

令和2年4月7日

関市立桜ヶ丘中学校
保護者の皆様

関市立桜ヶ丘中学校
校長 山田 真吾

非常変災時における対応方針について

みだしのことについて、生徒一人一人の生命を最優先に守りきり、安全で安心な学校づくりを推進するため、本年度の対応方針を下記のとおり策定しました。

については、この対応方針及び方針に基づく、「気象警報発令時の対応」（裏面）について、ご理解とご協力をいただきますようお願いいたします。

記

- 1 校長は、非常変災時またはその発生が予測される場合には、関係機関との連絡を密にし、状況把握に努め、生徒の安全確保に期します。
- 2 非常変災時における休業等の決定及び生徒の安全確保については、次のとおりとします。
 - (1) 登校に関して
 - ① 警報が発表されている場合、及び非常事態が発生した場合は、自宅待機を原則とします。
 - ② 自宅待機及び授業開始等の基準は、関市教育委員会の方針等に基づき、校長が決定し生徒及び保護者に示します。
 - (2) 下校に関して
 - ① 警報発表中及び警報発表が予想される場合は、学校待機を原則とします。
 - ② 非常変災時の避難所は、中学校体育館とします。
 - ③ 警報発表後に帰宅させる場合は、警報解除後を原則とします。場合によっては、「引き渡し」をお願いすることもあります。
 - (3) 保護者への連絡に関して
 - ① 警報発表中及び警報発表が予想される場合、及び非常事態が発生した場合の対応については、保護者へ確実に連絡します。
 - ② 保護者への連絡は、事前に複数確保します。
「学校メール」、「生徒指導調査票」・「健康管理カード」等

気象警報（暴風・大雨・洪水・特別等）発令時の対応

1 登校前に「暴風・大雨・洪水警報または特別警報」が発令されている場合

- (1) 警報が解除されるまで登校せず、自宅で待機してください。
 - (2) 始業時刻（午前8時10分）の2時間前（午前6時10分）までに警報が解除されたら、平常どおり登校してください。
 - (3) 午前6時15分から午前11時の間に警報が解除されたら、解除された時刻の2時間後から授業を開始しますので、準備をして登校してください。
 - (4) 午前11時を過ぎて警報が解除された場合は、休業日となります。
- ※ただし、(2)(3)の場合において、道路や橋の損壊等で登校が危険な場合、交通機関の停止、自家の被害等で登校が困難な場合は、各家庭の判断で自宅待機していただいて構いません。その場合は、学校へ連絡をお願いします。

2 登校後に「暴風・大雨・洪水・大雪の警報または特別警報」が発令された場合

- (1) 警報が発令されている間
 - ・原則、学校待機とし、状況に応じて校内の最も安全な場所（体育館等）に避難します。ただし、様々な状況（雨雲や台風の位置、規模、進路、速度など）から、校長の判断によって下校の措置をとることもあります。
- (2) 下校時刻前に警報が解除された時
 - ・生徒が安全に帰宅できることを確認した上で、教師の見回りのもと下校します。
 - ・生徒が安全に帰宅できない場合は、下校時刻まで学校待機とします。
- (3) 下校時刻になっても警報が解除されない時
 - ・引き続き学校待機とし、気象状況や校区の状況、また時刻等に応じて、下校または保護者へ生徒を引き渡します。
- (4) 保護者への連絡方法
 - ・第1手段：学校登録のメール配信（※学校メールへの事前登録をお願いします）
 - ・第2手段：各家庭との事前確認による連絡方法（※「生徒調査票」の「緊急時の連絡先」に確実な連絡先の記入をお願いします）
 - ・第3手段：関市あんしんメール配信
 - ・第4手段：関市広報無線

※電話回線の不通も想定されるため、学校HPを活用する場合があります。
- (5) 各警報・注意報の発令・解除情報の確認に留意ください。

3 その他

- (1) 自宅待機等の対象となるのは、関市に暴風・大雨・洪水の各警報および特別警報が発令されている場合です。
 - (2) 「大雪警報」については、市教育委員会と相談のうえ、状況に応じて対応します。
 - (3) 「警報発令」に関わらず、生徒の安全確保に支障があると考えられる場合は、緊急の対応をとることがあります。
 - (4) 通学路に危険箇所が生じている場合には、発見後、直ちに学校へ連絡してください。
 - (5) 気象警報の発令や非常変災に伴う被害等が予想される場合には、生徒が授業途中で下校することを想定して、家庭における受け入れ態勢（施錠等に関すること、午前中で下校する場合の家庭での食事の準備など）を整えておいてください。
- ※国や県・市等の防災対策の動きにより、学校の対応に変更があった場合には、その都度連絡します。