

令和8年度当初予算案における主要な施策

部 局 名
企業局

新規事業及び重要事業総括表

(単位 千円)

I 総額

【工業用水道事業会計】

	収入			支出		
	令和8年度	令和7年度	伸び率	令和8年度	令和7年度	伸び率
収益的収支	2,549,382	2,413,726	5.6%	2,538,396	2,396,716	5.9%
資本的収支	25,730	30,399	△15.4%	1,069,844	1,444,932	△26.0%

【水道用水供給事業会計】

	収入			支出		
	令和8年度	令和7年度	伸び率	令和8年度	令和7年度	伸び率
収益的収支	54,961,728	45,904,734	19.7%	48,926,816	50,308,306	△2.7%
資本的収支	18,933,774	25,854,276	△26.8%	42,198,216	46,892,598	△10.0%

【地域整備事業会計】

	収入			支出		
	令和8年度	令和7年度	伸び率	令和8年度	令和7年度	伸び率
収益的収支	12,109,877	26,124,753	△53.6%	8,856,532	21,284,561	△58.4%
資本的収支	1,304,699	1,149,987	13.5%	8,050,801	5,346,704	50.6%

新規事業及び重要事業総括表

(単位 千円)

Ⅱ 主な新規事業及び重要施策

1 安全な水の安定的な供給

P 4		安全・安心な水の安定供給（高度浄水処理施設の整備）	【水道管理課・水道企画課】	11,154,103
P 5		災害・事故に強い県営水道施設の整備（吉見浄水場拡張整備）	【水道管理課・水道企画課】	5,249,004
P 6	新規	強靱な水道管路の再整備（送水管路の耐震化・更新）	【水道管理課・水道企画課】	2,137,815

2 産業団地の整備

P 7	一部新規	地域に貢献できる産業団地の整備	【地域整備課】	7,671,622
-----	------	-----------------	---------	-----------

安全・安心な水の安定供給（高度浄水処理施設の整備）【予算額】11,154,103千円

担当 水道管理課 施設整備担当
水道企画課 施設計画担当
内線 7095、7060

目的

多発する河川の水質異常や水質の急激な変化等に対応し、水質基準に適合した安全な水を安定して供給するため、県営浄水場に高度浄水処理施設を整備する。

事業概要

大久保浄水場高度浄水処理施設整備事業 11,154,103千円

〔事業期間〕 令和2年度～令和11年度

〔事業内容〕 高度浄水処理施設 計画浄水量728,000m³/日
処理方式 オゾン+生物活性炭処理

〔総事業費〕 約939億円

〔R8事業〕 高度浄水処理施設建設工事
(オゾン製造施設・オゾン接触池・生物活性炭吸着池の建設)

場内配管工事
(既設沈でん池・ろ過池と高度浄水処理施設を接続する配管)

高度処理電気計装設備工事
(高度浄水処理施設に係る電気計装設備)

オゾン製造棟機械設備工事
(オゾン注入設備、排オゾン処理設備等)

生物活性炭吸着池機械設備工事 等
(粒状活性炭、下部集水装置、空洗ブローア設備等)



災害・事故に強い県営水道施設の整備（吉見浄水場拡張整備）

【予算額】5,249,004千円

担当 水道管理課 施設整備担当
水道企画課 施設計画担当
内線 7095、7060

目的

災害時のリスク分散を図るため、吉見浄水場関連施設の機能増強を行い、県営浄水場の供給区域再編を進める。

事業概要

1 吉見浄水場拡張関連整備事業（Ⅱ期）

1,127,990千円

〔事業期間〕平成30年度～令和11年度

〔事業内容〕東松山第二幹線整備 延長20km

〔総事業費〕約420億円

〔R8事業〕東松山第二幹線送水管布設工事等

2 吉見浄水場拡張関連整備事業（Ⅲ期）

4,121,014千円

〔事業期間〕令和2年度～令和17年度

〔事業内容〕吉見浄水場施設能力拡張

(150,000m³/日 → 300,000m³/日)

〔総事業費〕約813億円

〔R8事業〕吉見浄水場拡張施設建設工事等

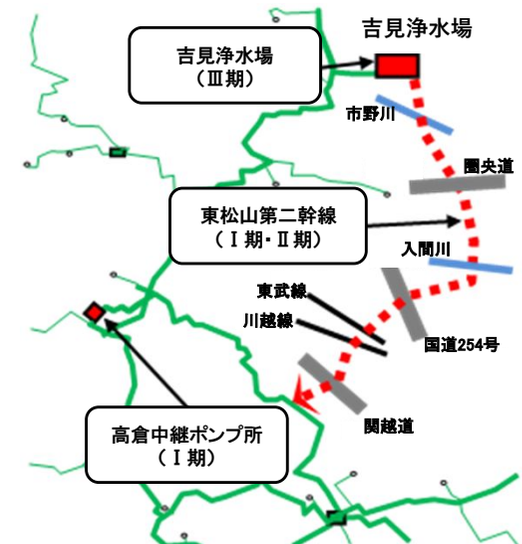
《参考》 吉見浄水場拡張関連整備事業（Ⅰ期）【事業完了】

〔事業内容〕高倉中継ポンプ所増設（送水能力23,250m³/日増設）

送水調整池2,000m³増設 ・ 東松山第二幹線整備 延長2km

〔総事業費〕約39億円

吉見浄水場拡張関連整備事業 全体図



吉見浄水場拡張施設建設状況



令和7年12月撮影

強靱な水道管路の再整備（送水管路の耐震化・更新）

【予算額】2,137,815千円

新規

担当 水道管理課 施設整備担当
水道企画課 施設計画担当
内線 7095、7060

目的

送水管路の老朽化に起因する事故を防止し、将来にわたって安定供給を継続するため、耐震化を進める。

事業概要

1 川口幹線耐震化(更新)事業 1,747,279千円

- 〔事業期間〕 令和8年度～令和18年度
- 〔事業内容〕 既設の川口I系幹線等の耐震化(更新)
(大久保浄水場から県南部方面への送水管路)
最大口径1,350mm 延長約24km
- 〔総事業費〕 約696億円
- 〔R8事業〕 路線測量、地質調査業務等 等

2 共同・所沢幹線耐震化(更新)事業 390,536千円

- 〔事業期間〕 令和8年度～令和19年度
- 〔事業内容〕 既設の共同幹線及び所沢幹線(一部)の耐震化(更新)
(大久保浄水場から県西部方面への送水管路)
最大口径1,800mm 延長約8km
- 〔総事業費〕 約331億円
- 〔R8事業〕 共同幹線パイプインパイプ工事 等
(既設管の中に新たな管を布設)

送水管路耐震化(更新)関連事業 更新対象既設管路



川口幹線耐震化(更新)事業
共同・所沢幹線耐震化(更新)事業

地域に貢献できる産業団地の整備

【予算額】7,671,622千円

一部新規

担当 地域整備課 計画・造成担当
内線 7117

目的

県内産業の振興や地域の均衡ある発展を図るため、地元市町村と連携して産業団地を整備する。

事業概要

1 産業団地整備費 7,255,162千円

以下の地区で造成工事等を進める。

地区名	事業期間	総事業費 (継続費)	令和8年度 予算額
久喜高柳地区	R4～R8	約74億円	1,296,187千円
吉見大和田地区	R5～R10	約80億円	3,215,476千円
美里甘粕地区	R6～R9	約18億円	609,339千円
幸手神扇地区 【新規】	R8～R14	約82億円	2,134,160千円

産業団地整備事業 位置図



幸手神扇地区産業団地 イメージ図



2 事業化に向けた検討 416,460千円

今後の産業団地の事業化に向けた検討をするため、各種調査を実施する。