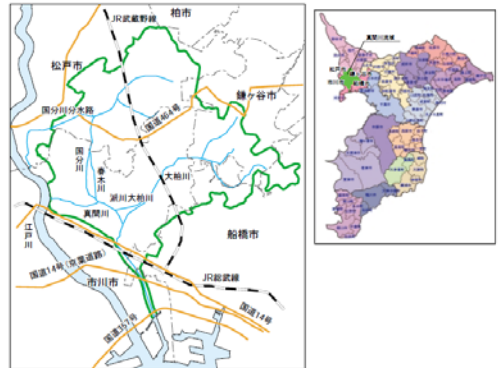


「真間川流域水循環系再生行動計画」 について

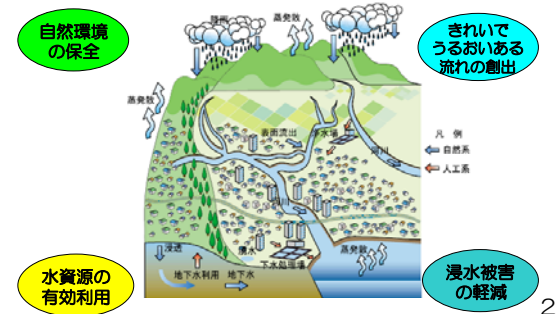
千葉県真間川改修事務所

真間川流域の概要



流域の水循環系

水とともに運ばれる
物質や熱の循環のしくみ



流域の水循環系に関わる課題

- 雨水が地下に浸み込みにくい区域が増加 ⇒湧水が枯れる ⇒川の流量が減少 (平常時)
- 生活排水が河川に直接流入 ⇒河川の水質の悪化
- 林地畑地の減少 ⇒雨水が一気に川に流れ込む ⇒水害が発生しやすくなる

真間川流域水循環系再生構想

- 市民、企業、行政が協力し、水循環系再生に向けて行動に取り組む (16年3月策定)

○基本理念

これまでの暮らし方を見直し、自然との共生を目指した都市生活を営むために、人と水とのより良い関係「雨水を貯める、利用する、浸透させる」を取り込んだ水循環系のしくみを構築する。



「真間川流域水循環系再生行動計画」 の策定

- 水循環系の再生に向けて、市民・企業・行政が協力して行動に取り組むための具体的な行動計画
- 第1次行動計画 平成21年度～平成25年度 (平成32年(2030年)を目途)

平成20年度策定予定

⇒「真間川地域懇談会」

(江戸川左岸圏域流域懇談会下部組織)

市民の皆さんとの意見交換中

