

## 広域連携の推進

水道事業は主に市町村が経営しており、小規模で経営基盤が脆弱な事業者が多いことから、施設や経営の効率化・基盤強化を図る広域連携の推進が重要である。料金収入の安定化やサービス水準等の格差是正、人材・資金・施設の経営資源の効率的な活用、災害・事故等の緊急時対応力強化等の大きな効果が期待される。

広域連携の形態		内容	事例
事業統合		<ul style="list-style-type: none"> <li>経営主体も事業も一つに統合された形態（水道法の事業認可、組織、料金体系、管理が一体化されている。）</li> </ul>	香川県広域水道企業団 （香川県及び県下8市8町（直島町を除く）の水道事業を統合（H30.4～））
経営の一体化		<ul style="list-style-type: none"> <li>経営主体は同一だが、水道法の認可上、事業は別形態（組織、管理が一体化されている。事業認可及び料金体系は異なる。）</li> </ul>	大阪広域水道企業団 （大阪広域水道企業団が、四條畷市・太子町・千早赤阪村の水道事業を経営（H29.4～））
業務の共同化	管理の一体化	<ul style="list-style-type: none"> <li>水質検査や施設管理等、維持管理の共同実施・共同委託</li> <li>総務系事務の共同実施、共同委託</li> </ul>	神奈川県内5水道事業者（神奈川県、横浜市、川崎市、横須賀市、神奈川県内広域水道企業団）の水源水質検査等の業務を「広域水質管理センター」に一元化（H27.4～）
	施設の共同化	<ul style="list-style-type: none"> <li>水道施設（取水場、浄水場、水質試験センターなど）の共同設置・共用</li> <li>緊急時連絡管の接続</li> </ul>	熊本県荒尾市と福岡県大牟田市が共同で浄水場を建設（H24.4.1から供用開始）
その他		<ul style="list-style-type: none"> <li>災害時の相互応援体制の整備、資材の共同整備等</li> </ul>	多数

# 水道広域化の類型化

- 老朽化施設の更新・耐震化を実施するのに必要な資金と人材の確保といった課題に対する、有効な対策手段の一つに広域化が挙げられる。
- これまでの広域化実施事例を類型化すると、概ね以下の3パターンに整理される。

	垂直統合型	水平統合型	弱者救済型
形態	・用水供給事業と受水末端事業との統合（経営統合を含む）	・複数の水道事業による統合（経営統合を含む）	・中核事業による周辺小規模事業の吸収統合（経営統合を含む）
メリット	<ul style="list-style-type: none"> <li>既に施設が繋がっているため、施設の統廃合を行いやすい。</li> <li>末端事業が所有する水源や浄水場等の廃止が可能。</li> <li>施設統廃合に伴う事業費の削減により水道料金上昇を抑制。</li> <li>水源から蛇口までを一元的に管理でき、安全度が向上。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>経営資源の共有化。</li> <li>規模の拡大に伴い、業務の共同化や民間委託の範囲拡大など効率的な運営による効果大きい。</li> <li>施設統廃合に伴う事業費の削減により水道料金上昇を抑制。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>（中核事業）</li> <li>中核事業体としての地域貢献</li> <li>（小規模事業）</li> <li>水道料金の上昇を抑制。</li> <li>給水安定度の向上</li> <li>事業基盤が安定</li> </ul>
デメリット	<ul style="list-style-type: none"> <li>給水安定度向上のためには、末端間の連絡管整備が必要となり、事業費の増大となる場合がある。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>地理的条件から施設統廃合ができない場合に、統合によるメリットは少なくなる。</li> <li>水道料金上昇が伴うと、複数の事業体による料金決定が困難になる場合がある。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>（中核事業）</li> <li>給水条件の悪い事業を統合する場合は、<u>経営的な負担が増す。</u></li> <li>（小規模事業）</li> <li>統合に伴う施設整備費の負担が発生。</li> <li>出資金や借金の清算等、広域化にあたり一時的な財政負担が発生。</li> </ul>
主な事例	<ul style="list-style-type: none"> <li>岩手中部地域、中空知地域</li> <li>淡路地域、香川県</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>埼玉秩父地域、岩手中部地域</li> <li>群馬東部地域、香川県</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>北九州市</li> </ul>