

## 1-2 浸水対策の推進

台風や大雨等による浸水被害を少なくするための取組を進めます。

### ■現状と課題

- ・近年、全国各地で豪雨等による水害が頻発し、甚大な被害が発生しています。浸水被害対策として、計画的に雨水排水施設の整備を進めるとともに、既存施設の適切な維持管理を行う必要があります。

### ■主な取組

#### 【台風や大雨等による浸水被害を少なくするための取組】

##### 排水区の整備（治水課）

- ・市街地での浸水被害を解消するため、計画的な雨水排水施設の整備を進めます。

##### 市民・事業者による雨水流出抑制の推進（治水課）

- ・開発事業者や建築事業者に対し、調整池や浸透ます等の雨水流出抑制施設の設置指導を行います。
- ・雨水流出を抑制するため、住宅への雨水貯留タンクの設置を推進します。

### ■施策指標

指標名	現況値	前期基本計画の目標値								KPI
		R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	
浸水対策達成率 （整備完了面積／事業計画面積）	66%	67%	68%	69%	69%	70%	74%	75%	76%	
雨水貯留タンク設置補助累計基数	611基	624基	637基	650基	663基	676基	689基	702基	715基	