

公営企業の抜本的な改革の取組状況(令和5年3月31日時点)

団体名	業種名	事業名	施設名
延岡市	水道事業	—	—

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		事業廃止														
実施済	●	<p>(取組の概要)</p> <p>・平成28年度より、簡易水道事業を上水道事業へ統一。 ・統合に伴い計画給水人口を113,180人→120,900人、1日最大計画配水量を58,650m³→55,900m³に変更。</p> <p>(取組の効果額)</p> <p>10.2 百万円(年)</p>	<p>(全部と一部の別)</p> <table border="1"> <tr> <th>全部廃止</th> <th>一部廃止</th> </tr> <tr> <td>●</td> <td></td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> ①診療所化・介護施設化 ②簡易水道事業の飲料水供給施設化 ③事業目的の完了 ④民営化・民間譲渡による廃止 ⑤広域化による廃止 ● ⑥その他 <p>(取組の効果額内訳)</p> <p>・効果額 10.2百万円(年) ・内訳 人件費 年▲10.2</p>	全部廃止	一部廃止	●		<p>(実施(予定)時期)</p> <table border="1"> <tr> <th>平成</th> <th>年</th> <th>月</th> <th>日</th> </tr> <tr> <td>28</td> <td></td> <td>4</td> <td>1</td> </tr> </table>	平成	年	月	日	28		4	1
全部廃止	一部廃止															
●																
平成	年	月	日													
28		4	1													
実施予定																
検討中		<p>(取組の概要)</p>	<p>(検討状況・課題)</p>													

公営企業の抜本的な改革の取組状況(令和5年3月31日時点)

団体名	業種名	事業名	施設名
延岡市	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		(実施類型)		(取組の概要)		(実施(予定)時期)	
		汚水処理施設の統廃合 ●	処理場廃止あり ●	処理場廃止なし □	施設の老朽化等に伴う大量の更新期の到来等により効率的な事業運営が必要となるため、集落排水施設及びし尿処理施設との統廃合を実施予定	令和 7 年 月 日	
実施予定	●	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 □	
		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) □			
検討中	→	(取組の効果額)		(取組の効果額内訳)			
		103.5 百万円(年)		①建設改良費 年▲88.5百万 ②維持管理費 年▲15.0百万 計 年▲103.5百万			
		(取組の概要)		(検討状況・課題)			

取組事項		民間活用(包括的民間委託)														
実施済	●	<p>(取組の概要) 下水処理場、その他下水処理施設(雨水処理施設を含む)の維持管理業務委託を実施。開発技術導入による放流水質の向上・省エネ化、また処理場及びポンプ周辺の清掃等を定期的に行い、環境美化が図られている。</p>	<p>((実施済のみ)性能発注内容) 運転管理、ユーティリティ管理及び一定金額以下の修繕。放流水質における要求水準及びBOD等の目標達成率を設定(定めたレベルを上回った場合、委託料を増額)。</p>	<p>(実施(予定)時期)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">平成</td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">21</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">年</td> <td style="text-align: center;">月</td> <td style="text-align: center;">日</td> <td></td> </tr> </table>	平成				21	4	1		年	月	日	
平成																
21	4	1														
年	月	日														
実施予定																
		<p>(取組の効果額)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">百万円(年)</td> </tr> </table>	百万円(年)	<p>(取組の効果額内訳)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="height: 40px;">効果額未算定</td> </tr> </table>		効果額未算定										
百万円(年)																
効果額未算定																
検討中		<p>(取組の概要)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="height: 40px;"></td> </tr> </table>		<p>(検討状況・課題)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="height: 40px;"></td> </tr> </table>												

取組事項		民間活用(PPP/PFI方式の活用)																											
実施済		<p>(取組の概要)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="height: 80px;"></td> </tr> </table>		<p>(方式)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">BTO方式</td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;">公共施設等運営権方式(コンセッション方式)</td> <td style="width: 15%;"></td> </tr> <tr> <td>BOT方式</td> <td></td> <td rowspan="2">港湾運営会社制度</td> <td></td> </tr> <tr> <td>BOO方式</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>DB方式</td> <td></td> <td rowspan="2">その他</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DBO方式</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	BTO方式		公共施設等運営権方式(コンセッション方式)		BOT方式		港湾運営会社制度		BOO方式			DB方式		その他		DBO方式			<p>(導入・契約(予定)時期)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></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>				年	月	日
BTO方式		公共施設等運営権方式(コンセッション方式)																											
BOT方式		港湾運営会社制度																											
BOO方式																													
DB方式		その他																											
DBO方式																													
年	月	日																											
実施予定																													
		<p>(取組の効果額)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">百万円(年)</td> </tr> </table>	百万円(年)	<p>(取組の効果額内訳)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="height: 40px;"></td> </tr> </table>																									
百万円(年)																													
検討中	●	<p>(取組の概要)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="height: 80px;"> <p>現有施設の老朽化に伴う更新や、人口減少等に伴う使用料収入の減少など、下水道事業の持続可能性の確保が今後の課題となっている事から取り組みを開始し、令和4年度に下水道事業に関するPPP/PFI提案窓口の設置を行った。</p> </td> </tr> </table>	<p>現有施設の老朽化に伴う更新や、人口減少等に伴う使用料収入の減少など、下水道事業の持続可能性の確保が今後の課題となっている事から取り組みを開始し、令和4年度に下水道事業に関するPPP/PFI提案窓口の設置を行った。</p>	<p>(検討状況・課題)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="height: 80px;"> <p>経験が少ないことから、導入のためのノウハウや人材不足が課題</p> </td> </tr> </table>		<p>経験が少ないことから、導入のためのノウハウや人材不足が課題</p>																							
<p>現有施設の老朽化に伴う更新や、人口減少等に伴う使用料収入の減少など、下水道事業の持続可能性の確保が今後の課題となっている事から取り組みを開始し、令和4年度に下水道事業に関するPPP/PFI提案窓口の設置を行った。</p>																													
<p>経験が少ないことから、導入のためのノウハウや人材不足が課題</p>																													

公営企業の抜本的な改革の取組状況(令和5年3月31日時点)

団体名	業種名	事業名	施設名
延岡市	下水道事業	特定環境保全公共下水道	—

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	(実施類型)	汚水処理施設の統廃合 ●	(取組の概要)		(実施(予定)時期)	
	処理場廃止あり ●	処理場廃止なし	施設の老朽化等に伴う大量の更新期の到来等により効率的な事業運営が必要となるため、集落排水施設及びし尿処理施設との統廃合を実施予定		令和	
実施予定		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 其他		7	
	●	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)			年	月
検討中	(取組の効果額)	103.5 百万円(年)	(取組の効果額内訳)			日
	(取組の概要)		①建設改良費 年▲88.5百万 ②維持管理費 年▲15.0百万 計 年▲103.5百万			
	(取組の概要)		(検討状況・課題)			

取組事項		民間活用(包括的民間委託)														
実施済	●	<p>(取組の概要) 下水処理場、その他下水処理施設(雨水処理施設を含む)の維持管理業務委託を実施。開発技術導入による放流水質の向上・省エネ化、また処理場及びポンプ周辺の清掃等を定期的に行い、環境美化が図られている。</p>	<p>(実施済のみ)性能発注内容) 運転管理、ユーティリティ管理及び一定金額以下の修繕。放流水質における要求水準及びBOD等の目標達成率を設定(定めたレベルを上回った場合、委託料を増額)。</p>	<p>(実施(予定)時期)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">平成</td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">21</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">年</td> <td style="text-align: center;">月</td> <td style="text-align: center;">日</td> <td></td> </tr> </table>	平成				21	4	1		年	月	日	
平成																
21	4	1														
年	月	日														
実施予定																
		<p>(取組の効果額)</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 20px; text-align: right; padding-right: 5px;">百万円(年)</div>	<p>(取組の効果額内訳)</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 40px;">効果額未算定</div>													
検討中		<p>(取組の概要)</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 30px;"></div>	<p>(検討状況・課題)</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 30px;"></div>													

取組事項		民間活用(PPP/PFI方式の活用)																												
実施済		<p>(取組の概要)</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 80px;"></div>	<p>(方式)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">BTO方式</td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;">公共施設等運営権方式(コンセッション方式)</td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td>BOT方式</td> <td></td> <td rowspan="2">港湾運営会社制度</td> <td></td> </tr> <tr> <td>BOO方式</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>DB方式</td> <td></td> <td rowspan="2">その他</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DBO方式</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	BTO方式		公共施設等運営権方式(コンセッション方式)		BOT方式		港湾運営会社制度		BOO方式			DB方式		その他		DBO方式			<p>(導入・契約(予定)時期)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">年</td> <td style="text-align: center;">月</td> <td style="text-align: center;">日</td> <td></td> </tr> </table>					年	月	日	
BTO方式		公共施設等運営権方式(コンセッション方式)																												
BOT方式		港湾運営会社制度																												
BOO方式																														
DB方式		その他																												
DBO方式																														
年	月	日																												
実施予定																														
		<p>(取組の効果額)</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 20px; text-align: right; padding-right: 5px;">百万円(年)</div>	<p>(取組の効果額内訳)</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 40px;"></div>																											
検討中	●	<p>(取組の概要)</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 80px; padding: 5px;"> <p>現有施設の老朽化に伴う更新や、人口減少等に伴う使用料収入の減少など、下水道事業の持続可能性の確保が今後の課題となっている事から取り組みを開始し、令和4年度に下水道事業に関するPPP/PFI提案窓口の設置を行った。</p> </div>	<p>(検討状況・課題)</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 80px; padding: 5px;"> <p>経験が少ないことから、導入のためのノウハウや人材不足が課題</p> </div>																											

公営企業の抜本的な改革の取組状況(令和5年3月31日時点)

団体名	業種名	事業名	施設名
延岡市	下水道事業	農業集落排水施設	—

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		(実施類型) 汚水処理施設の統廃合 ●	(取組の概要) 各施設の老朽化及び更新に今後多大な費用が必要となるため、公共下水との統合を実施予定。			(実施(予定)時期) 令和 9 年 月 日	
		処理場廃止あり ● 処理場廃止なし	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	●	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)					
検討中		(取組の効果額) 1.7 百万円(年)	(取組の効果額内訳) 接続した場合の費用(建設改良費+維持管理費) 7.0百万円/年 継続した場合の費用(建設改良費+維持管理費) 8.7百万円/年 7.0百万円-8.7百万円=▲1.7百万円				
		(取組の概要)	(検討状況・課題)				

公営企業の抜本的な改革の取組状況(令和5年3月31日時点)

団体名	業種名	事業名	施設名
延岡市	下水道事業	漁業集落排水施設	—

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		(実施類型)	汚水処理施設の統廃合		(取組の概要)	(実施(予定)時期)			
		処理場廃止あり	処理場廃止なし	年		月	日		
実施予定		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
		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)					
検討中	●	(取組の効果額)	百万円(年)			(取組の効果額内訳)			
		(取組の概要)	各施設の老朽化及び更新に今後多大な費用が必要となることから、汚水処理施設の統廃合を検討している。			(検討状況・課題)	複数の広域化・共同化のメニューから実施するメニューを絞り込むことが非常に難しい。		

公営企業の抜本的な改革の取組状況(令和5年3月31日時点)

団体名	業種名	事業名	施設名
延岡市	下水道事業	特定地域排水処理施設	—

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	
							●

現行の経営体制・手法を継続する理由、今後の方向性

抜本的な改革に取り組まず、現行の経営体制・手法を継続する理由及び現在の経営状況・経営戦略等における中長期的な将来見通しを踏まえた、今後の経営改革の方向性

本市においては、農業集落排水事業周辺地域において、公用水域の水質保全と、農村生活環境の改善及び、生産性の高い農業と活力ある農村の形成を目的に、市設置型浄化槽を84基整備しており、設置については受益者より負担金を徴収し、設置後は利用者より使用料を徴収し維持管理を行っていることから、現手法を継続していく。

公営企業の抜本的な改革の取組状況(令和5年3月31日時点)

団体名	業種名	事業名	施設名
延岡市	と畜場事業	—	—

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	事業廃止																			
<table border="1"> <tr> <td>実施済</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>実施予定</td> <td></td> </tr> </table>	実施済	●	実施予定		<p>(取組の概要)</p> <p>本市のと畜場については、設備の一部が老朽化していたことから、豚及びめん羊・山羊のと畜業務を取り止めたことで、豚等の処理ラインの整備に係る費用が不要となり、また、牛処理ラインの改善を図るうえで、旧豚処理スペースを有効利用することができた。</p>	<p>(全部と一部の別)</p> <table border="1"> <tr> <th>全部廃止</th> <th>一部廃止</th> </tr> <tr> <td></td> <td>●</td> </tr> </table>	全部廃止	一部廃止		●	<p>(実施(予定)時期)</p> <table border="1"> <tr> <th>令和</th> <th></th> <th></th> </tr> <tr> <td>2</td> <td>4</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>年</td> <td>月</td> <td>日</td> </tr> </table>	令和			2	4	1	年	月	日
実施済	●																			
実施予定																				
全部廃止	一部廃止																			
	●																			
令和																				
2	4	1																		
年	月	日																		
	<p>(取組の効果額)</p> <p>506 百万円(年)</p>	<p>(取組の効果額内訳)</p> <p>老朽化した小動物係留・解体・懸肉設備(豚、羊またはめん羊を処理する施設)を使用可能な状態に再整備した場合の費用(試算)</p> <table border="1"> <tr> <td>・小動物係留場機械設備</td> <td>1式</td> <td>▲102百万円</td> </tr> <tr> <td>・小動物解体室機械設備</td> <td>1式</td> <td>▲299百万円</td> </tr> <tr> <td>・小動物懸肉・冷却室機械設備</td> <td>1式</td> <td>▲105百万円</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td></td> <td>▲506百万円</td> </tr> </table>	・小動物係留場機械設備	1式	▲102百万円	・小動物解体室機械設備	1式	▲299百万円	・小動物懸肉・冷却室機械設備	1式	▲105百万円	合計		▲506百万円						
・小動物係留場機械設備	1式	▲102百万円																		
・小動物解体室機械設備	1式	▲299百万円																		
・小動物懸肉・冷却室機械設備	1式	▲105百万円																		
合計		▲506百万円																		
<table border="1"> <tr> <td>検討中</td> <td></td> </tr> </table>	検討中		<p>(取組の概要)</p>	<p>(検討状況・課題)</p>																
検討中																				