

事務連絡  
令和6年3月29日

各都道府県財政担当課  
各都道府県市町村担当課  
関係都道府県水道事業担当課  
各指定都市財政担当課  
関係指定都市水道事業担当課

御中

総務省自治財政局公営企業経営室  
厚生労働省健康・生活衛生局水道課

### 水道施設の適切な更新・耐震化等について

各地方団体におかれましては、水道行政の推進について平素より格別の御配慮をいただき、感謝申し上げます。

水道は住民生活に必要なライフラインですが、水道事業を取り巻く経営環境は、急速な人口減少や施設・管路の老朽化等により年々、その厳しさが増しております。高度経済成長期に整備された施設の老朽化や、近年頻発する自然災害への対策として、施設の着実な更新・耐震化等を行う必要があります、そのための経費は年々増加していくことが見込まれます。特に、事業用資産の約7割を占める管路については、管路経年化率が毎年上昇する一方、管路更新率は低調に推移しており、更新需要が蓄積している可能性が考えられます。管路経年化率が高く管路更新率が低い団体については、これまで以上により着実な更新・耐震化等の実施が求められます。

また、今後、水道施設の更新・耐震化等を進める際の長期的な更新需要の算出に当たっては、人口減少等を踏まえた水道施設の規模及び配置の適正化、費用の平準化等を考慮するなど、将来にわたって水道事業の経営を安定的に継続するための取組であるアセットマネジメント（資産管理）の実施が極めて重要です。

このような水道事業を取り巻く環境を踏まえ、上水道事業者に対する水道管路耐震化事業に係る地方財政措置（別紙1）を、令和10年度まで延長することといたしましたので、水道施設の更新・耐震化等を対象とする補助金等（生活基盤施設耐震化等交付金の水道管路緊急改善事業等）（別紙2）とあわせてご活用いただき、水道施設の更新・耐震化等を適切に進めていただくようお願いいたします。

また、簡易水道事業者につきましても、水道施設の更新・耐震化等を対象とする補

助金等（簡易水道等施設整備費国庫補助金等の生活基盤近代化事業）を活用し、水道施設の更新・耐震化等を適切に進めていただくようお願いいたします。

今般、総務省及び厚生労働省では、令和4年度地方公営企業決算状況調査等の上水道事業（簡易水道、水道用水供給事業を除く。以下同じ）のデータ及び令和3年度水道統計（日本水道協会）を用いて、各都道府県及び市町村等（市町村、一部事務組合及び広域連合をいう。以下同じ。）の管路更新率等の指標（別紙3）をとりまとめ、総務省のホームページに公表しました。各団体におかれては、これらの指標により自らの水道施設の状況を客観的に把握し、今後の水道施設の更新・耐震化等の対応方針を検討する際にご活用ください。また、例年、年度末に公表いただく経営比較分析表の分析欄に、検討いただいた今後の水道施設の更新・耐震化等の対応方針についても記載いただき、議会や住民等に対する説明にご活用ください。

各都道府県におかれては、貴都道府県内の水道事業者等に対しても、本事務連絡の趣旨について速やかに周知いただきますとともに、取組について支援等いただきますようお願いいたします。

# 水道管路耐震化事業に係る地方財政措置

(H21創設、H26・R1・R6延長) <補助及び単独が対象>

- 延長を重ねる中で、これまで耐震化事業に取り組んできた事業者は、過去の平均事業費(通常事業費)が上昇し上積事業費が生じづらくなることから、上積事業費について、算出の基礎として管路更新率を用いることとした上で、「**全国の平均管路更新率**」又は「**当該事業の平均管路更新率**」のいずれか低い方により算出する方法に変更し、**5年間延長**する。
- なお、前々年度における供給単価が全国平均未満の事業については、比較的経営基盤が安定していることから、当該事業の平均管路更新率により算出する方法とする。

## 【対象事業者】

前年度末時点で経営戦略を策定している末端給水事業者（令和8年度以降は、前年度末時点で「改定」している事業に限る）

## 【対象経費】

対象事業者が実施する水道管路(国庫補助の対象となる管種に限る。)の耐震化に要する経費

## 【地方財政措置】

- 対象経費に、当該事業の管路更新率が、基準管路更新率※を上回る割合を乗じて算出した上積事業費の1/4(一般対策分)、又は1/2(特別対策分)を限度として、一般会計からの出資の対象とする。

※全国の平均管路更新率(R2～4年度の平均)又は当該事業の平均管路更新率(R2～4年度の平均)のいずれか低い方

※前々年度における供給単価が全国平均未満の事業は、当該事業の平均管路更新率を基準管路更新率とする

### <特別対策分の対象事業要件>

前々年度における供給単価が全国平均以上であり、次の要件①又は②を満たす事業

①経営条件が厳しいこと:有収水量1m<sup>3</sup>当たり資本費が全国平均の2倍以上

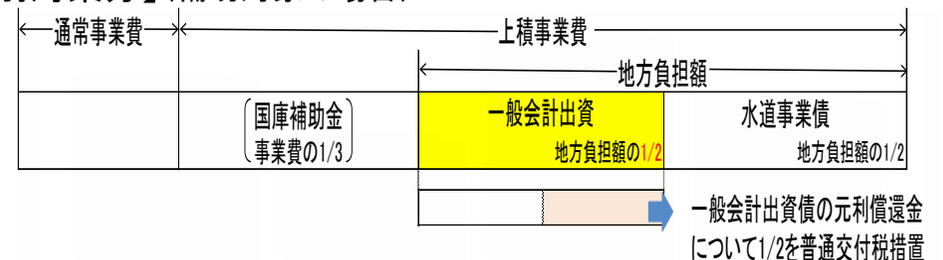
②管路更新負担が大きいこと:有収水量1m<sup>3</sup>当たり資本費が全国平均の1.5倍以上かつ有収水量1m<sup>3</sup>当たり管路延長が平均の2倍以上

- 当該一般会計出資のための起債の元利償還金について、普通交付税による措置(1/2)を講ずる。

## 【一般対策分】(補助対象の場合)



## 【特別対策分】(補助対象の場合)



(別紙2) 生活基盤施設耐震化等交付金取扱要領 (抜粋)

別表第1

1 事業区分			2 採択基準	3 交付率	4 対象施設等
大事項	中事項	小事項			
水道施設等 耐震化事業	水道管路耐 震化等推進 事業	水道管路緊 急改善事業	<p>次のいずれかに該当する事業であること。</p> <p>1 1ヶ月に10 m<sup>3</sup>使用した場合の家庭用の水道料金が、毎年度別途通知する平均料金よりも高く、給水収益に占める企業債残高(企業債残高/給水収益)が、毎年度別途通知する値よりも高い上水道事業者であること。</p> <p>2 1に該当しない上水道事業者であり、1ヶ月に10 m<sup>3</sup>使用した場合の家庭用の水道料金が、毎年度別途通知する平均料金よりも高く、有収密度が毎年度別途通知する平均値より低い上水道事業者であること。</p> <p>3 1に該当しない上水道事業者であり、給水収益に占める企業債残高(企業債残高/給水収益)が、毎年度別途通知する値よりも高く、料金回収率が100%以上の上水道事業者であること。</p> <p>4 水道用水供給事業者であること。</p> <p>ただし、次のいずれかの事業については、1から4の条件は付さない。</p> <p>(1) コンセッション方式導入のために実施する事業。なお、交付額は5億円を上限とする。</p> <p>(2) (1)以外のウォーターPPP導入のために実施する事業。なお、交付額は1億円を上限とする。</p>	<p>(1) 1/3</p> <p>(2) (1)にかかわらず、離島振興法(昭和28年法律第72号)第2条の規定により離島振興対策実施地域として指定された地域及び奄美群島振興開発特別措置法(昭和29年法律第189号)第1条の規定による奄美群島において行う事業にあつては1/2</p>	<p>布設後40年以上経過した鑄鉄管、石綿管、鉛管、コンクリート管、塩化ビニル管、ダクタイル鑄鉄管、鋼管及びポリエチレン管であつて、基幹管路(導水管、送水管、配水本管)に布設されている管路の更新事業であること。</p> <p>ただし、塩化ビニル管、ダクタイル鑄鉄管及び鋼管については、耐震性の低い継手を有するものに限る。</p>

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
01 北海道	札幌市	末端給水事業	1.2%	18.1%	43.8%
01 北海道	函館市	末端給水事業	0.5%	39.0%	47.8%
01 北海道	小樽市	末端給水事業	0.4%	35.0%	30.4%
01 北海道	旭川市	末端給水事業	0.8%	24.3%	80.3%
01 北海道	室蘭市	末端給水事業	0.6%	51.3%	70.7%
01 北海道	釧路市	末端給水事業	0.3%	38.0%	38.6%
01 北海道	帯広市	末端給水事業	0.7%	29.9%	52.8%
01 北海道	北見市	末端給水事業	0.4%	36.1%	38.0%
01 北海道	夕張市	末端給水事業	0.0%	22.4%	2.0%
01 北海道	岩見沢市	末端給水事業	0.5%	33.5%	27.0%
01 北海道	網走市	末端給水事業	1.1%	54.0%	100.0%
01 北海道	留萌市	末端給水事業	0.8%	43.9%	12.4%
01 北海道	苫小牧市	末端給水事業	0.2%	32.5%	64.9%
01 北海道	稚内市	末端給水事業	0.2%	0.1%	43.9%
01 北海道	美唄市	末端給水事業	0.6%	18.5%	58.7%
01 北海道	芦別市	末端給水事業	0.1%	20.6%	37.4%
01 北海道	江別市	末端給水事業	0.6%	7.6%	43.9%
01 北海道	赤平市	末端給水事業	0.8%	50.9%	6.7%
01 北海道	紋別市	末端給水事業	1.1%	34.3%	64.3%
01 北海道	士別市	末端給水事業	0.3%	13.8%	43.8%
01 北海道	名寄市	末端給水事業	0.1%	29.2%	96.3%
01 北海道	三笠市	末端給水事業	0.3%	22.6%	79.3%
01 北海道	根室市	末端給水事業	0.9%	27.4%	57.3%
01 北海道	千歳市	末端給水事業	0.2%	21.9%	73.9%
01 北海道	深川市	末端給水事業	0.3%	27.9%	43.5%
01 北海道	富良野市	末端給水事業	0.4%	19.1%	48.1%
01 北海道	登別市	末端給水事業	0.1%	29.0%	33.3%
01 北海道	恵庭市	末端給水事業	1.7%	10.8%	64.4%
01 北海道	伊達市(北海道)(末)	末端給水事業	0.4%	30.8%	8.8%
01 北海道	北広島市	末端給水事業	0.8%	19.8%	31.6%
01 北海道	石狩市	末端給水事業	0.3%	14.3%	61.8%
01 北海道	北斗市	末端給水事業	1.1%	23.8%	39.1%
01 北海道	当別町	末端給水事業	0.7%	30.1%	0.0%

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
01 北海道	松前町(北海道)	末端給水事業	0.7%	42.9%	96.9%
01 北海道	知内町	末端給水事業	0.0%	37.0%	0.2%
01 北海道	七飯町	末端給水事業	1.0%	18.7%	6.7%
01 北海道	鹿部町	末端給水事業	-	-	55.0%
01 北海道	森町(北海道)	末端給水事業	0.8%	73.9%	10.0%
01 北海道	八雲町	末端給水事業	0.4%	15.7%	16.0%
01 北海道	長万部町	末端給水事業	0.0%	35.7%	0.0%
01 北海道	江差町	末端給水事業	0.3%	25.5%	82.5%
01 北海道	倶知安町	末端給水事業	0.9%	33.0%	12.4%
01 北海道	岩内町	末端給水事業	0.1%	48.0%	77.5%
01 北海道	余市町	末端給水事業	1.2%	12.8%	50.2%
01 北海道	由仁町	末端給水事業	0.0%	20.2%	100.0%
01 北海道	栗山町	末端給水事業	1.1%	21.9%	22.5%
01 北海道	沼田町	末端給水事業	0.2%	35.7%	0.0%
01 北海道	鷹栖町	末端給水事業	0.6%	53.6%	100.0%
01 北海道	東神楽町	末端給水事業	0.0%	0.0%	38.2%
01 北海道	当麻町	末端給水事業	0.4%	66.3%	1.3%
01 北海道	美瑛町	末端給水事業	0.0%	0.0%	16.9%
01 北海道	上富良野町	末端給水事業	0.7%	35.9%	69.6%
01 北海道	増毛町	末端給水事業	0.0%	11.3%	35.0%
01 北海道	羽幌町	末端給水事業	0.0%	26.1%	9.3%
01 北海道	枝幸町	末端給水事業	0.0%	39.7%	40.0%
01 北海道	美幌町	末端給水事業	0.8%	20.1%	39.2%
01 北海道	斜里町	末端給水事業	0.5%	7.6%	78.6%
01 北海道	遠軽町	末端給水事業	1.8%	26.5%	12.7%
01 北海道	湧別町	末端給水事業	0.0%	0.0%	0.0%
01 北海道	白老町	末端給水事業	0.9%	43.2%	4.1%
01 北海道	洞爺湖町	末端給水事業	0.8%	31.5%	7.5%
01 北海道	安平町	末端給水事業	0.0%	40.2%	12.0%
01 北海道	むかわ町	末端給水事業	0.5%	22.9%	0.4%
01 北海道	日高町(北海道)(末)	末端給水事業	0.2%	13.2%	62.3%
01 北海道	浦河町	末端給水事業	0.2%	40.3%	87.9%
01 北海道	様似町	末端給水事業	0.0%	15.6%	19.2%

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
01 北海道	新ひだか町	末端給水事業	0.3%	8.9%	63.3%
01 北海道	音更町	末端給水事業	0.5%	24.8%	54.1%
01 北海道	新得町	末端給水事業	0.0%	3.3%	59.3%
01 北海道	清水町	末端給水事業	0.2%	21.1%	4.3%
01 北海道	芽室町	末端給水事業	0.1%	10.6%	23.3%
01 北海道	大樹町	末端給水事業	0.4%	27.6%	3.3%
01 北海道	広尾町	末端給水事業	0.5%	16.7%	0.0%
01 北海道	幕別町	末端給水事業	1.0%	20.6%	100.0%
01 北海道	池田町(北海道)	末端給水事業	0.6%	12.8%	0.0%
01 北海道	本別町	末端給水事業	0.0%	46.3%	33.3%
01 北海道	足寄町	末端給水事業	0.5%	26.8%	31.1%
01 北海道	厚岸町	末端給水事業	0.3%	47.1%	1.2%
01 北海道	浜中町	末端給水事業	0.0%	24.1%	57.3%
01 北海道	標茶町	末端給水事業	0.5%	36.2%	55.4%
01 北海道	弟子屈町	末端給水事業	0.2%	33.2%	15.6%
01 北海道	白糠町	末端給水事業	0.7%	28.2%	4.2%
01 北海道	別海町	末端給水事業	0.1%	47.3%	59.9%
01 北海道	中標津町	末端給水事業	0.6%	38.2%	100.0%
01 北海道	羅臼町	末端給水事業	0.0%	9.9%	4.8%
01 北海道	長幌上水道企業団	末端給水事業	0.3%	26.5%	84.1%
01 北海道	西空知広域水道企業団	末端給水事業	0.2%	17.8%	90.7%
01 北海道	月新水道企業団	末端給水事業	0.1%	60.8%	13.1%
01 北海道	中空知広域水道企業団	末端給水事業	0.8%	20.5%	98.1%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
02 青森県	青森市	末端給水事業	1.1%	46.0%	66.2%
02 青森県	弘前市	末端給水事業	0.4%	30.9%	65.8%
02 青森県	黒石市	末端給水事業	0.2%	25.9%	0.0%
02 青森県	五所川原市	末端給水事業	0.9%	21.6%	42.9%
02 青森県	十和田市	末端給水事業	0.5%	9.7%	63.0%
02 青森県	三沢市	末端給水事業	0.8%	32.5%	60.0%
02 青森県	むつ市	末端給水事業	0.8%	13.3%	51.3%
02 青森県	平川市	末端給水事業	0.1%	26.4%	0.0%
02 青森県	平内町	末端給水事業	0.9%	0.0%	28.6%
02 青森県	鱒ヶ沢町	末端給水事業	0.5%	23.1%	35.2%
02 青森県	深浦町	末端給水事業	0.0%	24.4%	24.2%
02 青森県	藤崎町	末端給水事業	0.0%	2.2%	0.0%
02 青森県	田舎館村	末端給水事業	0.0%	14.3%	0.0%
02 青森県	板柳町	末端給水事業	1.5%	9.8%	5.7%
02 青森県	鶴田町	末端給水事業	0.3%	41.9%	0.0%
02 青森県	中泊町	末端給水事業	0.0%	0.9%	27.6%
02 青森県	野辺地町	末端給水事業	0.0%	30.1%	2.7%
02 青森県	七戸町	末端給水事業	0.7%	15.8%	17.3%
02 青森県	東北町	末端給水事業	0.2%	53.4%	34.1%
02 青森県	六ヶ所村	末端給水事業	0.0%	0.0%	0.0%
02 青森県	大間町	末端給水事業	0.0%	0.0%	10.6%
02 青森県	東通村	末端給水事業	0.0%	0.0%	19.6%
02 青森県	田子町	末端給水事業	0.8%	27.4%	64.8%
02 青森県	津軽広域水道企業団	末端給水事業	1.1%	5.5%	58.4%
02 青森県	久吉ダム水道企業団	末端給水事業	0.0%	28.7%	4.7%
02 青森県	八戸圏域水道企業団	末端給水事業	0.4%	24.0%	72.9%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
03 岩手県	盛岡市	末端給水事業	1.0%	19.9%	70.6%
03 岩手県	宮古市	末端給水事業	0.4%	26.4%	12.0%
03 岩手県	大船渡市	末端給水事業	2.4%	15.3%	32.3%
03 岩手県	久慈市	末端給水事業	0.7%	16.6%	41.2%
03 岩手県	遠野市	末端給水事業	0.3%	38.8%	26.6%
03 岩手県	一関市	末端給水事業	0.9%	20.3%	48.2%
03 岩手県	陸前高田市	末端給水事業	0.6%	2.3%	30.1%
03 岩手県	釜石市	末端給水事業	0.9%	35.4%	39.8%
03 岩手県	二戸市	末端給水事業	0.3%	15.3%	65.1%
03 岩手県	八幡平市	末端給水事業	0.0%	22.3%	65.5%
03 岩手県	奥州市	末端給水事業	0.5%	21.3%	35.0%
03 岩手県	滝沢市	末端給水事業	0.2%	22.6%	48.9%
03 岩手県	雫石町	末端給水事業	0.1%	28.2%	11.1%
03 岩手県	葛巻町	末端給水事業	0.1%	35.7%	47.0%
03 岩手県	岩手町	末端給水事業	1.0%	6.4%	91.6%
03 岩手県	矢巾町	末端給水事業	1.5%	12.1%	49.2%
03 岩手県	西和賀町	末端給水事業	0.0%	27.1%	0.0%
03 岩手県	金ヶ崎町	末端給水事業	0.7%	14.6%	57.9%
03 岩手県	平泉町	末端給水事業	1.5%	34.8%	14.8%
03 岩手県	大槌町	末端給水事業	0.5%	24.1%	35.2%
03 岩手県	山田町	末端給水事業	0.0%	0.0%	76.6%
03 岩手県	岩泉町	末端給水事業	1.1%	25.0%	45.1%
03 岩手県	軽米町	末端給水事業	0.4%	9.5%	71.1%
03 岩手県	九戸村	末端給水事業	0.2%	11.2%	3.1%
03 岩手県	洋野町	末端給水事業	0.0%	7.1%	66.2%
03 岩手県	一戸町	末端給水事業	0.6%	24.4%	46.1%
03 岩手県	岩手中部水道企業団	末端給水事業	1.1%	11.7%	32.0%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
04 宮城県	仙台市	末端給水事業	0.9%	28.0%	75.7%
04 宮城県	塩竈市	末端給水事業	0.3%	40.5%	65.0%
04 宮城県	気仙沼市	末端給水事業	1.2%	38.0%	20.9%
04 宮城県	白石市	末端給水事業	0.5%	42.6%	7.8%
04 宮城県	名取市	末端給水事業	0.4%	13.2%	58.7%
04 宮城県	角田市	末端給水事業	0.7%	16.9%	49.3%
04 宮城県	多賀城市	末端給水事業	1.3%	11.2%	30.2%
04 宮城県	岩沼市	末端給水事業	0.4%	25.0%	70.4%
04 宮城県	登米市	末端給水事業	0.5%	31.0%	76.5%
04 宮城県	栗原市	末端給水事業	0.3%	27.6%	6.5%
04 宮城県	大崎市	末端給水事業	1.0%	24.5%	26.3%
04 宮城県	富谷市	末端給水事業	1.3%	24.1%	75.7%
04 宮城県	蔵王町	末端給水事業	0.3%	33.7%	5.2%
04 宮城県	大河原町	末端給水事業	1.5%	9.0%	39.4%
04 宮城県	村田町	末端給水事業	1.2%	18.9%	0.0%
04 宮城県	柴田町	末端給水事業	0.7%	34.3%	57.3%
04 宮城県	川崎町	末端給水事業	0.0%	2.8%	0.9%
04 宮城県	丸森町	末端給水事業	0.0%	0.0%	53.9%
04 宮城県	亘理町	末端給水事業	0.6%	17.8%	42.8%
04 宮城県	山元町	末端給水事業	0.3%	4.3%	46.5%
04 宮城県	松島町	末端給水事業	0.4%	29.5%	10.0%
04 宮城県	七ヶ浜町	末端給水事業	0.0%	26.0%	8.7%
04 宮城県	利府町	末端給水事業	0.2%	16.1%	18.7%
04 宮城県	大和町	末端給水事業	0.4%	14.5%	35.3%
04 宮城県	大郷町	末端給水事業	0.0%	10.7%	1.6%
04 宮城県	大衡村	末端給水事業	0.0%	61.5%	100.0%
04 宮城県	色麻町	末端給水事業	1.1%	51.0%	0.0%
04 宮城県	加美町	末端給水事業	0.0%	70.9%	1.8%
04 宮城県	涌谷町	末端給水事業	0.3%	27.9%	73.9%

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
04 宮城県	美里町(宮城県)	末端給水事業	0.3%	26.6%	12.4%
04 宮城県	女川町	末端給水事業	0.0%	0.0%	60.6%
04 宮城県	南三陸町	末端給水事業	0.7%	0.0%	52.7%
04 宮城県	石巻地方広域水道企業団	末端給水事業	1.4%	33.7%	30.6%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
05 秋田県	秋田市	末端給水事業	1.2%	10.4%	62.8%
05 秋田県	能代市	末端給水事業	0.2%	17.9%	40.3%
05 秋田県	横手市	末端給水事業	0.4%	15.3%	34.5%
05 秋田県	大館市	末端給水事業	0.1%	24.1%	81.0%
05 秋田県	男鹿市	末端給水事業	0.5%	19.3%	14.9%
05 秋田県	湯沢市	末端給水事業	0.2%	7.6%	82.6%
05 秋田県	鹿角市	末端給水事業	0.1%	18.9%	34.8%
05 秋田県	由利本荘市	末端給水事業	0.7%	17.7%	14.3%
05 秋田県	潟上市	末端給水事業	0.0%	15.6%	4.8%
05 秋田県	大仙市	末端給水事業	0.5%	27.4%	37.2%
05 秋田県	北秋田市	末端給水事業	0.2%	36.4%	21.2%
05 秋田県	にかほ市	末端給水事業	0.1%	12.3%	37.3%
05 秋田県	仙北市	末端給水事業	2.6%	33.5%	24.5%
05 秋田県	小坂町	末端給水事業	0.0%	0.0%	17.2%
05 秋田県	三種町	末端給水事業	0.5%	0.0%	1.0%
05 秋田県	五城目町	末端給水事業	0.0%	2.5%	0.0%
05 秋田県	八郎潟町	末端給水事業	0.3%	30.8%	63.1%
05 秋田県	井川町	末端給水事業	0.0%	14.2%	6.8%
05 秋田県	美郷町	末端給水事業	0.0%	5.8%	16.6%
05 秋田県	羽後町	末端給水事業	0.0%	50.6%	18.0%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
06 山形県	山形市	末端給水事業	0.9%	18.1%	52.0%
06 山形県	米沢市	末端給水事業	0.3%	17.6%	20.8%
06 山形県	鶴岡市	末端給水事業	0.3%	24.1%	32.3%
06 山形県	酒田市	末端給水事業	0.8%	23.1%	58.1%
06 山形県	新庄市	末端給水事業	0.7%	10.8%	65.9%
06 山形県	寒河江市	末端給水事業	1.3%	12.3%	44.4%
06 山形県	上山市	末端給水事業	0.3%	52.0%	30.9%
06 山形県	村山市	末端給水事業	1.1%	15.9%	36.3%
06 山形県	長井市	末端給水事業	0.4%	1.3%	32.9%
06 山形県	天童市	末端給水事業	0.8%	8.3%	41.4%
06 山形県	東根市	末端給水事業	1.3%	19.6%	100.0%
06 山形県	南陽市	末端給水事業	0.6%	26.8%	8.0%
06 山形県	河北町	末端給水事業	0.3%	32.2%	22.3%
06 山形県	西川町	末端給水事業	0.8%	30.2%	18.3%
06 山形県	朝日町(山形県)	末端給水事業	0.0%	15.4%	24.2%
06 山形県	大江町	末端給水事業	0.2%	39.7%	20.3%
06 山形県	金山町	末端給水事業	0.3%	3.2%	11.6%
06 山形県	最上町	末端給水事業	0.0%	0.0%	20.7%
06 山形県	舟形町	末端給水事業	0.0%	0.0%	39.5%
06 山形県	真室川町	末端給水事業	0.1%	4.5%	54.5%
06 山形県	高畠町	末端給水事業	0.6%	19.8%	21.6%
06 山形県	川西町(山形県)	末端給水事業	0.0%	18.1%	24.5%
06 山形県	小国町(山形県)	末端給水事業	0.0%	84.7%	17.5%
06 山形県	白鷹町	末端給水事業	0.0%	16.0%	13.7%
06 山形県	飯豊町	末端給水事業	0.0%	18.2%	58.5%
06 山形県	庄内町	末端給水事業	0.0%	12.5%	50.7%
06 山形県	遊佐町	末端給水事業	0.0%	15.5%	79.2%
06 山形県	最上川中部水道企業団	末端給水事業	1.2%	23.6%	25.4%
06 山形県	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	末端給水事業	0.7%	34.0%	43.0%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
07 福島県	福島市	末端給水事業	0.5%	20.3%	93.9%
07 福島県	会津若松市	末端給水事業	0.4%	9.0%	47.9%
07 福島県	郡山市	末端給水事業	0.4%	35.0%	66.4%
07 福島県	いわき市	末端給水事業	1.1%	27.9%	53.2%
07 福島県	白河市	末端給水事業	0.5%	23.0%	41.8%
07 福島県	須賀川市	末端給水事業	0.6%	11.6%	55.4%
07 福島県	喜多方市	末端給水事業	0.3%	19.8%	59.1%
07 福島県	二本松市	末端給水事業	0.4%	12.3%	64.4%
07 福島県	田村市	末端給水事業	0.0%	12.0%	38.7%
07 福島県	南相馬市	末端給水事業	0.7%	28.6%	41.3%
07 福島県	伊達市(福島県)	末端給水事業	0.2%	3.6%	90.3%
07 福島県	本宮市	末端給水事業	0.0%	0.0%	99.2%
07 福島県	桑折町	末端給水事業	0.0%	27.2%	70.8%
07 福島県	国見町	末端給水事業	1.2%	18.9%	51.4%
07 福島県	川俣町	末端給水事業	1.5%	0.0%	0.0%
07 福島県	大玉村	末端給水事業	0.3%	0.0%	38.9%
07 福島県	鏡石町	末端給水事業	0.0%	22.9%	48.5%
07 福島県	天栄村	末端給水事業	0.0%	0.0%	40.8%
07 福島県	南会津町	末端給水事業	0.3%	22.2%	12.7%
07 福島県	西会津町	末端給水事業	1.1%	0.0%	0.0%
07 福島県	猪苗代町	末端給水事業	0.9%	38.6%	0.8%
07 福島県	会津坂下町	末端給水事業	0.1%	5.2%	0.0%
07 福島県	会津美里町	末端給水事業	0.5%	14.2%	8.5%
07 福島県	西郷村	末端給水事業	0.0%	0.0%	77.1%
07 福島県	泉崎村	末端給水事業	0.0%	0.0%	0.0%
07 福島県	矢吹町	末端給水事業	0.4%	19.8%	39.0%
07 福島県	棚倉町	末端給水事業	1.1%	26.8%	92.1%
07 福島県	矢祭町	末端給水事業	1.8%	0.0%	1.5%
07 福島県	塙町	末端給水事業	0.0%	9.0%	42.9%
07 福島県	石川町	末端給水事業	0.0%	4.9%	36.8%
07 福島県	玉川村	末端給水事業	1.6%	0.5%	16.3%
07 福島県	浅川町	末端給水事業	0.8%	36.2%	13.2%
07 福島県	三春町	末端給水事業	0.0%	6.4%	100.0%

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
07 福島県	小野町	末端給水事業	1.8%	13.1%	34.1%
07 福島県	浪江町	末端給水事業	0.9%	35.1%	0.0%
07 福島県	双葉地方水道企業団	末端給水事業	0.4%	18.9%	66.2%
07 福島県	相馬地方広域水道企業団	末端給水事業	0.3%	27.7%	60.7%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
08 茨城県	水戸市	末端給水事業	0.3%	17.4%	54.6%
08 茨城県	日立市	末端給水事業	0.6%	28.4%	63.9%
08 茨城県	土浦市	末端給水事業	0.4%	20.4%	25.7%
08 茨城県	古河市	末端給水事業	0.6%	8.3%	33.4%
08 茨城県	石岡市	末端給水事業	0.6%	10.7%	3.4%
08 茨城県	結城市	末端給水事業	0.3%	12.2%	30.9%
08 茨城県	下妻市	末端給水事業	0.0%	8.5%	0.0%
08 茨城県	常総市	末端給水事業	0.3%	2.5%	1.4%
08 茨城県	常陸太田市	末端給水事業	0.1%	15.3%	34.1%
08 茨城県	高萩市	末端給水事業	0.2%	34.5%	51.3%
08 茨城県	北茨城市	末端給水事業	0.6%	32.3%	33.6%
08 茨城県	笠間市	末端給水事業	0.3%	14.6%	3.7%
08 茨城県	つくば市	末端給水事業	0.1%	18.1%	53.6%
08 茨城県	ひたちなか市	末端給水事業	0.6%	24.7%	48.7%
08 茨城県	鹿嶋市	末端給水事業	0.1%	18.2%	39.0%
08 茨城県	潮来市	末端給水事業	1.2%	27.2%	41.6%
08 茨城県	守谷市	末端給水事業	0.9%	29.6%	94.7%
08 茨城県	常陸大宮市	末端給水事業	0.8%	26.1%	0.0%
08 茨城県	那珂市	末端給水事業	0.3%	17.0%	60.4%
08 茨城県	筑西市	末端給水事業	0.8%	6.3%	40.8%
08 茨城県	坂東市	末端給水事業	0.0%	9.8%	0.6%
08 茨城県	稲敷市	末端給水事業	0.1%	11.0%	7.2%
08 茨城県	かすみがうら市	末端給水事業	0.3%	5.3%	88.5%
08 茨城県	桜川市	末端給水事業	0.0%	12.0%	12.5%
08 茨城県	神栖市	末端給水事業	0.6%	29.2%	0.0%
08 茨城県	行方市	末端給水事業	0.1%	20.7%	13.7%
08 茨城県	鉾田市	末端給水事業	0.2%	0.0%	37.4%
08 茨城県	つくばみらい市	末端給水事業	0.6%	8.2%	55.4%
08 茨城県	小美玉市	末端給水事業	1.9%	0.0%	14.7%
08 茨城県	茨城町	末端給水事業	0.9%	7.4%	1.0%
08 茨城県	大洗町	末端給水事業	1.2%	38.1%	5.1%
08 茨城県	城里町	末端給水事業	0.4%	17.4%	9.6%
08 茨城県	東海村	末端給水事業	0.6%	41.7%	100.0%

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
08 茨城県	大子町	末端給水事業	1.2%	57.6%	2.5%
08 茨城県	美浦村	末端給水事業	0.0%	12.8%	30.3%
08 茨城県	阿見町	末端給水事業	0.3%	0.0%	100.0%
08 茨城県	河内町	末端給水事業	0.7%	6.1%	0.0%
08 茨城県	八千代町	末端給水事業	0.3%	0.4%	0.0%
08 茨城県	五霞町	末端給水事業	0.0%	0.0%	9.3%
08 茨城県	境町	末端給水事業	0.0%	56.9%	4.1%
08 茨城県	茨城県南水道企業団	末端給水事業	1.7%	24.0%	30.0%
08 茨城県	湖北水道企業団	末端給水事業	0.6%	34.4%	28.4%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
09 栃木県	宇都宮市	末端給水事業	0.6%	21.2%	72.3%
09 栃木県	足利市	末端給水事業	0.5%	24.1%	30.0%
09 栃木県	栃木市	末端給水事業	1.3%	18.2%	26.1%
09 栃木県	佐野市	末端給水事業	0.3%	21.3%	21.3%
09 栃木県	鹿沼市	末端給水事業	0.8%	13.0%	26.6%
09 栃木県	日光市	末端給水事業	0.4%	9.1%	33.5%
09 栃木県	小山市	末端給水事業	0.2%	14.6%	60.9%
09 栃木県	真岡市	末端給水事業	0.0%	7.0%	57.9%
09 栃木県	大田原市	末端給水事業	0.7%	15.4%	50.2%
09 栃木県	矢板市	末端給水事業	0.2%	28.1%	25.3%
09 栃木県	那須塩原市	末端給水事業	0.2%	4.4%	34.3%
09 栃木県	さくら市	末端給水事業	0.4%	7.3%	36.4%
09 栃木県	那須烏山市	末端給水事業	0.1%	16.6%	9.6%
09 栃木県	下野市	末端給水事業	1.4%	3.5%	82.8%
09 栃木県	上三川町	末端給水事業	0.6%	6.4%	28.7%
09 栃木県	茂木町	末端給水事業	0.2%	0.0%	26.7%
09 栃木県	壬生町	末端給水事業	0.1%	9.6%	19.7%
09 栃木県	野木町	末端給水事業	0.0%	18.7%	79.7%
09 栃木県	塩谷町	末端給水事業	2.7%	14.3%	33.3%
09 栃木県	高根沢町	末端給水事業	0.3%	0.6%	28.4%
09 栃木県	那須町	末端給水事業	0.1%	29.2%	21.5%
09 栃木県	那珂川町	末端給水事業	0.3%	0.3%	16.0%
09 栃木県	芳賀中部上水道企業団	末端給水事業	0.3%	28.0%	98.9%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
10 群馬県	前橋市	末端給水事業	0.6%	19.5%	48.4%
10 群馬県	高崎市	末端給水事業	0.4%	25.1%	46.7%
10 群馬県	桐生市	末端給水事業	0.5%	26.9%	56.4%
10 群馬県	伊勢崎市	末端給水事業	1.2%	23.1%	60.4%
10 群馬県	沼田市(末)	末端給水事業	0.3%	28.4%	14.2%
10 群馬県	渋川市	末端給水事業	0.5%	32.2%	20.3%
10 群馬県	藤岡市	末端給水事業	0.2%	6.9%	69.2%
10 群馬県	富岡市	末端給水事業	0.2%	13.8%	46.2%
10 群馬県	安中市	末端給水事業	0.5%	20.9%	48.4%
10 群馬県	榛東村	末端給水事業	0.4%	23.0%	24.9%
10 群馬県	吉岡町	末端給水事業	0.0%	3.3%	72.2%
10 群馬県	下仁田町	末端給水事業	0.5%	47.3%	4.5%
10 群馬県	甘楽町	末端給水事業	0.5%	2.1%	14.6%
10 群馬県	中之条町	末端給水事業	0.5%	1.2%	30.4%
10 群馬県	嬭恋村	末端給水事業	0.5%	49.1%	41.9%
10 群馬県	草津町	末端給水事業	0.7%	42.2%	3.7%
10 群馬県	東吾妻町	末端給水事業	0.5%	22.7%	22.6%
10 群馬県	みなかみ町	末端給水事業	0.2%	16.4%	9.3%
10 群馬県	玉村町	末端給水事業	1.0%	37.0%	20.1%
10 群馬県	群馬東部水道企業団	末端給水事業	1.1%	11.4%	63.4%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
11 埼玉県	さいたま市	末端給水事業	1.1%	11.1%	75.6%
11 埼玉県	川越市	末端給水事業	1.3%	29.2%	48.6%
11 埼玉県	熊谷市	末端給水事業	0.7%	21.8%	45.9%
11 埼玉県	川口市	末端給水事業	0.8%	25.2%	84.0%
11 埼玉県	行田市	末端給水事業	0.3%	14.4%	23.4%
11 埼玉県	所沢市	末端給水事業	1.3%	14.3%	99.8%
11 埼玉県	飯能市	末端給水事業	0.2%	31.1%	32.0%
11 埼玉県	加須市	末端給水事業	0.5%	16.5%	27.4%
11 埼玉県	本庄市	末端給水事業	0.4%	40.9%	37.2%
11 埼玉県	東松山市	末端給水事業	0.7%	25.0%	50.3%
11 埼玉県	春日部市	末端給水事業	0.6%	41.6%	39.2%
11 埼玉県	狭山市	末端給水事業	0.9%	22.4%	50.1%
11 埼玉県	羽生市	末端給水事業	0.0%	1.1%	29.3%
11 埼玉県	鴻巣市	末端給水事業	0.4%	12.1%	20.7%
11 埼玉県	深谷市	末端給水事業	0.1%	7.9%	43.6%
11 埼玉県	上尾市	末端給水事業	0.6%	15.0%	45.9%
11 埼玉県	草加市	末端給水事業	0.6%	18.5%	48.1%
11 埼玉県	蕨市	末端給水事業	1.0%	1.4%	96.2%
11 埼玉県	戸田市	末端給水事業	0.3%	18.2%	87.7%
11 埼玉県	入間市	末端給水事業	0.9%	17.6%	42.3%
11 埼玉県	朝霞市	末端給水事業	2.2%	23.7%	52.0%
11 埼玉県	志木市	末端給水事業	0.0%	16.2%	49.1%
11 埼玉県	和光市	末端給水事業	0.0%	11.4%	66.5%
11 埼玉県	新座市	末端給水事業	0.3%	18.1%	33.4%
11 埼玉県	久喜市	末端給水事業	0.5%	15.5%	56.8%
11 埼玉県	八潮市	末端給水事業	0.6%	23.5%	27.0%
11 埼玉県	富士見市	末端給水事業	0.2%	2.2%	50.3%
11 埼玉県	三郷市	末端給水事業	1.0%	20.8%	34.5%
11 埼玉県	蓮田市	末端給水事業	0.7%	49.8%	43.5%
11 埼玉県	幸手市	末端給水事業	0.2%	18.7%	26.3%
11 埼玉県	日高市	末端給水事業	0.6%	29.6%	30.7%
11 埼玉県	吉川市	末端給水事業	0.4%	12.4%	48.2%
11 埼玉県	ふじみ野市	末端給水事業	0.3%	28.4%	61.3%

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
11 埼玉県	白岡市	末端給水事業	0.8%	16.8%	12.5%
11 埼玉県	伊奈町	末端給水事業	1.4%	21.1%	19.0%
11 埼玉県	三芳町	末端給水事業	0.9%	4.2%	23.1%
11 埼玉県	毛呂山町	末端給水事業	1.5%	24.3%	16.4%
11 埼玉県	越生町	末端給水事業	0.4%	31.5%	0.3%
11 埼玉県	滑川町	末端給水事業	2.9%	50.0%	36.1%
11 埼玉県	嵐山町	末端給水事業	0.7%	3.2%	40.0%
11 埼玉県	小川町	末端給水事業	0.3%	24.0%	18.0%
11 埼玉県	川島町	末端給水事業	0.4%	25.5%	21.0%
11 埼玉県	吉見町	末端給水事業	0.4%	18.3%	27.7%
11 埼玉県	鳩山町	末端給水事業	0.3%	29.2%	54.5%
11 埼玉県	ときがわ町	末端給水事業	0.8%	15.0%	5.0%
11 埼玉県	美里町(埼玉県)	末端給水事業	0.4%	52.6%	34.1%
11 埼玉県	神川町	末端給水事業	0.3%	32.0%	35.3%
11 埼玉県	上里町	末端給水事業	0.1%	36.3%	12.1%
11 埼玉県	寄居町	末端給水事業	0.8%	23.4%	66.9%
11 埼玉県	宮代町	末端給水事業	2.1%	8.0%	14.1%
11 埼玉県	杉戸町	末端給水事業	1.0%	18.8%	36.6%
11 埼玉県	越谷・松伏水道企業団	末端給水事業	0.5%	12.4%	34.9%
11 埼玉県	桶川北本水道企業団	末端給水事業	0.3%	19.1%	46.6%
11 埼玉県	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	末端給水事業	0.9%	39.8%	42.9%
11 埼玉県	秩父広域市町村圏組合	末端給水事業	0.8%	36.3%	26.3%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
12 千葉県	千葉県	末端給水事業	0.9%	28.4%	61.5%
12 千葉県	千葉市	末端給水事業	0.1%	11.5%	65.5%
12 千葉県	銚子市	末端給水事業	1.0%	26.5%	53.3%
12 千葉県	松戸市	末端給水事業	0.4%	4.6%	35.9%
12 千葉県	野田市	末端給水事業	0.2%	23.0%	91.9%
12 千葉県	成田市	末端給水事業	0.3%	10.0%	83.1%
12 千葉県	佐倉市	末端給水事業	0.9%	14.7%	64.8%
12 千葉県	旭市	末端給水事業	0.3%	15.3%	8.3%
12 千葉県	習志野市	末端給水事業	0.7%	9.1%	56.3%
12 千葉県	柏市	末端給水事業	0.7%	12.1%	77.0%
12 千葉県	勝浦市	末端給水事業	0.1%	36.1%	7.8%
12 千葉県	市原市	末端給水事業	0.9%	29.1%	69.0%
12 千葉県	流山市	末端給水事業	0.6%	17.8%	53.1%
12 千葉県	八千代市	末端給水事業	0.8%	13.8%	73.1%
12 千葉県	我孫子市	末端給水事業	1.0%	28.9%	44.8%
12 千葉県	鴨川市	末端給水事業	0.1%	38.6%	26.0%
12 千葉県	四街道市	末端給水事業	0.6%	20.6%	59.6%
12 千葉県	八街市	末端給水事業	0.0%	32.8%	2.2%
12 千葉県	印西市	末端給水事業	0.0%	15.9%	12.9%
12 千葉県	白井市	末端給水事業	0.0%	0.0%	100.0%
12 千葉県	富里市	末端給水事業	0.2%	72.9%	84.1%
12 千葉県	南房総市	末端給水事業	0.6%	57.1%	72.8%
12 千葉県	香取市	末端給水事業	1.0%	35.3%	57.6%
12 千葉県	山武市	末端給水事業	0.0%	0.0%	100.0%
12 千葉県	いすみ市	末端給水事業	0.0%	26.8%	7.8%
12 千葉県	酒々井町	末端給水事業	0.1%	45.4%	0.9%
12 千葉県	神崎町	末端給水事業	0.0%	0.0%	53.4%
12 千葉県	多古町	末端給水事業	0.0%	0.0%	15.3%
12 千葉県	東庄町	末端給水事業	0.0%	0.0%	0.0%
12 千葉県	大多喜町	末端給水事業	0.9%	30.6%	58.1%
12 千葉県	御宿町	末端給水事業	0.0%	2.4%	57.8%
12 千葉県	鋸南町	末端給水事業	0.7%	32.3%	3.0%
12 千葉県	三芳水道企業団	末端給水事業	0.5%	56.3%	0.6%

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
12 千葉県	長門川水道企業団	末端給水事業	0.0%	28.3%	46.7%
12 千葉県	八匠水道企業団	末端給水事業	0.6%	51.3%	0.0%
12 千葉県	山武郡市広域水道企業団	末端給水事業	0.6%	40.2%	91.8%
12 千葉県	長生郡市広域市町村圏組合	末端給水事業	0.4%	58.2%	25.1%
12 千葉県	かずさ水道広域連合企業団	末端給水事業	1.2%	42.4%	31.0%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
13 東京都	東京都	末端給水事業	1.2%	20.8%	67.6%
13 東京都	武蔵野市	末端給水事業	0.5%	16.5%	36.7%
13 東京都	昭島市	末端給水事業	1.4%	19.3%	74.6%
13 東京都	羽村市	末端給水事業	1.4%	29.3%	38.6%
13 東京都	大島町	末端給水事業	1.1%	26.0%	21.2%
13 東京都	八丈町	末端給水事業	0.4%	31.6%	23.3%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
14 神奈川県	神奈川県	末端給水事業	0.9%	30.7%	71.3%
14 神奈川県	横浜市	末端給水事業	1.2%	29.9%	70.1%
14 神奈川県	川崎市	末端給水事業	1.9%	28.1%	87.3%
14 神奈川県	横須賀市	末端給水事業	1.0%	40.8%	85.6%
14 神奈川県	小田原市	末端給水事業	0.1%	27.2%	59.5%
14 神奈川県	三浦市	末端給水事業	0.3%	21.2%	97.4%
14 神奈川県	秦野市	末端給水事業	0.7%	31.5%	47.7%
14 神奈川県	座間市	末端給水事業	1.1%	26.6%	57.0%
14 神奈川県	南足柄市	末端給水事業	0.6%	22.9%	10.3%
14 神奈川県	中井町	末端給水事業	0.5%	12.7%	3.7%
14 神奈川県	大井町	末端給水事業	0.6%	29.3%	7.7%
14 神奈川県	松田町	末端給水事業	0.0%	0.0%	5.3%
14 神奈川県	山北町	末端給水事業	0.0%	46.0%	55.4%
14 神奈川県	開成町	末端給水事業	0.1%	16.2%	48.9%
14 神奈川県	箱根町	末端給水事業	0.4%	15.3%	52.3%
14 神奈川県	真鶴町	末端給水事業	0.0%	13.3%	2.1%
14 神奈川県	湯河原町	末端給水事業	0.3%	36.0%	63.7%
14 神奈川県	愛川町	末端給水事業	0.6%	22.7%	16.2%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
15 新潟県	新潟市	末端給水事業	0.4%	28.8%	63.4%
15 新潟県	長岡市	末端給水事業	0.4%	29.2%	32.9%
15 新潟県	三条市	末端給水事業	0.4%	25.0%	10.1%
15 新潟県	柏崎市	末端給水事業	0.4%	11.7%	59.6%
15 新潟県	新発田市	末端給水事業	0.6%	22.4%	36.7%
15 新潟県	小千谷市	末端給水事業	0.5%	19.0%	20.6%
15 新潟県	加茂市	末端給水事業	0.2%	34.8%	32.1%
15 新潟県	十日町市	末端給水事業	0.5%	36.5%	71.8%
15 新潟県	見附市	末端給水事業	0.4%	19.4%	6.0%
15 新潟県	村上市	末端給水事業	0.5%	8.1%	34.7%
15 新潟県	糸魚川市	末端給水事業	0.9%	3.2%	40.9%
15 新潟県	妙高市	末端給水事業	0.3%	17.4%	44.2%
15 新潟県	五泉市	末端給水事業	0.2%	50.1%	94.3%
15 新潟県	上越市	末端給水事業	0.5%	15.4%	38.5%
15 新潟県	阿賀野市	末端給水事業	0.6%	12.3%	59.3%
15 新潟県	佐渡市	末端給水事業	0.4%	29.4%	21.5%
15 新潟県	魚沼市	末端給水事業	0.3%	18.9%	68.6%
15 新潟県	南魚沼市	末端給水事業	0.4%	6.2%	8.5%
15 新潟県	胎内市	末端給水事業	0.3%	9.5%	2.1%
15 新潟県	聖籠町	末端給水事業	0.0%	0.0%	0.0%
15 新潟県	田上町	末端給水事業	0.0%	0.0%	19.0%
15 新潟県	阿賀町	末端給水事業	0.0%	0.0%	28.0%
15 新潟県	湯沢町	末端給水事業	0.0%	0.0%	0.0%
15 新潟県	燕・弥彦総合事務組合	末端給水事業	0.9%	16.7%	64.0%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
16 富山県	富山市	末端給水事業	0.4%	19.5%	40.7%
16 富山県	高岡市	末端給水事業	0.6%	28.4%	40.9%
16 富山県	魚津市	末端給水事業	0.4%	12.5%	21.6%
16 富山県	氷見市	末端給水事業	0.4%	13.4%	20.9%
16 富山県	滑川市	末端給水事業	0.3%	21.1%	66.3%
16 富山県	黒部市	末端給水事業	0.4%	7.7%	8.2%
16 富山県	砺波市	末端給水事業	0.9%	29.0%	37.2%
16 富山県	小矢部市	末端給水事業	0.7%	29.1%	46.2%
16 富山県	南砺市	末端給水事業	0.6%	74.4%	23.2%
16 富山県	射水市	末端給水事業	0.5%	27.5%	81.2%
16 富山県	上市町	末端給水事業	1.0%	36.0%	12.8%
16 富山県	立山町	末端給水事業	0.6%	31.8%	40.7%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
17 石川県	金沢市	末端給水事業	0.5%	46.7%	60.4%
17 石川県	七尾市	末端給水事業	0.1%	23.8%	21.6%
17 石川県	小松市	末端給水事業	0.2%	10.1%	31.3%
17 石川県	輪島市	末端給水事業	0.2%	8.0%	52.6%
17 石川県	珠洲市	末端給水事業	0.4%	29.7%	36.2%
17 石川県	加賀市	末端給水事業	1.3%	14.5%	17.9%
17 石川県	羽咋市	末端給水事業	0.4%	8.7%	30.7%
17 石川県	かほく市	末端給水事業	0.4%	26.9%	34.1%
17 石川県	白山市	末端給水事業	0.2%	15.2%	37.7%
17 石川県	能美市	末端給水事業	0.4%	11.0%	40.7%
17 石川県	野々市市	末端給水事業	1.0%	21.1%	87.6%
17 石川県	津幡町	末端給水事業	0.9%	28.8%	43.4%
17 石川県	内灘町	末端給水事業	0.8%	9.7%	38.9%
17 石川県	志賀町	末端給水事業	0.9%	24.6%	10.4%
17 石川県	宝達志水町	末端給水事業	0.1%	30.9%	30.5%
17 石川県	中能登町	末端給水事業	0.0%	0.0%	32.2%
17 石川県	穴水町	末端給水事業	0.0%	6.0%	31.7%
17 石川県	能登町	末端給水事業	1.7%	15.3%	37.7%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
18 福井県	福井市	末端給水事業	0.4%	40.4%	37.5%
18 福井県	敦賀市	末端給水事業	1.0%	20.2%	22.4%
18 福井県	小浜市	末端給水事業	0.1%	8.1%	1.9%
18 福井県	大野市	末端給水事業	1.2%	27.8%	44.5%
18 福井県	勝山市	末端給水事業	0.2%	1.4%	13.5%
18 福井県	鯖江市	末端給水事業	0.2%	30.1%	32.7%
18 福井県	あわら市	末端給水事業	0.1%	11.8%	6.2%
18 福井県	越前市	末端給水事業	0.6%	24.9%	36.8%
18 福井県	坂井市	末端給水事業	0.1%	22.6%	60.4%
18 福井県	永平寺町	末端給水事業	0.4%	0.0%	23.9%
18 福井県	南越前町	末端給水事業	0.0%	0.0%	97.2%
18 福井県	越前町	末端給水事業	0.0%	0.0%	27.6%
18 福井県	美浜町(福井県)	末端給水事業	1.0%	23.2%	52.4%
18 福井県	高浜町	末端給水事業	0.0%	91.8%	69.2%
18 福井県	若狭町	末端給水事業	0.5%	4.9%	6.7%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
19 山梨県	甲府市	末端給水事業	0.5%	19.6%	32.3%
19 山梨県	富士吉田市	末端給水事業	1.5%	18.4%	45.6%
19 山梨県	都留市	末端給水事業	0.6%	27.4%	71.2%
19 山梨県	山梨市	末端給水事業	0.9%	24.4%	13.0%
19 山梨県	韮崎市	末端給水事業	1.2%	23.1%	53.1%
19 山梨県	南アルプス市	末端給水事業	0.8%	22.6%	39.8%
19 山梨県	北杜市	末端給水事業	0.1%	20.1%	13.1%
19 山梨県	甲斐市	末端給水事業	0.3%	11.9%	41.9%
19 山梨県	笛吹市	末端給水事業	0.2%	32.8%	11.3%
19 山梨県	甲州市	末端給水事業	0.7%	14.4%	28.8%
19 山梨県	中央市	末端給水事業	0.6%	0.0%	69.9%
19 山梨県	市川三郷町	末端給水事業	0.1%	0.0%	49.9%
19 山梨県	富士川町	末端給水事業	0.6%	1.3%	7.6%
19 山梨県	忍野村	末端給水事業	0.0%	0.0%	100.0%
19 山梨県	富士河口湖町	末端給水事業	3.8%	1.0%	46.1%
19 山梨県	東部地域広域水道企業団	末端給水事業	0.6%	19.7%	60.6%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
20 長野県	長野県	末端給水事業	0.3%	10.0%	94.1%
20 長野県	長野市	末端給水事業	0.3%	27.4%	43.2%
20 長野県	松本市	末端給水事業	0.3%	18.2%	40.2%
20 長野県	上田市	末端給水事業	0.1%	21.2%	40.1%
20 長野県	岡谷市	末端給水事業	0.4%	6.5%	26.9%
20 長野県	飯田市	末端給水事業	0.2%	21.3%	33.7%
20 長野県	諏訪市	末端給水事業	0.7%	36.6%	15.6%
20 長野県	須坂市	末端給水事業	0.5%	10.6%	7.6%
20 長野県	小諸市	末端給水事業	0.2%	34.9%	34.8%
20 長野県	伊那市	末端給水事業	0.6%	6.1%	61.5%
20 長野県	駒ヶ根市	末端給水事業	0.2%	8.7%	46.4%
20 長野県	中野市	末端給水事業	0.1%	2.5%	9.4%
20 長野県	大町市	末端給水事業	0.2%	16.1%	14.3%
20 長野県	飯山市	末端給水事業	0.7%	14.1%	11.0%
20 長野県	茅野市	末端給水事業	0.6%	11.8%	37.9%
20 長野県	塩尻市	末端給水事業	0.2%	11.0%	58.6%
20 長野県	千曲市	末端給水事業	0.0%	14.7%	74.5%
20 長野県	東御市	末端給水事業	0.3%	14.8%	23.2%
20 長野県	安曇野市	末端給水事業	0.3%	10.0%	75.7%
20 長野県	小海町	末端給水事業	0.4%	0.0%	0.0%
20 長野県	軽井沢町	末端給水事業	1.1%	8.2%	55.0%
20 長野県	御代田町	末端給水事業	5.9%	5.1%	13.5%
20 長野県	立科町	末端給水事業	0.2%	12.6%	35.9%
20 長野県	長和町	末端給水事業	0.0%	0.0%	13.2%
20 長野県	下諏訪町	末端給水事業	0.5%	47.5%	22.9%
20 長野県	富士見町	末端給水事業	0.4%	30.4%	65.6%
20 長野県	原村	末端給水事業	0.4%	5.9%	30.9%
20 長野県	辰野町	末端給水事業	0.0%	8.1%	33.6%
20 長野県	箕輪町	末端給水事業	0.8%	23.3%	45.7%
20 長野県	飯島町	末端給水事業	1.7%	15.1%	93.0%
20 長野県	南箕輪村	末端給水事業	0.0%	18.0%	0.0%
20 長野県	中川村	末端給水事業	-	-	12.0%
20 長野県	宮田村	末端給水事業	0.0%	4.9%	2.1%

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
20 長野県	松川町	末端給水事業	0.0%	1.9%	21.3%
20 長野県	高森町	末端給水事業	0.0%	0.0%	7.9%
20 長野県	阿智村	末端給水事業	0.4%	13.3%	6.2%
20 長野県	喬木村	末端給水事業	0.0%	0.0%	35.1%
20 長野県	豊丘村	末端給水事業	8.9%	56.6%	30.6%
20 長野県	木曾町	末端給水事業	0.0%	8.9%	0.0%
20 長野県	山形村	末端給水事業	0.4%	18.2%	49.6%
20 長野県	池田町(長野県)	末端給水事業	0.0%	3.8%	70.0%
20 長野県	松川村	末端給水事業	0.0%	4.0%	99.9%
20 長野県	白馬村	末端給水事業	0.5%	39.0%	58.5%
20 長野県	小布施町	末端給水事業	0.0%	6.7%	0.0%
20 長野県	高山村	末端給水事業	0.0%	25.5%	5.6%
20 長野県	山ノ内町	末端給水事業	0.2%	13.7%	0.1%
20 長野県	木島平村	末端給水事業	0.3%	30.1%	38.7%
20 長野県	野沢温泉村	末端給水事業	0.0%	16.1%	0.0%
20 長野県	信濃町	末端給水事業	0.1%	33.4%	12.6%
20 長野県	飯綱町	末端給水事業	0.6%	32.9%	34.3%
20 長野県	佐久水道企業団	末端給水事業	0.7%	23.4%	35.6%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の 耐震適合率(R3)
21 岐阜県	岐阜市	末端給水事業	0.9%	21.2%	48.2%
21 岐阜県	大垣市	末端給水事業	0.4%	13.1%	41.6%
21 岐阜県	高山市	末端給水事業	0.4%	17.9%	24.9%
21 岐阜県	多治見市	末端給水事業	1.2%	24.7%	67.4%
21 岐阜県	関市	末端給水事業	0.7%	21.2%	13.7%
21 岐阜県	中津川市	末端給水事業	0.5%	22.3%	15.8%
21 岐阜県	美濃市	末端給水事業	0.1%	17.8%	6.2%
21 岐阜県	瑞浪市	末端給水事業	0.0%	15.8%	46.0%
21 岐阜県	羽島市	末端給水事業	0.4%	39.2%	46.9%
21 岐阜県	恵那市	末端給水事業	0.3%	23.9%	43.9%
21 岐阜県	美濃加茂市	末端給水事業	0.8%	8.7%	71.5%
21 岐阜県	土岐市	末端給水事業	0.5%	13.4%	62.7%
21 岐阜県	各務原市	末端給水事業	1.9%	15.9%	90.0%
21 岐阜県	可児市	末端給水事業	1.0%	20.3%	44.2%
21 岐阜県	山県市	末端給水事業	0.3%	8.0%	48.3%
21 岐阜県	瑞穂市	末端給水事業	0.4%	10.6%	77.5%
21 岐阜県	飛騨市	末端給水事業	0.2%	17.4%	15.7%
21 岐阜県	本巣市	末端給水事業	0.5%	8.9%	52.6%
21 岐阜県	郡上市	末端給水事業	0.9%	8.2%	26.5%
21 岐阜県	下呂市	末端給水事業	0.0%	13.1%	0.0%
21 岐阜県	海津市	末端給水事業	0.1%	0.0%	28.2%
21 岐阜県	岐南町	末端給水事業	0.5%	33.6%	0.0%
21 岐阜県	笠松町	末端給水事業	1.0%	18.8%	100.0%
21 岐阜県	養老町	末端給水事業	0.0%	0.0%	85.3%
21 岐阜県	垂井町	末端給水事業	0.5%	17.4%	71.9%
21 岐阜県	関ヶ原町	末端給水事業	0.2%	34.1%	75.9%
21 岐阜県	神戸町	末端給水事業	2.7%	29.9%	1.2%
21 岐阜県	輪之内町	末端給水事業	0.5%	0.0%	0.0%
21 岐阜県	安八町	末端給水事業	0.0%	46.1%	2.5%
21 岐阜県	揖斐川町	末端給水事業	0.4%	10.4%	89.2%
21 岐阜県	大野町	末端給水事業	0.6%	31.7%	3.5%
21 岐阜県	池田町(岐阜県)	末端給水事業	0.1%	0.0%	98.5%
21 岐阜県	北方町	末端給水事業	0.4%	24.1%	0.0%

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
21 岐阜県	坂祝町	末端給水事業	0.5%	22.2%	24.3%
21 岐阜県	富加町	末端給水事業	1.2%	27.6%	25.1%
21 岐阜県	川辺町	末端給水事業	2.2%	27.4%	46.8%
21 岐阜県	八百津町	末端給水事業	0.2%	5.1%	75.7%
21 岐阜県	御嵩町	末端給水事業	0.3%	13.0%	26.9%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
22 静岡県	静岡市	末端給水事業	0.7%	30.9%	39.9%
22 静岡県	浜松市	末端給水事業	0.6%	28.1%	53.8%
22 静岡県	沼津市	末端給水事業	1.3%	32.8%	40.6%
22 静岡県	熱海市	末端給水事業	1.0%	39.6%	46.9%
22 静岡県	三島市	末端給水事業	0.9%	30.1%	58.9%
22 静岡県	富士宮市	末端給水事業	0.6%	19.0%	45.8%
22 静岡県	伊東市	末端給水事業	0.3%	39.6%	40.3%
22 静岡県	島田市	末端給水事業	0.8%	31.1%	31.0%
22 静岡県	富士市	末端給水事業	1.1%	37.2%	32.0%
22 静岡県	磐田市	末端給水事業	0.7%	24.9%	73.4%
22 静岡県	焼津市	末端給水事業	0.9%	17.5%	39.7%
22 静岡県	掛川市	末端給水事業	0.6%	15.8%	48.7%
22 静岡県	藤枝市	末端給水事業	0.4%	27.1%	55.6%
22 静岡県	御殿場市	末端給水事業	0.5%	22.2%	40.2%
22 静岡県	袋井市	末端給水事業	0.6%	12.1%	48.0%
22 静岡県	下田市	末端給水事業	0.2%	41.7%	16.3%
22 静岡県	裾野市	末端給水事業	0.1%	8.9%	68.7%
22 静岡県	湖西市	末端給水事業	1.5%	1.2%	21.9%
22 静岡県	伊豆市(末)	末端給水事業	0.3%	42.2%	15.0%
22 静岡県	御前崎市	末端給水事業	0.1%	1.2%	100.0%
22 静岡県	菊川市	末端給水事業	0.6%	17.3%	53.4%
22 静岡県	伊豆の国市	末端給水事業	0.5%	0.0%	40.8%
22 静岡県	牧之原市	末端給水事業	0.4%	11.8%	22.9%
22 静岡県	東伊豆町	末端給水事業	0.0%	41.1%	13.0%
22 静岡県	河津町	末端給水事業	0.0%	0.0%	68.9%
22 静岡県	南伊豆町	末端給水事業	0.7%	14.0%	20.9%
22 静岡県	松崎町	末端給水事業	0.0%	27.7%	18.1%
22 静岡県	西伊豆町	末端給水事業	0.0%	60.1%	17.1%
22 静岡県	函南町	末端給水事業	0.5%	33.2%	10.6%
22 静岡県	長泉町	末端給水事業	0.9%	19.1%	34.8%
22 静岡県	小山町	末端給水事業	0.6%	28.6%	28.6%
22 静岡県	吉田町	末端給水事業	0.5%	16.8%	35.9%
22 静岡県	森町(静岡県)	末端給水事業	1.1%	45.6%	35.1%

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
22 静岡県	大井上水道企業団	末端給水事業	0.8%	14.1%	76.6%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
23 愛知県	名古屋市	末端給水事業	1.0%	24.1%	79.8%
23 愛知県	豊橋市	末端給水事業	0.5%	34.4%	50.4%
23 愛知県	岡崎市	末端給水事業	0.9%	21.1%	47.2%
23 愛知県	一宮市	末端給水事業	0.6%	33.5%	32.9%
23 愛知県	瀬戸市	末端給水事業	0.8%	15.0%	57.4%
23 愛知県	半田市	末端給水事業	0.3%	12.2%	85.5%
23 愛知県	春日井市	末端給水事業	1.3%	26.6%	76.9%
23 愛知県	豊川市	末端給水事業	0.7%	25.5%	59.6%
23 愛知県	津島市	末端給水事業	0.5%	38.8%	45.6%
23 愛知県	碧南市	末端給水事業	1.4%	5.0%	64.9%
23 愛知県	刈谷市	末端給水事業	0.5%	26.2%	65.3%
23 愛知県	豊田市	末端給水事業	0.7%	16.8%	31.6%
23 愛知県	安城市	末端給水事業	1.0%	13.0%	61.9%
23 愛知県	西尾市	末端給水事業	0.5%	25.8%	45.0%
23 愛知県	蒲郡市	末端給水事業	0.6%	41.6%	43.6%
23 愛知県	犬山市	末端給水事業	1.0%	14.1%	48.4%
23 愛知県	常滑市	末端給水事業	1.1%	29.4%	46.4%
23 愛知県	江南市	末端給水事業	1.3%	25.8%	9.8%
23 愛知県	小牧市	末端給水事業	0.4%	31.4%	80.4%
23 愛知県	稲沢市	末端給水事業	1.4%	31.1%	69.9%
23 愛知県	新城市	末端給水事業	0.5%	26.3%	34.5%
23 愛知県	東海市	末端給水事業	1.1%	11.7%	60.5%
23 愛知県	大府市	末端給水事業	0.6%	14.4%	85.9%
23 愛知県	知多市	末端給水事業	0.7%	28.6%	42.9%
23 愛知県	知立市	末端給水事業	1.6%	22.5%	35.6%
23 愛知県	尾張旭市	末端給水事業	0.9%	28.3%	63.0%
23 愛知県	高浜市	末端給水事業	1.7%	4.0%	22.3%
23 愛知県	岩倉市	末端給水事業	1.7%	36.1%	44.9%
23 愛知県	田原市	末端給水事業	0.3%	56.9%	37.1%
23 愛知県	愛西市	末端給水事業	1.2%	45.1%	27.7%
23 愛知県	清須市	末端給水事業	0.5%	55.5%	0.0%
23 愛知県	あま市	末端給水事業	0.7%	41.1%	48.9%
23 愛知県	蟹江町	末端給水事業	1.7%	42.0%	37.4%

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
23 愛知県	阿久比町	末端給水事業	0.2%	14.1%	28.5%
23 愛知県	東浦町	末端給水事業	0.4%	20.4%	27.1%
23 愛知県	南知多町	末端給水事業	0.0%	20.2%	77.8%
23 愛知県	美浜町(愛知県)	末端給水事業	0.7%	37.6%	9.4%
23 愛知県	武豊町	末端給水事業	0.7%	23.6%	49.3%
23 愛知県	幸田町	末端給水事業	0.9%	33.7%	26.2%
23 愛知県	海部南部水道企業団	末端給水事業	1.1%	23.4%	25.6%
23 愛知県	北名古屋水道企業団	末端給水事業	1.5%	19.7%	17.9%
23 愛知県	丹羽広域事務組合	末端給水事業	1.4%	37.7%	58.1%
23 愛知県	愛知中部水道企業団	末端給水事業	1.2%	30.7%	73.0%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
24 三重県	津市	末端給水事業	0.4%	35.2%	24.9%
24 三重県	四日市市	末端給水事業	0.9%	34.2%	52.1%
24 三重県	伊勢市	末端給水事業	1.0%	27.2%	46.7%
24 三重県	松阪市	末端給水事業	0.6%	22.5%	37.9%
24 三重県	桑名市	末端給水事業	0.9%	34.1%	20.3%
24 三重県	鈴鹿市	末端給水事業	0.3%	17.6%	45.1%
24 三重県	名張市	末端給水事業	0.9%	42.1%	46.7%
24 三重県	尾鷲市	末端給水事業	0.3%	29.5%	5.0%
24 三重県	亀山市	末端給水事業	0.9%	27.8%	21.4%
24 三重県	鳥羽市	末端給水事業	0.6%	43.2%	23.4%
24 三重県	熊野市	末端給水事業	0.7%	75.1%	50.7%
24 三重県	いなべ市	末端給水事業	0.0%	0.0%	17.4%
24 三重県	志摩市	末端給水事業	0.1%	8.9%	33.4%
24 三重県	伊賀市	末端給水事業	0.3%	12.9%	33.6%
24 三重県	木曾岬町	末端給水事業	0.6%	22.2%	0.3%
24 三重県	東員町	末端給水事業	0.0%	41.6%	1.6%
24 三重県	菰野町	末端給水事業	1.6%	15.0%	59.1%
24 三重県	朝日町(三重県)	末端給水事業	1.0%	13.0%	97.9%
24 三重県	川越町	末端給水事業	0.2%	11.3%	10.6%
24 三重県	多気町	末端給水事業	0.3%	30.2%	21.1%
24 三重県	明和町	末端給水事業	0.5%	8.8%	37.3%
24 三重県	大台町	末端給水事業	0.3%	46.4%	21.9%
24 三重県	玉城町	末端給水事業	0.3%	22.9%	32.6%
24 三重県	度会町	末端給水事業	1.1%	63.6%	15.3%
24 三重県	大紀町	末端給水事業	0.0%	21.9%	48.6%
24 三重県	南伊勢町	末端給水事業	0.0%	29.8%	47.8%
24 三重県	紀北町	末端給水事業	0.2%	34.2%	9.8%
24 三重県	御浜町	末端給水事業	0.1%	27.9%	4.4%
24 三重県	紀宝町	末端給水事業	0.4%	59.4%	0.0%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
25 滋賀県	大津市	末端給水事業	0.3%	24.9%	51.1%
25 滋賀県	彦根市	末端給水事業	0.6%	13.5%	26.1%
25 滋賀県	近江八幡市	末端給水事業	1.0%	24.3%	3.1%
25 滋賀県	草津市	末端給水事業	0.4%	13.6%	37.2%
25 滋賀県	守山市	末端給水事業	0.4%	2.8%	48.8%
25 滋賀県	栗東市	末端給水事業	0.3%	16.0%	33.7%
25 滋賀県	甲賀市	末端給水事業	0.4%	14.1%	21.0%
25 滋賀県	野洲市	末端給水事業	1.3%	13.9%	76.3%
25 滋賀県	湖南市	末端給水事業	0.3%	0.0%	27.9%
25 滋賀県	高島市	末端給水事業	0.2%	33.5%	12.2%
25 滋賀県	東近江市	末端給水事業	0.5%	12.0%	55.6%
25 滋賀県	米原市	末端給水事業	0.2%	7.8%	18.7%
25 滋賀県	日野町	末端給水事業	0.7%	0.0%	16.0%
25 滋賀県	竜王町	末端給水事業	0.4%	19.8%	22.8%
25 滋賀県	豊郷町	末端給水事業	0.0%	9.9%	9.7%
25 滋賀県	甲良町	末端給水事業	0.0%	0.8%	16.4%
25 滋賀県	多賀町	末端給水事業	1.3%	11.3%	43.0%
25 滋賀県	長浜水道企業団	末端給水事業	0.1%	1.4%	16.0%
25 滋賀県	愛知郡広域行政組合	末端給水事業	0.2%	13.5%	26.1%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
26 京都府	京都市	末端給水事業	1.3%	38.6%	38.5%
26 京都府	福知山市	末端給水事業	0.5%	15.0%	44.4%
26 京都府	舞鶴市	末端給水事業	0.9%	22.5%	58.5%
26 京都府	綾部市	末端給水事業	0.4%	24.2%	43.1%
26 京都府	宇治市	末端給水事業	0.7%	27.9%	27.8%
26 京都府	宮津市	末端給水事業	0.1%	20.7%	27.1%
26 京都府	亀岡市(末)	末端給水事業	0.3%	20.4%	54.4%
26 京都府	城陽市	末端給水事業	1.8%	33.2%	40.3%
26 京都府	向日市	末端給水事業	0.3%	20.5%	28.3%
26 京都府	長岡京市	末端給水事業	0.5%	24.5%	49.4%
26 京都府	八幡市	末端給水事業	1.1%	30.0%	32.7%
26 京都府	京田辺市	末端給水事業	0.4%	19.5%	45.9%
26 京都府	京丹後市	末端給水事業	1.1%	12.5%	32.7%
26 京都府	南丹市	末端給水事業	0.3%	28.8%	16.6%
26 京都府	木津川市	末端給水事業	0.3%	19.0%	25.2%
26 京都府	大山崎町	末端給水事業	0.4%	32.2%	43.4%
26 京都府	久御山町	末端給水事業	0.5%	26.6%	27.7%
26 京都府	井手町	末端給水事業	0.0%	32.3%	23.3%
26 京都府	宇治田原町	末端給水事業	0.7%	15.7%	73.6%
26 京都府	精華町	末端給水事業	0.3%	6.2%	29.0%
26 京都府	京丹波町	末端給水事業	0.6%	33.5%	47.1%
26 京都府	与謝野町	末端給水事業	0.2%	11.2%	53.1%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
27 大阪府	大阪市	末端給水事業	1.1%	52.4%	65.5%
27 大阪府	堺市	末端給水事業	1.4%	20.6%	41.6%
27 大阪府	岸和田市	末端給水事業	0.5%	35.7%	26.8%
27 大阪府	豊中市	末端給水事業	1.1%	28.1%	69.8%
27 大阪府	池田市	末端給水事業	1.1%	49.7%	44.4%
27 大阪府	吹田市	末端給水事業	1.2%	38.8%	53.3%
27 大阪府	泉大津市	末端給水事業	1.3%	30.0%	89.9%
27 大阪府	高槻市	末端給水事業	0.8%	18.6%	53.5%
27 大阪府	貝塚市	末端給水事業	1.0%	22.3%	30.9%
27 大阪府	守口市	末端給水事業	1.3%	44.7%	37.8%
27 大阪府	枚方市	末端給水事業	0.5%	28.4%	36.8%
27 大阪府	茨木市	末端給水事業	0.9%	20.8%	69.3%
27 大阪府	八尾市	末端給水事業	1.6%	29.9%	20.9%
27 大阪府	泉佐野市	末端給水事業	0.8%	26.3%	67.7%
27 大阪府	富田林市	末端給水事業	1.1%	35.4%	67.6%
27 大阪府	寝屋川市	末端給水事業	0.6%	24.5%	24.6%
27 大阪府	河内長野市	末端給水事業	0.5%	37.9%	70.2%
27 大阪府	松原市	末端給水事業	0.7%	18.4%	100.0%
27 大阪府	大東市	末端給水事業	0.5%	35.2%	56.0%
27 大阪府	和泉市	末端給水事業	0.4%	28.1%	92.8%
27 大阪府	箕面市	末端給水事業	1.1%	41.1%	44.3%
27 大阪府	柏原市	末端給水事業	0.9%	43.2%	39.6%
27 大阪府	羽曳野市	末端給水事業	1.0%	27.9%	49.1%
27 大阪府	門真市	末端給水事業	0.8%	53.1%	45.2%
27 大阪府	摂津市	末端給水事業	1.6%	49.0%	35.0%
27 大阪府	高石市	末端給水事業	1.6%	35.1%	63.3%
27 大阪府	東大阪市	末端給水事業	0.9%	39.7%	49.4%
27 大阪府	交野市	末端給水事業	0.2%	45.3%	25.5%
27 大阪府	島本町	末端給水事業	1.2%	35.1%	36.3%
27 大阪府	能勢町	末端給水事業	0.3%	11.0%	86.1%
27 大阪府	大阪広域水道企業団	末端給水事業	0.6%	32.0%	36.0%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
28 兵庫県	神戸市	末端給水事業	0.7%	33.1%	74.9%
28 兵庫県	姫路市	末端給水事業	0.6%	30.4%	32.0%
28 兵庫県	尼崎市	末端給水事業	1.3%	42.4%	51.1%
28 兵庫県	明石市	末端給水事業	0.5%	35.3%	69.7%
28 兵庫県	西宮市	末端給水事業	1.0%	31.6%	59.2%
28 兵庫県	芦屋市	末端給水事業	0.9%	39.1%	64.8%
28 兵庫県	伊丹市	末端給水事業	1.3%	23.0%	74.6%
28 兵庫県	豊岡市	末端給水事業	0.6%	11.2%	17.3%
28 兵庫県	加古川市	末端給水事業	0.3%	20.8%	30.2%
28 兵庫県	赤穂市	末端給水事業	0.5%	41.1%	13.9%
28 兵庫県	西脇市	末端給水事業	0.2%	13.6%	59.6%
28 兵庫県	宝塚市	末端給水事業	0.5%	31.4%	26.9%
28 兵庫県	三木市	末端給水事業	0.7%	22.7%	32.0%
28 兵庫県	高砂市	末端給水事業	0.4%	38.2%	2.5%
28 兵庫県	川西市	末端給水事業	0.2%	51.3%	14.7%
28 兵庫県	小野市	末端給水事業	0.3%	8.8%	80.8%
28 兵庫県	三田市	末端給水事業	0.1%	6.9%	69.7%
28 兵庫県	加西市	末端給水事業	0.1%	15.7%	35.3%
28 兵庫県	丹波篠山市	末端給水事業	0.3%	13.2%	45.2%
28 兵庫県	養父市	末端給水事業	0.0%	8.1%	28.5%
28 兵庫県	丹波市	末端給水事業	0.5%	30.1%	47.9%
28 兵庫県	朝来市	末端給水事業	0.1%	12.2%	35.7%
28 兵庫県	宍粟市	末端給水事業	0.1%	10.5%	28.6%
28 兵庫県	加東市	末端給水事業	1.1%	20.7%	34.6%
28 兵庫県	たつの市	末端給水事業	0.4%	11.7%	11.6%
28 兵庫県	猪名川町	末端給水事業	0.4%	30.5%	27.7%
28 兵庫県	多可町	末端給水事業	0.1%	17.5%	2.5%
28 兵庫県	稲美町	末端給水事業	0.1%	37.2%	93.0%
28 兵庫県	播磨町	末端給水事業	0.7%	41.5%	50.6%
28 兵庫県	市川町	末端給水事業	2.0%	20.3%	13.3%
28 兵庫県	福崎町	末端給水事業	0.0%	0.0%	21.3%
28 兵庫県	神河町	末端給水事業	1.2%	53.0%	0.3%
28 兵庫県	太子町	末端給水事業	0.1%	7.1%	39.4%

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
28 兵庫県	上郡町	末端給水事業	0.2%	21.7%	81.5%
28 兵庫県	香美町	末端給水事業	0.3%	16.3%	6.0%
28 兵庫県	新温泉町	末端給水事業	0.0%	53.0%	13.0%
28 兵庫県	西播磨水道企業団	末端給水事業	0.1%	15.9%	37.6%
28 兵庫県	淡路広域水道企業団	末端給水事業	0.2%	14.9%	39.9%
28 兵庫県	播磨高原広域事務組合	末端給水事業	0.0%	6.3%	89.0%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
29 奈良県	奈良市	末端給水事業	0.3%	40.0%	35.7%
29 奈良県	大和高田市	末端給水事業	1.0%	18.1%	0.0%
29 奈良県	大和郡山市	末端給水事業	1.5%	36.1%	12.2%
29 奈良県	天理市	末端給水事業	0.1%	29.4%	33.3%
29 奈良県	橿原市	末端給水事業	0.7%	19.4%	21.1%
29 奈良県	桜井市	末端給水事業	0.2%	18.9%	34.8%
29 奈良県	五條市	末端給水事業	0.0%	37.2%	14.0%
29 奈良県	御所市	末端給水事業	1.3%	8.5%	48.9%
29 奈良県	生駒市	末端給水事業	0.8%	38.1%	40.5%
29 奈良県	香芝市	末端給水事業	0.5%	32.6%	14.6%
29 奈良県	葛城市	末端給水事業	1.0%	6.0%	39.0%
29 奈良県	宇陀市	末端給水事業	0.0%	31.5%	37.8%
29 奈良県	平群町	末端給水事業	0.0%	26.8%	23.5%
29 奈良県	三郷町	末端給水事業	1.8%	1.1%	18.4%
29 奈良県	斑鳩町	末端給水事業	1.6%	28.5%	43.9%
29 奈良県	安堵町	末端給水事業	0.4%	4.8%	75.6%
29 奈良県	川西町(奈良県)	末端給水事業	-	-	0.0%
29 奈良県	三宅町	末端給水事業	-	-	0.0%
29 奈良県	田原本町	末端給水事業	-	-	8.4%
29 奈良県	高取町	末端給水事業	0.0%	20.3%	25.5%
29 奈良県	明日香村	末端給水事業	0.3%	22.8%	0.0%
29 奈良県	上牧町	末端給水事業	0.4%	30.2%	0.0%
29 奈良県	王寺町	末端給水事業	0.9%	13.0%	44.2%
29 奈良県	広陵町	末端給水事業	0.4%	28.3%	0.0%
29 奈良県	河合町	末端給水事業	0.0%	44.2%	48.3%
29 奈良県	吉野町	末端給水事業	0.5%	25.0%	58.0%
29 奈良県	大淀町	末端給水事業	0.4%	45.0%	0.7%
29 奈良県	下市町	末端給水事業	0.0%	0.0%	57.3%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
30 和歌山県	和歌山市	末端給水事業	0.6%	18.5%	40.6%
30 和歌山県	海南市	末端給水事業	0.4%	37.0%	32.6%
30 和歌山県	橋本市	末端給水事業	0.2%	12.0%	40.1%
30 和歌山県	有田市	末端給水事業	0.5%	18.3%	21.9%
30 和歌山県	御坊市	末端給水事業	0.5%	29.2%	53.1%
30 和歌山県	田辺市	末端給水事業	0.4%	20.1%	51.2%
30 和歌山県	新宮市	末端給水事業	0.6%	27.4%	61.0%
30 和歌山県	紀の川市	末端給水事業	0.5%	28.2%	16.1%
30 和歌山県	岩出市	末端給水事業	1.2%	25.1%	51.4%
30 和歌山県	かつらぎ町	末端給水事業	0.4%	23.4%	28.7%
30 和歌山県	高野町	末端給水事業	-	-	21.1%
30 和歌山県	湯浅町	末端給水事業	0.5%	46.8%	11.1%
30 和歌山県	有田川町	末端給水事業	1.4%	18.3%	46.0%
30 和歌山県	美浜町(和歌山県)	末端給水事業	0.5%	21.5%	1.1%
30 和歌山県	日高町(和歌山県)	末端給水事業	1.6%	58.8%	14.0%
30 和歌山県	由良町	末端給水事業	12.9%	27.9%	75.2%
30 和歌山県	印南町	末端給水事業	0.3%	0.0%	26.2%
30 和歌山県	みなべ町	末端給水事業	0.1%	23.0%	24.8%
30 和歌山県	日高川町	末端給水事業	0.0%	10.1%	52.6%
30 和歌山県	白浜町	末端給水事業	1.0%	40.9%	27.8%
30 和歌山県	上富田町	末端給水事業	1.8%	25.8%	11.7%
30 和歌山県	すさみ町	末端給水事業	0.6%	55.1%	32.6%
30 和歌山県	那智勝浦町	末端給水事業	0.3%	33.5%	14.8%
30 和歌山県	串本町	末端給水事業	0.2%	10.8%	17.0%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
31 鳥取県	鳥取市	末端給水事業	0.9%	22.0%	42.0%
31 鳥取県	米子市	末端給水事業	0.8%	16.3%	28.7%
31 鳥取県	倉吉市	末端給水事業	0.3%	35.7%	12.6%
31 鳥取県	岩美町	末端給水事業	0.5%	0.0%	38.0%
31 鳥取県	智頭町	末端給水事業	0.0%	15.9%	59.7%
31 鳥取県	三朝町	末端給水事業	0.0%	0.0%	32.8%
31 鳥取県	湯梨浜町	末端給水事業	0.2%	0.0%	36.2%
31 鳥取県	琴浦町	末端給水事業	1.2%	70.3%	0.0%
31 鳥取県	北栄町	末端給水事業	0.2%	8.4%	28.1%
31 鳥取県	大山町	末端給水事業	1.5%	7.4%	3.8%
31 鳥取県	南部町	末端給水事業	0.3%	27.9%	3.4%
31 鳥取県	伯耆町	末端給水事業	0.2%	0.9%	7.4%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
32 島根県	松江市	末端給水事業	0.8%	28.2%	48.5%
32 島根県	浜田市	末端給水事業	0.3%	19.2%	50.5%
32 島根県	出雲市	末端給水事業	0.5%	33.0%	43.1%
32 島根県	益田市	末端給水事業	0.2%	30.9%	13.8%
32 島根県	大田市	末端給水事業	0.5%	22.2%	44.8%
32 島根県	安来市	末端給水事業	0.6%	8.3%	14.8%
32 島根県	江津市	末端給水事業	0.5%	18.4%	48.1%
32 島根県	雲南市	末端給水事業	0.3%	17.4%	26.5%
32 島根県	奥出雲町	末端給水事業	0.1%	12.2%	34.7%
32 島根県	邑南町	末端給水事業	0.4%	22.0%	13.0%
32 島根県	津和野町	末端給水事業	0.7%	17.8%	7.6%
32 島根県	吉賀町	末端給水事業	0.6%	36.2%	5.9%
32 島根県	隠岐の島町	末端給水事業	0.2%	17.2%	12.8%
32 島根県	斐川宍道水道企業団	末端給水事業	0.9%	15.1%	29.7%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
33 岡山県	岡山市	末端給水事業	0.9%	27.6%	49.1%
33 岡山県	倉敷市	末端給水事業	0.9%	18.6%	41.5%
33 岡山県	津山市	末端給水事業	0.5%	38.7%	42.9%
33 岡山県	玉野市	末端給水事業	2.0%	29.8%	35.1%
33 岡山県	笠岡市	末端給水事業	1.6%	56.0%	22.4%
33 岡山県	井原市	末端給水事業	0.4%	0.0%	12.2%
33 岡山県	総社市	末端給水事業	1.1%	26.0%	24.0%
33 岡山県	高梁市	末端給水事業	0.0%	3.2%	14.8%
33 岡山県	新見市	末端給水事業	0.2%	10.9%	15.2%
33 岡山県	備前市	末端給水事業	0.4%	16.9%	32.4%
33 岡山県	瀬戸内市	末端給水事業	0.9%	32.2%	45.2%
33 岡山県	赤磐市	末端給水事業	0.1%	52.9%	10.7%
33 岡山県	真庭市	末端給水事業	0.3%	9.4%	13.0%
33 岡山県	美作市	末端給水事業	0.3%	3.6%	6.0%
33 岡山県	浅口市	末端給水事業	0.5%	39.3%	1.8%
33 岡山県	和気町	末端給水事業	0.0%	0.0%	28.5%
33 岡山県	早島町	末端給水事業	0.8%	13.6%	63.5%
33 岡山県	里庄町	末端給水事業	1.3%	37.6%	23.9%
33 岡山県	矢掛町	末端給水事業	0.4%	25.6%	48.0%
33 岡山県	鏡野町	末端給水事業	0.2%	9.8%	51.8%
33 岡山県	勝央町	末端給水事業	0.5%	9.3%	54.0%
33 岡山県	奈義町	末端給水事業	2.3%	0.0%	34.3%
33 岡山県	美咲町	末端給水事業	0.0%	18.9%	8.3%
33 岡山県	吉備中央町	末端給水事業	0.0%	7.5%	22.1%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
34 広島県	広島市	末端給水事業	0.3%	28.3%	37.2%
34 広島県	呉市	末端給水事業	0.8%	33.3%	28.7%
34 広島県	竹原市	末端給水事業	1.5%	40.2%	3.1%
34 広島県	三原市	末端給水事業	0.1%	36.9%	54.2%
34 広島県	尾道市	末端給水事業	0.9%	33.4%	46.5%
34 広島県	福山市	末端給水事業	1.5%	31.0%	76.5%
34 広島県	府中市	末端給水事業	0.5%	22.2%	6.3%
34 広島県	三次市	末端給水事業	0.4%	17.4%	18.5%
34 広島県	庄原市	末端給水事業	0.8%	1.3%	6.8%
34 広島県	大竹市	末端給水事業	0.4%	48.5%	30.9%
34 広島県	東広島市	末端給水事業	0.6%	12.6%	15.5%
34 広島県	廿日市市	末端給水事業	1.1%	26.4%	47.6%
34 広島県	安芸高田市	末端給水事業	0.3%	31.4%	20.1%
34 広島県	江田島市	末端給水事業	0.4%	14.3%	1.9%
34 広島県	海田町	末端給水事業	0.7%	15.9%	42.2%
34 広島県	熊野町	末端給水事業	0.5%	21.9%	40.8%
34 広島県	北広島町	末端給水事業	0.1%	19.0%	1.7%
34 広島県	大崎上島町	末端給水事業	0.3%	26.0%	0.5%
34 広島県	世羅町	末端給水事業	0.0%	0.0%	2.4%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
35 山口県	下関市	末端給水事業	0.3%	41.4%	42.0%
35 山口県	宇部市	末端給水事業	0.8%	17.9%	68.8%
35 山口県	山口市	末端給水事業	1.3%	14.2%	61.3%
35 山口県	萩市	末端給水事業	0.3%	21.1%	21.4%
35 山口県	防府市	末端給水事業	0.7%	21.0%	39.6%
35 山口県	下松市	末端給水事業	0.9%	44.7%	80.0%
35 山口県	岩国市	末端給水事業	0.2%	44.2%	39.1%
35 山口県	光市	末端給水事業	0.7%	18.8%	45.5%
35 山口県	長門市	末端給水事業	0.6%	33.9%	16.7%
35 山口県	柳井市	末端給水事業	0.9%	16.6%	58.1%
35 山口県	美祢市	末端給水事業	1.2%	48.3%	25.2%
35 山口県	周南市	末端給水事業	0.6%	31.2%	76.9%
35 山口県	山陽小野田市	末端給水事業	0.7%	42.8%	48.4%
35 山口県	周防大島町	末端給水事業	0.0%	27.6%	19.4%
35 山口県	田布施・平生水道企業団	末端給水事業	0.3%	0.0%	22.4%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
36 徳島県	徳島市	末端給水事業	0.6%	18.2%	50.5%
36 徳島県	鳴門市	末端給水事業	0.8%	45.1%	34.0%
36 徳島県	小松島市	末端給水事業	0.7%	19.8%	26.9%
36 徳島県	阿南市	末端給水事業	0.3%	37.7%	14.0%
36 徳島県	吉野川市	末端給水事業	0.3%	27.0%	29.2%
36 徳島県	阿波市	末端給水事業	0.3%	26.4%	35.2%
36 徳島県	美馬市	末端給水事業	0.2%	3.1%	19.6%
36 徳島県	三好市	末端給水事業	0.3%	39.7%	18.6%
36 徳島県	石井町	末端給水事業	0.1%	64.8%	15.0%
36 徳島県	美波町	末端給水事業	0.0%	0.0%	18.9%
36 徳島県	海陽町	末端給水事業	0.1%	0.0%	30.3%
36 徳島県	松茂町	末端給水事業	0.4%	0.2%	30.5%
36 徳島県	北島町	末端給水事業	2.0%	24.6%	100.0%
36 徳島県	藍住町	末端給水事業	0.6%	38.6%	14.6%
36 徳島県	板野町	末端給水事業	0.2%	42.4%	61.4%
36 徳島県	上板町	末端給水事業	0.2%	51.4%	58.6%
36 徳島県	つるぎ町	末端給水事業	0.1%	72.7%	12.0%
36 徳島県	東みよし町	末端給水事業	1.0%	49.1%	22.0%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
37 香川県	香川県広域水道企業団	末端給水事業	0.5%	29.9%	37.6%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
38 愛媛県	松山市	末端給水事業	1.1%	17.7%	39.6%
38 愛媛県	今治市(末)	末端給水事業	0.2%	18.6%	53.5%
38 愛媛県	宇和島市	末端給水事業	0.7%	33.7%	18.1%
38 愛媛県	八幡浜市(末)	末端給水事業	0.2%	24.7%	34.2%
38 愛媛県	新居浜市	末端給水事業	0.6%	28.7%	38.6%
38 愛媛県	西条市	末端給水事業	0.2%	23.3%	66.9%
38 愛媛県	大洲市	末端給水事業	0.8%	28.3%	27.1%
38 愛媛県	伊予市	末端給水事業	0.9%	6.9%	45.4%
38 愛媛県	四国中央市	末端給水事業	0.1%	16.2%	46.6%
38 愛媛県	西予市	末端給水事業	0.3%	34.2%	19.8%
38 愛媛県	東温市	末端給水事業	0.0%	3.7%	80.4%
38 愛媛県	上島町	末端給水事業	0.0%	0.0%	36.8%
38 愛媛県	松前町(愛媛県)	末端給水事業	0.6%	11.5%	34.2%
38 愛媛県	砥部町	末端給水事業	1.5%	19.8%	40.6%
38 愛媛県	内子町	末端給水事業	0.1%	20.3%	34.1%
38 愛媛県	伊方町	末端給水事業	0.0%	0.1%	6.9%
38 愛媛県	鬼北町	末端給水事業	0.5%	6.4%	22.2%
38 愛媛県	愛南町	末端給水事業	1.1%	31.3%	31.5%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
39 高知県	高知市	末端給水事業	0.7%	31.8%	47.1%
39 高知県	室戸市	末端給水事業	0.0%	0.0%	23.4%
39 高知県	安芸市	末端給水事業	1.4%	12.2%	20.7%
39 高知県	南国市	末端給水事業	0.7%	31.8%	41.0%
39 高知県	土佐市	末端給水事業	1.1%	40.1%	34.0%
39 高知県	須崎市	末端給水事業	0.6%	17.7%	25.3%
39 高知県	宿毛市	末端給水事業	0.0%	16.1%	45.4%
39 高知県	土佐清水市	末端給水事業	0.5%	21.3%	6.1%
39 高知県	四万十市	末端給水事業	0.3%	28.0%	5.7%
39 高知県	香南市	末端給水事業	0.4%	46.0%	45.0%
39 高知県	香美市	末端給水事業	0.0%	38.1%	7.4%
39 高知県	いの町	末端給水事業	0.0%	23.9%	48.7%
39 高知県	佐川町	末端給水事業	1.7%	21.9%	70.1%
39 高知県	四万十町	末端給水事業	0.0%	0.0%	18.9%
39 高知県	黒潮町	末端給水事業	0.0%	0.0%	20.7%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
40 福岡県	北九州市	末端給水事業	0.7%	28.9%	46.7%
40 福岡県	福岡市	末端給水事業	1.0%	32.7%	56.9%
40 福岡県	大牟田市	末端給水事業	0.6%	24.4%	39.8%
40 福岡県	久留米市	末端給水事業	1.8%	30.2%	52.3%
40 福岡県	直方市	末端給水事業	1.0%	18.8%	74.8%
40 福岡県	飯塚市	末端給水事業	0.6%	26.1%	14.2%
40 福岡県	柳川市	末端給水事業	0.4%	18.3%	60.9%
40 福岡県	八女市	末端給水事業	0.1%	0.0%	7.6%
40 福岡県	筑後市	末端給水事業	0.2%	34.4%	49.4%
40 福岡県	大川市	末端給水事業	0.3%	30.7%	0.3%
40 福岡県	行橋市	末端給水事業	1.1%	19.3%	44.1%
40 福岡県	豊前市	末端給水事業	0.0%	9.8%	9.2%
40 福岡県	中間市	末端給水事業	1.6%	27.4%	67.7%
40 福岡県	筑紫野市	末端給水事業	0.5%	7.3%	6.6%
40 福岡県	大野城市	末端給水事業	0.7%	11.0%	59.2%
40 福岡県	太宰府市	末端給水事業	0.3%	18.0%	54.8%
40 福岡県	古賀市	末端給水事業	1.1%	25.0%	13.3%
40 福岡県	宮若市	末端給水事業	0.0%	22.5%	4.6%
40 福岡県	嘉麻市	末端給水事業	0.7%	24.1%	11.2%
40 福岡県	朝倉市	末端給水事業	0.2%	26.8%	31.3%
40 福岡県	みやま市	末端給水事業	1.4%	26.5%	24.4%
40 福岡県	糸島市	末端給水事業	0.7%	21.9%	57.3%
40 福岡県	宇美町	末端給水事業	0.6%	9.9%	20.5%
40 福岡県	篠栗町	末端給水事業	1.0%	0.0%	88.2%
40 福岡県	志免町	末端給水事業	0.9%	0.0%	63.8%
40 福岡県	須恵町	末端給水事業	0.8%	2.5%	17.1%
40 福岡県	新宮町	末端給水事業	0.3%	23.4%	20.8%
40 福岡県	久山町	末端給水事業	0.8%	9.8%	99.1%
40 福岡県	粕屋町	末端給水事業	0.5%	15.0%	96.0%
40 福岡県	岡垣町	末端給水事業	0.4%	38.2%	32.2%
40 福岡県	小竹町	末端給水事業	0.2%	0.0%	1.3%
40 福岡県	鞍手町	末端給水事業	0.0%	33.6%	33.9%
40 福岡県	桂川町	末端給水事業	0.0%	57.1%	49.4%

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
40 福岡県	筑前町	末端給水事業	0.0%	0.0%	100.0%
40 福岡県	大木町	末端給水事業	0.2%	56.7%	51.0%
40 福岡県	広川町	末端給水事業	0.0%	0.0%	33.7%
40 福岡県	香春町	末端給水事業	1.2%	36.9%	33.8%
40 福岡県	添田町	末端給水事業	0.4%	0.0%	15.6%
40 福岡県	大任町	末端給水事業	0.0%	0.0%	21.4%
40 福岡県	苅田町	末端給水事業	0.8%	14.5%	28.4%
40 福岡県	みやこ町	末端給水事業	0.0%	0.0%	15.9%
40 福岡県	吉富町	末端給水事業	0.5%	37.3%	12.5%
40 福岡県	築上町	末端給水事業	0.1%	0.6%	18.9%
40 福岡県	宗像地区事務組合	末端給水事業	0.5%	21.6%	38.7%
40 福岡県	三井水道企業団	末端給水事業	0.7%	18.1%	44.1%
40 福岡県	春日那珂川水道企業団	末端給水事業	0.2%	19.4%	39.8%
40 福岡県	田川広域水道企業団	末端給水事業	1.2%	31.5%	32.1%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
41 佐賀県	佐賀市	末端給水事業	1.1%	19.1%	39.9%
41 佐賀県	唐津市	末端給水事業	0.3%	27.3%	39.5%
41 佐賀県	鳥栖市	末端給水事業	0.1%	5.4%	47.8%
41 佐賀県	伊万里市	末端給水事業	0.7%	18.6%	36.6%
41 佐賀県	鹿島市	末端給水事業	0.9%	7.7%	2.2%
41 佐賀県	小城市	末端給水事業	0.1%	7.4%	14.3%
41 佐賀県	玄海町	末端給水事業	0.0%	13.9%	5.6%
41 佐賀県	有田町	末端給水事業	0.3%	42.6%	18.5%
41 佐賀県	太良町	末端給水事業	0.9%	20.2%	14.2%
41 佐賀県	佐賀東部水道企業団	末端給水事業	0.7%	17.6%	13.7%
41 佐賀県	佐賀西部広域水道企業団	末端給水事業	0.3%	15.7%	19.4%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
42 長崎県	長崎市	末端給水事業	0.5%	25.0%	61.5%
42 長崎県	佐世保市	末端給水事業	0.5%	34.5%	24.9%
42 長崎県	島原市	末端給水事業	0.0%	17.8%	58.1%
42 長崎県	諫早市	末端給水事業	0.5%	17.6%	39.2%
42 長崎県	大村市	末端給水事業	0.7%	14.1%	14.6%
42 長崎県	平戸市	末端給水事業	0.6%	35.0%	21.9%
42 長崎県	松浦市	末端給水事業	0.2%	29.8%	12.4%
42 長崎県	対馬市	末端給水事業	0.7%	19.1%	11.6%
42 長崎県	壱岐市	末端給水事業	0.4%	1.6%	1.4%
42 長崎県	五島市	末端給水事業	0.5%	21.4%	31.5%
42 長崎県	西海市	末端給水事業	0.3%	1.5%	9.9%
42 長崎県	雲仙市	末端給水事業	0.6%	15.4%	56.7%
42 長崎県	南島原市	末端給水事業	0.6%	37.8%	46.4%
42 長崎県	長与町	末端給水事業	0.4%	26.8%	52.5%
42 長崎県	時津町	末端給水事業	1.0%	8.7%	27.3%
42 長崎県	東彼杵町	末端給水事業	1.7%	12.4%	15.9%
42 長崎県	川棚町	末端給水事業	0.3%	14.9%	24.8%
42 長崎県	波佐見町	末端給水事業	0.2%	24.8%	11.1%
42 長崎県	佐々町	末端給水事業	1.8%	19.2%	42.5%
42 長崎県	新上五島町	末端給水事業	0.7%	23.1%	29.0%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
43 熊本県	熊本市	末端給水事業	0.4%	23.7%	79.5%
43 熊本県	八代市	末端給水事業	0.1%	20.0%	24.2%
43 熊本県	人吉市	末端給水事業	0.5%	19.7%	14.8%
43 熊本県	荒尾市	末端給水事業	0.6%	18.7%	48.7%
43 熊本県	水俣市	末端給水事業	0.2%	16.4%	48.7%
43 熊本県	玉名市	末端給水事業	1.4%	5.4%	89.9%
43 熊本県	山鹿市	末端給水事業	0.4%	21.1%	37.3%
43 熊本県	菊池市	末端給水事業	0.4%	25.1%	8.0%
43 熊本県	宇土市	末端給水事業	0.1%	0.0%	32.9%
43 熊本県	上天草市	末端給水事業	0.3%	21.6%	2.8%
43 熊本県	宇城市	末端給水事業	0.1%	0.0%	17.8%
43 熊本県	阿蘇市	末端給水事業	0.7%	5.1%	88.7%
43 熊本県	天草市	末端給水事業	0.3%	25.8%	12.1%
43 熊本県	合志市	末端給水事業	0.8%	0.0%	41.5%
43 熊本県	長洲町	末端給水事業	0.0%	41.3%	21.7%
43 熊本県	小国町(熊本県)	末端給水事業	0.9%	0.0%	15.6%
43 熊本県	南阿蘇村	末端給水事業	0.0%	16.8%	6.0%
43 熊本県	御船町	末端給水事業	0.4%	44.0%	17.0%
43 熊本県	益城町	末端給水事業	0.4%	18.0%	23.9%
43 熊本県	甲佐町	末端給水事業	0.7%	40.8%	86.7%
43 熊本県	山都町	末端給水事業	0.2%	31.1%	24.1%
43 熊本県	芦北町	末端給水事業	0.8%	23.8%	10.2%
43 熊本県	錦町	末端給水事業	0.0%	0.0%	5.6%
43 熊本県	多良木町	末端給水事業	0.9%	0.0%	13.1%
43 熊本県	湯前町	末端給水事業	3.5%	18.6%	35.2%
43 熊本県	あさぎり町	末端給水事業	1.6%	12.2%	20.6%
43 熊本県	大津菊陽水道企業団	末端給水事業	0.7%	7.8%	30.7%
43 熊本県	八代生活環境事務組合	末端給水事業	0.6%	30.5%	48.3%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
44 大分県	大分市	末端給水事業	0.7%	21.5%	70.0%
44 大分県	別府市	末端給水事業	0.4%	47.4%	47.0%
44 大分県	中津市	末端給水事業	0.7%	5.6%	55.6%
44 大分県	日田市	末端給水事業	0.1%	12.7%	31.3%
44 大分県	佐伯市	末端給水事業	0.9%	19.6%	39.7%
44 大分県	臼杵市	末端給水事業	0.2%	14.4%	34.6%
44 大分県	津久見市	末端給水事業	0.6%	10.4%	32.7%
44 大分県	竹田市	末端給水事業	1.1%	36.1%	17.7%
44 大分県	豊後高田市	末端給水事業	0.8%	4.7%	41.3%
44 大分県	杵築市	末端給水事業	0.6%	10.4%	13.6%
44 大分県	宇佐市	末端給水事業	0.4%	39.9%	10.6%
44 大分県	豊後大野市	末端給水事業	0.0%	24.6%	32.4%
44 大分県	由布市	末端給水事業	0.2%	19.4%	20.8%
44 大分県	国東市	末端給水事業	0.6%	16.1%	10.9%
44 大分県	日出町	末端給水事業	1.0%	15.4%	18.3%
44 大分県	玖珠町	末端給水事業	0.5%	15.9%	85.4%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
45 宮崎県	宮崎市	末端給水事業	0.4%	30.9%	43.1%
45 宮崎県	都城市	末端給水事業	0.5%	26.1%	34.0%
45 宮崎県	延岡市	末端給水事業	1.6%	19.3%	38.1%
45 宮崎県	日南市	末端給水事業	0.7%	19.0%	17.9%
45 宮崎県	小林市	末端給水事業	0.3%	19.6%	14.3%
45 宮崎県	日向市	末端給水事業	1.4%	32.9%	66.5%
45 宮崎県	串間市	末端給水事業	0.6%	17.6%	53.2%
45 宮崎県	西都市	末端給水事業	0.3%	15.7%	12.3%
45 宮崎県	えびの市	末端給水事業	0.1%	72.4%	19.7%
45 宮崎県	三股町	末端給水事業	1.2%	10.3%	52.9%
45 宮崎県	高原町	末端給水事業	0.9%	24.1%	17.2%
45 宮崎県	国富町	末端給水事業	1.0%	17.4%	27.9%
45 宮崎県	綾町	末端給水事業	2.0%	62.9%	47.6%
45 宮崎県	高鍋町	末端給水事業	0.9%	0.0%	44.8%
45 宮崎県	新富町	末端給水事業	0.2%	29.0%	21.4%
45 宮崎県	川南町	末端給水事業	3.2%	62.1%	51.4%
45 宮崎県	都農町	末端給水事業	0.8%	45.9%	11.1%
45 宮崎県	門川町	末端給水事業	1.1%	28.1%	29.0%
45 宮崎県	高千穂町	末端給水事業	0.1%	43.4%	38.0%
45 宮崎県	一ツ瀬川営農飲雑用水広域水道企業団	末端給水事業	0.2%	0.4%	46.9%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
46 鹿児島県	鹿児島市	末端給水事業	0.9%	31.6%	52.1%
46 鹿児島県	鹿屋市	末端給水事業	0.2%	31.0%	61.2%
46 鹿児島県	枕崎市	末端給水事業	0.4%	15.2%	58.7%
46 鹿児島県	阿久根市	末端給水事業	0.2%	6.6%	42.2%
46 鹿児島県	出水市	末端給水事業	0.5%	26.0%	38.6%
46 鹿児島県	指宿市	末端給水事業	0.4%	20.5%	45.3%
46 鹿児島県	西之表市	末端給水事業	0.2%	38.9%	28.1%
46 鹿児島県	垂水市	末端給水事業	0.7%	26.3%	28.8%
46 鹿児島県	薩摩川内市	末端給水事業	0.3%	25.3%	35.5%
46 鹿児島県	日置市	末端給水事業	0.5%	20.0%	9.9%
46 鹿児島県	曾於市	末端給水事業	0.0%	0.0%	31.2%
46 鹿児島県	霧島市	末端給水事業	0.3%	24.4%	45.0%
46 鹿児島県	いちき串木野市	末端給水事業	1.6%	17.9%	20.2%
46 鹿児島県	南さつま市	末端給水事業	0.4%	17.4%	16.2%
46 鹿児島県	志布志市	末端給水事業	0.2%	35.6%	49.8%
46 鹿児島県	奄美市	末端給水事業	0.7%	23.1%	19.6%
46 鹿児島県	南九州市	末端給水事業	0.4%	41.5%	8.6%
46 鹿児島県	伊佐市	末端給水事業	0.3%	27.0%	25.1%
46 鹿児島県	姪良市	末端給水事業	0.9%	23.2%	17.2%
46 鹿児島県	さつま町	末端給水事業	0.1%	23.8%	2.4%
46 鹿児島県	長島町	末端給水事業	0.2%	27.2%	32.7%
46 鹿児島県	湧水町	末端給水事業	0.4%	20.1%	22.3%
46 鹿児島県	大崎町	末端給水事業	0.4%	34.5%	9.2%
46 鹿児島県	東串良町	末端給水事業	0.6%	25.1%	34.0%
46 鹿児島県	南大隅町	末端給水事業	0.3%	2.9%	13.7%
46 鹿児島県	肝付町	末端給水事業	0.3%	21.6%	6.0%
46 鹿児島県	中種子町	末端給水事業	0.1%	17.3%	13.1%
46 鹿児島県	南種子町	末端給水事業	0.1%	15.0%	19.3%
46 鹿児島県	屋久島町	末端給水事業	0.2%	18.4%	43.1%
46 鹿児島県	瀬戸内町	末端給水事業	0.0%	3.1%	43.1%
46 鹿児島県	龍郷町	末端給水事業	0.0%	0.0%	88.8%
46 鹿児島県	喜界町	末端給水事業	0.0%	0.0%	22.7%
46 鹿児島県	徳之島町	末端給水事業	25.4%	0.0%	13.4%

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
46 鹿児島県	天城町	末端給水事業	0.0%	0.0%	29.3%
46 鹿児島県	伊仙町	末端給水事業	0.9%	0.0%	8.8%
46 鹿児島県	和泊町	末端給水事業	0.3%	0.0%	9.1%
46 鹿児島県	知名町	末端給水事業	0.1%	0.0%	1.6%
46 鹿児島県	与論町	末端給水事業	1.2%	93.4%	5.9%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合

団体名	事業者名	事業	管路更新率(R4)	管路経年化率(R4)	基幹管路の耐震適合率(R3)
47 沖縄県	那覇市	末端給水事業	0.3%	21.4%	61.9%
47 沖縄県	宜野湾市	末端給水事業	0.5%	14.5%	51.7%
47 沖縄県	石垣市	末端給水事業	0.9%	2.0%	6.3%
47 沖縄県	浦添市	末端給水事業	0.4%	27.3%	14.6%
47 沖縄県	名護市	末端給水事業	0.0%	16.5%	16.8%
47 沖縄県	糸満市	末端給水事業	0.7%	25.1%	14.6%
47 沖縄県	沖縄市	末端給水事業	1.1%	12.0%	38.3%
47 沖縄県	豊見城市	末端給水事業	0.7%	16.1%	19.3%
47 沖縄県	うるま市	末端給水事業	0.2%	22.2%	23.3%
47 沖縄県	宮古島市	末端給水事業	0.2%	0.0%	29.1%
47 沖縄県	南城市	末端給水事業	0.0%	5.1%	18.8%
47 沖縄県	今帰仁村	末端給水事業	0.7%	11.1%	57.8%
47 沖縄県	本部町	末端給水事業	0.2%	49.8%	30.9%
47 沖縄県	恩納村	末端給水事業	0.0%	0.0%	7.7%
47 沖縄県	宜野座村	末端給水事業	0.0%	0.0%	4.5%
47 沖縄県	金武町	末端給水事業	1.4%	18.5%	11.1%
47 沖縄県	伊江村	末端給水事業	0.0%	0.0%	32.1%
47 沖縄県	読谷村	末端給水事業	0.0%	0.0%	11.6%
47 沖縄県	嘉手納町	末端給水事業	0.8%	2.3%	88.2%
47 沖縄県	北谷町	末端給水事業	1.0%	10.0%	91.4%
47 沖縄県	北中城村	末端給水事業	0.2%	0.5%	33.8%
47 沖縄県	中城村	末端給水事業	0.5%	0.0%	44.2%
47 沖縄県	西原町	末端給水事業	0.7%	7.4%	11.2%
47 沖縄県	与那原町	末端給水事業	0.2%	0.0%	47.8%
47 沖縄県	久米島町	末端給水事業	0.0%	64.8%	0.0%
47 沖縄県	南部水道企業団	末端給水事業	1.1%	9.3%	33.8%

※基幹管路の耐震適合率:基幹管路(導水管、送水管、配水本管)のうち、「耐震適合性のある管」の割合