

## 公営企業の抜本的な改革の取組状況(令和6年3月31日時点)

団体名	業種名	事業名	施設名
久喜市	下水道事業	公共下水道	

### 実施状況

抜本的な改革の取組							現行の経営 体制を継続
事業廃止	民営化・ 民間譲渡	地方独立 行政法人 への移行	広域化等	民間活用			
				指定管理者 制度	包括的 民間委託	PPP/PFI方式 の活用	
			●				

### 抜本的な改革の取組状況

取組事項		(下水道事業)広域化等														
実施済		<b>(実施類型)</b> 汚水処理施設の 統廃合 ●				<b>(取組の概要)</b> 北青柳・塚田・六万部地区農業集 落排水処理施設は供用開始以 降、約20年以上が経過し、施設の 老朽化が進んでいる。そこで、「単 独で施設更新」と「公共下水道接 続」で経済比較した結果、年間 16,837千円の費用を削減できる見 込みであることから、「公共下水道 接続」を計画している。	<b>(実施(予定)時期)</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">令和</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">年</td> <td style="text-align: center;">月</td> <td style="text-align: center;">日</td> </tr> </table>	令和			8	4	1	年	月	日
令和																
8	4	1														
年	月	日														
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">処理場廃止あり</td> <td style="text-align: center;">処理場廃止なし</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">●</td> <td></td> </tr> </table>	処理場廃止あり	処理場廃止なし	●											
処理場廃止あり	処理場廃止なし															
●																
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">公共下水・流域下 水の統合</td> <td style="text-align: center;">公共下水同士 の統合</td> <td style="text-align: center;">集落排水・公共下水と の統合</td> <td style="text-align: center;">特環下水と公共下 水との統合</td> <td style="text-align: center;">その他</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">●</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	公共下水・流域下 水の統合	公共下水同士 の統合	集落排水・公共下水と の統合	特環下水と公共下 水との統合	その他			●						
公共下水・流域下 水の統合	公共下水同士 の統合	集落排水・公共下水と の統合	特環下水と公共下 水との統合	その他												
		●														
実施予定	●	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">汚泥処理の 共同化</td> <td style="text-align: center;">維持管理・事務 の共同化</td> <td style="text-align: center;">最適な汚水処理施設 の選択(最適化)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">●</td> <td style="text-align: center;">●</td> <td style="text-align: center;">●</td> </tr> </table>	汚泥処理の 共同化	維持管理・事務 の共同化	最適な汚水処理施設 の選択(最適化)	●	●	●								
汚泥処理の 共同化	維持管理・事務 の共同化	最適な汚水処理施設 の選択(最適化)														
●	●	●														
		<b>(取組の効果額)</b> 17 百万円(年)			<b>(取組の効果額内訳)</b> ①北青柳地区 8,567 千円(年) ②塚田地区 3,523 千円(年) ③六万部地区 4,747 千円(年) ※農業集落排水を公共下水へ統合したことによって、公共下水道事業は費用が7百万円(年)増加する が、農業集落排水事業は、24百万円(年)の費用削減につながり、久喜市下水道事業としては、17百万 円(年)の効果額となる見込みである。											
検討中	→	<b>(取組の概要)</b> [ ]			<b>(検討状況・課題)</b> [ ]											