

令和 8 年 1 月 8 日  
水管理・国土保全局水道事業課  
(上下水道審議官グループ)

## 水道事業における分散型システムの導入手法について検討します ～第 1 回「水道事業における分散型システムの導入手引き」検討委員会の開催～

水道事業における分散型システムの導入手法について検討するため、有識者、事業主体である地方公共団体等からなる委員会を令和 8 年 1 月 13 日（火）に開催します。

1. 日 時： 令和 8 年 1 月 13 日（火） 10：00 ～ 12：00
2. 場 所： 中央合同庁舎 3 号館 2 階 A 会議室（WEB 会議併用）  
(東京都千代田区霞が関 2 - 1 - 2)
3. 委 員： 別紙のとおり
4. 主な検討課題： 水道事業において分散型システムを導入する手法及び「水道事業における分散型システムの導入手引き」の策定についての検討
5. 取材等について：
  - ・ 議事については、WEB 上で傍聴が可能です。回線容量の都合上、傍聴の接続は 1 人・1 社(団体)につき 1 回線とさせていただきます。
  - ・ 報道関係者に限り、会議の冒頭（議事に入るまで）のみ会場でのカメラ撮影が可能です。
  - ・ 傍聴、カメラ撮影を希望される方は、1 月 9 日（金）14:00 までに、以下のフォームからお申込みください。  
【申込みフォーム URL】  
<https://forms.office.com/r/NrBtHBkx7f?origin=lprLink>取材等についての問い合わせ先： [suido\\_jimukyoku\[a\]nissuicon.co.jp](mailto:suido_jimukyoku[a]nissuicon.co.jp)
  - ※【a】を@に変換して送信して下さい。
  - ※取得した個人情報適切に管理し、必要な用途以外に利用しません。
6. 会議資料及び議事要旨は後日、国土交通省ホームページに掲載します。  
[https://www.mlit.go.jp/mizukokudo/watersupply/mizukokudo\\_watersupply\\_tk\\_000001\\_00080.html](https://www.mlit.go.jp/mizukokudo/watersupply/mizukokudo_watersupply_tk_000001_00080.html)

### <問い合わせ先>

水管理・国土保全局 水道事業課（上下水道審議官グループ）

課長補佐 船橋、係長 渡部

TEL： 03-5253-8111（内線34405、34411） 03-5253-8819(直通)



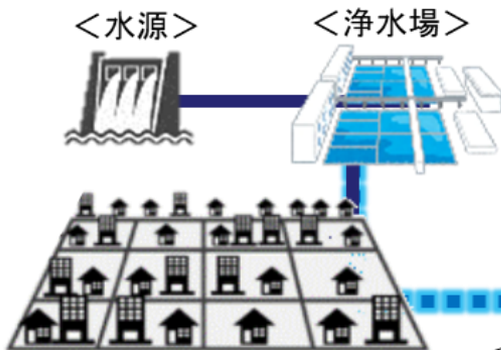
## 「水道事業における分散型システムの導入手引き」検討委員会

## 委員名簿

|     | 氏 名   | 役 職   |
|-----|-------|---|
| 座 長 | 伊藤 禎彦 | 京都大学大学院工学研究科教授                              |
| 委 員 | 浅見 真理 | 国立研究開発法人国立環境研究所<br>水道水質研究和光分室長              |
| 委 員 | 増田 貴則 | 国土交通省国土技術政策総合研究所上下水道研究部<br>浄水処理・水道防災システム研究官 |
| 委 員 | 高橋 広人 | 登米市上下水道部水道施設課長                              |
| 委 員 | 田屋 淳  | 広島市水道局技術部施設課長                               |
| 委 員 | 田口 英  | 宮崎市上下水道局水道部営業所工務課課長補佐                       |

(敬称略)

## 集約型システム



### ①小規模な水道施設

集落ごと等に地域の水源から取水し、小型の浄水処理装置を設置して配水する小規模な施設。

## 分散型システム

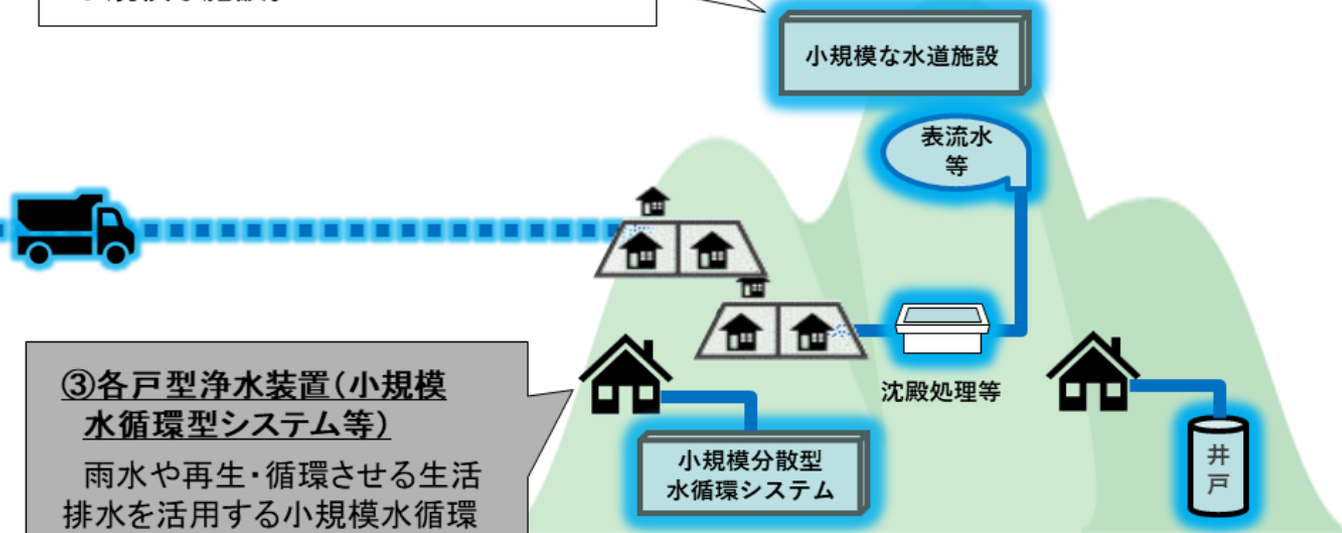
### ②運搬送水

管路維持が困難な集落等に給水するため、浄水場等から集落内の配水池に、車両や船舶、タンク等により浄水を運搬する手法

※令和5年7月31日、運搬送水の留意事項を公表(厚生労働省水道課(当時))。

### ③各戸型浄水装置(小規模水循環型システム等)

雨水や再生・循環させる生活排水を活用する小規模水循環型システムや、建物の入口に設置して処理を行い宅内に浄水を給水する装置等



※ ③各戸型浄水装置(小規模水循環型システム等)については、現在、国土交通省で技術実証中であること等から、今回の委員会での検討の対象外とし、今後、技術実証の結果等に応じて、適宜、手引きに反映することとする。