

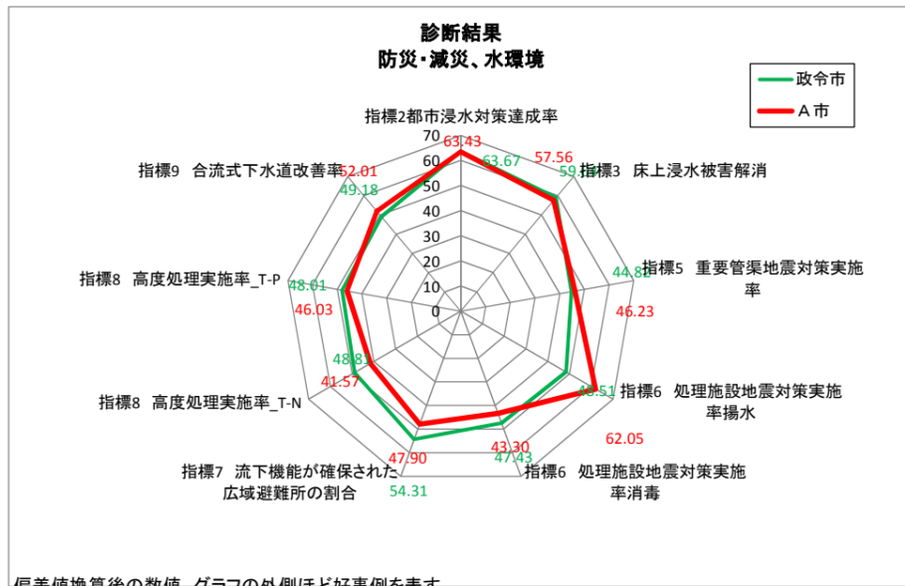
自治体への個別レポートのイメージ

団体名 : A市
事業名 : A市公共下水道事業(単独)

1. 防災・減災、水環境 1-1. 個別指標値

項目	整備目標											備考	
	指標2都市浸水対策達成率	指標3床上浸水被害解消	指標5重要管渠地震対策実施率	指標6処理施設地震対策実施率揚水	指標6処理施設地震対策実施率消毒	指標7流下機能が確保された広域避難所の割合	指標8高度処理実施率(全体)_T-N	指標8高度処理実施率(全体)_T-P	指標9合流式下水道改善率	指標10汚水処理人口普及率			
A市	順位	政令市	11/22	9/22	7/22	5/22	11/22	6/22	10/12	10/12	7/17	10/22	試行自治体中
	全国	11/22	9/22	35/64	17/64	40/64	6/64	27/31	26/30	11/25	10/22	//	
A市	指標値	45.3%	20.5%	41.8%	90.3%	16.2%	81.0%	-11.0%	5.9%	57.5%	99.5%		
	全国	65.3%	15.9%	32.5%	7.2%	26.7%	81.0%	38.5%	35.3%	49.3%	95.9%	試行自治体中	

1-2. 個別指標値の比較



注)表、グラフ中の数値は、偏差値換算後の数値。グラフの外側ほど好事例を表す。

1-3. その他指標値

指標1 内水HM策定・活用		指標4 地震・津波BCP策定・活用		指標8 高度処理実施率	
		地震	津波		
内水ハザードマップを策定	○	○	○	高度処理実施率(事業計画)	T-N -15.9%
一部区域である	-	○	○		T-P 9.9%
①住民等が参画	×	○	○	処理水質達成率	BOD 50.0%
②行動指針情報等を掲載	×	○	○		T-N 42.8%
③情報入手先、避難場所、避難に係る危険箇所を掲載	○	×	×	T-P 57.0%	
④災害時要援護者に配慮	×	○	○		
⑤他のHMとの一覧性に配慮	×	○	○		
⑥地域防災計画を反映	×	×	×		
⑦その他 充実度	×	○	○		
⑧全戸配布等での公表	○	×	×		
⑨防災訓練、学校教育、住民説明会・出前講座	×	×	×		
⑩内水HMを地域防災計画に反映	×				
⑪点検、見直し実施、見直しルール有	○				
⑫その他 活用度	×				

1-4. 本市及び他都市の指標値の分布状況



※左Y軸が「自治体数」、右Y軸が「累積分布」、X軸が「データ区間」を表す。

自治体への個別レポートのイメージ

団体名 : A市

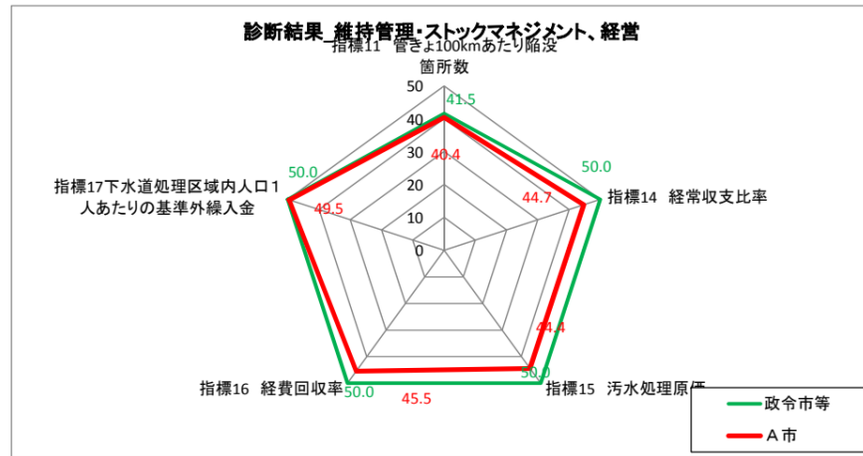
事業名 : A市公共下水道事業(単独)

2. 維持管理・ストックマネジメント、経営

2-1. 個別指標値(維持管理・ストックマネジメント、経営)

項目	維持管理・ストックマネジメント		経営				備考
	指標11 管きよ100kmあたり陥没箇所数(箇所/100km)	指標14 経常収支比率(%)	指標15 汚水処理原価(円/m3)	指標16 経費回収率(%)	指標17 下水道処理区域内人口1人あたりの基準外繰入金(円/人)		
A市	政令市等	15/22	21/22	16/22	16/22	14/22	試行自治体中
	全国	57/64	21/64	16/22	16/22	14/22	"
	指標値	1.79	100.1%	157	97.4%	1,613	
平均値	政令市等	1.64	106.2%	141	101.6%	1,532	試行自治体中
	全国	0.59	106.2%	141	101.6%	1,532	"

2-2. 個別指標値の比較(維持管理・ストックマネジメント、経営)



注)表、グラフ中の数値は、偏差値換算後の数値。グラフの外側ほど好事例を表す。

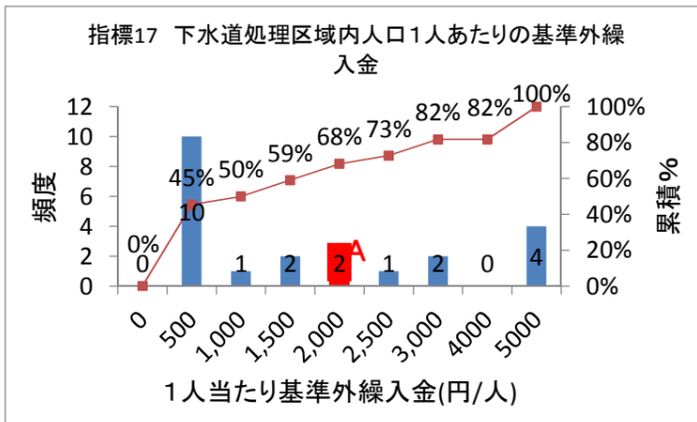
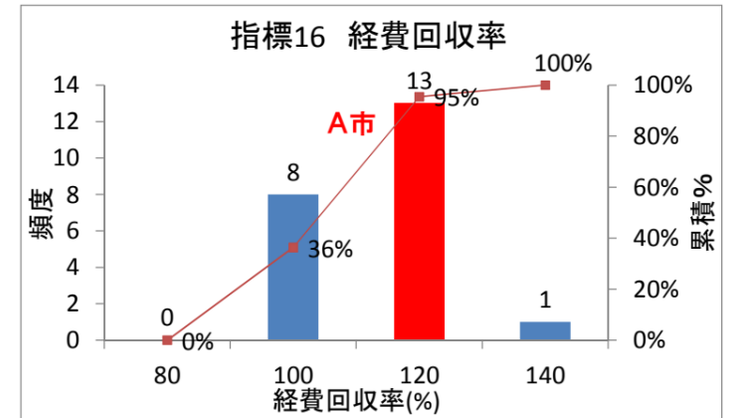
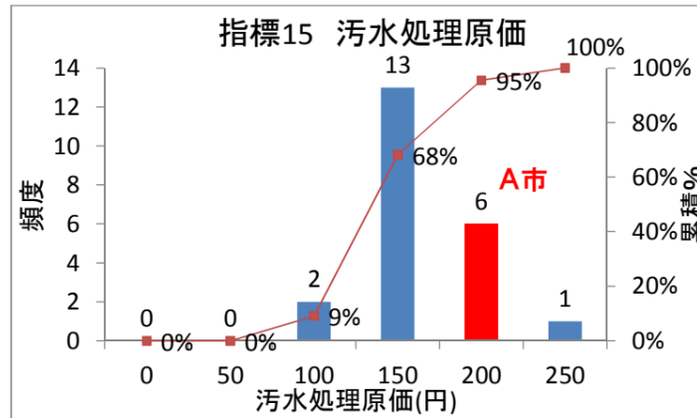
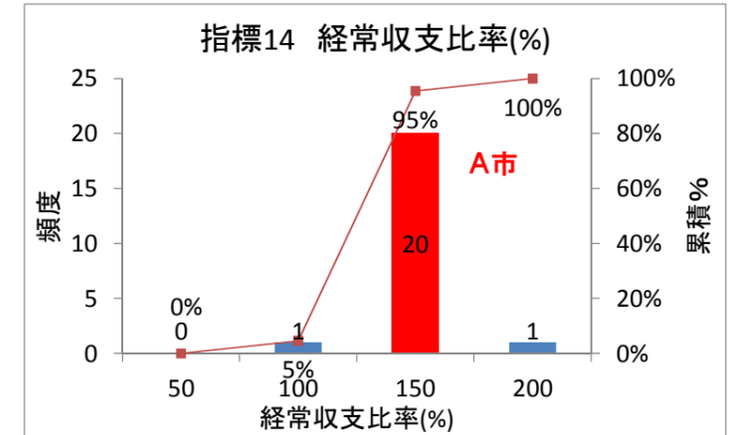
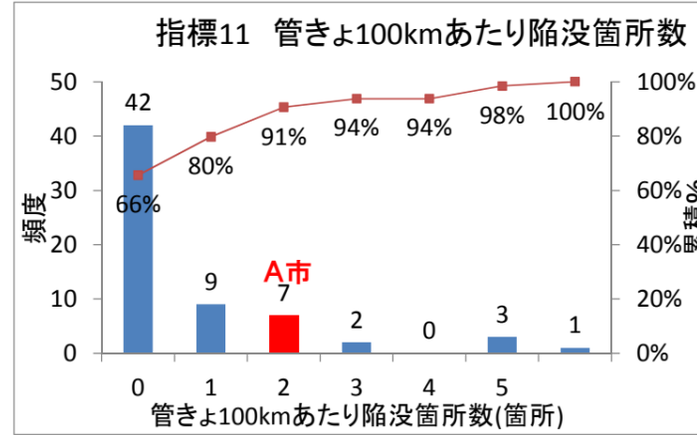
2-3. その他指標値(数値化対象外)

指標12 スtockマネジメント段階的到達度	指標18 公営企業会計の適用	指標19 経営計画の策定	指標20 PPP/PFI取組状況
3	④財務規定の適用の移行業務を実施中である	策定・公表	0

指標13 台帳の電子化(実施or未実施)

項目	整備済処理区数			
	紙ベースの台帳		電子化済の台帳	
管きよ(マンホールポンプ含む)	③一部整備済み	④全域整備済み	⑤一部整備済み	⑥全域整備済み
	0	0	0	4
ポンプ施設・処理施設	③一部整備済み	④全域整備済み	⑤一部整備済み	⑥全域整備済み
	0	0	0	0

3-4. 本市及び他都市の指標値の分布状況(維持管理・ストックマネジメント、経営)



自治体への個別レポートのイメージ

団体名 : A市

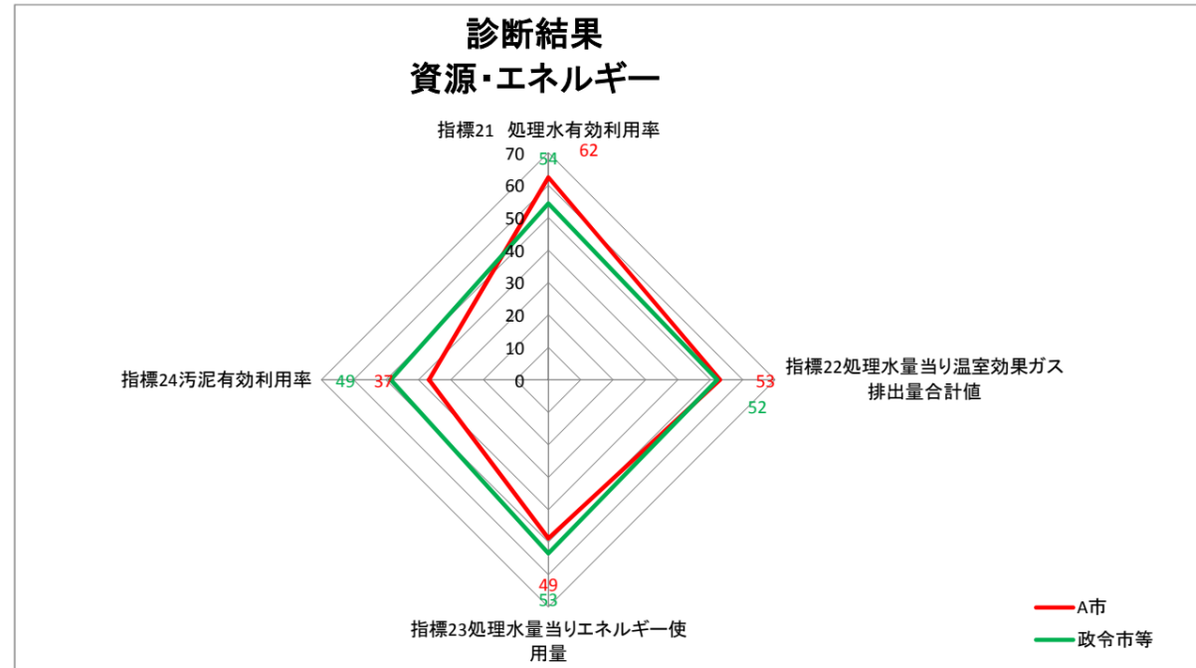
事業名 : A市公共下水道事業(単独)

3. 資源・エネルギー、その他 3-1. 資源・エネルギー

項目	整備目標				備考	
	指標21 処理水有効利用率 (%)	指標22 処理水量当り温室効果ガス排出量合計値 (t-CO2/年・千m3)	指標23 処理水量当りエネルギー使用量 (kl/年・千m3)	指標24 汚泥有効利用率 (%)		
A市	政令市	4/21	13/22	17/22	19/22	試行自治体中
	全国	5/63	30/64	43/64	55/64	//
	カテゴリ別 ^{注)}		4/29	16/29		高度処理+焼却工程有
	指標値	3.4%	0.47882	161	10.8%	
平均値	政令市等	1.8%	0.52505	137	56.6%	試行自治体中
	全国	0.9%	0.64693	155	62.2%	//

注)カテゴリ別の順位は高度処理と焼却プロセスを有する自治体カテゴリの中での順位

3-2. 個別指標値の比較(資源・エネルギー)



注)表、グラフ中の数値は、偏差値換算後の数値。グラフの外側ほど好事例を表す。

3-2. その他指標値(数値化対象外)

指標25 下水道事業に関する情報開示	指標26 環境学習実施率	指標27 下水道事業への理解促進や事業推進に資する報道回数	指標28 新技術の開発・導入	指標29 人材育成・技術継承
①防災・減災 下水道事業の現状のみ公表	0.02%	1	0	7
②水環境 下水道事業の現状のみ公表				
③維持管理・SM 下水道事業の現状のみ公表				
④経営 下水道事業の現状のみ公表				
⑤資源・エネルギー 下水道事業の現状のみ公表				

注)詳細は「ベンチマーキング試行入力値および指標値」を参照

3-3. 本市及び他都市の指標値の分布状況

