

# 今後の気象シナリオ（10月11日11時現在 京都地方気象台発表）

* 数値は地域内の最大予想値 (雨は1時間最大降水)		11日					12日								13日			
		9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	0-3時	3-6時	6-9時	9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	0-6時	6-12時	12-18時	18-24時
		昼前	昼過ぎ	夕方	夜の はじめ頃	夜遅く	未明	明け方	朝	昼前	昼過ぎ	夕方	夜の はじめ頃	夜遅く				
台風最接近																		
京都府北部	大雨(浸水) (ミリ)							20	20	30	40	50	50	40				
	大雨(土砂)										注	警	警	警				
	洪水										注	警	警	警				
	雷						竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻				
	暴風 (メートル)	陸上			12 ↓	12 ↓	12 ↓	12 ↓	15 ↓	15 ↓	20 ↓	20 ↓	20 ↓	20 ↓				
					15 ↓	15 ↓	15 ↓	15 ↓	18 ↓	20 ↓	25 ↓	25 ↓	25 ↓	25 ↓				
	波浪 (メートル)					2	2	3	3	4	5	6	6	6				
京都府南部	高潮 (メートル)									0.8	0.8	0.8	0.8	0.8				
	大雨(浸水) (ミリ)							20	20	30	40	50	50	40				
	大雨(土砂)										注	警	警	警				
	洪水										注	警	警	警				
	雷						竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻				
	暴風 (メートル)				12 ↓	12 ↓	12 ↓	12 ↓	12 ↓	15 ↓	20 ↓	20 ↓	20 ↓	20 ↓				

■ 警報級 ■ 注意報級

< 気象概況 > 大型で非常に強い台風第19号は、日本の南を北北西へ進み、次第に進路を北東に変えて、非常に強い勢力を保ったまま、12日昼過ぎから夕方にかけて、京都府に最も接近する見込み。

< 暴風、高波 > 台風の接近に伴い、11日夜のはじめ頃から北よりの風が強まり、12日昼過ぎから夜遅くにかけては非常に強い風が吹く見込み。12日は次第に波が高まり、夕方からは大しけとなる見込み。

< 大雨 > 台風周辺や台風の流れ込む暖かく湿った空気の影響で、12日未明から夜遅くにかけて、大気の状態が非常に不安定となり、局地的に雷雲が発達する見込み。台風が最接近する夕方から夜のはじめ頃は、非常に激しい雨が降る見込み。

- ・ 12日に予想される1時間降水量（多い所） 北部：50ミリ 南部：50ミリ
- ・ 24時間降水量（11日12時～12日12時） 北部：60ミリ 南部：80ミリ
- ・ 24時間降水量（12日12時～13日12時） 北部：200～300ミリ 南部：200～300ミリ

総雨量が多くなる場所は、北風により湿潤気塊の影響を受ける福井県、滋賀県、京都府の府県境（南丹・京丹波）を想定している。

< 高潮 > 北部の海岸や河口付近の低い土地では、12日昼前から13日にかけて高潮による浸水や冠水のおそれ。

< 警戒事項 > 暴風、高波、浸水害、土砂災害、河川の増水や氾濫に警戒。

< 注意事項 > 高潮、落雷や竜巻等の激しい突風に注意。