

災害等への対応

1 地震発生時・気象警報等発表時に伴う学校の対応について

(1) 地震発生時

状況		対応
南海トラフ地震臨時情報	調査中	<input type="checkbox"/> 原則通常授業
	巨大地震警戒	事前避難地域対象校でない場合： <input type="checkbox"/> 原則通常授業 事前避難地域対象校の場合： 【登校前発令】 <input type="checkbox"/> 安全が確認された場合は登校する。 <input type="checkbox"/> 安全が確認されない場合は、自宅で待機する。 【登校後発令】 <input type="checkbox"/> 直ちに教育活動を中止
	巨大地震注意	<input type="checkbox"/> 原則通常授業
	調査終了	<input type="checkbox"/> 原則通常授業
学校が所在する地域で震度5弱以上の地震が発生したとき		【登校前発令】 <input type="checkbox"/> 安全が確認された場合は登校する。 <input type="checkbox"/> 安全が確認されない場合は、自宅で待機する。 【登校後発令】 <input type="checkbox"/> 直ちに教育活動を中止
学校が所在する地域で震度4以下の地震が発生したとき		<input type="checkbox"/> 通常授業、ただし状況に応じて授業中止

*磐田市が事前避難地域となった場合、本校が事前避難地域対象校となる。

*教育活動を中止する場合の対応について

- ・下校の安全が確認された場合は、本校職員の指示に従い下校するか、保護者の迎えを待つ。
- ・下校の安全が確認されない場合は、学校に残留し、保護者に連絡する。

(2) 気象警報等発表時

情報		授業	対応
注意報	強風 大雨 洪水	平常授業	【登校前発令】 <input type="checkbox"/> 今後の気象情報や地域の実情等を家族と相談し、安全に登下校できることを確認したうえで登校する。 <input type="checkbox"/> 安全に登下校することが心配される場合は、学校に連絡し、自宅で待機する。 【登校後発令】 気象情報や地域の実情に応じ、下校させることもある。
警 報	暴風 暴風特別	自宅待機 または	【登校前発令】 <input type="checkbox"/> 午前6時の時点において磐田市または生徒の居住地に警報が

	大雨特別	避難行動	<p>発令されている場合は、午前 11 時まで自宅で待機する。</p> <p><input type="checkbox"/> 午前 11 時の時点で警報が解除されていない場合は「1 日休校」とする。</p> <p><input type="checkbox"/> 午前 11 時の時点で警報等が解除されている場合は、安全に注意して登校する。</p> <p>【登校後発令】</p> <p><input type="checkbox"/> 安全を確認した後、下校させる。</p> <p><input type="checkbox"/> 安全に帰宅させることが困難な生徒については保護者と連絡を取り適切な対処をする。</p>
	大雨洪水	平常授業	<p>【登校前発令】</p> <p><input type="checkbox"/> 今後の気象情報や地域の実情等を家族と相談し、安全に登下校できることを確認したうえで登校する。</p> <p><input type="checkbox"/> 安全に登下校することが心配される場合は、学校に連絡し、自宅で待機する。</p> <p>【登校後発令】</p> <p><input type="checkbox"/> 気象情報や地域の実情に応じ、下校させることもある。</p>
	その他 気象警報	平常授業	<p>【登校前発令】</p> <p><input type="checkbox"/> 今後の気象情報や地域の実情等を家族と相談し、安全に登下校できることを確認したうえで登校する。</p> <p><input type="checkbox"/> 安全に登下校することが心配される場合は、学校に連絡し、自宅で待機する。</p> <p>【登校後発令】</p> <p><input type="checkbox"/> 気象情報や地域の実情に応じ、下校させることもある。</p>

(3) 原子力災害：UPZ 圏内（発電所から 31 km 圏内）

警戒事態	施設敷地緊急事態	前面緊急事態
異常事態の発生、またはそのおそれがあるとき	放射線による影響が起こる可能性があるとき	放射線による影響が起こる可能性が高いとき
<input type="checkbox"/> 直ちに教育活動中止 <input type="checkbox"/> 下校又は引渡し <input type="checkbox"/> 下校又は引渡しができない生徒は、学校等に留め置く。	<input type="checkbox"/> 直ちに教育活動中止 <input type="checkbox"/> 下校又は屋内での引渡し <input type="checkbox"/> 下校又は引渡しができない生徒は、学校等の屋内に留め置く。	<input type="checkbox"/> 直ちに教育活動中止 <input type="checkbox"/> 屋内での引渡し <input type="checkbox"/> 下校又は引渡しができない生徒は、学校等の屋内に留め置く。

2 全国瞬時警報システム（Jアラート）について

全国瞬時警報システムは、対処に時間的余裕がない大規模な自然災害等についての情報を、「国から住民まで直接瞬時に」伝達するのが特徴であり、このシステムで伝達される情報は、弾道ミサイルのような有事関連情報だけではなく、大津波警報、津波警報、気象等の特別警報、噴火警報、緊急地震速報、などもあります。情報が伝達された場合は登下校中も含めて、自らの身の安全を守る行動を最優先とします。