

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
守谷市	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	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	民間活用(包括的民間委託)												
実施済	○	(取組の概要及び効果) 水道事業における浄水処理施設及び取水井戸設備並びに配水設備の運転管理及び運営に関する業務	(実施済のみ)性能発注内容) ・守谷浄水場ろ過水濁度0.1度以下 ・配水地出口残留塩素濃度1.0mg/L以下	(実施(予定)時期) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>平成</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>4</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>年</td> <td>月</td> <td>日</td> </tr> </table>	平成			20	4	1	年	月	日
平成													
20	4	1											
年	月	日											
実施予定													
検討中		(取組の概要) []	(検討状況・課題) []										

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
守谷市	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	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		(実施類型) 汚水処理施設の統廃合 汚泥処理の共同化		(取組の概要及び効果) []		(実施(予定)時期) []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)		[]		[]	
検討中	○	(取組の概要) 農業集落排水事業との汚水処理施設の統廃合について検討		(検討状況・課題) 鬼怒川を横断する管路布設の実現性や現状異なる算定方法による負担金の公平性の確保等		[]	

取組事項		民間活用(包括的民間委託)					
実施済	○	(取組の概要及び効果) 下水道事業における浄化処理施設及び各ポンプ場管理及び運営に関する業務		((実施済のみ)性能発注内容) ・法定水質性能 BOD: 15(mg/L)以下 SS:30(mg/L)以下 ・契約脱水ケーキ含水率性能 1号機:80.0%以下 2号機:80.0%以下 3号機:80.0%以下		(実施(予定)時期) 平成 12 年 4 月 1 日	
実施予定		[]		[]		[]	
検討中		(取組の概要) []		(検討状況・課題) []		[]	

取組事項		民間活用(PPP/PFI方式の活用)					
実施済	○	(取組の概要及び効果) 消化ガス発電事業(浄化センターで発生する消化ガスを民間に売却する事業) 400万円/年程度		(方式) BTO方式 [] BOT方式 [] BOO方式 ○ DB方式 [] DBO方式 []		(導入・契約(予定)時期) 平成 27 年 10 月 1 日	
実施予定		[]		公共施設等運営権方式(コンセッション方式) その他 []		[]	
検討中		(取組の概要) []		(検討状況・課題) []		[]	

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
守谷市	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	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													
		(実施類型)		(取組の概要及び効果)		(実施(予定)時期)									
実施済		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">汚水処理施設の統廃合</td> <td style="width: 50%;">汚泥処理の共同化</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	汚水処理施設の統廃合	汚泥処理の共同化				<div style="border: 1px solid black; height: 80px; width: 100%;"></div>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 33%;"></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
汚水処理施設の統廃合	汚泥処理の共同化														
年	月	日													
実施予定		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">維持管理・事務の共同化</td> <td style="width: 50%;">最適な汚水処理施設の選択(最適化)</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	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)											
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	○	(取組の概要)	(検討状況・課題)												
		公共下水道事業との汚水処理施設の統廃合について検討	鬼怒川を横断する管路布設の実現性や現状異なる算定方法による負担金の公平性の確保等												

取組事項		民間活用(包括的民間委託)												
		(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)								
実施済	○	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 農業集落排水事業における処理場施設及びポンプ場管理及び運営に関する業務 </div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 法定水質性能 BOD: 10(mg/L)以下 SS:15(mg/L)以下 </div>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">平成</td> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 33%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">12</td> <td style="text-align: center;">10</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>	平成			12	10	1	年	月	日
平成														
12	10	1												
年	月	日												
実施予定														
検討中		(取組の概要)	(検討状況・課題)											