

地方公営企業の抜本的な改革等の取組状況(令和2年3月31日時点)

団体名	業種名	事業名	施設名
白老町	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	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	地方独立行政法人への移行	
		○		○			

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			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: small;"> <tr> <th colspan="2">〔実施類型〕</th> <th colspan="2">〔取組の概要及び効果〕</th> <th colspan="3">〔実施(予定)時期〕</th> </tr> <tr> <td style="width: 25%;">汚水処理施設の統廃合</td> <td style="width: 25%;">汚泥処理の共同化</td> <td colspan="2" rowspan="2">昭和43年に供用開始し52年が経過したし尿処理施設について、下水処理施設と一元処理により汚水処理施設共同整備事業(MICS事業)として平成29年度から31年度まで3か年で改築。平成29年度は、MICS施設の実施設設計、浄化槽汚泥等受入施設の建設工事実勢価格調査を実施。平成30年度・令和元年度にて両施設の土木建築、電気・機械設備工事を実施し、令和2年7月1日に新たにし尿前処理施設として供用開始している。</td> <td style="width: 10%;">令和</td> <td style="width: 10%;">7</td> <td style="width: 10%;">1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">年</td> <td style="text-align: center;">月</td> <td style="text-align: center;">日</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">実施予定</td> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="width: 25%;">維持管理・事務の共同化</td> <td style="width: 25%;">最適な汚水処理施設の選択(最適化)</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="3"></td> </tr> </table>	〔実施類型〕		〔取組の概要及び効果〕		〔実施(予定)時期〕			汚水処理施設の統廃合	汚泥処理の共同化	昭和43年に供用開始し52年が経過したし尿処理施設について、下水処理施設と一元処理により汚水処理施設共同整備事業(MICS事業)として平成29年度から31年度まで3か年で改築。平成29年度は、MICS施設の実施設設計、浄化槽汚泥等受入施設の建設工事実勢価格調査を実施。平成30年度・令和元年度にて両施設の土木建築、電気・機械設備工事を実施し、令和2年7月1日に新たにし尿前処理施設として供用開始している。		令和	7	1	0	○	年	月	日	実施予定	○	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)				0	0					
〔実施類型〕		〔取組の概要及び効果〕		〔実施(予定)時期〕																																
汚水処理施設の統廃合	汚泥処理の共同化	昭和43年に供用開始し52年が経過したし尿処理施設について、下水処理施設と一元処理により汚水処理施設共同整備事業(MICS事業)として平成29年度から31年度まで3か年で改築。平成29年度は、MICS施設の実施設設計、浄化槽汚泥等受入施設の建設工事実勢価格調査を実施。平成30年度・令和元年度にて両施設の土木建築、電気・機械設備工事を実施し、令和2年7月1日に新たにし尿前処理施設として供用開始している。		令和	7	1																														
0	○			年	月	日																														
実施予定	○	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)																																	
0	0																																			
検討中			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: small;"> <tr> <th>〔取組の概要〕</th> <th>〔検討状況・課題〕</th> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table>	〔取組の概要〕	〔検討状況・課題〕																															
〔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			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: small;"> <tr> <th>〔取組の概要及び効果〕</th> <th>〔(実施済のみ)性能発注内容〕</th> <th colspan="3">〔実施(予定)時期〕</th> </tr> <tr> <td style="width: 50%;">受託者は自らのノウハウを最大限活用して委託者(町)が所有する施設の運転管理及び施設管理を主体的に行い、下水を連続かつ安定的に排出処理し、現行のサービス水準の維持、向上を図っている。既存施設の特質を十分理解し、十分な危機管理と安定処理を確保できる方な業務履行体制で臨んでおり、下水道事業の公益性を理解し、地域住民に対する適切な配慮を行っている。</td> <td style="width: 30%;">受託者が最低限度満たすべき要件を定めた業務要求水準書により、次の内容を定めている。①処理場施設の運転操作、②監視、③設備の保守点検、④施設管理、⑤環境計測、⑥環境対策、⑦中継ポンプ場及びマンホール内ポンプ所、⑧物品の調達管理、⑨修繕</td> <td style="width: 10%;">平成</td> <td style="width: 10%;">4</td> <td style="width: 10%;">1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">○</td> <td></td> <td style="text-align: center;">年</td> <td style="text-align: center;">月</td> <td style="text-align: center;">日</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">実施予定</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">検討中</td> <td></td> <td></td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: small;"> <tr> <th>〔取組の概要〕</th> <th>〔検討状況・課題〕</th> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	〔取組の概要及び効果〕	〔(実施済のみ)性能発注内容〕	〔実施(予定)時期〕			受託者は自らのノウハウを最大限活用して委託者(町)が所有する施設の運転管理及び施設管理を主体的に行い、下水を連続かつ安定的に排出処理し、現行のサービス水準の維持、向上を図っている。既存施設の特質を十分理解し、十分な危機管理と安定処理を確保できる方な業務履行体制で臨んでおり、下水道事業の公益性を理解し、地域住民に対する適切な配慮を行っている。	受託者が最低限度満たすべき要件を定めた業務要求水準書により、次の内容を定めている。①処理場施設の運転操作、②監視、③設備の保守点検、④施設管理、⑤環境計測、⑥環境対策、⑦中継ポンプ場及びマンホール内ポンプ所、⑧物品の調達管理、⑨修繕	平成	4	1	○		年	月	日	実施予定					検討中			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: small;"> <tr> <th>〔取組の概要〕</th> <th>〔検討状況・課題〕</th> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table>	〔取組の概要〕	〔検討状況・課題〕		
〔取組の概要及び効果〕	〔(実施済のみ)性能発注内容〕	〔実施(予定)時期〕																													
受託者は自らのノウハウを最大限活用して委託者(町)が所有する施設の運転管理及び施設管理を主体的に行い、下水を連続かつ安定的に排出処理し、現行のサービス水準の維持、向上を図っている。既存施設の特質を十分理解し、十分な危機管理と安定処理を確保できる方な業務履行体制で臨んでおり、下水道事業の公益性を理解し、地域住民に対する適切な配慮を行っている。	受託者が最低限度満たすべき要件を定めた業務要求水準書により、次の内容を定めている。①処理場施設の運転操作、②監視、③設備の保守点検、④施設管理、⑤環境計測、⑥環境対策、⑦中継ポンプ場及びマンホール内ポンプ所、⑧物品の調達管理、⑨修繕	平成	4	1																											
○		年	月	日																											
実施予定																															
検討中			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: small;"> <tr> <th>〔取組の概要〕</th> <th>〔検討状況・課題〕</th> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table>	〔取組の概要〕	〔検討状況・課題〕																										
〔取組の概要〕	〔検討状況・課題〕																														

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