

	状 況	対 応	メール配信等	メール配信未加入の方
登 校 前	ア 朝7時の段階で「暴風警報」「大雪警報」「暴風雪警報」「特別警報」が横浜市に発表されている。	しりつがっこういっせい 市立学校一斉 りんじきゅうこう 臨時休校 ※1	○メールを待たず、まずは、警報にてご判断ください。 ※3 ○メールを配信する場合があります。(基本的にはないものとお考えください。)	○電話連絡できません。 ○「警報」により判断してください。 ○メール配信内容は、加入されている方に聞いてください。
	イ 「暴風・大雪・暴風雪・特別警報」はないが、強風、大雨、大雪等で登校が危険とご家庭で判断。	つうじょうじゅぎょう 通常授業 ○各ご家庭で「危険」と判断した場合は、登校を見合わせてください。 ※2		
	ウ 大地震発生 横浜市域のいずれかで震度5強以上 帰宅後、登校前の時間帯(放課後、休日、夜間等)に、震度5強以上の地震が発生した。	(原則として、自動的に)当日と翌日は全市一斉臨時休校	○実施の場合、メール配信・安否確認メールの発信に努めます。	○震度5強以上＝休校と判断し、メール配信に加入している方から情報を得てください。 ○安否確認にご協力ください。
	エ 東海地震 「注意情報」「警戒宣言」発令	りんじきゅうこう 臨時休校	○メール配信困難です。	○電話連絡できません。
登 校 後	オ 登校後天候が悪化 「暴風警報」「大雪警報」「暴風雪警報」「特別警報」等発表、その他の悪天候。	あずかりとめおき 預かり・留め置き ひきとり 引き取り ○状況によっては、下校時刻を早めることもあります。 ○通常の下校時間帯に天候が回復すれば、通常下校とする場合があります。	○メール配信に努めます。 ○対応の変更も逐次伝達するように努めます。	○電話連絡を試みます。 ○メール配信に加入している方に聞いてください。
	カ 地震発生 震度5強に達していないが、停電、火災発生などで生徒を帰宅させることが危険な場合。			
	キ 東海地震 「警戒宣言」が発令			
	ク 東海地震注意情報発令	とめおき ひきとり 留め置き・引き取り		
ケ 大地震発生 横浜市域のいずれかで震度5強以上の地震を観測した。	あずかりとめおき 預かり・留め置き ひきとり 引き取り	○メール配信に努めます。	○電話連絡できません。 ○メール配信内容は、加入されている方に聞いてください。	

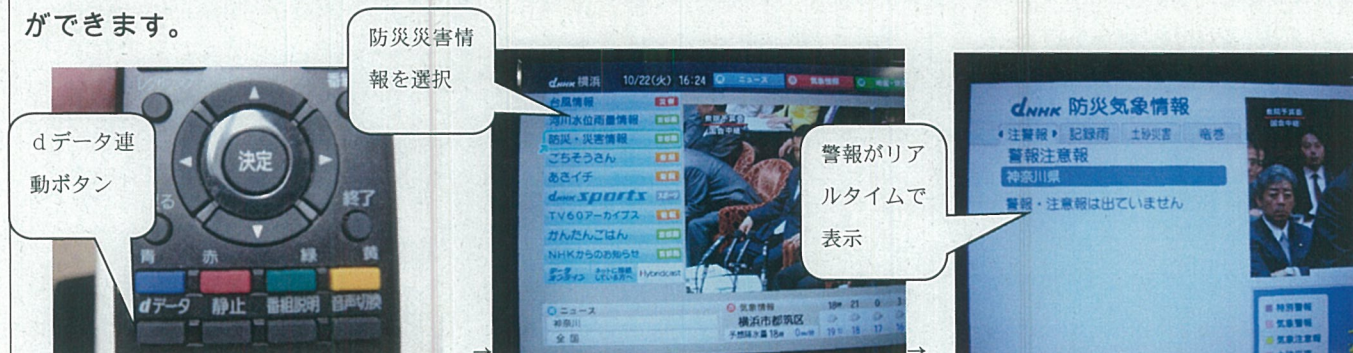
- ※1 「暴風警報」「大雪警報」「暴風雪警報」「特別警報」解除後に、連絡が必要な場合は、メール配信を使用します。
 ※2 悪天候で判断して休んだり遅れたりする場合、欠席、遅刻とはしません。欠席連絡は入れてください。(電話可)
 ※3 早朝のメール配信は、職員の被災、停電、メールシステムダウンなどで、不可能、または、遅れる場合があります。メール受信の有無で判断しようとする、警報が出ている悪天候の中に登校してしまうなどの危険が生じますので、まずは「警報」により、各ご家庭にてご判断ください。(裏面参照)

「警報」を知る方法

便利でわかりやすい「警報」の見方

= 地上波デジタルテレビの「dデータ連動」放送を使う

テレビ（NHK地上波デジタル等）で、データ放送から横浜地域の「警報」をリアルタイムで確認することができます。



テレビリモコンの「dデータ」ボタンを押す→「防災・災害情報」などで、「警報注意報」に進むと、現在横浜地域に出ている「警報」を見ることができます。

※ テレビのニュース番組等の「気象情報コーナー」等で、各地の警報発表状況が放送された場合に確認できます。

ただし、休校判断時刻前後に放送されるとは限らないことに留意の必要があります。