

自然災害時等における保育施設の対応について〈臨時休園等の判断基準〉

1 目的

市では、台風・豪雨・地震等による人的・物的被害が発生し、又は発生のおそれがある場合で、安全に保育が実施できないと判断されるときなど、児童、保護者及び職員の生命又は身体の安全を守るため、保育施設の臨時休園措置等の判断及び対応の基準を定めました。保護者の皆様には、ご理解ご協力をお願いします。

2 対象施設

本基準の対象施設は、市内の公立保育所、私立保育園及び認定こども園です。

3 臨時休園等の判断基準

(1) 台風・豪雨などの風水害時

警戒レベル等	判断時点	対 応
●銚子市から 警戒レベル3以上の避難情報が発令	登所前 (午前6時の時点)	臨時休園
●気象庁等から 「特別警報」等の防災気象情報が発表	登所後 (保育中)	児童の引渡し終了後、 臨時休園

※「避難情報」、「防災気象情報」は、下の表を参照してください。

※次の場合においても臨時休園を実施することがあります。

- ①災害の発生以前において、台風の接近等が見込まれ、気象庁等から「特別警報」の防災気象情報の発表が予想される場合など。
- ②台風等の通過後において、臨時休園の基準に該当しない（すでに避難情報等が解除された）場合などで、その被害による施設の停電や断水などにより、安全な保育の実施が困難なとき。
- ③午前6時から開所時間（午前7時30分）までの間に上の表の「警戒レベル等」に該当する情報が発令・発表されたとき。

【参照】

〈避難情報（警戒レベル）と防災気象情報（警戒レベル相当情報）の関係〉R3.5.20～

警戒レベル	避難情報等 (市が発令)	警戒レベル 相当情報	防災気象情報 (国・県・気象庁が発表)
警戒レベル5	緊急安全確保	警戒レベル5 相当情報	大雨特別警報 氾濫発生情報 等
警戒レベル4	避難指示	警戒レベル4 相当情報	土砂災害警戒情報 氾濫危険情報 等
警戒レベル3	高齢者等避難	警戒レベル3 相当情報	大雨警報・洪水警報 氾濫警戒情報 等

(2) 地震発生時

地震の強さ	判断時点	対応
銚子市： 震度5弱以上	登所前 (午前6時まで)	臨時休園 ※ただし、施設の安全や職員の配置等を勘案し、開所できると判断した時は、開所することができる。
	登所後 (保育中)	児童の引渡し終了後、臨時休園

※次の場合においても臨時休園を実施することがあります。

- ①地震の被害による施設の停電や断水などにより、安全な保育の実施が困難なとき。
- ②午前6時から開園（午前7時30分）までの間に上の表の「地震の強さ」に該当する地震が発生したとき

4 保育の再開基準

臨時休園の後、避難情報等が解除された場合などは、次の事項を確認し、臨時休園した日の翌日以降、安全に配慮したうえで保育を再開します。

- 施設及び周辺の詳細の確保
- ライフラインの状況（電気・水道・ガス・道路状況等）
- 給食の提供の可否
(給食の提供ができない場合でも、一時的に弁当の持参による保育の再開も検討します。)
- 職員の勤務体制の確保
- その他市域における被害状況 等

5 特別保育等について

災害時においても勤務を要する社会的要請が強い防災関係者や医療関係者等については、保育の提供を確保する必要性が高いことから、やむを得ず保育が必要な場合は、児童、保護者、職員の安全に留意したうえで、各施設で特別保育を実施します。さらに、市内における災害が甚大で、多くの施設で特別保育の実施が困難な場合は、適当な公立保育所等での代替保育を検討します。

なお、特別保育又は代替保育を実施する場合、原則として給食の提供は行いません（弁当持参となります）。

6 保育料及び給食費の取扱いについて

本基準による臨時休園の期間の保育料及び給食費については、原則として、減免の対応は行いません。

7 保護者への周知・連絡

- (1) 市は、本基準による臨時休園等を判断した場合、速やかに各施設に連絡します。市か

ら連絡を受けた各施設は、臨時休園の決定、児童の引渡要請等について保護者に連絡します。

(2) 各施設は、本基準や緊急時の避難場所・避難経路、児童の引渡方法等を定め、あらかじめ保護者に周知することとします。また、保護者に対し、市が発令する避難情報等の入手方法[※]の周知に努めることとします。

(3) 保護者の皆様も、日頃から避難情報等の入手方法[※]を確認して備えてください。

※防災行政無線（自動応答ダイヤル TEL0479-24-8206 の活用を含む。）、防災メール、Yahoo 防災速報（スマホアプリ）、テレビ（NHKデータ放送）、市HP・市公式LINE



銚子市HP



銚子市公式LINE

保護者の皆様には、
お子さんの安全を確保するため、
災害時の対応について、ご理解ご協力をお願いします。