

ホーム > 各種データ・資料 > 災害をもたらした気象事例 > 災害をもたらした気象事例 (平成元年～本年)

災害をもたらした気象事例 (平成元年～本年)

気象庁が名称を定めた現象を含む事例には「※」を付加しています。名称については「顕著な災害を起こした自然現象の名称について」もご参照下さい。

資料の更新があった場合には、最新の資料のみを掲載しています。

☐ 災害をもたらした気象事例

- ☐ 平成元年～本年
- ☐ 昭和20～63年
- ☐ 長期緩慢災害

☐ リンク

- ☐ 竜巻等の突風データベース

災害をもたらした気象事例

平成31年/令和元年 (2019年)		
低気圧等による大雨 (速報)	10月24日 ～10月26日	千葉県と福島県で記録的な大雨。
令和元年東日本台風 (台風第19号) による大雨、暴風等 (速報) ※	10月10日 ～10月13日	記録的な大雨、暴風、高波、高潮。
前線による大雨 (速報)	8月26日 ～8月29日	九州北部地方を中心に記録的な大雨。
平成30年 (2018年)		
台風第24号による暴風・高潮等 (速報)	9月28日 ～10月1日	南西諸島及び西日本・東日本の太平洋側を中心に暴風。紀伊半島などで顕著な高潮。
台風第21号による暴風・高潮等 (速報)	9月3日～ 9月5日	西日本から北日本にかけて暴風。特に四国や近畿地方で顕著な高潮。
※平成30年7月豪雨 (前線及び台風第7号による大雨等)	6月28日 ～7月8日	西日本を中心に全国的に広い範囲で記録的な大雨。
強い冬型の気圧配置による大雪 (速報)	2月3日～ 2月8日	北陸地方の平野部を中心に日本海側で大雪。
南岸低気圧及び強い冬型の気圧配置による大雪・暴風雪等 (速報)	1月22日 ～1月27日	関東甲信地方や東北太平洋側の平野部で大雪。日本海側を中心に暴風雪。
平成29年 (2017年)		
台風第21号及び前線による大雨・暴風等 (速報)	10月21日 ～10月23日	西日本から東日本、東北地方の広い範囲で大雨。全国的に暴風。
台風第18号及び前線による大雨・暴風等 (速報)	9月13日 ～9月18日	南西諸島や西日本、北海道を中心に大雨や暴風となった。
梅雨前線及び台風第3号による大雨と暴風 (速報) ※平成29年7月九州北部豪雨 (7月5日～7月6日)	6月30日 ～7月10日	西日本から東日本を中心に大雨。5日から6日にかけて西日本で記録的な大雨。
平成28年 (2016年)		
台風第7号、第11号、第9号、第10号及び前線による大雨・暴風 (速報)	8月16日 ～8月31日	東日本から北日本を中心に大雨・暴風。北海道と岩手県で記録的な大雨。

梅雨前線による大雨 (速報)	6月19日 ～6月30日	西日本を中心に大雨。
平成27年 (2015年)		
台風第18号等による大雨 (速報) ※平成27年9月関東・東北豪雨 (9月9日～9月11日)	9月7日～ 9月11日	関東、東北で記録的な大雨。
梅雨前線および台風第9号、第11号、 第12号による大雨	6月2日～ 7月26日	九州南部、奄美地方を中心に大雨。
平成26年 (2014年)		
台風第18号による大雨と暴風 (速報)	10月4日 ～10月6日	東日本太平洋側を中心に大雨。沖縄・奄美と西日本・東日本の太平洋側を中心に暴風。
前線による大雨 (速報) ※平成26年8月豪雨 (7月30日～8月26日)	8月15日 ～8月20日	西日本から東日本の広い範囲で大雨。
台風第12号、第11号と前線による大雨と暴風 (速報) ※平成26年8月豪雨 (7月30日～8月26日)	7月30日 ～8月11日	四国を中心に広い範囲で大雨。
台風第8号および梅雨前線による大雨と暴風 (速報)	7月6日～ 7月11日	沖縄地方、九州南部・奄美地方で暴風・大雨。
発達した低気圧による大雪・暴風雪 (速報)	2月14日 ～2月19日	関東甲信、東北、北海道で大雪・暴風雪。
平成25年 (2013年)		
台風第26号による暴風・大雨 (速報)	10月14日 ～10月16日	西日本から北日本の広い範囲で暴風・大雨。
台風第18号による大雨 (速報)	9月15日 ～9月16日	四国地方から北海道の広い範囲で大雨。
8月23日から25日にかけての大雨	8月23日 ～8月25日	島根県で記録的な大雨。
大気不安定による大雨 (速報)	8月9日～ 8月10日	秋田県、岩手県を中心に記録的な大雨。
梅雨前線および大気不安定による大雨 (速報)	7月22日 ～8月1日	西日本から北日本の広い範囲で大雨。
平成24年 (2012年)		
台風第16号および大気不安定による大雨・暴風・高波・高潮 (速報)	9月15日 ～9月19日	沖縄地方から近畿地方太平洋側にかけて大雨・暴風。 沖縄地方、九州地方を中心に高波・高潮。
前線による大雨 (速報)	8月13日 ～8月14日	近畿中部を中心に大雨。
平成24年7月九州北部豪雨 ※	7月11日 ～7月14日	九州北部を中心に大雨。
低気圧による暴風・高波 (速報)	4月3日～ 4月5日	西日本から北日本にかけての広い範囲で、記録的な暴風。

平成23年 (2011年)		
台風第15号による暴風・大雨 (速報)	9月15日 ～9月22日	西日本から北日本にかけての広い範囲で、暴風や記録的な大雨。
台風第12号による大雨と暴風	8月30日 ～9月5日	紀伊半島を中心に記録的な大雨。
平成23年7月新潟・福島豪雨 ※	7月27日 ～7月30日	新潟県や福島県会津で記録的な大雨。
平成22年 (2010年)		
前線による大雨	10月18日 ～10月21日	奄美地方で大雨。
梅雨前線による大雨 (速報)	7月10日 ～7月16日	西日本から東日本にかけて大雨。
平成21年 (2009年)		
台風第18号による暴風・大雨 (速報)	10月6日 ～10月9日	沖縄地方から北海道の広い範囲で暴風・大雨。
熱帯低気圧・台風第9号による大雨	8月8日～ 8月11日	九州から東北地方の広い範囲で大雨。
平成21年7月中国・九州北部豪雨 ※	7月19日 ～7月26日	九州北部・中国・四国地方などで大雨。
平成20年 (2008年)		
平成20年8月末豪雨 ※	8月26日 ～8月31日	愛知県を中心に東海・関東・中国および東北地方などで記録的な大雨。
大気の状態不安定による大雨	8月4日～ 8月9日	関東甲信・東海・近畿・四国・九州地方を中心に大雨。
大気の状態不安定による大雨と突風	7月27日 ～7月29日	中国・近畿・北陸・東北地方を中心に大雨。東北から近畿地方の広い範囲で突風による被害が発生。
平成19年 (2007年)		
秋雨前線による大雨	9月15日 ～9月18日	岩手県、秋田県、青森県の各地で大雨。
台風第9号	9月5日～ 9月9日	東海から北海道にかけて大雨、暴風。
台風第4号と梅雨前線による大雨と暴風	7月1日～ 7月17日	沖縄から東南海部の太平洋側にかけての広い範囲で大雨。沖縄、西日本の太平洋側と伊豆諸島で暴風。
低気圧による暴風、高波、大雪	1月6日～ 1月9日	西日本から北日本の広い範囲で暴風や高波および大雪。
平成18年 (2006年)		
低気圧による暴風と大雨	10月4日 ～10月9日	近畿から北海道にかけて暴風や大雨。各地で海難事故や山岳遭難が発生。
台風第13号	9月15日 ～9月20日	沖縄・九州・中国地方で暴風、大雨。宮崎県では竜巻により死者が発生。

平成18年7月豪雨 ※	7月15日 ～7月24日	長野県、鹿児島県を中心に九州、山陰、近畿、北陸地方の広い範囲で大雨。
梅雨前線による大雨	6月21日 ～6月28日	熊本県を中心に西日本で大雨。
平成17年 (2005年)		
平成18年豪雪 ※	平成17年 12月～ 平成18年 3月	12月から1月上旬を中心に大雪、除雪中の事故等による甚大な被害。
台風第14号、前線	9月3日～ 9月8日	九州・四国・中国地方で長時間にわたる暴風雨、高波。 4日夜、東京都と埼玉県で局地的に1時間に100ミリを超える猛烈な雨。
台風第11号	8月24日 ～8月26日	関東地方南部と伊豆地方を中心に大雨。
梅雨前線による大雨	7月8日～ 7月10日	九州地方や東海地方で激しい雨。
梅雨前線による大雨	7月1日～ 7月6日	西日本と中部地方で記録的な大雨。
梅雨前線による大雨	6月28日	新潟県を中心に北陸地方で大雨。
平成16年 (2004年)		
台風第23号、前線	10月18日 ～10月21日	広い範囲で大雨。 土砂崩れや浸水等により甚大な被害。
台風第22号、前線	10月7日 ～10月9日	台風を中心付近では猛烈な雨や風。 静岡県石廊崎で最大瞬間風速67.6m/s。
台風第21号、秋雨前線	9月25日 ～9月30日	三重県では1時間に130mmを超える猛烈な雨。 尾鷲の日降水量740.5mm。
台風第18号	9月4日 ～9月8日	沖縄地方から北海道地方にかけて、各地で猛烈な風。 広島で最大瞬間風速60.2m/s、札幌で50.2m/s。
台風第16号	8月27日 ～8月31日	高松港、宇野港などで観測開始以来最も高い潮位を観測。 瀬戸内中心に高潮被害顕著。
台風第15号、前線	8月17日 ～8月20日	四国地方や九州地方などで非常に激しい雨。 日本海側の各地で、台風接近時を中心に暴風。
台風第10・11号	7月29日 ～8月6日	相次いで四国に上陸。 徳島県で、これまでの日本の記録を上回る日降水量1317mm。
平成16年7月福井豪雨 ※	7月17日 ～7月18日	福井県や岐阜県で大雨。 福井県美山では1日で平年の月降水量を上回る降水量。
平成16年7月新潟・福島豪雨 ※	7月12日 ～7月14日	新潟県中越地方や福島県会津地方で記録的な大雨。
台風第6号	6月18日	台風接近・通過時を中心に暴風。

	～6月22日	九州地方から東海地方にかけての太平洋側で300mmを超える大雨。
平成15年(2003年)		
台風第14号	9月10日～9月14日	猛烈な勢力で宮古島を通過。宮古島で最大瞬間風速74.1 m/s。
台風第10号	8月7日～8月10日	日本列島を縦断。全国で大雨、西日本で暴風。室戸岬で最大瞬間風速69.2m/s。
前線、低気圧	7月18日～7月21日	梅雨前線が日本海に停滞。九州北部で1時間50mmを超える非常に激しい雨。
平成14年(2002年)		
台風第21号	9月30日～10月3日	関東南部に上陸し、北日本を縦断。関東から北日本の太平洋側で暴風。静岡県石廊崎で最大瞬間風速53.0m/s。
台風第6号、梅雨前線	7月8日～7月12日	房総半島上陸。中部地方から東北地方で大雨、関東南部で暴風。岐阜県根尾村で日降水量495mm、八丈島で最大瞬間風速46.1m/s。
平成13年(2001年)		
台風第16号	9月6日～9月13日	沖縄近海で複雑な動き。久米島で最大瞬間風速50.8m/s、期間降水量967.5mmの記録的な大雨。
台風第15号	9月8日～9月12日	関東南部に上陸、東海から関東山沿いを中心に大雨。栃木県奥日光で期間降水量895mm。
前線、低気圧	9月2日～9月7日	九州南部から四国で1時間100mmを超える猛烈な雨。
台風第11号	8月20日～8月22日	紀伊半島南部に上陸、東日本を中心に大雨。三重県尾鷲で日降水量549mm、和歌山県潮岬で最大瞬間風速38.2m/s。
梅雨前線	7月11日～7月13日	梅雨前線が日本海に停滞。九州北部で1時間50mmを超える非常に激しい雨。
平成12年(2000年)		
停滞前線、台風第14・15・17号	9月8日～9月17日	東海地方で記録的な大雨、7万棟が浸水。名古屋市で日降水量428mm。
大気の状態不安定、台風第3号	7月3日～7月9日	伊豆諸島で暴風、関東から北海道の太平洋側で大雨。八丈島で最大瞬間風速49.3m/s。
平成11年(1999年)		
低気圧	10月27日～10月28日	低気圧が本州南岸で急速に発達。千葉県佐原市で1時間153mmの記録的な大雨。
台風第18号	9月21日～9月25日	熊本県に上陸。熊本県で顕著な高潮被害。南西諸島・九州・中国地方で猛烈な風、中部地方で大雨、愛知県で竜巻発生。
前線、台風第16号	9月14日～9月16日	九州南部に上陸後、四国から本州中部へ。岐阜県で長良川が氾濫。

熱帯低気圧	8月13日 ～8月16日	関東地方中心に大雨、神奈川県玄倉川で人的被害。
梅雨前線、低気圧	6月23日 ～7月3日	西日本で激しい雨。福岡市で地下街に浸水害、広島県で土砂災害。
平成10年 (1998年)		
前線、台風第10号	10月15日 ～10月18日	九州南部に上陸、西日本縦断。和歌山で最大瞬間風速53.8m/s。
前線	9月23日 ～9月25日	高知県で記録的な大雨。高知で1時間129.5mmの猛烈な雨。
台風第8・7号	9月20日 ～9月23日	台風第8号、第7号が2日連続して近畿地方に上陸。三重県上野で最大瞬間風速56.4m/s。
台風第5号	9月15日 ～9月17日	静岡県に上陸後、北日本を縦断。関東で暴風、東日本から北日本で大雨。千葉県銚子で最大瞬間風速45.7m/s、北海道広尾で日降水量346mm。
前線、台風第4号	8月26日 ～8月31日	栃木県北部から福島県にかけて記録的な大雨(平成10年8月末豪雨)。栃木県那須町で日降水量607mm。
梅雨前線	8月3日 ～8月7日	新潟県(下越、佐渡)で記録的な大雨(平成10年8月上旬豪雨)。新潟で日降水量265mm。
平成9年 (1997年)		
台風第19号	9月13日 ～9月17日	九州南部に上陸、九州南部や四国で暴風。西日本から中部地方の太平洋側で大雨。宮崎県えびの市で日降水量688mm。
前線、台風第11号	8月3日 ～8月13日	九州・四国地方や北海道などで大雨。長崎県平戸で期間降水量708mm。
台風第9号	7月24日 ～7月29日	四国東部に上陸、四国地方を横断、四国から東海地方にかけて暴風や大雨。室戸岬で最大瞬間風速52.2m/s、奈良県上北山村で日降水量734mm。
梅雨前線、低気圧	7月1日 ～7月17日	西日本から中部地方で大雨、鹿児島県出水市で土石流被害。熊本県旭志村で期間降水量1、495mm。
台風第8号	6月26日 ～6月29日	九州北部に上陸後、本州を縦断。九州北部・中国・四国地方で大雨。鳥取県鹿野町で日降水量311mm。
平成8年 (1996年)		
台風第17号	9月21日 ～9月23日	房総半島沖を北東進、関東南部や伊豆諸島で暴風雨。銚子で最大瞬間風速51.9m/s、東京都新島で期間降水量が391mm。
台風第12号	8月11日 ～8月15日	熊本県に上陸し、日本海を経て東北へ。南西諸島から西日本で猛烈な風、鹿児島で最大瞬間風速58.5m/s。
前線、大気の状態が不安定	7月3日 ～7月4日	熊本・宮崎県で短時間強雨。山形・宮城県で落雷。

平成7年(1995年)		
前線、台風第12号	9月16日 ～9月17日	伊豆諸島・千葉県で暴風雨。 三宅島で最大瞬間風速55.4m/s以上、千葉県勝浦で日降水量232mm。
前線、大気の状態が不安定	8月9日 ～8月11日	前線が日本海から本州南岸へ南下、山形・新潟・鹿児島県で大雨。 鹿児島で1時間104.5mm。
梅雨前線	6月30日 ～7月22日	信越地方を中心に甚大な被害。
平成6年(1994年)		
台風第26号	9月28日 ～9月30日	和歌山県南部に上陸し本州横断。紀伊半島で暴風雨。 三重県津で最大瞬間風速48.7m/s、奈良県上北山村で日降水量733mm。
寒冷低気圧	9月22日 ～9月24日	仙台市を中心に大雨、日降水量147mm。
大気の状態が不安定、寒冷前線	9月2日 ～9月8日	大阪府北部から兵庫県南東部で局地的大雨。 大阪府豊中市で1時間91mm。
平成5年(1993年)		
台風第13号	9月1日 ～9月5日	非常に強い勢力で九州南部に上陸。 種子島で最大瞬間風速59.1m/s、宮崎県日之影町で日降水量540mm。
梅雨前線、台風第7・11号 ※	7月31日 ～8月29日	九州南部を中心に甚大な被害。平成5年(1993年)8月豪雨(7/31-8/7)
台風第5・6号	7月26日 ～7月30日	台風第5号、第6号相次いで九州へ上陸。
梅雨前線、台風第4号	5月13日 ～7月25日	前線の活動が長期間活発、台風第4号四国に上陸。 九州南部で年間降水量に匹敵する大雨。
平成4年(1992年)		
台風第10号	8月6日 ～8月9日	熊本県に上陸後、中国地方を経て日本海へ。 温帯低気圧に変わり北日本でも大雨。
平成3年(1991年)		
前線、台風第17、18、19号	9月12日 ～9月28日	台風が相次いで日本に上陸・接近。台風第19号の暴風による死者多数。
梅雨前線	6月2日 ～8月8日	梅雨前線の活動が長期間活発、各地に被害。
平成2年(1990年)		
前線、台風第20号	9月26日 ～10月1日	台風が和歌山県に上陸。九州から関東の太平洋側で大雨。
前線、台風第19号	9月11日 ～9月20日	台風が和歌山県に上陸し、本州縦断。西日本で総降水量1,000ミリを超える。

梅雨前線	6月2日 ～7月22 日	九州地方を中心に大きな被害。
平成元年 (1989年)		
台風第22号、前線	9月17日 ～9月20 日	九州南部に上陸し、本州南岸を進む。太平洋側中心に大雨。
前線、低気圧	8月31日 ～9月16 日	日本付近に前線が停滞し、西日本から中部地方で大雨による浸水被害。
台風第17号	8月25日 ～8月29 日	四国・本州・北海道に上陸。
台風第11, 12, 13号	7月24日 ～8月7 日	3個の台風が相次いで上陸・接近。
梅雨前線、台風第6号	6月8日 ～7月18 日	梅雨前線により西日本から東日本で大雨、台風が九州縦断。

[このページのトップへ](#)

気象庁：〒100-8122東京都千代田区大手町1-3-4 代表電話：03-3212-8341

[気象庁ホームページについて](#)