

土砂災害

土砂災害とは？

大雨や地震などによって山や斜面の土や岩が崩れたり、流れ出したりして、人や建物に被害をおよぼす災害のことです。





土砂災害から身を守るために知っておきたい3つのポイント

ポイント1 住んでいる場所が「土砂災害警戒区域」かどうか

ポイント2 雨が降り出したら「レベル4土砂災害危険警報」に注意

ポイント3 警戒レベル4までに全員避難！

種類	現象	災害発生の前兆現象
がけ崩れ 	地中にしみ込んだ水分が土の抵抗力を弱め、雨や地震などの影響によって急激に斜面が崩れ落ちること。	<ul style="list-style-type: none">・ がけにひび割れができる・ 小石がバラバラと落ちてくる・ がけから水が湧き出る・ 湧水がとまる・ 濁る・ 地鳴りがする
地すべり 	斜面が地下水等の影響によってゆっくりと斜面下方に移動する現象	<ul style="list-style-type: none">・ 地面がひび割れ・ 陥没・ 樹木が傾く・ 亀裂や段差が発生・ がけから水が湧き出る・ 濁る・ 地鳴りがする
土石流 	山腹、川底の石や土砂が長雨や集中豪雨などによって一気に下流へと押し流されるもの。	<ul style="list-style-type: none">・ 山鳴りがする・ 急に川の水が濁り、流木が混ざり始める・ 腐った土の匂いがする・ 降水が続くのに川の水位が下がる・ 立木が裂ける音や石がぶつかり合う音が聞こえる