

岩尾内ダムの役割

- ・洪水被害軽減のための洪水調節
- ・水田などかんがい面積約14,700haのための用水の補給
- ・毎日約74,000m³の生活用水や工業用水を土別市へ供給
- ・一般家庭約13,400世帯分に相当する年間約40,200Mwhの発電

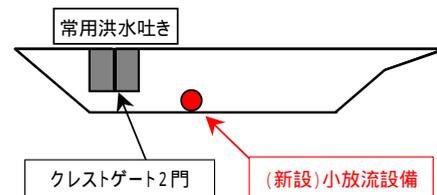
岩尾内ダムの水環境改善への取り組み

- ・一方、岩尾内ダム下流部において、発電取水、かんがい取水等により無水・減水区間が一時発生し、河川の水質、生物の生息環境、河川景観の悪化を招いていました。
- ・このような状況を踏まえ、平成9年度から利水者の協力のもと弾力的管理試験による放流を実施し、無水減水区間の改善を図ってきました。平成16年度からはきめ細やかな放流ができるよう小放流設備の整備に着手し、この設備が完成することにより、河川環境の改善が図られます。

岩尾内ダム下流の現状



岩尾内ダムの小放流設備 (新規)



岩尾内ダム全景



完成後のイメージ

現状(無水時)



水環境改善



完成後(放流時)

