

岐阜県における主な気象災害（1945年以降）

2024年1月31日現在

| | 災害発生日または現象の期間 | 気象災害名 | 総観気象的状况 | 死者・行方不明者(名) | 住家半壊・全壊・流出(棟) | 住家床上浸水(棟) | 備考 (太字は気象庁が名称を定めた災害) |
|----|-----------------------|------------------------------------|---------------|-------------|---------------|-----------|-------------------------|
| 1 | 1945(昭和20) 9.17 | 強風害 洪水害 浸水害 | 台風 | 5 | 407 | 430 | 枕崎台風 |
| 2 | 1945(昭和20) 10.8～10 | 強風害 浸水害 | 台風 | 1 | 20 | 655 | 阿久根台風 |
| 3 | 1949(昭和24) 8.31 | 洪水害 浸水害 山がけ崩れ害 強雨害 | 台風 | | | 111 | キティ台風 |
| 4 | 1951(昭和26) 7.8～16 | 洪水害 浸水害 山がけ崩れ害 強雨害 | 梅雨前線 | 8 | 67 | 102 | |
| 5 | 1952(昭和27) 6.23 | 洪水害 浸水害 山がけ崩れ害 | 台風 | 1 | | 460 | ダイナ台風 |
| 6 | 1953(昭和28) 7.22 | 洪水害 浸水害 強雨害 山がけ崩れ害 | 梅雨前線 | 19 | 56 | 351 | |
| 7 | 1953(昭和28) 9.25 | 強風害 洪水害 浸水害 山がけ崩れ害 強雨害 | 台風 | 6 | 27 | 1,718 | 台風第13号 |
| 8 | 1954(昭和29) 9.26 | 強風害 | 台風 | 3 | 133 | | 洞爺丸台風 |
| 9 | 1959(昭和34) 8.12～14 | 洪水害 浸水害 山がけ崩れ害 強雨害 | 台風 停滞前線 | 7 | 63 | 2,086 | 台風第7号 |
| 10 | 1959(昭和34) 9.25～27 | 強風害 洪水害 浸水害 山がけ崩れ害 強雨害 | 台風 | 104 | 14,999 | 3,170 | 伊勢湾台風 |
| 11 | 1961(昭和36) 6.25～29 | 洪水害 浸水害 山がけ崩れ害 強雨害 | 梅雨前線 | 13 | 75 | 11,355 | 昭和36年梅雨前線豪雨 |
| 12 | 1961(昭和36) 9.14～17 | 強風害 洪水害 浸水害 山がけ崩れ害 強雨害 | 台風 | 7 | 1,948 | 652 | 第二室戸台風 |
| 13 | 1963(昭和38) 1.5～25 | 積雪害 雪崩害 | 季節風 寒気の移流 | 6 | 42 | 5 | 昭和38年1月豪雪 |
| 14 | 1967(昭和42) 7.10 | 浸水害 山がけ崩れ害 | 南岸低気圧 梅雨前線 | 2 | 37 | 173 | 昭和42年7月豪雨 |
| 15 | 1968(昭和43) 8.18 | 浸水害 山がけ崩れ害 強雨害 | 台風 寒冷前線 | 118 | 130 | 843 | 飛騨川バス転落事故 |
| 16 | 1971(昭和46) 8.30～31 | 強風害 洪水害 山がけ崩れ害 | 台風 | 1 | 2 | 196 | |
| 17 | 1971(昭和46) 9.5～7 | 洪水害 山がけ崩れ害 | 台風 停滞前線 | 1 | 3 | 148 | |
| 18 | 1972(昭和47) 7.9～13 | 洪水害 山がけ崩れ害 | 停滞前線 | 27 | 211 | | 昭和47年7月豪雨 |
| 19 | 1972(昭和47) 9.16～17 | 強風害 洪水害 山がけ崩れ害 | 台風 | 1 | 60 | 183 | 台風第20号 |
| 20 | 1973(昭和48) 11.20 | 雪崩害 | 寒気の移流 | 5 | | | |

| | 災害発生日または現象の期間 | 気象災害名 | 総観気象的状况 | 死者・行方不明者(名) | 住家半壊・全壊・流出(棟) | 住家床上浸水(棟) | 備考 (太字は気象庁が名称を定めた災害) |
|----|------------------------|--------------------------------------|-------------------------|-------------|---------------|-----------|---------------------------------------|
| 21 | 1974(昭和49) 7.25 | 洪水害 浸水害 がけ崩れ害 強雨害 | 南岸低気圧 | | 2 | 1,720 | |
| 22 | 1976(昭和51) 9.8～14 | 洪水害 浸水害 山がけ崩れ害 強雨害 | 台風 局地性じょう乱 停滞前線 | 9 | 204 | 24,200 | 9.12豪雨(安八水害) |
| 23 | 1979(昭和54) 8.21～22 | 洪水害 浸水害 山がけ崩れ害 土石流害 強雨害 | 停滞前線 | 6 | 43 | 4 | |
| 24 | 1981(昭和56) 1.3～15 | 積雪害 雪圧害 雪崩害 浸水害 | 寒気の移流 | 4 | 708 | 16 | 昭和56年豪雪 |
| 25 | 1983(昭和58) 9.27～28 | 洪水害 山がけ崩れ害 | 台風 停滞前線 | 5 | 44 | 2,070 | |
| 26 | 1989(平成元年) 9.19～20 | 強風害 洪水害 山がけ崩れ害 地すべり害 強雨害 | 台風 停滞前線 | 2 | 28 | 393 | 台風第22号 |
| 27 | 1990(平成2) 9.19～20 | 強風害 洪水害 山がけ崩れ害 強雨害 | 台風 停滞前線 | 1 | 20 | 343 | 台風第19号 |
| 28 | 1998(平成10) 9.22 | 強風害 山がけ崩れ害 浸水害 | 台風 | 2 | 2,174 | | 台風第7号 |
| 29 | 1999(平成11) 9.14～25 | 浸水害 山がけ崩れ害 | 台風 停滞前線 | 8 | 34 | 200 | 9.15豪雨 |
| 30 | 2000(平成12) 9.11～12 | 洪水害 浸水害 山がけ崩れ害 | 台風 停滞前線 暖気の移流 | 1 | 27 | 108 | 東海豪雨(恵南豪雨) |
| 31 | 2002(平成14) 7.9～10 | 洪水害 浸水害 山がけ崩れ害 | 台風 梅雨前線 | 1 | | 391 | |
| 32 | 2004(平成16) 10.19～21 | 強風害 浸水害 洪水害 強雨害 山がけ崩れ害 | 台風 停滞前線 | 8 | 66 | 905 | 台風第23号 |
| 33 | 2005(平成17) 12.22 | 積雪害 雪圧害 浸水害 その他(雪) | 寒気の移流 | 6 | 42 | 5 | 平成18年豪雪 |
| 34 | 2010(平成22) 7.11～16 | 山がけ崩れ害 土石流害 浸水害 洪水害 強雨害 | 日本海低気圧 梅雨前線 暖気の移流 | 6 | 7 | 75 | 7.15豪雨 |
| 35 | 2011(平成23) 9.19～21 | 浸水害 山がけ崩れ害 強雨害 その他(雨) | 台風 停滞前線 | 3 | 4 | 214 | 台風第15号 |
| 36 | 2018(平成30) 6.28～7.8 | 山がけ崩れ害 強雨害 その他(風 害) 浸水害 | 台風 暖気移流 梅雨前線 | 1 | 248 | 72 | 平成30年7月豪雨 大雨特別警報発表 (7月7日12時50分) |
| 37 | 2020(令和2) 7.3～7.14 | 山がけ崩れ害 洪水害 その他(風 害) | 暖気移流 梅雨前線 | | 43 | 29 | 令和2年7月豪雨 大雨特別警報発表 (7月8日06時30分) |

※この資料は、岐阜地方気象台で取りまとめた災害報告(1945年～現在)の内、死者・行方不明者5名以上、住家半壊・全壊・流出が500棟以上、住家床上浸水100棟以上、特別警報発表のいずれかの事例を掲載しています。特別警報は2013(平成25)年8月30日に運用開始しました。

※酷暑による熱中症で負傷者や死者が最近多く発生していますが、統計が最近のものしかないため、掲載していません。