

松山市下水道総合地震対策計画

計画期間：令和5年度～令和9年度

	愛媛県松山市	計画対象面積	市内全域
緊急に実施すべき対策	<p>【管路施設】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 重要な管路施設の耐震診断、耐震化工事：11.3km ○ 人孔浮上対策：167基 <p>【処理施設】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 中央浄化センター（土木）の耐震診断、補強設計、補強工事 ○ 北条浄化センター（土木）の耐震診断、補強設計、補強工事 ○ 西部浄化センター（土木）の補強設計、補強工事 <p>【ポンプ場施設】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ポンプ場（土木・建築）の耐震診断、補強設計、補強工事：8施設 <p>【その他施設】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ マンホールトイレの設置：28施設154基 ○ 自家発電装置の設置：1台 		

