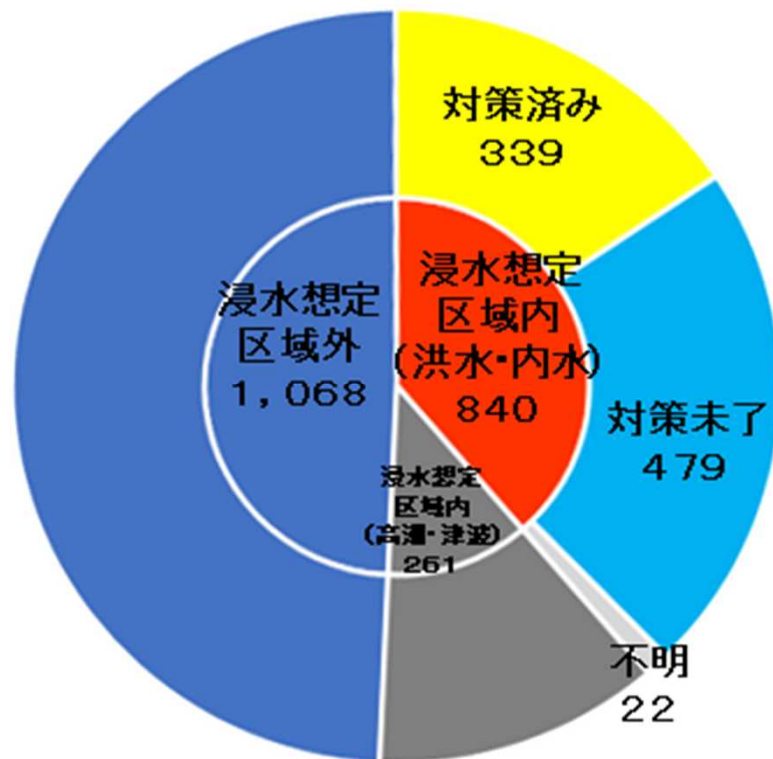


全国の下水道施設における耐水化状況

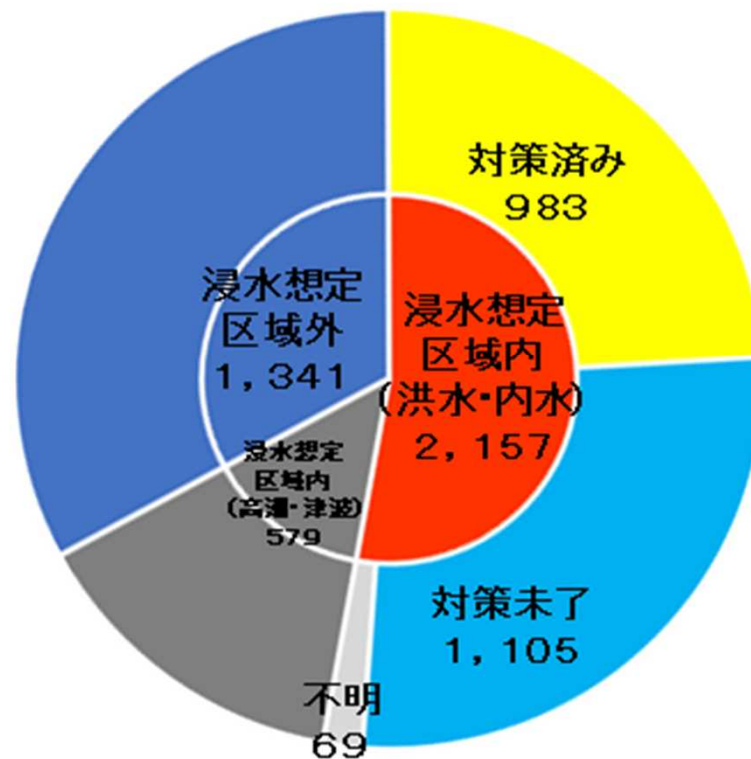
- 下水処理場の約5割、ポンプ場の約7割が浸水想定区域内に立地。
- 洪水、内水による浸水想定区域内に立地している施設のうち、揚水機能が確保されている施設※は処理場40%、ポンプ場45%にとどまる。

浸水想定区域内に設置された施設と耐水化の実施状況

下水処理場
(約2,200箇所)



ポンプ場(汚水、雨水、合流)
(約4,100箇所)



国土交通省調べ(令和元年12月時点)

※ 各施設管理者により設定された浸水深に対して、揚水機能が確保されている施設