

タイムライン概略版(たたき台)

時間	気象	水位(神川橋観測所)、総雨量	避難情報	住民の対応	避難行動要支援者・要配慮者の対応	避難所等の対応	
72時間前	【台風が発生】 茅ヶ崎市に想定最大降雨をもたらす恐れがあることを確認		【避難のための情報周知】 ・河川の水位、気象、台風情報の周知	【避難のための情報収集】 ・テレビ、ラジオ、インターネット等による気象情報等の収集・確認	【浸水想定区域外への避難支援準備】 ・避難支援等関係者へ連絡 ・避難行動要支援者施設への連絡 ・難病患者避難支援準備 ・避難輸送車両準備	【開設準備】 ・福祉避難所 ・避難所 ・2次避難所 【広域避難】 ・近隣市町と避難者相互受入調整	
48時間前			↓	↓	↓	↓	
34時間前		【34時間前】 雨降り始め					
24時間前	【24時間前】 大雨・洪水・強風注意報発表 ※気象庁の記者会見で大雨特別警報の可能性について言及(伊勢湾台風級接近に伴う大雨の可能性)	【24時間前】 ・水位:0.20m ・総雨量:17.85mm	【避難準備・高齢者等避難開始】 ・避難行動要支援者等は避難行動を開始 ・避難支援者は支援行動を開始	【浸水想定区域外への避難準備】 ※対象:浸水継続時間72時間以上の浸水想定区域に居住の方 ・浸水想定区域外避難地域への避難準備の呼びかけ ・水平避難者の避難準備開始	【浸水想定区域外への避難開始】 ・避難輸送車両を用い、避難行動要支援者・要配慮者の避難開始 ・医療機関と連携を図り、難病患者の避難開始	【要支援者受入開始】 ・福祉避難所における要支援者の受入 ・病院等における難病患者の受入	
20時間前		【20時間前～18時間前】 ・3時間雨量:55.74mm ・総雨量:82.15mm ・水位(18時間前):0.20m	↓	↓	↓	↓	
18時間前	【18時間前】 大雨・洪水 暴風・波浪 高潮警報発表		【避難勧告】 ・通常の避難行動可能な人が避難行動を開始	【浸水想定区域外への避難開始】 ・水平避難者の避難開始		【水平避難者受入開始】 ・避難所、2次避難所における水平避難者の受入	
17時間前		【1時間当たり雨量】 2.79mm(17時間前) 12.00mm(16時間前) 8.65mm(15時間前) 4.62mm(14時間前) 8.84mm(13時間前)	↓	↓	↓	↓	
12時間前	【12時間前】 大雨特別警報発表 ※気象庁の記者会見で最大級の警戒呼びかけ(伊勢湾台風級の大雨が予想される)	【12時間前】 ・水位:0.83m ・1時間雨量:11.03mm ・総雨量:130.07mm	【避難指示】 ・避難中の住民は直ちに避難を完了 ・避難行動に移るとまがない場合は生命を守る最低限の行動をとる  【大雨特別警報発表の周知】 ・大雨特別警報が発表され非常に危険な状態であることの住民への周知 ・直ちに最善を尽くして身を守るよう住民に呼びかけ	【浸水想定区域外への避難完了】 ・水平避難完了  【浸水想定区域内における水防対策措置・垂直避難】 ※対象:浸水継続時間72時間以下の浸水想定区域に居住の方 ・浸水域内における垂直避難 ・自宅敷地内の土嚢積み等の浸水対策 ・1階部分から上層階へ、私財、非常食等の物資の移動	【浸水想定区域外への避難完了】 ・避難行動要支援者・要配慮者の水平避難完了	【水平避難者受入完了】 ・避難所、2次避難所における水平避難者の受入完了  【要支援者受入完了】 ・福祉避難所における、要支援者の受入完了 ・病院等における難病患者の受入完了	
11時間前		【11時間前～9時間前】 ・3時間雨量:81.73mm ・総雨量:211.8mm ・水位(9時間前):0.97m	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; width: fit-content; margin: auto;"> <p>最も雨が強い時間帯であり、小出川、千の川、駒寄川の越流、内水浸水が発生。外へ出て避難する場合、危険が伴う。</p> </div>				
8時間前	小出川、千の川、駒寄川の越流 内水浸水(総雨量:247.68mm)						
7時間前	【7時間前～5時間前】 ・3時間雨量:142.65mm ・総雨量:390.33mm ・水位(5時間前):2.68m						
6時間前	【6時間前】 台風上陸		<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; width: fit-content; margin: auto;"> <p>相模川の氾濫まで2時間20分しかないので、このタイミングで浸水想定区域外へ避難した場合、逃げ遅れなどが発生し、人命に危険が及ぶ可能性がある。</p> </div>				
4時間前							
2時間20分前	【水防団待機水位4.50m】 ・総雨量:552.49mm ・水防機関が出動できるよう待機・準備するための指標となる水位						
2時間10分前	【氾濫注意水位5.50m】 ・総雨量:558.65mm ・災害が発生する危険性のある水位。水防機関が出動する目安の水位						
2時間前							
1時間40分前	【避難判断水位7.80m】 ・総雨量:565.45mm ・避難準備情報、要支援者等の避難開始の目安の水位						
1時間10分前	【氾濫危険水位8.70m】 ・総雨量:566.42mm ・避難勧告、住民の避難判断の目安の水位						
1時間前	【計画高水位9.26m】 ・総雨量:566.74mm ・計画上の堤防の高さ		【浸水想定区域内における水防対策措置・垂直避難完了】				
0時間	【越流(水位10.20m)】 総雨量:566.74mm						