

# 地方公営企業の抜本的な改革等の取組状況(平成31年3月31日時点)

団体名	業種名	事業名	施設名
南魚沼市	下水道事業	公共下水	—

## 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		<b>(実施類型)</b> 汚水処理施設の統廃合 汚泥処理の共同化		<b>(取組の概要及び効果)</b>		<b>(実施(予定)時期)</b> 平成 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	○	<b>(取組の概要)</b> 単独公共下水道の処理場を流域下水道に統合することに関し、管渠ルート及びポンプ場等の整備や維持管理に係る概算費用、必要となる手続き等の調査を実施している。		<b>(検討状況・課題)</b> 接続管渠のルート選定等を実施中ですが、管渠整備に係る費用については、詳細設計により、金額が大きく変動する可能性があるため、概算額での優劣の判断が難しくなると思われる。			

取組事項	民間活用(包括的民間委託)						
実施済	○	<b>(取組の概要及び効果)</b> 上下水道料金の徴収、開閉栓及び窓口受付等について、民間活用により休日営業や平日営業時間延長などによる市民サービスの向上と収納率の向上を図ることを主たる目的としたもの。先進自治体の取組を参考とし、個人情報の保護対策等に配慮したうえで、コスト削減にもつなげている。		<b>(実施済のみ)性能発注内容)</b> 上下水道料金徴収委託 窓口、検針、調定及び更正、収納・滞納整理、精算、開閉栓、給水停止、電算処理の各業務を委託		<b>(実施(予定)時期)</b> 平成 27 年 8 月 1 日	
実施予定							
検討中		<b>(取組の概要)</b>		<b>(検討状況・課題)</b>			

取組事項	民間活用(PPP/PFI方式の活用)						
実施済		<b>(取組の概要及び効果)</b>		<b>(方式)</b> BTO方式 BOT方式 BOO方式 DB方式 DBO方式		<b>(導入・契約(予定)時期)</b> 平成 年 月 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	○	<b>(取組の概要)</b> 既存の事業を持続可能な形に変態させながら維持していく行為(事業企画～施設再構築～運営管理)を民間事業者が一体的に担うスキームを構築し、そのメリットや導入効果を明らかにするとともに、実現に向けてのロードマップを明らかにする。		<b>(検討状況・課題)</b> 事業化が可能かどうか含め、コンサルタントに調査委託をしている。国土交通省が主催している「PPP/PFI事業の促進に向けた検討会」に出席し情報を収集している。			

## 地方公営企業の抜本的な改革等の取組状況(平成31年3月31日時点)

団体名	業種名	事業名	施設名
南魚沼市	下水道事業	特定環境下水	—

### 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  実施予定  検討中	○	<b>(実施類型)</b> 汚水処理施設の統廃合 ○ 維持管理・事務の共同化		<b>(取組の概要及び効果)</b> 農業集落排水の11処理区のうち、10処理区について、特定環境保全公共下水道に統合する。平成29年度末現在で六日町地域1処理区、大和地域2処理区について統合が完了しており、残り7処理区については平成33年度末までに完了予定。		<b>(実施(予定)時期)</b> 平成 34 年 3 月 31 日
		○	<b>(取組の概要)</b>		<b>(検討状況・課題)</b>	
			<b>(取組の概要)</b>		<b>(検討状況・課題)</b>	

取組事項	民間活用(包括的民間委託)					
実施済  実施予定  検討中	○	<b>(取組の概要及び効果)</b> 上下水道料金の徴収、開閉栓及び窓口受付等について、民間活用により休日営業や平日営業時間延長などによる市民サービスの向上と収納率の向上を図ることを主たる目的としたもの。先進自治体の取組を参考とし、個人情報の保護対策等に配慮したうえで、コスト削減にもつなげている。		<b>(実施済のみ)性能発注内容)</b> 上下水道料金徴収委託 窓口、検針、調定及び更正、収納・滞納整理、精算、開閉栓、給水停止、電算処理の各業務を委託		<b>(実施(予定)時期)</b> 平成 27 年 8 月 1 日
			<b>(取組の概要)</b>		<b>(検討状況・課題)</b>	
			<b>(取組の概要)</b>		<b>(検討状況・課題)</b>	

取組事項	民間活用(PPP/PFI方式の活用)					
実施済  実施予定  検討中	○	<b>(取組の概要及び効果)</b>		<b>(方式)</b> BTO方式 BOT方式 BOO方式 DB方式 DBO方式		<b>(導入・契約(予定)時期)</b> 平成 年 月 日
			<b>(取組の概要)</b>		<b>(検討状況・課題)</b>	
			既存の事業を持続可能な形に変態させながら維持していく行為(事業企画～施設再構築～運営管理)を民間事業者が一体的に担うスキームを構築し、そのメリットや導入効果を明らかにするとともに、実現に向けてのロードマップを明らかにする。		事業化が可能かどうか含め、コンサルタントに調査委託をしている。国土交通省が主催している「PPP/PFI事業の促進に向けた検討会」に出席し情報を収集している。	

# 地方公営企業の抜本的な改革等の取組状況(平成31年3月31日時点)

団体名	業種名	事業名	施設名
南魚沼市	下水道事業	農業集落排水	—

## 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"> <tr> <th>(実施類型)</th> <th>汚水処理施設の統廃合</th> <th>汚泥処理の共同化</th> </tr> <tr> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <th>維持管理・事務の共同化</th> <td></td> <th>最適な汚水処理施設の選択(最適化)</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	(実施類型)	汚水処理施設の統廃合	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)				<p><b>(取組の概要及び効果)</b></p> <p>農業集落排水の11処理区のうち、六日町及び塩沢地域8か所の処理については六日町浄化センター(流域)で、大和地域2か所の処理については大和クリーンセンター(公共)での処理とすべく、特定環境保全公共下水道との統合を進めている。平成29年度末現在で六日町地域1処理区、大和地域2処理区について統合が完了しており、残り7処理区については平成33年度末までに完了予定。(事業完了後、処理場は塩沢地域の1か所のみとなる)</p>	<p><b>(実施(予定)時期)</b></p> <table border="1"> <tr> <td>平成</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>34</td> <td>3</td> <td>31</td> </tr> <tr> <td>年</td> <td>月</td> <td>日</td> </tr> </table>	平成			34	3	31	年	月	日
(実施類型)	汚水処理施設の統廃合	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)																						
平成																								
34	3	31																						
年	月	日																						
実施予定	○																							
検討中		<p><b>(取組の概要)</b></p>	<p><b>(検討状況・課題)</b></p>																					

取組事項	民間活用(包括的民間委託)												
実施済	○	<p><b>(取組の概要及び効果)</b></p> <p>上下水道料金の徴収、開閉栓及び窓口受付等について、民間活用により休日営業や平日営業時間延長などによる市民サービスの向上と収納率の向上を図ることを主たる目的としたもの。先進自治体の取組を参考とし、個人情報の保護対策等に配慮したうえで、コスト削減にもつなげている。</p>	<p><b>(実施済のみ)性能発注内容)</b></p> <p>上下水道料金徴収委託 窓口、検針、調定及び更正、収納・滞納整理、精算、開閉栓、給水停止、電算処理の各業務を委託</p>	<p><b>(実施(予定)時期)</b></p> <table border="1"> <tr> <td>平成</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>27</td> <td>8</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>年</td> <td>月</td> <td>日</td> </tr> </table>	平成			27	8	1	年	月	日
平成													
27	8	1											
年	月	日											
実施予定													
検討中		<p><b>(取組の概要)</b></p>	<p><b>(検討状況・課題)</b></p>										

取組事項	民間活用(PPP/PFI方式の活用)																					
実施済		<p><b>(取組の概要及び効果)</b></p>	<p><b>(方式)</b></p> <table border="1"> <tr> <td>BTO方式</td> <td rowspan="2">公共施設等運営権方式(コンセッション方式)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>BOT方式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>BOO方式</td> <td rowspan="3">その他</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DB方式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DBO方式</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		BOO方式	その他		DB方式		DBO方式		<p><b>(導入・契約(予定)時期)</b></p> <table border="1"> <tr> <td>平成</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>年</td> <td>月</td> <td>日</td> </tr> </table>	平成			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																						
BOO方式	その他																					
DB方式																						
DBO方式																						
平成																						
年	月	日																				
実施予定																						
検討中	○	<p><b>(取組の概要)</b></p> <p>既存の事業を持続可能な形に変態させながら維持していく行為(事業企画～施設再構築～運営管理)を民間事業者が一体的に担うスキームを構築し、そのメリットや導入効果を明らかにするとともに、実現に向けてのロードマップを明らかにする。</p>	<p><b>(検討状況・課題)</b></p> <p>事業化が可能かどうか含め、コンサルタントに調査委託をしている。国土交通省が主催している「PPP/PFI事業の促進に向けた検討会」に出席し情報を収集している。</p>																			

## 地方公営企業の抜本的な改革等の取組状況(平成31年3月31日時点)

団体名	業種名	事業名	施設名
南魚沼市	下水道事業	特定地域排水処理	—

### 実施状況

抜本的な改革の取組							
事業廃止	民営化・民間譲渡	広域化等	民間活用				現行の経営体制を継続
			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	○	<b>(取組の概要及び効果)</b> 上下水道料金の徴収、開閉栓及び窓口受付等について、民間活用により休日営業や平日営業時間延長などによる市民サービスの向上と収納率の向上を図ることを主たる目的としたもの。先進自治体の取組を参考とし、個人情報の保護対策等に配慮したうえで、コスト削減にもつなげている。	<b>((実施済のみ)性能発注内容)</b> 上下水道料金徴収委託 窓口、検針、調定及び更正、収納・滞納整理、精算、開閉栓、給水停止、電算処理の各業務を委託	<b>(実施(予定)時期)</b> 平成 27 年 8 月 1 日		
実施予定						
検討中		<b>(取組の概要)</b>	<b>(検討状況・課題)</b>			

取組事項	民間活用(PPP/PFI方式の活用)					
実施済		<b>(取組の概要及び効果)</b>	<b>(方式)</b>		<b>(導入・契約(予定)時期)</b>	
実施予定			BTO方式	公共施設等運営権方式(コンセッション方式)	平成	
			BOT方式		年	
			BOO方式		月	
			DB方式	その他	日	
			DBO方式			
検討中	○	<b>(取組の概要)</b> 既存の事業を持続可能な形に変態させながら維持していく行為(事業企画～施設再構築～運営管理)を民間事業者が一体的に担うスキームを構築し、そのメリットや導入効果を明らかにするとともに、実現に向けてのロードマップを明らかにする。	<b>(検討状況・課題)</b> 事業化が可能かどうかを含め、コンサルタントに調査委託をしている。国土交通省が主催している「PPP/PFI事業の促進に向けた検討会」に出席し情報を収集している。			

## 地方公営企業の抜本的な改革等の取組状況(平成31年3月31日時点)

団体名	業種名	事業名	施設名
南魚沼市	下水道事業	個別排水処理	—

### 実施状況

抜本的な改革の取組							
事業廃止	民営化・民間譲渡	広域化等	民間活用				現行の経営体制を継続
			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	○	<b>(取組の概要及び効果)</b> 上下水道料金の徴収、開閉栓及び窓口受付等について、民間活用により休日営業や平日営業時間延長などによる市民サービスの向上と収納率の向上を図ることを主たる目的としたもの。先進自治体の取組を参考とし、個人情報の保護対策等に配慮したうえで、コスト削減にもつなげている。	<b>((実施済のみ)性能発注内容)</b> 上下水道料金徴収委託 窓口、検針、調定及び更正、収納・滞納整理、精算、開閉栓、給水停止、電算処理の各業務を委託	<b>(実施(予定)時期)</b> <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;">27</td> <td style="text-align: center;">8</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			27	8	1	年	月	日
平成														
27	8	1												
年	月	日												
実施予定														
検討中		<b>(取組の概要)</b>	<b>(検討状況・課題)</b>											

取組事項	民間活用(PPP/PFI方式の活用)																				
実施済		<b>(取組の概要及び効果)</b>	<b>(方式)</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">BTO方式</td> <td style="width: 50%;">公共施設等運営権方式(コンセッション方式)</td> </tr> <tr> <td>BOT方式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>BOO方式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DB方式</td> <td style="text-align: center;">その他</td> </tr> <tr> <td>DBO方式</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		BOO方式		DB方式	その他	DBO方式		<b>(導入・契約(予定)時期)</b> <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;">年</td> <td style="text-align: center;">月</td> <td style="text-align: center;">日</td> </tr> </table>		平成			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																					
BOO方式																					
DB方式	その他																				
DBO方式																					
平成																					
年	月	日																			
実施予定																					
検討中	○	<b>(取組の概要)</b>	<b>(検討状況・課題)</b>																		
		既存の事業を持続可能な形に変態させながら維持していく行為(事業企画～施設再構築～運営管理)を民間事業者が一体的に担うスキームを構築し、そのメリットや導入効果を明らかにするとともに、実現に向けてのロードマップを明らかにする。	事業化が可能かどうかを含め、コンサルタントに調査委託をしている。国土交通省が主催している「PPP/PFI事業の促進に向けた検討会」に出席し情報を収集している。																		