

## 【4 災害に関する記録等】

### 高松市で記録された主な地震

No.	発生日年月日	地震名	規模(M)	震央地名	被害の概要、高松市の震度
1	1596年 9月5日 (文禄5年 [慶長1年] 閏7月13日) 子刻		7 1/2	34.65° N 135.6° E 深さ不明	高松では、山崩れ、地裂ける(?)とあります。
2	1707年 10月28日 (宝永4年 10月4日) 未刻	宝永地震	8.6	33.2° N 135.9° E 深さ不明 紀伊半島沖	高松藩領内では、死者28人、倒壊家屋929戸、丸亀城破損、五剣山の一峰が崩落しました。また余震は12月まで続きました。5～6尺(2m弱)の津波で相当の被害がありました。
3	1854年 12月24日 (嘉永7年 [安政1年] 11月5日) 申の中刻	安政南海地震	8.4	33.0° N 135.0° E 深さ不明 紀伊半島沖	高松藩領内では、死者5人、負傷者19人、倒壊家屋2,961戸、土蔵被害157戸、塩浜石垣崩れ3,769間、塩浜堤大破7,226間、川堤崩れ6,456間、せき崩れ491か所、池大破264か所、橋被害126か所。 津波の高さは、香西(高松市西部)で1尺余(30cm余)でありましたが、満潮と重なり志度浦と津田浦(共に県東部沿岸)で被害がありました。 高松城では、天守櫓の瓦・壁落ちの被害がありました。
4	1927年 (昭和2年) 3月7日 18時27分	北丹後地震	7.3	35° 38' N 134° 56' E 18km 京都府北部	香川県では、小被害がありました。
5	1946年 (昭和21年) 12月21日 4時19分	昭和南海地震	8.0	32° 56' N 135° 51' E 24km 和歌山県 南方沖	香川県では、死者52人、負傷者273人、家屋全壊608戸、半壊2,409戸、浸水505戸、道路損壊238か所、橋りょう破壊78か所。また堤防決壊・亀裂154か所による塩田等の浸水被害、地盤沈下による無形被害も多い。 高松市では、死者22人、負傷者31人、家屋全壊132戸、半壊1,131戸でありました。 震度5 高松市伏石町
6	1995年 (平成7年) 1月17日 5時46分	平成7年(1995年) 兵庫県南部地震	7.3	34° 36' N 135° 02' E 16km 大阪湾	香川県では、負傷者7人、屋根瓦の破損等建物被害3戸、県道崖崩れ1か所、水道管破裂等2か所の被害がありました。 高松市では、負傷者2人の被害がありました。 震度4 高松市伏石町
7	2000年 (平成12年) 10月6日 13時30分	平成12年(2000年) 鳥取県西部地震	7.3	35° 16' N 133° 21' E 9km 鳥取県西部	香川県では、負傷者2人、建物一部破損5棟の被害がありました。 高松市では、小被害がありました。 震度5弱 木田郡庵治町(旧)*、綾歌郡国分寺町(旧)* 震度4 高松市伏石町、木田郡牟礼町(旧)*、香川郡香川町(旧)* 震度3 香川郡塩江町(旧)*、香川郡香南町(旧)*

No.	発生年月日	地震名	規模(M)	震央地名	被害の概要、高松市の震度
8	2001年 (平成13年) 3月24日 15時27分	平成13年(2001年) 芸予地震	6.7	34° 08' N 132° 42' E 46km 安芸灘	香川県では、人的被害はなく、建物一部破損10棟の被害がありました。 高松市では、小被害がありました。 震度4 高松市伏石町、綾歌郡国分寺町(旧)* 木田郡牟礼町(旧)*、香川郡香川町(旧)*、 香川郡塩江町(旧)*、香川郡香南町(旧)* 震度3 木田郡庵治町(旧)*
9	2007年 (平成19年) 4月26日 9時2分		5.3	33° 53' N 133° 35' E 39km 愛媛県東予	香川県では、公共施設や学校の建物の壁にひび割れが生じるなどの被害がありました。 高松市では、軽微な被害がありました。 震度4 高松市国分寺町*、高松市香川町*、 高松市塩江町* 震度3 高松市伏石町、高松市番町*、 高松市牟礼町*、高松市庵治町*、 高松市香南町*
10	2011年 (平成23年) 7月5日 19時18分		5.5	33° 59' N 135° 14' E 7km 和歌山県北部	震度4 高松市牟礼町* 震度3 高松市伏石町、高松市扇町*、 高松市香川町*、高松市香南町*、 高松市庵治町*、高松市国分寺町*
11	2013年 (平成25年) 4月13日 5時33分		6.3	34° 25' N 134° 50' E 15km 淡路島付近	香川県では、人的被害、物的被害のいずれもありませんでした。 震度4 高松市国分寺町* 震度3 高松市伏石町、高松市扇町*、 高松市番町*、高松市香川町*、 高松市庵治町*、高松市香南町*、 高松市牟礼町*
12	2014年 (平成26年) 3月14日 2時6分		6.2	33° 42' N 131° 53' E 78km 伊予灘	震度4 高松市扇町*、高松市香川町*、 高松市国分寺町* 震度3 高松市伏石町、高松市番町*、 高松市塩江町*、高松市庵治町*、 高松市香南町*、高松市牟礼町*
13	2016年 (平成28年) 10月21日 14時7分		6.6	35° 23' N 133° 51' E 11km 鳥取県中部	震度4 高松市国分寺町* 震度3 高松市伏石町、高松市扇町*、 高松市香川町*、高松市庵治町*、 高松市香南町*、高松市牟礼町*

- 注) 1 高松地方気象台の調査によります。(参考文献:「新編日本被害地震総覧」東京大学出版会)  
2 震度観測点名称のうち\*があるものは、気象庁以外の観測点情報です。  
3 兵庫県南部地震、鳥取県西部地震、芸予地震の香川県の被害概要は、総務省消防庁によります。

## 主 な 風 水 害

年 月 日	被害の種類	原因	高松地方気象台における観測値	被害状況
昭和29年9月12日 ～14日  * 災害救助法適用	風水害 高潮	台風第12号	最大風速 ESE 21.9m/s 最大瞬間風速 ESE 26.1m/s 最低気圧 980.1hPa 総降水量 44.1mm 日降水量の最大 27.7mm 1時間最大 6.0mm	市北西部に家屋の浸水被害続出
昭和29年9月24日 ～26日  * 災害救助法適用	風水害 高潮	台風第15号 (洞爺丸台風)	最大風速 SW 24.4m/s 最大瞬間風速 SSE 33.0m/s 最低気圧 974.8hPa 総降水量 55.3mm 日降水量の最大 49.8mm 1時間最大 15.9mm	沿岸部の西浜町、朝日町方面に被害集中
昭和30年5月11日  * 災害救助法適用	霧害	濃霧	(概況) 女木島沖で濃霧により、宇高連絡船紫雲丸と国鉄貨車航送船第三宇高丸が衝突、紫雲丸は沈没しました。	乗客166名、乗組員2名が死亡・行方不明
昭和36年9月14日 ～16日	風水害 高潮	台風第18号 (第2室戸台風)	最大風速 NNW 22.5m/s 最大瞬間風速 ENE 38.5m/s 最低気圧 960.3hPa 総降水量 161.7mm 日降水量の最大 75.8mm 1時間最大 29.2mm	市北西部に家屋の浸水被害続出
昭和38年8月8日 ～11日	風水害	台風第9号	最大風速 ESE 14.5m/s 最大瞬間風速 E 24.4m/s 最低気圧 995.8hPa 総降水量 74.9mm 日降水量の最大 35.1mm 1時間最大 14.6mm	女木島護岸損壊 2ヶ所
昭和39年9月24日 ～25日	風水害	台風第20号	最大風速 SW 23.3m/s 最大瞬間風速 WSW 33.2m/s 最低気圧 974.4hPa 総降水量 95.5mm 日降水量の最大 60.0mm 1時間最大 17.5mm	負傷者(重傷) 2人 住家 全壊 1戸 半壊 2戸 床下浸水 約40戸 橋りょう流失 1件 街路樹倒伏 130本
昭和40年9月9日 ～10日	風水害	台風第23号	最大風速 NE 23.2m/s 最大瞬間風速 NE 39.5m/s 最低気圧 959.9hPa 総降水量 182.3mm 日降水量の最大 150.3mm 1時間最大 38.0mm	負傷者 9人 住家 全壊 16戸 半壊 11戸 一部損壊 157戸 床上浸水 164戸 床下浸水 5,624戸 田畑冠水 5ha 街路樹 183本

年 月 日	被害の種類	原因	高松地方気象台における観測値	被害状況
昭和40年9月13日 ～17日	風水害	台風第24号	最大風速 NW 10.7m/s 最大瞬間風速 NW 14.3m/s 最低気圧 991.0hPa 総降水量 407.7mm 日降水量の最大 132.5mm 1時間最大 22.0mm	負傷者 2人 住家 半壊 3戸 一部損壊 210戸 床上浸水 182戸 床下浸水 7,220戸 田畑冠水 200ha 崖崩れ 25か所 地滑り 3か所
昭和43年2月15日	雪害	大雪	積雪 14cm	アーケード倒壊 兵庫町、片原町西部、 片原町東部
昭和43年7月27日 ～28日	風水害	台風第4号	最大風速 ENE 15.8m/s 最大瞬間風速 ENE 26.6m/s 最低気圧 985.6hPa 総降水量 76.5mm 日降水量の最大 69.5mm 1時間最大 14.0mm	床下浸水 90戸 街路樹 130本
昭和44年8月22日 ～23日	風水害	台風第9号	最大風速 NE 15.0m/s 最大瞬間風速 ENE 24.2m/s 最低気圧 988.3hPa 総降水量 62.0mm 日降水量の最大 35.0mm 1時間最大 20.0mm	街路樹 60本
昭和45年6月14日 ～16日	水害	大雨	総降水量 82.0mm 日降水量の最大 35.5mm 1時間最大 16.0mm	地滑り 1か所
昭和45年8月20日 ～21日	風水害	台風第10号	最大風速 ESE 20.3m/s 最大瞬間風速 E 33.9m/s 最低気圧 990.1hPa 総降水量 86.5mm 日降水量の最大 84.0mm 1時間最大 33.0mm	
昭和47年9月13日 ～17日	風水害	台風第20号	最大風速 WNW 11.8m/s 最大瞬間風速 WNW 21.0m/s 最低気圧 992.5hPa 総降水量 251.0mm 日降水量の最大 192.0mm 1時間最大 34.0mm	死者 2人 床上浸水 1,072戸
昭和51年9月8日 ～13日  * 災害救助法適用	風水害	台風第17号	最大風速 ESE 9.2m/s 最大瞬間風速 WSW 16.1m/s 最低気圧 994.9hPa 総降水量 523.5mm 日降水量の最大 167.0mm 1時間最大 28.0mm	負傷者（軽傷） 5人 住家 全壊 1戸 半壊 4戸 床上浸水 507戸 床下浸水 4,647戸 り災者 1,683人 り災世帯 512世帯 崖崩れ 1か所 田畑冠水 400ha

年 月 日	被害の種類	原因	高松地方気象台における観測値		被害状況	
昭和57年9月23日 ～25日	風水害	台風第19号	最大風速	ENE 14.7m/s	住家 全壊	1戸
			最大瞬間風速	ENE 27.0m/s	床上浸水	16戸
			最低気圧	989.8hPa	床下浸水	163戸
			総降水量	159.0mm	崖崩れ	2ヶ所
			日降水量の最大	71.5mm		
			1時間最大	30.5mm		
昭和58年9月25日 ～28日	風水害	台風第10号	最大風速	WNW 7.1m/s	床上浸水	16戸
			最大瞬間風速	WNW 14.2m/s	床下浸水	163戸
			最低気圧	993.0hPa	田畑冠水	140ha
			総降水量	256.5mm	崖崩れ	1か所
			日降水量の最大	137.0mm		
			1時間最大	26.5mm		
昭和62年10月15日 ～17日  * 災害救助法適用	風水害	台風第19号	最大風速	NE 15.1m/s	死者	2人
			最大瞬間風速	NE 35.3m/s	負傷者(軽傷)	8人
			最低気圧	979.8hPa	住家 半壊	1戸
			総降水量	229.0mm	一部半壊	8戸
			日降水量の最大	158.0mm	床上浸水	1,790戸
			1時間最大	35.0mm	床下浸水	6,860戸
					り災者	26,510人
					り災世帯	8,659世帯
					田畑冠水	275ha
					街路樹	18本
平成2年9月17日 ～20日	風水害	台風第19号	最大風速	N 14.3m/s	床下浸水	186戸
			最大瞬間風速	NNW 27.6m/s	土砂崩れ	7か所
			最低気圧	986.4hPa	崖崩れ	3か所
			総降水量	334.0mm		
			日降水量の最大	165.5mm		
			1時間最大	20.0mm		
平成3年9月26日 ～28日	風害 高潮	台風第19号	最大風速	SW 15.7m/s	床下浸水	183戸
			最大瞬間風速	WSW 30.4m/s		
			最低気圧	984.9hPa		
			総降水量	17.5mm		
			日降水量の最大	12.5mm		
			1時間最大	6.0mm		
平成4年8月8日 ～9日	風害 高潮	台風第10号	最大風速	ESE 11.9m/s	床下浸水	31戸
			最大瞬間風速	WSW 21.2m/s		
			最低海面気圧	989.6hPa		
			総降水量	31.0mm		
			日降水量の最大	31.0mm		
			1時間最大	8.5mm		
平成5年9月2日 ～4日	風水害	台風第13号	最大風速	ESE 11.9m/s	床下浸水	4戸
			最大瞬間風速	E 24.6m/s	り災者	28人
			最低海面気圧	979.5hPa	り災世帯	6世帯
			総降水量	71.5mm		
			日降水量の最大	51.0mm		
			1時間最大	40.5mm		

年 月 日	被害の種類	原因	高松地方気象台における観測値		被害状況	
平成8年8月14日 ～15日	風害 高潮	台風第12号	最大風速	WSW 13.8m/s	負傷者(軽傷)	1人
			最大瞬間風速	WSW 28.4m/s	床上浸水	1戸
			最低海面気圧	981.5hPa	床下浸水	115戸
			総降水量	25.5mm		
			日降水量の最大	25.5mm		
			1時間最大	17.0mm		
平成9年7月12日 ～13日	水害	大雨(梅雨前線)	総降水量	96.0mm	床下浸水	56戸
			日降水量の最大	71.5mm	り災世帯	56世帯
			1時間最大	38.5mm	り災者	147人
平成9年7月26日 ～28日	風水害	台風第9号	最大風速	NE 13.5m/s	住家 半壊	1戸
			最大瞬間風速	NE 28.8m/s	り災世帯	3世帯
			最低海面気圧	981.4hPa	り災者	4人
			総降水量	97.5mm	道路冠水	1か所
			日降水量の最大	85.0mm	潜水橋流失	1か所
			1時間最大	18.0mm	倒木	28本
平成9年9月16日 ～17日	風水害 高潮	台風第19号	最大風速	E 11.4m/s	人的被害負傷	1人
			最大瞬間風速	E 25.1m/s	停電	220戸
			最低海面気圧	996.7hPa	床下浸水	15戸
			総降水量	52.5mm	り災世帯	1世帯
			日降水量の最大	51.5mm	り災者	1人
			1時間最大	15.5mm	道路冠水	1か所
平成10年9月22日	風水害	台風第7号	最大風速	NW 11.3m/s	床上浸水	256戸
			最大瞬間風速	NW 23.0m/s	床下浸水	1,039戸
			最低海面気圧	994.4hPa	り災世帯	256世帯
			総降水量	188.5mm	り災者	650人
			日降水量の最大	188.5mm	道路冠水	29か所
			1時間最大	68.5mm	道路損壊	5か所
					橋りょう沈下	1
					か所	
					倒木	5本
					土砂崩れ	1か所
					田畑流失埋没	66か所
					農業用施設被害	34か所
					道路冠水	1か所
					潜水橋流失	1か所
平成10年10月16日 ～18日	風水害 高潮	台風第10号	最大風速	WSW 10.4m/s	潜水橋冠水	2か所
			最大瞬間風速	WSW 19.4m/s	土砂崩れ	1か所
			最低海面気圧	978.7hPa		
			総降水量	127.5mm		
			日降水量の最大	85.0mm		
			1時間最大	15.0mm		
平成11年6月24日 ～30日	水害	大雨(梅雨前線)	総降水量	203.5mm	潜水橋冠水	2か所
			日降水量の最大	61.0mm	土砂崩れ	1か所
			1時間最大	13.0mm		

年 月 日	被害の種類	原因	高松地方気象台における観測値		被害状況
平成11年9月14日 ～15日	風水害	台風第16号	最大風速	NNW 10.5m/s	床上浸水 3戸
			最大瞬間風速	NW 22.9m/s	床下浸水 95戸
			最低海面気圧	993.8hPa	道路冠水 15か所
			総降水量	78.0mm	土砂崩れ 1か所
			日降水量の最大	72.5mm	
			1時間最大	32.5mm	
平成15年8月8日 ～9日	風水害 高潮	台風第10号	最大風速	NE 13.6m/s	住家 一部破損 2戸
			最大瞬間風速	E 27.9m/s	床下浸水 1戸
			最低海面気圧	972.3hPa	
			総降水量	143.0mm	
			日降水量の最大	110.0mm	
			1時間最大	17.5mm	
平成16年6月21日	風水害	台風第6号	最大風速	E 15.0m/s	負傷者(重傷) 1人
			最大瞬間風速	E 28.4m/s	(軽症) 1人
			最低海面気圧	977.3hPa	住家 一部破損 3戸
			総降水量	22.0mm	床下浸水 1戸
			日降水量の最大	22.0mm	停電 1,664戸
			1時間最大	5.5mm	
平成16年7月31日 ～8月1日	風水害 高潮	台風第10号	最大風速	E 11.9m/s	床下浸水 38戸
			最大瞬間風速	ENE 24.7m/s	
			最低海面気圧	998.1hPa	
			総降水量	84.0mm	
			日降水量の最大	46.5mm	
			1時間最大	11.5mm	
平成16年8月30日 ～31日	風水害 高潮	台風第16号	最大風速	WSW 15.5m/s	死者 2人
			最大瞬間風速	SW 30.7m/s	床上浸水 3,810戸
			最低海面気圧	978.1hPa	床下浸水 11,751戸
			総降水量	47.5mm	り災者 8,890人
			日降水量の最大	47.5mm	り災世帯 3,810世帯
			1時間最大	10.0mm	停電 797戸
			最高潮位(T. P)	246cm	火災 建物 6件
					車両 24件
					浸水面積 980ha
旧牟礼町					床上浸水 86戸
					床下浸水 143戸
旧庵治町					床上浸水 114戸
					床下浸水 191戸
平成16年9月7日	風害 高潮	台風第18号	最大風速	ESE 11.8m/s	負傷者(軽症) 1人
			最大瞬間風速	ESE 20.8m/s	床下浸水 293戸
			最低海面気圧	983.7hPa	道路損壊 1か所
			総降水量	3.5mm	
			日降水量の最大	3.5mm	
			1時間最大	2.0mm	
平成16年9月29日	風水害	台風第21号	最大風速	NNW 12.5m/s	住家 一部破損 1戸
			最大瞬間風速	NNW 28.4m/s	床下浸水 26戸
			最低海面気圧	993.0hPa	
			総降水量	127.5mm	
			日降水量の最大	127.5mm	
			1時間最大	43.5mm	

年 月 日	被害の種類	原因	高松地方気象台における観測値		被害状況	
平成16年10月19日 ～20日 ※災害救助法適用	風水害 高潮	台風第23号	最大風速	NNE 11.5m/s	死者	1人
			最大瞬間風速	NNE 26.9m/s	住家 全壊	4戸
			最低海面気圧	977.2hPa	半壊	11戸
			総降水量	285.0mm	床上浸水	1,352戸
			日降水量の最大	210.5mm	床下浸水	4,313戸
			1時間最大	42.5mm	り災者	3,702人
					り災世帯	1,367世帯
					道路損壊	134か所
					崖崩れ	67か所
旧牟礼町					床上浸水	21戸
					床下浸水	78戸
旧庵治町					床上浸水	1戸
					床下浸水	20戸
旧塩江町					住家 半壊	4戸
					一部破損	9戸
					床上浸水	3戸
					床下浸水	51戸
旧香川町					死者	2人
					住家 半壊	1戸
					一部破損	10戸
					床上浸水	14戸
					床下浸水	123戸
旧香南町					床上浸水	6戸
					床下浸水	55戸
旧国分寺町					負傷者（軽症）	3人
					住家 一部破損	5戸
					床上浸水	355戸
					床下浸水	583戸
平成17年7月1日 ～3日	水害	大雨（梅雨 前線）	総降水量	148.0mm	土砂崩れ	3か所
			日降水量の最大	95.0mm	床下浸水	7戸
			1時間最大	28.0mm		
平成17年9月4日 ～7日	風水害 高潮	台風第14号	最大風速	ESE 12.3m/s	負傷者（重症）	1人
			最大瞬間風速	SE 23.0m/s	非住家 全壊	1戸
			最低海面気圧	988.0hPa	床下浸水	16戸
			総降水量	129.5mm		
			日降水量の最大	57.5mm		
			1時間最大	17.5mm		
平成18年8月23日	水害	大雨	総降水量	58.0mm	床下浸水	22戸
			日降水量の最大	58.0mm		
			1時間最大	54.5mm		
平成20年8月29日	水害	大雨	総降水量	8.5mm	床下浸水	1戸
			日降水量の最大	8.5mm	道路冠水	4か所
			1時間最大	5.0mm		
平成21年8月9日 ～10日	風水害	台風第9号	最大風速	ENE 5.8m/s	床下浸水	5戸
			最大瞬間風速	NE 10.8m/s	道路通行止め	9か所
			最低海面気圧	1003.8hPa		
			総降水量	133.5mm		
			日降水量の最大	103.0mm		
			1時間最大	17.5mm		



年 月 日	被害の種類	原因	高松地方気象台における観測値		被害状況
平成23年5月29日 ～30日	風水害	台風第2号	最大風速	WSW 10.3m/s	床上浸水 1戸
			最大瞬間風速	WSW 18.5m/s	床下浸水 1戸
			最低海面気圧	995.0hPa	土砂崩れ 1か所
			総降水量	136.5mm	道路通行止め 20か所
			日降水量の最大	131.0mm	
			1時間最大	13.0mm	
平成23年7月19日 ～20日	風水害	台風第6号	最大風速	E 13.3m/s	負傷者(軽症) 7人
			最大瞬間風速	NE 24.1m/s	非住家被害 1戸
			最低海面気圧	979.4hPa	
			総降水量	68.5mm	
			日降水量の最大	59.5mm	
			1時間最大	8.0mm	
平成23年9月2日 ～3日	風水害	台風第12号	最大風速	NE 11.7m/s	負傷者(軽症) 2人
			最大瞬間風速	NE 24.5m/s	床上浸水 5戸
			最低海面気圧	984.4hPa	床下浸水 30戸
			総降水量	179.0mm	非住家被害 1戸
			日降水量の最大	94.5mm	土砂崩れ 1か所
			1時間最大	15.5mm	道路損壊 4か所
					道路通行止め 31か所
平成23年9月20日 ～21日	風水害	台風第15号	最大風速	W 7.4m/s	床下浸水 2戸
			最大瞬間風速	W 15.0m/s	非住家被害 2戸
			最低海面気圧	992.8hPa	土砂崩れ 1か所
			総降水量	157.5mm	道路通行止め 18か所
			日降水量の最大	91.5mm	
			1時間最大	22.0mm	
平成26年8月9日 ～10日	風水害	台風第11号	最大風速	E 13.7m/s	
			最大瞬間風速	E 24.6m/s	
			最低海面気圧	974.7hPa	
			総降水量	168.0mm	
			日降水量の最大	90.5mm	
			1時間最大	18.0mm	
平成26年10月13日	風水害	台風第19号	最大風速	ENE 12.1m/s	
			最大瞬間風速	E 21.2m/s	
			最低海面気圧	983.7Pa	
			総降水量	58.5mm	
			日降水量の最大	58.5mm	
			1時間最大	12.5mm	
平成27年7月16日 ～17日	風水害	台風第11号	最大風速	ENE 15.6m/s	
			最大瞬間風速	NE 27.9m/s	
			最低海面気圧	980.9Pa	
			総降水量	137.5mm	
			日降水量の最大	79.5mm	
			1時間最大	26.5mm	
平成28年6月23日	水害	大雨	総降水量	65.0mm	女木地区床下浸水 60戸
			日降水量の最大	65.0mm	
			1時間最大	25.5mm	
平成28年9月20日	風水害	台風第16号	最大風速	NNE 7.7m/s	
			最大瞬間風速	NE 15.5m/s	
			最低海面気圧	997.7hPa	
			総降水量	100.5mm	
			日降水量の最大	100.5mm	
			1時間最大	34.5mm	

年 月 日	被害の種類	原因	高松地方気象台における観測値	被害状況
平成29年8月7日	風水害	台風第5号	最大風速 E 10.7m/s 最大瞬間風速 E 19.8m/s 最低海面気圧 987.0hPa 総降水量 150.0mm 日降水量の最大 150.0mm 1時間最大 33.0mm	
平成29年9月17日	風水害	台風第18号	最大風速 NW 12.3m/s 最大瞬間風速 NW 21.3m/s 最低海面気圧 977.7hPa 総降水量 162.5mm 日降水量の最大 162.5mm 1時間最大 55.0mm	床下浸水 17戸 道路通行止め 20か所
平成29年10月21日 ～23日	風水害	台風第21号	最大風速 NW 9.7m/s 最大瞬間風速 NNW 17.0m/s 最低海面気圧 991.5hPa 総降水量 171.0mm 日降水量の最大 126.0mm 1時間最大 10.5mm	道路通行止め 21か所
平成30年7月5日 ～8日	風水害	大雨(梅雨前線) 平成30年7月豪雨	最大風速 NNW 4.5m/s 最大瞬間風速 NW 7.3m/s 最低海面気圧 1002.7hPa 総降水量 287.0mm 日降水量の最大 103.5mm 1時間最大 16.5mm	負傷者(軽症) 1人 住家 一部破損 2戸
平成30年8月23日 ～24日	風水害	台風第20号	最大風速 NE 10.7m/s 最大瞬間風速 NE 21.8m/s 最低海面気圧 987.6hPa 総降水量 54.5mm 日降水量の最大 50.5mm 1時間最大 20.0mm	
平成30年9月4日	風水害	台風第21号	最大風速 N 12.4m/s 最大瞬間風速 W 21.4m/s 最低海面気圧 975.5hPa 総降水量 87.0mm 日降水量の最大 87.0mm 1時間最大 23.5mm	負傷者(重傷) 1人 道路通行止め 8か所
平成30年9月30日	風水害	台風第24号	最大風速 ENE 11.5m/s 最大瞬間風速 N 21.6m/s 最低海面気圧 977.9hPa 総降水量 171.0mm 日降水量の最大 171.0mm 1時間最大 35.5mm	床上浸水 5戸 床下浸水 16戸 道路通行止め 17か所