

【気象警報発令時における学校の対応について】

1 児童生徒が自宅にいる場合

- ◎午前7時の時点で八尾市に「**気象警報（暴風・大雨・洪水・暴風雪・大雪）**」が発表されている場合
また校区に「**避難情報 警戒レベル3**」高齢者等避難、「**警戒レベル4**」避難指示」が発令されている場合
登校を見合わせ**自宅で待機**、または避難情報に応じた避難行動をとってください。
- ◎午前11時までに、「**気象警報**」「**避難情報**」等が解除された場合
午後1時15分～午後1時30分までを登校時間とし、午後1時40分に授業を開始します。
午後の授業の用意をして**登校**させてください。学校給食は中止となります。
- ◎午前11時現在、なお警報が発令中の場合は、その日は**臨時休校**となります。
- 八尾市に「**特別警報**」が発表されている場合、発表が予測される場合
または「**避難情報 警戒レベル5相当**」緊急安全確保」が発表された場合、**臨時休校**とします。
警報及び避難情報が解除されたのち、通学路や校区内の安全が確保されていることを確認した後、
再開を決定し、その日時をホームページなどによりお知らせします。

2 児童生徒が学校にいる場合

- ◎台風の接近などで
「**暴風**」警報または、
「**大雨（浸水害）・洪水・暴風雪・大雪**」警報が発令され、下校時以降も継続される見込みの場合
「**大和川氾濫警戒情報**」以上の警報が、川の防災情報・柏原水位観測所において発表された場合
速やかに下校の措置をとります。前期課程の児童は、保護者の皆様へ**引渡し下校**となります。
後期課程の生徒は、**複数で下校**させます。
- ◎ただし、局地的な大雨で
「**大雨（浸水害）・洪水・暴風雪・大雪**」の警報が下校時までに警報が解除される見込みの場合
気象庁＞防災情報＞八尾市＞「今後の推移」で、四角囲みの時間「12-15」「15-18」などが
赤色（警報）から黄色（注意報）に変わる場合、下校時には大雨が収まる見込みですので、
学校待機とし、警報解除後に**下校**させます。
- ◎また校区内に土砂災害警戒区域があるため
「**大雨（土砂災害）**」警報または「**避難情報 警戒レベル3**」高齢者等避難」以上が発令された場合
学校待機とします。
前期課程・後期課程の児童生徒とも保護者の皆様より**要望がありましたら引渡し下校**となります。
その際、ご自宅や通学路の安全を十分にご確認いただくとともに、必要に応じ体育館で開設してい
る八尾市避難所への避難を行ってください。
- とくに大規模な災害が予測される
「**特別警報**」が発令された場合、発表が予測される場合
または「**避難情報 警戒レベル5相当**」緊急安全確保」が発令された場合
安全が確保されるまで学校待機とし、警報が解除された場合においても、校区内の安全を確認後、
前期課程・後期課程の児童生徒とも保護者の皆様へ**原則引渡し下校**となります。

【地震発生時における学校の対応について】

震度5弱以上の地震が発生したとき


*八尾市 又は 隣接市（大阪市平野区、東大阪市、柏原市、藤井寺市、松原市）
のいずれかの市が該当するとき

- ◎登校の前に発生 学校は**臨時休校**とします。
- ◎登校中に発生 安全な場所に一時避難してから、
学校、自宅の近いほうに行ってください。
- ◎学校で学習中に発生 子どもを安全な場所に避難誘導します。
学校および周辺の被害状況などを確認した上で、保護者の皆様へ**引渡し下校**となりますので、できる限りすみやかに、学校まで迎えに来てください。
- ◎休みの日に発生 次の登校日は**臨時休校**とします。
※学校が安全に学習できるよう復旧すれば、保護者の皆さまに連絡します。

震度4以下の地震が発生したとき

- ◎登校前に発生 原則として学校は休校ではありません。
※学校および地域の被害状況などにより子どもの安全確保の上から臨時に休校になる場合もあります。

【気象警報発令時における参考サイト】

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ◎気象警報が発令された場合 八尾市の「今後の推移」を確認するためには、 以下のサイトでご確認ください。 | ◎大和川の氾濫等の対応について 「河川の水位」など確認するためには、 以下のサイトでご確認ください。 |
| 気象庁>あなたの街の防災情報>八尾市 警報・注意報（今後の推移） | 国土交通省>川の防災情報>大阪府柏原市 雨量観測所 （柏原・大和川水系大和川） |
| https://www.jma.go.jp/bosai/#area_type=class20s&area_code=2721200&pattern=default | https://www.river.go.jp/kawabou/pc/tm?zm=15&ofcCd=6913&tmkndCd=1&obsCd=18&fld=0&clat=34.5791667&clon=135.6286111&mapType=0&viewGrpStg=0&viewRd=1&viewRW=1&viewRiver=1&viewPoint=1 |
|  |  |

※緊急時には「シグフィー」によるメール配信を行います。ご確認お願いいたします。