

京都市多機関連携型タイムライン大項目

ラベル	発行判断基準	時間の目安	気象情報	河川水位情報	現象・インフラへの影響	1	2	3	4
						京都地方気象台	近畿地方整備局 京都河川事務所	京都市危機管理部 災害対策課	京都市建設交通部 砂防課
レベル0 (3日前警報)	3日前	-72h 早期注意情報（警報級の可能性）【目安：3日後に影響】 3日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ			早期注意情報（警報級の可能性）【目安：3日後に影響】	災害対策本部等の設置準備	台風に備えた事前準備	市町村向け台風説明会兼府幹部職員会議	待機体制の確認
						台風情報等の発信	情報の収集	災害対策本部等の設置準備	情報の収集
						早期注意情報等の発信	風水害対策部の設置準備	リエゾン派遣の受入	
							ホットラインの構築	情報の収集	
レベル0 (2日前警報)	2日前	-48h 早期注意情報（警報級の可能性）【目安：2日後に影響】 2日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ			早期注意情報（警報級の可能性）【目安：2日後に影響】	台風情報等の発信	台風に備えた事前準備	情報の収集	情報の収集
						早期注意情報等の発信	情報の収集		
						情報の収集	風水害対策部の設置準備		
						台風説明会の開催	情報の発信（注意喚起）		
レベル1 注意報・警報発令	-18h ～ -15h	大雨注意報・大雨警報の発表	水防団待機水位の超過 水防警報（待機・準備）	内水氾濫発生の見込み	体制の確立 早期注意情報等の発信 情報の収集 「注意体制」必要に応じて災害対策連絡会議を設置	風水害対策部の設置【注意体制の発令（風雨に関する注意報もしくは警報の発表下で、大雨が予想される場合）】	体制の確立	情報の収集	
						情報の収集	体制の強化	基本配備での待機（大雨注意報・洪水注意報発表）	
						パトロールの実施（必要に応じて）	関係機関への応援要請準備	2号配備での待機（大雨警報・洪水警報発表、かつ台風接近の場合）	
						交通規制（内水）の準備	リエゾン派遣の受入		
						注意報・警報などの発信	情報の収集		
レベル2 氾濫注意水位の到達	-7h ～ -5h	キキクル（危険度分布）注意 氾濫注意水位の到達 洪水予報（氾濫注意情報の発表） 水防警報（出動）		内水氾濫の発生	注意報・警報などの発信 洪水警報の危険度分布（注意） 情報の収集 パトロールの実施 交通規制（内水）の実施	注意報・警報などの発信	注意強化体制発令	情報の収集	2号配備での待機（大雨警報・洪水警報発表、かつ台風接近の場合）
						洪水警報の危険度分布（注意）	情報の収集	被害状況のとりまとめ、情報発信	情報の収集
						情報の収集	情報の発信	関係幹部職員会議	
レベル3 避難判断水位の到達	-6h ～ -4h	キキクル（危険度分布）警戒 避難判断水位の到達 洪水予報（氾濫警戒情報の発表）	高齢者等避難発令		警報等の発信 「警戒体制」必要に応じて災害対策連絡会議を設置 情報の収集 情報の発信（通行止めの可能性） 関係機関への連絡（自治体、警察など） 情報の発信（ホットライン等） リエゾンの派遣	警戒体制発令	情報の収集	2号配備での待機	
						情報の収集	被害状況のとりまとめ、情報発信	情報の収集	
						「警戒体制」必要に応じて災害対策連絡会議を設置	リエゾン派遣の実施		
						情報の収集	関係機関への連絡（自治体、警察など）		
レベル4 氾濫危険水位の到達	-4h ～ -3h	キキクル（危険度分布）危険 土砂災害警戒情報 顕著な大雨に関する気象情報 洪水予報（氾濫危険情報の発表）	避難指示発令		警報等の発信 洪水警報の危険度分布（非常に危険） パトロールの実施 情報の収集 氾濫危険情報を踏まえた通行止めの準備	情報の収集	体制の強化	1号勤員での待機（災害対策本部の設置による）	
						洪水警報の危険度分布（非常に危険）	情報の収集	情報の収集	
						パトロールの実施	情報の収集	情報の収集	
						情報の収集	情報の発信（ホットライン等）	被害状況のとりまとめ、情報発信	
								関係機関への応援要請	
レベル5 緊急安全確保	0h～	キキクル（危険度分布）災害切迫 大雨特別警報の発表（※気象状況等により早期に発表となる場合がある） 洪水予報（氾濫発生情報）	計画高水位到達 堤防天端水位到達 土砂灾害の発生 緊急安全確保	堤防からの越水	警報等の発信（大雨特別警報の発表） 「非常体制」災害対策本部を設置 情報の収集 被害調査、復旧対応 情報の発信（記者発表等（通行止め）） 関係機関への連絡（自治体、警察など） 迂回路・孤立集落の確認 情報の発信（ホットライン等）	非常体制発令	情報の収集、緊急対応の準備	1号勤員での待機	
						「非常体制」災害対策本部を設置	道路通行止め（外水）の実施	被害状況のとりまとめ、情報発信	
						情報の収集	被害調査、復旧対応		
							情報の発信（記者発表等（通行止め））		
							関係機関への連絡（自治体、警察など）		
							迂回路・孤立集落の確認		
							情報の発信（ホットライン等）		

京都市多機関連携型タイムライン大項目

ラベル	発行判断基準	時間の目安	気象情報	河川水位情報	現象・インフラへの影響	5	6	7	8
						京都府建設交通部 京都土木事務所	陸上自衛隊福知山駐屯地 第7普通科連隊	京都府警察本部	西日本電信電話 京都支店
レベル0 (3日前警報)	3日前	-72h	早期注意情報（警報級の可能性）【目安：3日後に影響】 3日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ		早期注意情報（警報級の可能性）【目安：3日後に影響】	待機体制の確認	平素の態勢	情報の収集	情報の収集
						水防活動の準備		体制強化の検討	
						協力機関の体制確認			
						災害対策用資機材復旧資機材等の確保			
						情報の収集			
レベル0 (2日前警報)	2日前	-48h	早期注意情報（警報級の可能性）【目安：2日後に影響】 2日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ		早期注意情報（警報級の可能性）【目安：2日後に影響】	情報の収集	平素の態勢	情報の収集	情報の収集
						河川内の安全確保		体制強化の検討	災害対策資機材・復旧用資機材等の事前準備・点検
									情報連絡室の設置
									各部門への注意喚起
									災害危険個所の巡視
レベル1 注意報・警報発令	注意報・警報発令	-18h～-15h	大雨注意報・大雨警報の発表	水防団待機水位の超過 水防警報（待機・準備）	内水氾濫発生の見込み	1号又は2号配備での待機	平素の態勢	情報の収集	情報の収集
						情報の収集		情報の提供	通信施設の浸水防止対策
						水防警報（準備）発表		（交通状況に応じて）交通規制の実施	体制の確立
						洪水予報準備（鴨川・高野川）		体制強化の検討	
レベル2 氾濫注意水位の測定	-7h～-5h	キキクル（危険度分布）注意	氾濫注意水位の到達	内水氾濫の発生	鴨川立入制限の実施 監視強化 情報の収集 水防警報（出動）	鴨川立入制限の実施	平素の態勢	情報収集及び広報・支援	情報の収集
								浸水が予想される道路への先制的な交通規制の実施	
								体制強化の検討	
						洪水予報（氾濫注意情報）発表（鴨川・高野川）			
レベル3 避難判断水位の測定	-6h～-4h	キキクル（危険度分布）警戒	避難判断水位の到達	高齢者等避難免令	水防活動（外水）の実施 洪水予報（氾濫警戒情報）の発表（鴨川・高野川） 監視強化・パトロールの実施 情報の収集	水防活動（外水）の実施	平素の態勢	情報収集及び広報・支援	情報の収集
								体制強化の検討	
								浸水が予想される道路への先制的な交通規制の実施	
レベル4 氾濫危険水位の測定	-4h～-3h	キキクル（危険度分布）危険	氾濫危険水位の到達	避難指示発令	水防活動（外水）の実施 洪水予報（氾濫危険情報）の発表（鴨川・高野川） 決済した場合に備えた準備 水防活動対応者の退避 情報の収集 3号配備による待機（災害対策本部の設置による）	水防活動（外水）の実施	第1種非常勤務態勢	情報収集及び広報・支援	情報の収集
								体制強化の検討	
								浸水が予想される道路への先制的な交通規制の実施	
レベル5 緊急安全確保	0h～	キキクル（危険度分布）災害切迫	大雨特別警報の発表（※気象状況等により早朝に発表となる場合がある）	計画水位到達 堤防天端水位到達 洪水予報（氾濫発生情報）	堤防からの越水 土砂災害の発生 緊急安全確保	洪水予報（氾濫発生情報）の発表（鴨川・高野川）	第2種非常勤務態勢	情報収集及び広報・支援	通信障害への対応
						被害状況の把握・調査結果等の報告	第3種非常勤務態勢	体制強化の検討	お客様への情報提供
						現場復旧		緊急交通路の指定に関する検討等	
						TEC-FORCEの活動支援		浸水が予想される道路への先制的な交通規制の実施	
								（状況に応じて）避難誘導の実施	
								救出・救助	

京都市多機関連携型タイムライン大項目

ラベル	警報判断基準	時間の目安	気象情報	河川水位情報	現象・インフラへの影響	9	10	11	12
						轟川右岸水防事業組合 桂川・小畠川水防事業組合	淀川ダム統合管理事務所	水資源機構桂川・淀川ダム 総合管理所（日吉ダム）	西日本旅客鉄道 京都支社
レベル0 (3日前 調整)	3日前	-72h 3日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ			早期注意情報（警報級の可能性）【目安：3日後に影響】	情報の収集（水防本部）	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						施設（ダム）の点検・操作確認	施設（ダム）の点検・操作確認	関係箇所への注意喚起	
						応援・協力体制の確認	応援・協力体制の確認	運行計画・車両避難等検討	
						災害対策資機材・復旧用資機材等の確保	災害対策資機材・復旧用資機材等の確保		
レベル0 (2日前 調整)	2日前	-48h 2日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ			早期注意情報（警報級の可能性）【目安：2日後に影響】	情報の収集（水防本部）	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						施設（ダム）の点検・操作確認	施設（ダム）の点検・操作確認	情報共有会議の開催	
						応援・協力体制の確認	応援・協力体制の確認	連絡体制確認	
						災害対策資機材・復旧用資機材等の確保	災害対策資機材・復旧用資機材等の確保	運行計画・車両避難等検討	
								各設備点検	
						予備放流の検討	予備放流の検討	計画運休可能性の発表	
レベル1 注意報・警報発令	注意報・警報発令	-18h～-15h	大雨注意報・大雨警報の発表	水防団待機水位の超過 水防警報（待機・準備）	内水氾濫発生の見込み	情報の収集（水防本部）	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						水防情報受領（水防本部）	注意体制の発令	注意体制の発令	対策本部設置（必要最小限）
						各水防団長に連絡、人員待機	第一次警戒体制の発令	第一次警戒体制の発令	通常規制情報の提供
								計画運休の発表	
レベル2 氾濫注意水位の測定	-7h～-5h	キキクル（危険度分布）注意 氾濫注意水位の到達	洪水予報（氾濫注意情報の発表） 水防警報（出動）	内水氾濫の発生		情報の収集（水防本部）	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						水防情報受領（水防本部）	第二次警戒体制の発令（氾濫注意水位の超過）	第二次警戒体制の発令（氾濫注意水位の超過）	対策本部設置（全関係箇所）
						各水防団長に連絡、出動	CCTVによる監視強化	CCTVによる監視強化	対策本部での情報共有
						河川パトロール実施、水防工法実施	応援体制の確認・要請	応援体制の確認・要請	規制値（雨、風、雪）に達した線区運転見合わせ
						水防本部に河川情報の連絡	関係機関への情報発信（氾濫注意情報の発令）	関係機関への情報発信（氾濫注意情報の発令）	計画運休実施（発表は原則2日前）
レベル3 避難判断水位の測定	-6h～-4h	キキクル（危険度分布）警戒 避難判断水位の到達	洪水予報（氾濫警戒情報の発表）	高齢者等避難発令		情報の収集（水防本部）	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						水防情報受領（水防本部）	関係機関への情報発信（氾濫警戒情報の発令）	関係機関への情報発信（氾濫警戒情報の発令）	対策本部での情報共有
						河川パトロール実施、水防工法実施	ホットラインの構築	ホットラインの構築	規制値（雨、風、雪）に達した線区運転見合わせ
						水防本部に河川情報等の連絡	ホットラインを用いた情報提供	ホットラインを用いた情報提供	お客様への情報提供
						リエゾンの派遣	リエゾンの派遣		
						出水時点検（巡回）の実施	出水時点検（巡回）の実施		
レベル4 氾濫危険水位の測定	-4h～-3h	キキクル（危険度分布）危険 土砂灾害警戒情報 顕著な大雨に関する気象情報	氾濫危険水位の到達 洪水予報（氾濫危険情報の発表）	避難指示発令		情報の収集（水防本部）	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						水防情報受領（水防本部）	関係機関への情報発信（氾濫危険情報の発令）	関係機関への情報発信（氾濫危険情報の発令）	対策本部での情報共有
						河川パトロール実施、水防工法実施	ホットラインを用いた情報提供	ホットラインを用いた情報提供	規制値（雨、風、雪）に達した線区運転見合わせ
						水防本部に河川情報等の連絡	非常体制の発令	非常体制の発令	お客様への情報提供
									利用者の安全確保
レベル5 緊急安全確保	0h～	キキクル（危険度分布）災害切迫 大雨特別警報の発表（※気象状況等により早期に発表となる場合がある）	計画高水位到達 堤防からの越水 洪水予報（氾濫発生情報）	土砂災害の発生 緊急安全確保		気象情報収集（水防本部）	気象情報収集	気象情報収集	気象情報等収集
						水防情報受領（水防本部）	ホットラインを用いた情報提供	ホットラインを用いた情報提供	対策本部での情報共有
						河川パトロール実施、水防工法実施	関係機関への情報発信（氾濫発生情報の発令）	関係機関への情報発信（氾濫発生情報の発令）	規制値（雨、風、雪）に達した線区運転見合わせ
						水防本部に河川情報の連絡	設備の確認	設備の確認	お客様への情報提供
									利用者の安全確保

京都市多機関連携型タイムライン大項目

13

14

15

16

ラベル	発行判断基準	時間の目安	気象情報	河川水位情報	現象・インフラへの影響	阪急電鉄	近畿日本鉄道	JR東海	京阪電鉄
						公共交通	公共交通	公共交通	公共交通
レベル0 （3日前警報）	3日前	-72h 早期注意情報（警報級の可能性）【目安：3日後に影響】 3日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ		早期注意情報（警報級の可能性）【目安：3日後に影響】		情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						関係箇所への注意喚起	関係箇所への注意喚起	運行計画検討	関係箇所への注意喚起
							お客様への情報提供		
レベル0 （2日前警報）	2日前	-48h 早期注意情報（警報級の可能性）【目安：2日後に影響】 2日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ		早期注意情報（警報級の可能性）【目安：2日後に影響】		情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						関係箇所への注意喚起	警戒体制会議の開催	運行計画検討	情報共有会議による意思決定
						計画運休の実施の可能性について周知（48h）の発表	連絡体制確認	お客様への情報提供	お客様への情報提供
						計画運休を実施する場合、予定期刻の周知（24h）	運行計画、車両避難等検討	お客様への情報提供	
						お客様への情報提供	各設備の点検・施設の整備		
レベル1 注意報 警報発令	-18h ～ -15h	大雨注意報・大雨警報の発表	水防団待機水位の超過 水防警報（待機・準備）	内水氾濫発生の見込み		情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						対策本部設置（必要最小限）	警戒体制会議の開催	運行計画検討	対策本部設置
						規制値（雨、風）に達した線区運転見合合わせ	規制値（雨、風）に達した線区運転見合合わせ	規制値（雨、風等）に達した線区運転規制（見合わせ等）	通行規制情報の提供
						お客様への情報提供	計画運休の発表	お客様への情報提供	
						お客様への情報提供			
レベル2 氾濫注意水位の測定	-7h ～ -5h	キキクル（危険度分布）注意 氾濫注意水位の到達	洪水予報（氾濫注意情報の発表） 水防警報（出動）	内水氾濫の発生		情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						対策本部設置（全関係箇所）	規制値（雨、風）に達した線区運転見合合わせ	運行計画検討	対策本部設置による意思決定
						対策本部での情報共有	計画運休実施	規制値（雨、風等）に達した線区運転規制（見合わせ等）	車両避難準備
						計画運休実施（発表は6h～15h）	お客様への情報提供	※状況により計画運休実施	一部運転取りやめ開始
						規制値（雨、風）に達した線区運転見合合わせ		規制値（雨、風等）に達した線区運転規制（見合わせ等）	お客様への情報提供
レベル3 避難判断水位の測定	-6h ～ -4h	キキクル（危険度分布）警戒 避難判断水位の到達	高齢者等避難発令 洪水予報（氾濫警戒情報の発表）			情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						対策本部での情報共有	規制値（雨、風）に達した線区運転見合合わせ	運行計画検討	対策本部での情報共有
						規制値（雨、風）に達した線区運転見合合わせ	お客様への情報提供	規制値（雨、風等）に達した線区運転規制（見合わせ等）	
						お客様への情報提供		お客様への情報提供	
レベル4 氾濫危険水位の測定	-4h ～ -3h	キキクル（危険度分布）危険 土砂災害警戒情報 豪華な大雨に関する気象情報	避難指示発令水位到達 洪水予報（氾濫危険情報の発表）	避難指示発令		情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						対策本部での情報共有	規制値（雨、風）に達した線区運転見合合わせ	運行計画検討	対策本部での情報共有
						規制値（雨、風）に達した線区運転見合合わせ	お客様への情報提供	規制値（雨、風等）に達した線区運転規制（見合わせ等）	運転見合せ完了
						お客様への情報提供	利用者の安全確保	お客様への情報提供	車庫留置車両の避難
						利用者の安全確保		利用者の安全確保	お客様への情報提供
レベル5 緊急安全確保	0h～	キキクル（危険度分布）災害切迫 大雨特別警報の発表（※気象状況等により早期に発表となる場合がある）	計画高水位到達 堤防天端水位到達 洪水予報（氾濫発生情報）	堤防からの越水 土砂災害の発生 緊急安全確保		気象情報等収集	気象情報等収集	気象情報等収集	気象情報等収集
						対策本部での情報共有	規制値（雨、風）に達した線区運転見合合わせ	規制値（雨、風等）に達した線区運転規制（見合わせ等）	対策本部での情報共有
						規制値（雨、風）に達した線区運転見合合わせ	お客様への情報提供	お客様への情報提供	お客様への情報提供
						お客様への情報提供	利用者の安全確保	利用者の安全確保	
						利用者の安全確保			従業員の安全確保

京都市多機関連携型タイムライン大項目

						17	18	19	20
警報レベル	発行判断基準	時間の目安	気象情報	河川水位情報	現象・インフラへの影響	西日本高速道路㈱関西支社京都高速道路事務所	関西電力送配電株式会社京都本部	大阪ガス(株)京滋導管部	京都市消防団
レベル0 (3日前警報)	3日前	-72h	早期注意情報（警報級の可能性）【目安：3日後に影響】 3日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ		早期注意情報（警報級の可能性）【目安：3日後に影響】	道路	ライフルайн（電気）	ライフルайн（ガス）	住民避難・水防活動
						情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						事前点検及び暴風対策の徹底	防災主管部署での気象情報の共有	台風体制設置の検討	防災資機材の確認・準備
						社内関係部署への注意喚起	資機材の点検		
レベル1 (2日前警報)	2日前	-48h	早期注意情報（警報級の可能性）【目安：2日後に影響】 2日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ		早期注意情報（警報級の可能性）【目安：2日後に影響】	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						通行止め要員等の事前要請	警戒本部の設置	巡視点検準備	防災資機材の確認・準備
						関係車両、復旧資機材の確認	復旧用資機材等の確保	台風体制設置の決定	
						隣接事務所と連絡体制の確認	ガス供給設備等の事前点検		
レベル1 注意報・警報発令	注意報・警報発令	-18h～-15h	大雨注意報・大雨警報の発表 水防団待機水位の超過	内水氾濫発生の見込み 水防警報（待機・準備）	情報の収集 体制構築及び通行止め要員の招集 道路状況の点検（道路状況・のり面・休憩施設等） 通行止め予定の調整	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						非常災害対策本部設置	対策本部の設置準備	防災資機材の確認・準備	
						京都市へ対策本部連絡及び、連絡窓口の相互確認	被害の可能性がある施設の対策検討	消防局の第1号水災警防態勢の発令により消防団（分団）水災警防本部を設置	
						本部会議による情報共有、対応指示		消防署、団（分団）水災警防本部との情報連絡	
								管内の情報収集・警戒活動	
								避難広報・避難誘導（高齢者等）	
レベル2 氾濫注水位の到達	-7h～-5h	キクル（危険度分布）注意 氾濫注意水位の到達 洪水予報（氾濫注意情報の発表） 水防警報（出動）	内水氾濫の発生		情報の収集 道路状況の点検（道路状況・のり面・休憩施設等） 体制構築及び通行止め要員の招集 通行止め予定の調整	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						本部会議による情報共有、対応指示	被害の可能性がある施設の対策検討・準備	消防署、団（分団）水災警防本部との情報連絡	
						（停電発生時）停電復旧作業		管内の情報収集・警戒活動	
						停電情報のHP掲載等		災害対応	
						京都市に停電復旧状況他報告		避難広報・避難誘導（高齢者等）	
レベル3 避難判断水位の到達	-6h～-4h	キクル（危険度分布）警戒 避難判断水位の到達 洪水予報（氾濫警戒情報の発表）	高齢者等避難発令		情報の収集 道路状況の点検（道路状況・のり面・休憩施設等） 体制構築及び通行止め要員の招集 通行止め予定の調整	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						本部会議による情報共有、対応指示	被害の可能性がある施設の対策検討・準備	第2号水災警防態勢への増強により分団水災警防本部に員員を増強	
						（停電発生時）停電復旧作業		消防署、団（分団）水災警防本部との情報連絡	
						停電情報のHP掲載等		管内の情報収集・警戒活動	
						京都市に停電復旧状況他報告		避難広報・避難誘導（高齢者等）	
								災害対応	
レベル4 氾濫危険水位の到達	-4h～-3h	キクル（危険度分布）危険 土砂災害警戒情報 顕著な大雨に関する気象情報 氾濫危険水位の到達 洪水予報（氾濫危険情報の発表）	避難指示発令		情報の収集 通行止めの実施 お客様への情報提供 停電情報のHP掲載等	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						本部会議による情報共有、対応指示	被害の可能性がある施設の対策検討・準備	第3号水災警防態勢への増強により分団水災警防本部に員員を増強	
						対策本部内での情報共有、対応指示		消防署警防本部との情報連絡	
						京都市に停電復旧状況他報告		管内の情報収集・警戒活動	
								避難広報・避難誘導（高齢者等）	
								災害対応	
レベル5 緊急安全確保	0h～	キクル（危険度分布）災害切迫 大雨特別警報の発表（※気象状況等により早朝に発表となる場合がある） 洪水予報（氾濫発生情報）	計画高水位到達 堤防天端水位到達 土砂災害の発生 緊急安全確保		堤防からの越水 土砂災害の発生	情報の収集	気象情報・被害情報等の収集	気象情報収集	避難広報
						通行止めの実施	本部会議による情報共有、対応指示	（ガス設備被害発生時）緊急対応	避難誘導
						お客様への情報提供	対策本部内での情報共有、対応指示		災害対応
						停電情報のHP掲載等	広報活動の検討		
						京都市に停電復旧状況他報告		京都市に被害状況等報告	

京都市多機関連携型タイムライン大項目

21

22

23

24

ラベル レベル	発行 判断基準	時間の 目安	気象情報	河川水位情 報	現象・ インフラへの 影響	京都市防災危機管理室	京都市環境政策局	京都市行財政局	京都市総合企画局
						災害対策本部等	災害廃棄物対策	職員記録等	広報・記録
レベル0 (3日前 警報)	3日前	-72h	早期注意情報（警報級の可能性）【目安：3日後に影響】 3日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ		早期注意情報（警報級の可能性）【目安：3日後に影響】 3日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						市民・関係部署に注意喚起	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認
						台風対応連絡会議の開催の検討	所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等
レベル1 (2日前 警報)	2日前	-48h	早期注意情報（警報級の可能性）【目安：2日後に影響】 2日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ		早期注意情報（警報級の可能性）【目安：2日後に影響】 2日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						災害対策本部等の設置準備	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認
						台風対応連絡会議の開催	所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等
レベル1 注意報・ 警報発令		-18h ～ -16h	大雨注意報・大雨警報の発表	内水氾濫発生の見込み 水防警報（待機・準備）		情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						災害警戒本部の設置	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認
						災害対策本部（第1号体制）	所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等
						水防警報（水防団待機水位）の受信	体制の確立	体制の確立	体制の確立
						関係機関への応援要請準備			
レベル2 氾濫注 意水位 の到達		-7h ～ -5h	キクル（危険度分布）注意 氾濫注意水位の到達	内水氾濫の発生 洪水予報（氾濫注意情報の発表） 水防警報（出勤）		情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						水防警報（氾濫注意水位）の受信	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認
						所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等
レベル3 避難判 断水位 の到達		-6h ～ -4h	キクル（危険度分布）警戒 避難判断水位の到達	高齢者等避難発令 洪水予報（氾濫警戒情報の発表）		情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						水防警報（避難判断水位）の受信	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認
						指定緊急避難場所の開設依頼	所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等
						高齢者等避難の発令			
レベル4 氾濫危 険水位 の到達		-4h ～ -3h	キクル（危険度分布）危険 土砂灾害警戒情報 豪華な大雨に関する気象情報	避難指示発令水位到達 洪水予報（氾濫危険情報の発表）	避難指示発令	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						水防警報（氾濫危険水位）の受信	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認
						避難指示の発令			
レベル5 緊急 安全確保		0h～	キクル（危険度分布）災害切迫 大雨特別警報の発表（※気象状況等により早期に発表となる場合がある）	堤防からの越水 土砂災害の発生 緊急安全確保 洪水予報（氾濫発生情報）	堤防からの越水 土砂災害の発生 緊急安全確保	体制の強化（第3号体制）	体制の確立	体制の確立	体制の確立
						関係機関へリエゾン派遣の要請	本部へのリエゾン派遣	本部へのリエゾン派遣	本部へのリエゾン派遣
						緊急広報の実施	体制の強化	体制の強化	体制の強化
						体制の強化（第4号体制）災害の規模により要請	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						各部への被害状況の収集	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認
						関係機関への被害状況の収集	所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等
						災害対応機関活動調整	緊急対応の準備	緊急対応の準備	緊急対応の準備
						今後の対応方針の検討	災害廃棄物対策室の設置		
						災害対策本部会議開催準備			
						災害対策本部会議開催			

京都市多機関連携型タイムライン大項目

25

26

27

28

ランク レベル	発行 判断 基準	時間 の 目安	気象情報	河川水位情 報	現象・ インフラへの 影響	京都市文化市民局	京都市産業振興局	京都市保健福祉局	京都市子ども若者はぐくみ局	
						被災物資周辺対応・ 事業所・文化財保護	農林商工、卸売市場、観光地対策（帰 宅困難支援等）	要配慮者支援 福徳避難所	要配慮者支援 福徳避難所	
レベル0 (3日前 調整)	3日前	-72h	早期注意情報（警報級の可 能性）【目安：3日後に影響】 3日後に台風や大雨が河川 流域に影響する恐れ		早期注意情 報（警報級 の可能性） 【目安：3日 後に影響】	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集	
						局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	
						所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設・関係団体等への情報提供、注 意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等	
						災害対応準備				
レベル0 (2日前 調整)	2日前	-48h	早期注意情報（警報級の可 能性）【目安：2日後に影響】 2日後に台風や大雨が河川 流域に影響する恐れ		早期注意情 報（警報級 の可能性） 【目安：2日 後に影響】	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集	
						局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	
						所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設・関係団体等への情報提供、注 意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等	要配慮者利用施設等の所管施設への周知	
						災害対応準備				
レベル1 注意報 ・警報 発令	注意報 ・警報 発令	-18h ～ -15h	大雨注意報・大雨警報の発 表	水防団待機 水位の超過 水防警報 (待機・準 備)	内水氾濫発 生の見込み	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集	
						局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	
						所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設・関係団体等への情報提供、注 意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等	要配慮者利用施設等の所管施設への周 知、注意喚起	
						体制の確立	災害対応準備	体制の確立	高齢者等避難	
									体制の確立	
レベル2 氾濫注 警報水位 の到達		-7h ～ -5h	キキクル（危険度分布）注 意	氾濫注意水 位の到達 洪水予報 (氾濫注意 情報の発 表)	内水氾濫の 発生	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集	
						局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	
						所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設・関係団体等への情報提供、注 意喚起等	所管施設への情報提供、注意喚起等	要配慮者利用施設等の所管施設への周 知、注意喚起	
						災害対応準備				
レベル3 避難判 断水位 の到達		-6h ～ 4h	キキクル（危険度分布）警 戒	避難判断水 位の到達 洪水予報 (氾濫警戒 情報の発 表)	高齢者等避 難発令	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集	
						局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	
						所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設・関係団体等の被害状況の把握 と応急対応	所管施設の被害状況の把握と応急対応	要配慮者利用施設等の所管施設への周 知、注意喚起	
						災害対応	食料・物資の調達準備	避難準備・高齢者等避難開始（外水）の 発表	要配慮者避難支援の実施	
									高齢者等避難	
レベル4 氾濫危 険水位 の到達		-4h ～ -3h	キキクル（危険度分布）危 険	氾濫危険水 位の到達 土砂灾害警戒情報 顕著な大雨に関する気象情 報	避難指示発 令水位到達 洪水予報 (氾濫危険 情報の発 表)	避難指示発 令	体制の確立	体制の確立	体制の確立	
									体制の確立	
						情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集	
						局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	
						所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設・関係団体等の被害状況の把握 と応急対応	所管施設への情報提供、注意喚起等	要配慮者利用施設等の所管施設への周 知、注意喚起	
レベル5 緊急 安全確 保		0h～	キキクル（危険度分布）災 害	計画高水位 到達 堤防天端水 位到達 洪水予報 (氾濫発生 情報)	堤防からの 越水 土砂災害の 発生	緊急安全確 保	体制の確立	体制の確立	体制の確立	
									体制の確立	
							本部へのリエゾン派遣	本部へのリエゾン派遣	本部へのリエゾン派遣	
							体制の強化	体制の強化	体制の強化	
							情報の収集	情報の収集	情報の収集	
							局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等 の確認	
							所管施設への情報提供、注意喚起等	所管施設・関係団体等の被害状況の把握 と応急対応	所管施設への情報提供、注意喚起等	要配慮者利用施設等の所管施設への周 知、注意喚起
							緊急対応の準備			要配慮者避難支援の実施

京都市多機関連携型タイムライン大項目

29

30

31

32

ラベル レベル	発行 判断基準	時間の 目安	気象情報	河川水位情 報	現象・ インフラへの 影響	京都市都市計画局	京都市建設局	京都市消防局	京都市交通局
						帰宅困難者支援	道路、水防活動、河川施設	捜索救助・水防活動	交通事業者（バス）
レベル0 （3日前 警報）	3日前	-72h 3日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ			早期注意情報（警報級の可能性）【目安：3日後に影響】 3日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	関係部署及び機関に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起	
						所管施設への情報提供、注意喚起等			
レベル0 （2日前 警報）	2日前	-48h 2日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ			早期注意情報（警報級の可能性）【目安：2日後に影響】 2日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	関係部署及び機関に注意喚起・応援体制等の確認	体制の確立準備	局内の関係部署に注意喚起
						所管施設への情報提供、注意喚起等	事前対策の実施	事前対策の実施	
								お客様への情報提供	
レベル1 注意報 ・警報 発令		-18h ～ -15h	大雨注意報・大雨警報の発表 水位の超過	内水氾濫発生の見込み 水防警報（待機・準備）		情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	関係部署及び機関に注意喚起・応援体制等の確認	水災警防態勢の確立	局内の関係部署に注意喚起
						所管施設への情報提供、注意喚起等	体制の確立	警戒調査等の実施	事前対策の実施
						体制の確立	事前対策の実施	関係機関への連絡	対策本部等の体制の確立
レベル2 氾濫注 意水位 の到達		-7h ～ -5h	キキクル（危険度分布）注 意 氾濫注意水位の到達 洪水予報（氾濫注意情報の発表） 水防警報（出動）	内水氾濫の発生		情報の収集	情報の収集	災害対応	情報の収集
						局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	緊急対策の実施	情報の収集	局内の関係部署に注意喚起
						所管施設への情報提供、注意喚起等	広報	警戒調査等の実施	事前対策の実施
							関係部署及び機関に注意喚起・応援体制等の確認	関係機関への連絡	お客様への情報提供
レベル3 避難判 断水位 の到達		-6h ～ 4h	キキクル（危険度分布）警 戒 避難判断水位の到達 洪水予報（氾濫警戒情報の発表）	高齢者等避 難発令		情報の収集	情報の収集	災害対応	情報の収集
						局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	関係部署及び機関に注意喚起・応援体制等の確認	情報の収集	局内の関係部署に注意喚起
						所管施設への情報提供、注意喚起等	緊急対策の実施	水災警防態勢の確立	事前対策の実施
							広報	警戒調査等の実施	お客様への情報提供
レベル4 氾濫危 険水位 の到達		-4h ～ -3h	キキクル（危険度分布）危 険 土砂灾害警戒情報 顕著な大雨に関する気象情 報 洪水予報（氾濫危険情報の発表）	避難指示発 令		情報の収集	情報の収集	災害対応	情報の収集
						局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	体制の確立	水災警防態勢の確立	局内の関係部署に注意喚起
						所管施設への情報提供、注意喚起等	緊急対策の実施	関係機関への連絡	お客様への情報提供
							広報	庁舎、車両等の安全対策	
レベル5 緊急 安全確 保		0h～	キキクル（危険度分布）災 害切迫 大雨特別警報の発表（※気 象状況等により早期に発表 となる場合がある）	計画高水位 到達 堤防天端水 位到達 洪水予報（氾濫発生 情報）	堤防からの 越水 土砂災害の 発生 緊急安全確 保	情報の収集	情報の収集	災害対応	緊急対応の実施
						本部へのリエゾン派遣	緊急対策の実施	警戒調査等の実施	お客様への情報提供
						体制の強化	広報	関係機関への連絡	
						情報の収集		応援部隊派遣要請	
						局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認			
						所管施設への情報提供、注意喚起等			
						緊急対応の準備			

京都市多機関連携型タイムライン大項目

33

34

35

36

37

タイム ライン レベル (3日前 調整)	移行 判断基準	時間 の目安	気象情報	河川水位情 報	浸食・ インフラへの 影響	京都府交通局	京都市上下水道局	京都市上下水道局	京都市教育委員会事務局	各区役所・各支所
						交通事業者(地下鉄)	ライフライン (下水道)	ライフライン (水道)	学級復帰 指定緊急避難場所運営支援	災害対策本部等 指定緊急避難場所運営等
レベル1 (3日前 調整)	3日前	-72h	早期注意情報（警報級の可能性）【目安：3日後に影響】 3日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ	早期注意情報（警報級の可能性） 【目安：3日後に影響】 3日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ	情報の収集 局内の関係部署に注意喚起	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						事前対策	事前対策	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	
								所管施設（学校園等）への情報提供、注意喚起等		
レベル2 (2日前 調整)	2日前	-48h	早期注意情報（警報級の可能性）【目安：2日後に影響】 2日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ	早期注意情報（警報級の可能性） 【目安：2日後に影響】 2日後に台風や大雨が河川流域に影響する恐れ	情報の収集 局内の関係部署に注意喚起 計画運休及び車両退避の検討 お客様への情報提供	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						安全点検	安全点検	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	
								所管施設（学校園等）への情報提供、注意喚起等	区・支所災害対策本部等の設置準備	
レベル1 注意報・ 警報発令	注音報・ 警報発令	-18h ~ -15h	大雨注意報・大雨警報の発表	水防固待機 水位の超過 内水氾濫発生の見込み	水防警報（待機・準備）	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						局内の関係部署に注意喚起	安全点検	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	区・支所災害対策本部の設置（1号体制）	
						計画運休及び車両退避の検討・判断	体制の確立	所管施設（学校園等）への情報提供、注意喚起等	危険個所パトロール	
						対策本部等の体制の確立		体制の確立	被害情報の収集	
						お客様への情報提供		指定緊急避難場所の開設		
レベル2 氾濫注意水位 の超過	氾濫注意水位 の超過	-7h ~ -5h	キキクル（危険度分布） 注意	氾濫注意水位の到達 洪水予報（氾濫注意情報の発表） 水防警報（出勤）	内水氾濫の発生	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						局内の関係部署に注意喚起	安全点検、被害状況確認	安全点検	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	被害情報の収集
						事前対策の実施	緊急対応	緊急対応	所管施設（学校園等）への情報提供、注意喚起等	注意喚起
						お客様への情報提供		指定緊急避難場所の開設	区・支所災害対策本部（2号体制の検討）	
レベル3 避難判断水位 の超過	避難判断水位 の超過	-8h ~ -4h	キキクル（危険度分布） 警戒	避難判断水位の到達 洪水予報（氾濫警戒情報の発表）	高齢者等避難発令	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集	情報の収集
						局内の関係部署に注意喚起	安全点検、被害状況確認	安全点検	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	被害情報の収集
						事前対策の実施	緊急対応	緊急対応	所管施設（学校園等）への情報提供、注意喚起等	指定緊急避難場所の開設依頼
						お客様への情報提供		指定緊急避難場所の開設	区・支所災害対策本部（3号体制の検討）	
レベル4 氾濫危険水位 の超過	氾濫危険水位 の超過	-4h ~ -3h	キキクル（危険度分布） 危険	氾濫危険水位の到達 土砂災害警戒情報 豪雨など大雨に関する気象情報	避難指示発令水位到達	情報の収集	情報の収集	情報の収集	体制の確立	情報の収集
						局内の関係部署に注意喚起	安全点検、被害状況確認	安全点検	情報の収集	災害活動体制の更なる強化
						事前対策の実施	緊急対応	緊急対応	局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	
						お客様への情報提供		所管施設（学校園等）への情報提供、注意喚起等		
						利用者の安全確保		避難勧告（外水）の発令		
レベル5 豪雨 安全確保	豪雨 安全確保	0h~	キキクル（危険度分布） 火災切迫	計画高水位 到達 堤防・大堤水位 到達 洪水予報（氾濫発生情報）	堤防からの越水 土砂災害の発生 緊急安全確保	緊急対応の実施	復旧対応	復旧対応	体制の確立	災害対応（被害情報の収集、広報・伝達等）
						お客様への情報提供	本部へのリエゾン派遣	本部へのリエゾン派遣	本部へのリエゾン派遣	被災者支援
						利用者の安全確保			体制の強化	
									情報の収集	
									局内の関係部署に注意喚起・応援体制等の確認	
レベル6 豪雨 安全確保	豪雨 安全確保	0h~	キキクル（危険度分布） 火災切迫	大雨特別警報の発表（※気象状況等により早朝に発表となる場合がある）	堤防からの越水 土砂災害の発生 緊急安全確保				所管施設（学校園等）への情報提供、注意喚起等	