

災害に強いまちづくり

市民・企業の皆さまに地震、水害などの災害に対する備えを十分にさせていただくとともに、災害に備えた安全な都市基盤の整備をすすめることにより、災害に強いまちづくりをすすめます。



総合防災情報システムの更新

指令管制システム、消防・救急無線および地域防災無線などをデジタル方式へ対応するよう更新・改修します。



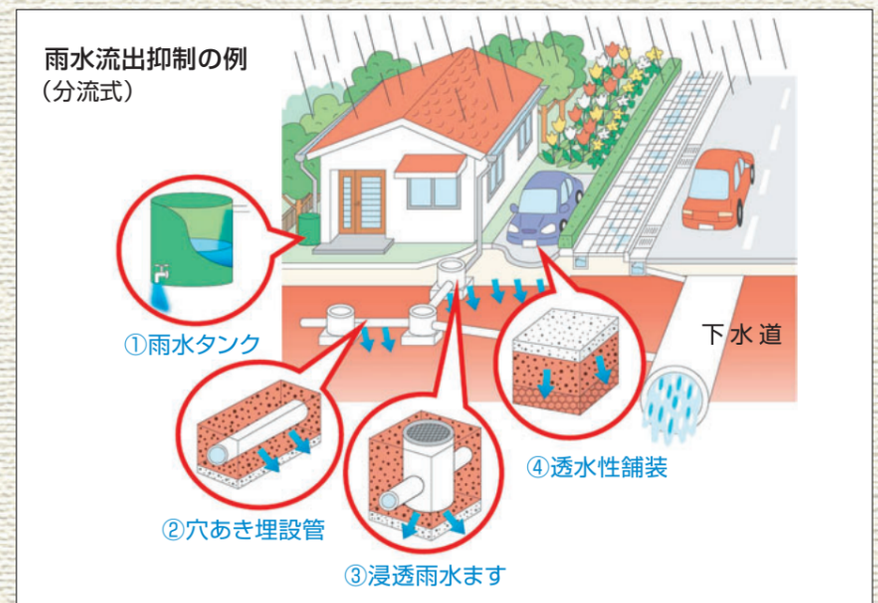
防災指令センター



建設中の名駅南雨水調整池

緊急雨水整備事業の推進

平成12年の東海豪雨や平成16年の集中豪雨により甚大な被害を受けた地域において、原則として1時間に60mmの降雨に対応できるよう、雨水貯留施設の整備やポンプの増強などを実施し、東海豪雨並みの降雨が発生した場合でも床上浸水をおおむね解消します。



ご家庭でできる雨水流出抑制

雨水流出抑制策の推進

流域の保水・遊水機能を回復させるため、市民や事業者などに対する雨水貯留浸透施設設置の普及啓発および普及促進策の強化を実施するとともに、市の施設では校庭などの地下に雨水を一時貯留、浸透させる施設の設置をすすめます。