

土砂 Landslide

四日市市では、大雨や台風によって多くの土砂災害が発生しています。

土砂災害発生箇所（がけ崩れ・土石流）

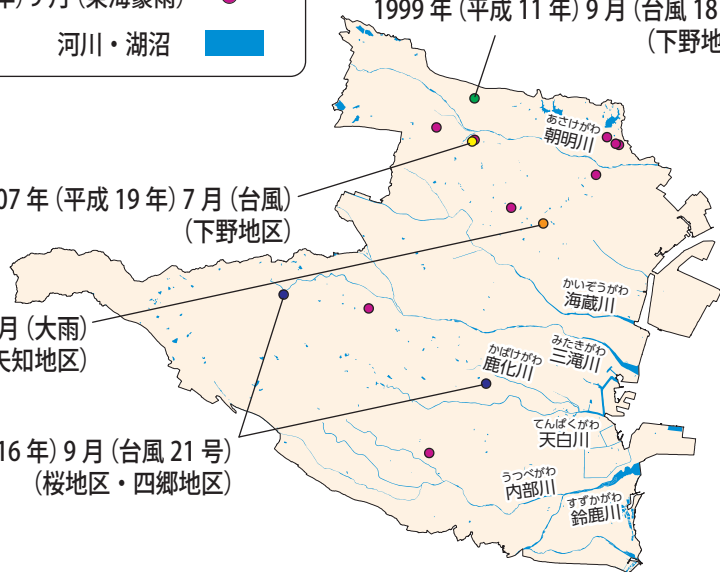
2000年（平成12年）9月（東海豪雨）
河川・湖沼

1999年（平成11年）9月（台風18号）
（下野地区）

2007年（平成19年）7月（台風）
（下野地区）

1999年（平成11年）4月（大雨）
（大矢知地区）

2004年（平成16年）9月（台風21号）
（桜地区・四郷地区）



土地分類基本調査 災害履歴図
「国土交通省 土地・水資源局（平成24年）」をもとに作成

土砂災害のおそれのある箇所

- 土砂災害のおそれがある箇所として、土砂災害危険箇所と土砂災害（特別）警戒区域があります。

土砂災害危険箇所

- 三重県が土砂災害のおそれのある箇所を抽出したもので、法律などで指定した箇所ではありません。

土砂災害（特別）警戒区域

- 土砂災害危険箇所のうち、土砂災害が発生した場合に人的被害が生じるおそれのある区域として、土砂災害防止法に基づき区域指定した箇所です。

土砂災害危険度情報

- 土砂災害危険箇所は、三重県土砂災害情報提供システムで確認できます。四日市市内にも土砂災害（特別）警戒区域が指定されています。なお、指定は順次行われています。

三重県土砂災害情報提供システム

URL <https://www.sabo.pref.mie.jp/top.aspx>

▶ 土砂災害マップ

