

武庫川洪水予報の開始

平成 22 年 9 月 7 日から、兵庫県と神戸海洋気象台が共同で二級河川武庫川水系武庫川の洪水予報を以下の通り開始します。

洪水予報を行うことにより、今後の予測を含む詳細な河川情報を迅速に提供することが可能となり、水防活動や市町の避難勧告、住民の避難行動をよりの確に支援できるようになります。

1. 洪水予報を行う区間

水系	河川	区 間	基準地点	担当部署
武庫川水系	武庫川	仁川合流点から河口まで L= 9.2 km(付図)	甲武橋観測所	兵庫県阪神南県民局 神戸海洋気象台

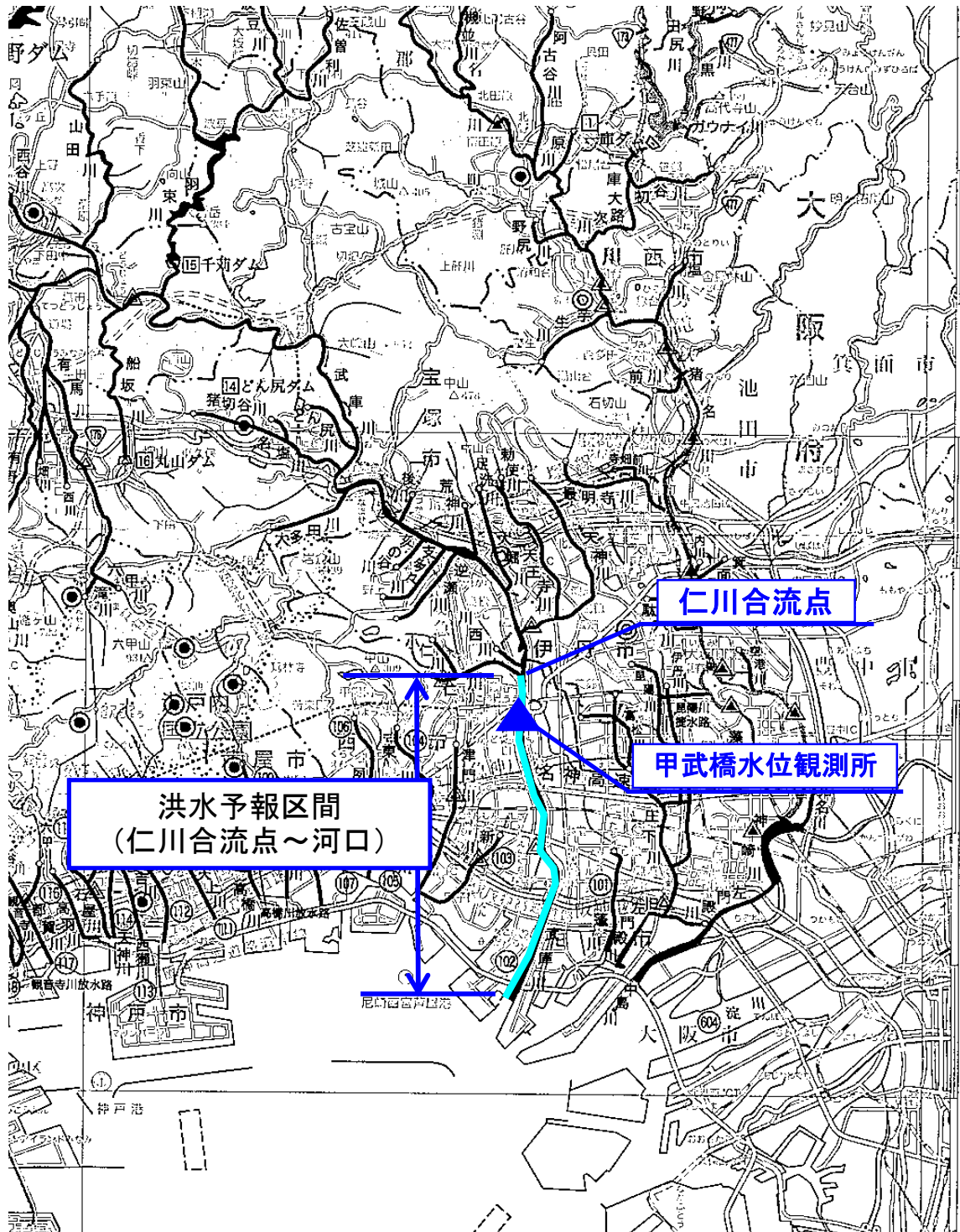
2. 洪水予報の基準等（はん濫の危険性に応じ以下の①～④の情報を発表）

種 類		発表基準	市町・住民に求める行動	
区分	標 題			
洪水 注意 報	①はん濫注意情報	基準地点の水位がはん濫注意水位(警戒水位)に達し更に水位上昇が見込まれるとき。	<ul style="list-style-type: none"> 市町は避難準備情報(要援護者避難情報)の発令の判断 住民ははん濫に関する情報に注意 	
	洪水 警 報	②はん濫警戒情報	基準地点の水位が一定時間後にはん濫危険水位に到達することが見込まれるとき、あるいは避難判断水位に達し更に水位の上昇が見込まれるとき。	<ul style="list-style-type: none"> 市町は避難勧告等の発令の判断 住民は避難の判断
		③はん濫危険情報	基準地点の水位がはん濫危険水位に達したとき。	<ul style="list-style-type: none"> 住民の避難完了 市町の避難指示の発令の判断
		④はん濫発生情報	洪水予報区間内ではん濫が発生したとき。	<ul style="list-style-type: none"> 市町は、逃げ遅れた住民の救助や新たにはん濫が及ぶ区域の住民の避難誘導

3. 基準水位

河川	基準地点	はん濫注意水位	避難判断水位	はん濫危険水位
武庫川	甲武橋観測所	3.20 m	3.80 m	4.50 m

付図 武庫川洪水予報の予報区間・基準地点



● 洪水予報の発表イメージ

別紙1

