

## 資料4 水防計画 改定のポイント

企画防災課

### 全体を通して

- 1 県水防計画の修正を踏まえた見直し
- 2 組織名の変更など 時点修正による見直し
- 3 意見調書を踏まえた見直し など

### 町水防計画改定の主なポイント

#### 第1章 総則

##### 1 用語の定義

- 氾濫注意水位 … 高齢者等避難の発令を検討（水位情報の種類にあわせて明記）
- 避難判断水位 … 避難指示の発令を検討（水位情報の種類にあわせて明記）
- 氾濫危険水位 … 緊急安全確保の発令を検討（水位情報の種類にあわせて明記）
- 氾濫開始相当水位（追加）… 氾濫が開始される予測水位

#### 第2章 水防組織

##### 1 配備の体制及び職員配備基準

- 連絡員待機の基準（変更）

町内に暴風警報、大雨警報、洪水警報のいずれかが発表され、かつ  
（変更前）光都土木事務所に水防指令1号が発令されたとき  
（変更後）町内河川が水防指令1号相当の水位に到達したとき

#### 第5章 予報及び警報

##### 1 水位情報の種類

- 氾濫開始相当水位を参考値として追加

水位名	主に判断すること	水位局（量水標）			参考水位	
		千種川 久崎	志文川 三日月	佐用川 佐用	千種川 上三河	佐用川 円光寺
水防団待機水位	水防団待機、水防活動準備を判断	2.6m	1.1m	2.5m	2.1m	2.1m
氾濫注意水位	高齢者等避難の発令を判断 災害時避難行動要支援者は避難開始を判断、水防団出動を判断	3.6m	1.6m	2.8m	3.1m	3.0m
避難判断水位	避難指示などの発令を判断 住民は避難を判断	4.6m	1.8m	3.0m	3.7m (注)	3.7m (注)
氾濫危険水位	住民の避難完了 緊急安全確保の発令を判断	5.1m	2.4m	3.8m	4.4m (注)	—
(参考値) 氾濫開始相当水位	緊急安全確保の発令を判断 (※既に緊急安全確保を発令している場合は、氾濫開始相当水位に到達したことを住民へ周知)	5.58m	3.47m	4.73m	—	—