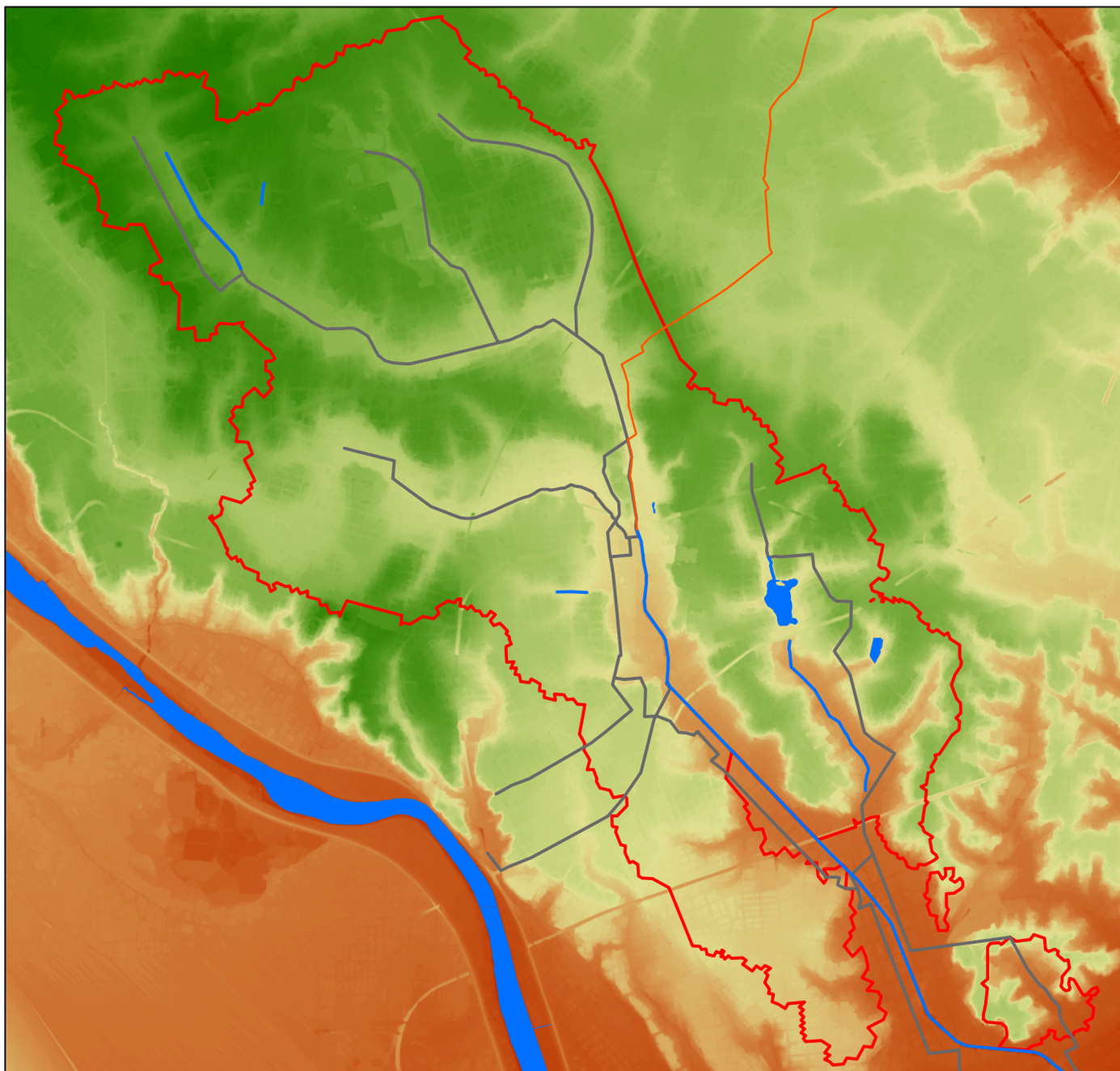


水循環マップ



図について

この水循環マップは、流域の水の流れを把握するために作成したものである。

下水処理水は、高度処理を施された下水で、新宿区落合水再生センターから放流されている。放流場所は東京工業大学グラウンド脇の工大橋で、放流量は1日に36000 t。高度処理は下水処理のランクで二番目に丁寧な処理である。

流域の下水道幹線は呑川の河口にある森ヶ崎水再生センターに送られ、処理されている。

データソース

東京都下水道台帳 (2009. 11. 30)
東京都広域下水道幹線図 (2008)

凡例

- 下水処理水
- 下水道幹線
- 水域
- 対象集水域

標高値

