

ふうすいがい じしんとく たい とうげこうたいおう
風水害・地震等に対する登下校対応
横浜市立川和東小学校

令和6年4月版

	状 況	学校・家庭の対応	メール配信等
登 校 前	<p>ア 大型台風の接近や 大雪の影響などで、 市内鉄道会社全社（JR線、東急線、 みなとみらい線、京急線、相鉄線、 市営地下鉄線、横浜シーサイドライ ン）の計画運休 が判明している。</p>	<p>市立学校一斉 臨時休校</p> <p>○ただし、台風の際に市内各鉄道会社の計画運休のみを理由にする全市一斉休校は原則行いません。</p>	<p>○実施の場合、事前にメール配信、ホームページ等で連絡をします。</p>
	<p>イ 朝6時の段階で 横浜市内に 「暴風警報」「大雪警報」 「暴風雪警報」「特別警報」 「火山噴火降灰予報」 が発表されている。</p>	<p>（自動的に） 市立学校一斉 臨時休校 ※放課後キッズクラブ休業</p>	<p>○メール等を待たず、まずは、警報にてご判断ください。</p> <p>○補足的に、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。）</p> <p>○補足的に、学校ホームページに掲示する場合があります。</p>
	<p>ウ 大地震発生 横浜市域の一箇所でも 震度5強以上を観測 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。</p>	<p>（原則として、自動的に） 当日と翌日は全市一斉 臨時休校 ※放課後キッズクラブ休業</p> <p>○被害が少ないなど、学校が判断すれば、授業実施の場合あり。</p>	<p>○実施の場合、メール配信、校門掲示、ホームページ等発信に努めます。</p>
	<p>エ Jアラート（全国瞬時警報システム）で、自然災害以外の警報（テロなど）が神奈川県を含んで発せられている。</p>	<p>○警報が出ている間、登校を見合わせ、建物内で安全を確保してください。</p> <p>○警報解除と判断したら、メール配信を行います。</p> <p>○各ご家庭で登校の安全を判断及び確保し、メール配信後に、登校を開始してください。</p> <p>○可能な保護者の皆様は、付き添いや要所に立つなど、登校の安全確保にご協力ください。</p>	<p>○学校は、原則休校にはしません。</p> <p>○メール配信等に努めますが、即時配信は困難です。</p> <p>○登校時間等はメール配信にて連絡します。</p>
登 校 後	<p>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」 「火山噴火降灰予報」等発表。</p>	<p>（状況を総合的に判断し、メール配信等により） と 留め置き・引き渡し</p> <p>○状況によっては、定刻、または、下校時刻を前後に変更して、職員見守り体制での方面別下校。</p> <p>※職員見守り体制では、可能な保護者の皆様は、要所に立つ、出迎えるなどの支援をお願いいたします。</p>	<p>○状況を総合的に判断し、メール配信、学校ホームページにて、対応を伝達するよう努めます。</p> <p>※停電等、災害の状況により、メール配信や電話対応等ができない場合があります。予めご了承下さい。</p>
	<p>カ 地震発生（震度5弱以下） 震度5強に達していないが、交通網の混乱、停電、火災発生などで児童を帰宅させることが危険と判断。</p>		
	<p>キ Jアラート（全国瞬時警報システム）で神奈川県にも、自然災害以外（テロなど）の警報が続く。</p>	<p>※放課後キッズクラブに参加している利用区分1の児童は、他の児童と同様の対応となります。</p> <p>※放課後キッズクラブに参加している利用区分2の児童は、キッズクラブを開所し、留め置き・引き取りとなります。</p>	<p>○引き渡しまでの間、児童の安全確保に全力で取り組みます。保護者の皆様におかれましては、まず引き取りルートやご自身の安全の確保をお願いします。</p>
	<p>ク その他事件・事故等。</p> <p>ケ 大地震発生 横浜市域の一箇所でも 震度5強以上 の地震を観測した。</p>	<p>（自動的に） と 留め置き・引き渡し</p> <p>○迎えない場合、宿泊体制。 （下校後、キッズクラブに参加している児童は、キッズにて、学校と連携して留め置き・引き取り。）</p>	

※悪天候で、ご家庭が判断して休む場合、非常変災による出席停止となります。学校へ欠席連絡してください。（電話可）
 ※「警報」は、地上波デジタル放送の「データ連動画面」や「防災・気象サイト」から確認し、ご判断ください。
 ※メール配信にて非常災害時などの対応についてお知らせしますので、メール登録をお願いいたします。
 ※警報時のおける放課後キッズクラブの対応については、キッズクラブから配布されます「警報発表時等の対応について」を再度ご確認ください。