

保護者の皆さま

四條畷市こども未来部
こども政策課長

風水害時における臨時休園等の対応について

平素は、本市の教育・保育行政にご理解、ご協力を賜り、誠にありがとうございます。

気象庁では、令和8年5月29日(金)から、新たな防災気象情報の運用を開始されます。これを踏まえ、園児や保護者、職員等の安全を確保するため、認可保育施設の臨時休園の基準を改め、5月29日(金)から適用いたしますので、よろしくお願い申し上げます。

記

1 新たな防災気象情報

主な変更点としては、避難判断の目安を明確にするため、河川氾濫、大雨、土砂災害、高潮について、発表される警報等の名称にレベルが付記されます。また、危険な場所から避難が必要な状況であるレベル4相当の情報が危険警報として発表されます。

【変更例】

(旧) 大雨警報 → (新) レベル3 大雨警報 ※高齢者等避難に相当

(旧) 土砂災害警戒情報 → (新) レベル4 土砂災害危険警報 ※避難指示に相当

2 臨時休園の基準

①レベル3氾濫警報、レベル3大雨警報

浸水想定区域外の保育施設

安全に配慮して原則通常保育

浸水想定区域内の保育施設

気象情報	対応
午前7時現在、発令中の場合	臨時休園
午前7時までに解除された場合	原則通常保育

【浸水想定区域内に所在する保育施設】

	保育施設名	住所	定員
1	岡部保育所	砂1-8-13	90
2	四條畷すみれ保育園	北出町11-7	64
3	なわてすみれ園	雁屋北町6-18	165
4	カリヤベビーセンター	雁屋北町17-33	19
5	小規模保育所「〇」(まんまる)	中野本町7-1	18
6	幼稚園型認定こども園畷幼稚園	中野本町7-1	240
7	幼保連携型認定こども園星子幼稚園(R8.8 開園予定)	菰屋本町11-5	85

②暴風警報、レベル4危険警報(レベル4氾濫危険警報、レベル4大雨危険警報、レベル4土砂災害危険警報)

気象情報	対応
午前7時現在、発令中の場合	自宅待機
午前9時現在、発令中の場合	臨時休園
午前9時までに解除された場合	通常保育

③特別警報(レベル5氾濫特別警報、レベル5大雨特別警報、レベル5土砂災害特別警報、暴風特別警報、暴風雪特別警報、大雪特別警報)

気象情報	対応
午前7時現在、発令中の場合	臨時休園
午前7時の時点で解除になっても、引き続き暴風警報、 <u>レベル4氾濫危険警報、レベル4大雨危険警報、レベル4土砂災害危険警報、大雪警報のうちいずれかが出ている場合</u>	臨時休園

④鉄道の計画運休

午前7時現在で、JRの四條畷市内の全線計画運休(完全運休)が実施されている場合または実施が予定されている場合、臨時休園

3 臨時休園時の対応について

- ・臨時休園の情報は、各保育施設から保護者へ連絡します。
- ・開園時間中に臨時休園となった場合、園内もしくは所定の避難場所(他の避難場所の方が安全と判断した場合はその場所)で園児を引き渡します。

ただし、園児の引き渡し危険な場合は、安全な状況になってからの対応とします。保護者に

お迎えを依頼した場合であっても、帰宅途中に被害にあうおそれがあるなど危険が予測される場合は、保護者も保育施設に待機する、または保護者ととも避難所等へ避難するなど状況に応じて判断することとします。

また、浸水想定区域内に所在する施設については、施設で避難確保計画を策定し、計画に基づいて対応します。

【避難確保計画】

要配慮者利用施設の避難体制の強化を図るため、平成29年に「水防法」及び「土砂災害防止法」が改正され、洪水浸水想定区域や土砂災害警戒区域内の要配慮者利用施設の管理者等は、円滑かつ迅速な避難の確保を図ることを目的に、避難確保計画の作成・避難訓練の実施が義務付けられている。

・避難情報等の解除後の保育の再開にあたっては、職員の安全、施設の被害状況や周辺状況を確認し、安全に保育ができる環境を確認したうえで、保育を再開します。施設の損壊等により、園児を安全に保育することが困難な場合は臨時休園とします。休園とする場合は、施設から保護者へ連絡します。

・避難情報等の発令に伴う臨時休園における保育料(利用者負担額)については、原則として、日割り算定による減額は行いません。

4 防災に関する情報

臨時休園の際は各保育施設から連絡を行いますが、防災対策の一環として避難情報等の防災に関する情報収集について、大阪防災アプリや四條畷市公式 LINE をご活用ください。

【大阪防災アプリ】



【四條畷市公式 LINE】



令和8年より 気象の警報などが 大きく変わります

情報名称などが大きく変わるため、
防災計画等の点検や見直しをお願いします。

【一覧表】

	河川氾濫	大雨	土砂災害	高潮
警戒レベル 5相当	レベル5 氾濫特別警報	レベル5 大雨特別警報	レベル5 土砂災害特別警報	レベル5 高潮特別警報
警戒レベル 4相当	レベル4 氾濫危険警報	レベル4 大雨危険警報	レベル4 土砂災害危険警報	レベル4 高潮危険警報
警戒レベル 3相当	レベル3 氾濫警報	レベル3 大雨警報	レベル3 土砂災害警報	レベル3 高潮警報
警戒レベル 2	レベル2 氾濫注意報	レベル2 大雨注意報	レベル2 土砂災害注意報	レベル2 高潮注意報
警戒レベル 1	早期注意情報			

防災気象情報 いつ逃げる？ レベルで 判断！

避難の判断がよりしやすく

POINT! 警報・注意報の情報名に「レベル」が付記されます

◎発表される警報・注意報の名称にレベルが付記されます。避難行動と直結するレベルがすぐわかり、避難判断の目安が明確になります。詳しくは裏面に。

【変更例】

(旧)「大雨警報」

→ (新)「レベル3大雨警報」

警戒レベル3（高齢者等避難）に相当

POINT! 「警戒レベル4相当」の情報は「危険警報」として発表されます

◎危険な場所から避難が必要な状況であるレベル4相当の情報が「危険警報」として発表されます。

【変更例】

(旧)「土砂災害警戒情報」

→ (新)「レベル4土砂災害危険警報」

POINT! 河川の氾濫の危険度の伝え方が変わります（特別警報の新設など）

◎従来の「洪水警報」「洪水注意報」は廃止されます。今後は河川の区分に応じ伝え方が変わります。

【変更例】

(旧)「洪水警報」

→【洪水予報河川※】

(新)「レベル3氾濫警報」

→【洪水予報河川以外の河川】(新)「レベル3大雨警報」

◎河川の氾濫に関し「レベル5氾濫特別警報」が新設されます。

※国土交通省または都道府県と共同で発表する洪水予報の対象河川

CHECK! 線状降水帯の発生などは「気象防災速報」として発表します

◎極端な現象は新たに「気象防災速報」として発表します。

【変更例】

(旧)「顕著な大雨に関する気象情報」

→ (新)「気象防災速報（線状降水帯発生）」

(旧)「記録的短時間大雨情報」

→ (新)「気象防災速報（記録的短時間大雨）」



避難のタイミングは レベルで判断

災害が起きる前に何をすべきか、
レベルごとにチェック！



時間推移のイメージ

数日～
1日前

レベル1 早期注意情報

- ・災害への心構えを一段高める
- ・職員の連絡体制を確認する

半日～
数時間前

レベル2 注意報

- ・ハザードマップ等で災害リスクを再確認する
- ・自治体から発表される避難情報の把握手段を再確認する

数時間～
3時間前

レベル3 警報

- ・避難に時間がかかる**高齢者等は危険な場所から避難する**
- ・高齢者等以外の人も必要に応じて避難の準備や自主避難

2時間～
0時間前

レベル4 危険警報

- ・**危険な場所から全員避難する**
- ※台風などにより暴風が予想される場合は、暴風が吹き始める前に避難を完了

災害
発生

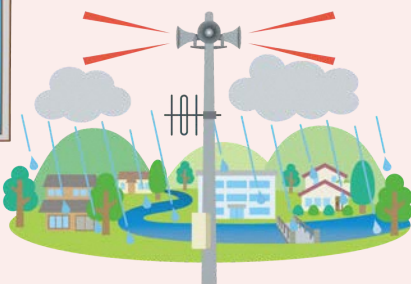
レベル5 特別警報

- ・すでに安全な避難ができず、命が危険な状況
- ・今いる場所よりも安全な場所へ直ちに移動等する

災害の情報、 どう受け取る？



警報・注意報や気象防災速報は、テレビ、ラジオ、インターネット、防災アプリ、自治体の防災無線などを通じて伝えられます。あらかじめ情報入手手段の確認をお願いします。



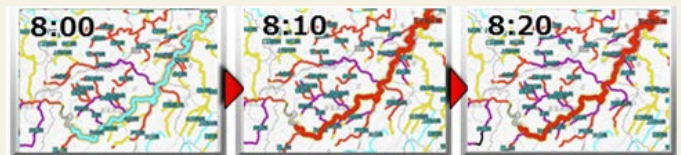
このあとどうなる？ をチェックしよう

警報等の情報が発表された際には、危険度を地図上に示したキキクルや、今後の危険度の推移を示した時系列情報（明日までの警報等の見通し）などを、気象庁ホームページで確認してください。



キキクル 検索

▼キキクル画面イメージ 10分ごとに更新される



▼時系列情報（明日までの警報等の見通し）

全国の時系列情報（明日までの警報等の見通し）											
2025年02月17日17時00分発表											
北海道地方	17日 18-21	21-24	00-03	03-06	06-09	09-12	12-15	15-18	18-21	21-24	備考・関連する現象
1時間最大雨量 (mm)	100	100	50	50	30	30	10	10	10	10	
24時間最大雨量 (mm)	100										
大雨	100										
北部関東											
高度	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	