

通年番号	期日・期間	災害発生日	気象現象名	気象災害名	発生地域名	総観気象の状況
2 (災害報告)	2021年 7月2日～7月3日	2021年7月3日	大雨 強雨	浸水害 山がけ崩れ害 強雨害 その他（雨害）	局部地域 京都南部	梅雨前線

気象観測値				被害状況			
観測項目	観測値	起時・期間	観測地点			人	箇所
期間降水量・平年比	141.0mm (716%)	7月2日～7月3日	京都	死者・行方不明者		0	0
最大日降水量	113.5mm	7月3日	京都	負傷者		0	0
最大1時間降水量	64.5mm	7月3日 2時4分まで	京都	被災者		0	0
最大10分間降水量	17.0mm	7月3日 1時28分まで	京都	住家	全壊・全焼・流失	0	0
					半壊・半焼・一部破損	1	1
					床上浸水	3	3
					床下浸水	5	5
				耕地	流失・埋没	0	0
					冠水	0	0
				農業被害		0	0
				水産業被害		0	0
				林業被害		0	0
				交通	陸上	0	0
					海上	0	0
					航空	0	0
				電力・水道被害		0	0
				被害資料の入手先		京都府、京都市、京都新聞ホームページ、KBS京都ホームページ	
				報告刊行物		令和3年6月30日から7月5日にかけての梅雨前線による大雨について	

備考・その他	気象及び災害の概況
<p>【官署の対応】</p> <p>《警報・注意報》（京都市についてのみ）</p> <p>7月2日23時43分 大雨、洪水注意報発表、雷注意報継続</p> <p>7月3日00時34分 大雨（浸水）警報発表、雷、洪水注意報継続</p> <p>7月3日01時01分 洪水警報発表、大雨（浸水）警報継続、雷注意報継続</p> <p>7月3日01時45分 大雨（土砂）警報発表、大雨（浸水）、洪水警報継続、雷注意報継続</p> <p>7月3日05時49分 大雨（土砂）警報継続、大雨（浸水）、洪水警報解除、洪水注意報発表、雷注意報継続</p> <p>7月3日07時38分 大雨（土砂）警報継続、雷注意報継続、洪水注意報解除</p> <p>7月3日10時26分 大雨（土砂）警報解除、大雨注意報発表、雷注意報継続</p> <p>7月5日10時03分 大雨注意報解除、雷注意報継続</p> <p>《府県気象情報》</p>	<p>【気象概況】</p> <p>梅雨前線が西日本から東日本にのび、前線に向かって南から暖かく湿った空気が流れ込んだため、前線の活動が活</p> <p>【災害概況】（7月8日08時00分現在）</p> <p>[人的被害] なし</p> <p>[住家被害（全て京都市）] 一部損壊1棟、床上浸水3棟、床下浸水5棟、床下土砂堆積1棟</p> <p>[非住家被害（京都市）] 床上浸水1棟</p> <p>[土砂崩れ] 京都市左京区の国道367号線八瀬近衛町～八瀬野瀬町及び左京区八瀬秋元町と府道下鴨大津線（北白</p> <p>[道路被害] 府道下鴨大津線（左京区北白川仕伏町～左京区北白川重）石町（県境）で基準雨量超過による通行規</p> <p>[農業被害] 京都市左京区でトマト畑冠水1件、農地への土砂流入1件。</p> <p>[電力被害（停電）] 京都市中京区で約1083戸、停電が発生した。</p> <p>[その他] 御室川左岸（太子道橋上がる約30m）において護岸背面吸出による管理用通路陥没、山科区西野山岩ケ</p>

7月3日03時50分 大雨に関する京都府気象情報 第1号  
7月3日06時39分 大雨に関する京都府気象情報 第2号  
7月3日16時38分 大雨に関する京都府気象情報 第3号  
7月4日06時03分 大雨に関する京都府気象情報 第4号  
7月4日16時23分 大雨に関する京都府気象情報 第5号  
7月5日05時37分 大雨に関する京都府気象情報 第6号  
7月5日11時08分 大雨に関する京都府気象情報 第7号 (終了情報)

《土砂災害警戒情報》

7月3日02時20分 京都府土砂災害警戒情報 第1号  
7月3日05時05分 京都府土砂災害警戒情報 第2号 (解除)

《京都府TV会議システムによる状況説明》

7月2日16時30分、7月3日10時30分

《福知山河川国道事務所へ気象シナリオ提供》

7月2日～3日の各日10時と16時に提供