

近隣の広域避難場所
 湘南工科大学周辺 長久保公園

要保存

2026年度(令和8年度) 非常災害が発生した場合の学校の対応

非常災害に対して学校がとる安全対策の原則です。状況により変更となる場合があります。

	大地震(震度5弱以上)が発生した場合		大雨、台風等の場合	火災等が発生した場合
	津波警報または大津波警報 発令あり	津波警報または大津波警報 発令なし	午前6時30分の時点で藤沢市に 「暴風・大雨・洪水・大雪・暴風 雪」警報または特別警報、いず れかが一つでも発令された場合	学校または近隣で火災が発生 した場合
登校前	登校しない。 (その後の動きは「すぐーる」にてお知らせする)			「すぐーる」 なし→平常授業 あり→メールの内容を確認し、 登下校を判断する。
登下校中	学校または近くの津波避難ビ ルに避難する。 保護者は安全を確認のうえ、 児童を保護する。	近くの安全な場所に移動し、 身を守る。 保護者は安全を確認のうえ、 児童を保護する。	/	近くの安全な場所に移動し、身を 守る。 安全を確かめて登下校する。
在校中	避難訓練にそった避難行動を とる。(2階以上に避難)	避難訓練にそった避難行動を とる。	学区(通学路)の状況をふまえ、 引き渡しまたは一斉下校とす る。	避難訓練にそった避難行動を とる。(校庭に避難)
保護者への連絡	「すぐーる」で連絡する。			
児童引き渡し	津波警報または大津波警報解 除後、安全を確認のうえ、歩い て児童を迎えに来る。	安全を確認のうえ、歩いて児童を迎えに来る。 ※引き渡しは、原則として教室で行います。		

※津波警報または大津波警報発令時は、解除になるまで学校に引き取りに来ないでください。

※震度4以下でも、津波警報または大津波警報が発令された場合は上記の行動をとります。

※大雨、台風の場合は、午前6時30分の時点で、上記いずれかの警報または特別警報が発令されていた場合です。(気象情報は藤沢市防災気象情報等で確認できます。)

※非常災害発生時の学校の対応は辻堂小学校ホームページでもお知らせいたします。