



地すべり

雨水が地面に染み込み、水の浮力によって持ち上げられた地面が広い範囲でゆっくりと動き出すこと。

こんな前触れに要注意！

- ・地面にひび割れができる
- ・井戸や沢の水が濁る
- ・がけや斜面から水が噴き出す
- ・家や斜面に亀裂が入ったり傾く

市役所に通報し、早めに避難しましょう。

危険があり、1戸以上の人家（人家がなくても官公署、学校、発電所等のある場合を含む）に被害が生じるおそれがある

等において想定される最大規模の氾濫が予想される区域です。

以上、高さ5m以上の急傾斜地で被害想定区域内に人家が1戸以上（人家がなくても官公署、学校、病院、駅、旅館等のある場合を含む）をいいます。

活断層のうち、急傾斜地法に基づき区域指定された区域で、活断層などがけ崩れを助長したり誘発したりする行為が規制される場合があります。

山崩れ、がけ崩れ、土石流等が発生するおそれがあります。

※「活断層」とは、数千～数万年の間隔で繰り返し活動してきた跡を地形から推定したもので、今後も活動が繰り返すと考えられています。

※国土地理院によって調査、発行された「都市圏活断層図（1：25,000）大阪東北部」を参考にしてしています。

凡例	Legend	凡例	범례
土石流危険渓流 Streams with danger of debris avalanches 泥石流危険渓流	←	土石流危険渓流 Streams with danger of debris avalanches 泥石流危険渓流	사태 위험이 있는 계류
土石流氾濫区域 Streams with danger of debris avalanches, flooding area 土石流氾濫区域	■	土石流氾濫区域 Streams with danger of debris avalanches, flooding area 土石流氾濫区域	토석류 범람 구역
急傾斜地崩壊危険箇所(がけ崩れ) Locations with steep slopes in danger of collapse (landslides) 急傾斜地断裂危険地段(悬崖塌落)	■	急傾斜地崩壊危険箇所(がけ崩れ) Locations with steep slopes in danger of collapse (landslides) 急傾斜地断裂危険地段(悬崖塌落)	급경사지로 붕괴위험구역(벽경 붕괴)
急傾斜地崩壊危険区域 Areas with steep slopes in danger of collapse 急傾斜地断裂危険区域	■	急傾斜地崩壊危険区域 Areas with steep slopes in danger of collapse 急傾斜地断裂危険区域	급경사지로 붕괴위험구역
土砂災害警戒区域 Earth and sand disaster caution area 砂土災害警戒区域	■	土砂災害警戒区域 Earth and sand disaster caution area 砂土災害警戒区域	토사재해경계 구역
土砂災害特別警戒区域 Earth and sand disaster special caution area 砂土災害特別警戒区域	■	土砂災害特別警戒区域 Earth and sand disaster special caution area 砂土災害特別警戒区域	토사재해특별경계구역
浸水想定区域 0.5m未満 Districts with assumed flooding of 1 to 10cm 推測浸水 0.5m 的区域	■	浸水想定区域 0.5m未満 Districts with assumed flooding of 1 to 10cm 推測浸水 0.5m 的区域	침수에상구역 0.5m
浸水想定区域 0.5m～1m未満 Districts with assumed flooding of 10 to 50cm 推測浸水 0.5m～1m 的区域	■	浸水想定区域 0.5m～1m未満 Districts with assumed flooding of 10 to 50cm 推測浸水 0.5m～1m 的区域	침수에상구역 0.5m～1m
浸水想定区域 1m～2m未満 Districts with assumed flooding of 50cm to 1m 推測浸水 1m～2m 的区域	■	浸水想定区域 1m～2m未満 Districts with assumed flooding of 50cm to 1m 推測浸水 1m～2m 的区域	침수에상구역 1m～2m
浸水想定区域 2m～3m未満 Districts with assumed flooding of 50cm to 1m 推測浸水 2m～3m 的区域	■	浸水想定区域 2m～3m未満 Districts with assumed flooding of 50cm to 1m 推測浸水 2m～3m 的区域	침수에상구역 2m～3m
浸水想定区域 3m～4m未満 Districts with assumed flooding of 50cm to 1m 推測浸水 3m～4m 的区域	■	浸水想定区域 3m～4m未満 Districts with assumed flooding of 50cm to 1m 推測浸水 3m～4m 的区域	침수에상구역 3m～4m
活断層 Active faults	—	活断層 Active faults	활동断层 활단층
活断層(位置やや不明確) Active faults (position somewhat inaccurate)	- - -	活断層(位置やや不明確) Active faults (position somewhat inaccurate)	활동断层(位置略微不明確) 활단층(약간 위치가 불명확함)

凡例	Legend	凡例	범례
指定緊急避難場所 Designated emergency evacuation area	■	指定的紧急避难场所 지정 긴급 피난 장소	■
指定避難所 Designated shelter	■	指定避难所 지정 대피소	■
指定避難所兼指定緊急避難場所 Designated shelter and Designated emergency evacuation areas	■	指定避难所和指定的紧急避难场所 지정 대피소 겸 지정 긴급 피난 장소	■
広域避難地 Wide area evacuation zone	■	广域避难地 광역 피난지	■
消防署 Fire station	■	消防署 소방서	■
警察署・交番 Police station, police box	■	警察署、派出所 경찰서, 파출소	■
公民館・集会所等 Public halls, meeting spaces, etc.	■	公民馆、集会处等 공민관, 집회소 등	■
市役所 City office	■	市政府 시청	■
救急医療機関 Emergency medical institution	■	急救医疗机关 구급 의료기관	■
その他市の施設 Other city facilities	■	市立其它设施 그 이외의 시조나와테시 시설	■
その他府の施設 Other prefectural facilities	■	府立其它设施 그 이외의 오사카부(大阪府) 시설	■
その他国の施設 Other national facilities	■	国家其它设施 그 이외의 국가 시설	■
防災倉庫 Disaster prevention storage	■	防灾仓库 방재 창고	■
災害時用ヘリポート Heliport for disaster use	■	灾害时用直升机场地 재해 발생시의 헬기 이착륙장	■
防災無線屋外子局 Disaster prevention wireless outdoor station	■	防灾无线室外子局 방재무선 옥외지국	■
雨量観測局 Precipitation observation post	■	雨量观测局 강우량관측국	■
広域緊急交通路 Wide-area emergency traffic road	■	广范围紧急交通公路 광역 긴급교통로	■
地域緊急交通路 Area emergency traffic road	■	地区紧急交通公路 지역 긴급교통로	■
河川筋 River	■	河川沿岸 하천	■