保にご支援ご協力ください。

## 緊急時児童引き渡し下校について（連絡方法）

安全情報配信システムに登録している方

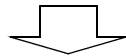


学校の対応をメール配信し、お迎えをお願いします。（開封確認をお願いします。）

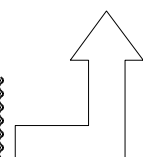


メール配信後、しばらくたってもメール開封の確認ができない場合。

未登録の方・登録済でも開封確認できなかった方



電話で、学校の対応をお知らせし、お迎えをお願いします。



状況により、ご家庭で引き渡し下校が必要と判断された場合は、連絡がなくてもご来校くださいますようお願いします。

メール配信内容は、本校ブログサイトでも情報提供を行いますので、ご利用ください。

## 緊急時児童引き渡し下校方法及び引き渡し場所等について

基本的に保護者あるいは保護者にかわるご家族の方に引き渡すまでは、学校に児童を待機させます。ただし、児童の疲労度や安心感を勘案して、なるべく早めのお迎えをお願いいたします。

引き渡し下校開始時は、体育館にて引き渡します。体育館入口からお入りください。

（冬期間等、体育館での待機が不適切な場合は、教室引き渡しとする場合があります。）

残留児童が少なくなった際は、校舎1階、教育相談室（PTA使用教室）で引き渡します。

好意による引き渡しには応じません。事情がありご家族以外の方に依頼する場合は、必ずご連絡をお願いします。

お車で来校の場合は、徐行運転で誘導の職員の指示に従ってください。あわてず、天候状況に応じてご来校ください。道路冠水の場合など、状況については安全情報でこまめにお伝えするようにします。

緊急時の引き渡し下校の際は、なかよしクラブや部活動は実施しません。

【体育館内配置図】

体育館入口

ス  
テ  
ー  
ジ

6年 待機場所

6年下足

5年 待機場所

5年下足

4年 待機場所

4年下足

3年 待機場所

3年下足

2年 待機場所

2年下足

1年 待機場所

1年下足

児童待機場所は左図のようになります。兄弟姉妹のある児童は一番下の学年の所で待機します。

それぞれの学年の担任にお名前を告げ、引き渡し確認が完了してからの引き渡しになります。

ご不明な点は学校までお問い合わせください。

電話 46-2431



## 津波警報発表や水害の恐れがある場合の避難経路

児童は次の避難場所に避難します。 : 第 1 避難場所・・・校庭（海拔 7 . 4 m）

: 第 2 避難場所・・・久保公園（海拔 1 9 m）

: 第 3 避難場所・・・根城中学校（海拔 2 5 m）

根城中学校：根城地区総合防災訓練避難場所

避難場所は地震の程度により選択します。いずれかで引き渡す場合も想定されます。

