

1 目的

長野県水道事業広域連携推進協議会設置要綱の規定に基づき、持続可能な水道事業経営の体制づくりに向けて、地域課題等の解決を図るために調査研究を行う。

2 設置状況

末端給水（長野・上田）地域

水道事業連携研究会

用水供給（松本）地域

水道用水供給事業連携研究会

刻目	内容
構成員 (※設立時点)	長野市、上田市、千曲市、坂城町の水道担当課長 長野県企業局水道事業課長、上田・川中島水道管理事務所長 県企画振興部市町村課長、環境部水大気環境課長、地域振興局水道担当課長
協議内容 ・ 分科会	【検討項目】長野・上田地域の将来的な事業フレーム、業務の共同化 等 【分科会】①水質管理業務の共同化 ②広域的な防災体制の整備 ③料金徴収関係業務の共同化 ④水道事業の広域化・広域連携 ⑤中央監視制御装置のネットワーク化 ※各項目ごとに、必要性・実施方法等について、具体的に検討 参加事業者が分担して主催。
第1回概要	【日時】令和3年2月9日（火） 【場所】Web会議方式 【議題】（1）連携研究会の発足について （2）旧研究会（運営研究会）における取組について （3）広域化・広域連携の方向性について ア 水道施設最適配置計画検討業務（厚生労働省事業） イ 千曲市水道事業との水理解析業務 ウ 水道事業連携研究会における検討事項（活動内容）

刻目	内容
構成員 (※設立時点)	松本市、塩尻市、山形村の水道担当課長 長野県企業局水道事業課長、松塩水道用水管理事務所長 県企画振興部市町村課長、環境部水大気環境課長、地域振興局水道担当課長
協議内容 ・ 研究会	【検討項目】地域の将来的な事業フレーム、今後の松塩用水供給量 等 【地域水道事業研究会】これまでの経過を踏まえ、次の項目を調査研究 ①今後の松本地域における将来的な事業フレーム ②今後の松塩用水供給量のあり方の検討 ③水質検査業務の共同化 ④広域的な防災体制整備 ⑤中央監視制御装置のネットワーク化
第1回概要	【日時】令和3年3月16日（火） 【場所】Web会議方式 【議題】（1）用水供給連携研究会の発足について （2）広域化・広域連携の方向性について ア 水道施設最適配置計画検討業務（厚生労働省事業） イ 松本地区地域水道地図作成業務 ウ 「松塩水道用水供給量のあり方」の検討 （3）水道事業連携研究会における検討事項（活動内容）について

3 R3年度の取組（主な検討内容）

末端給水（長野・上田）・用水供給（松本）両地域共通

- ・水道事業の広域化・広域連携に関する諸検討（施設最適配置、運営形態、中央監視制御装置のネットワーク化、等）
- ・水質管理業務の共同化 ・広域的な防災体制の整備 等

末端給水（長野・上田）地域

- ・施設最適配置案に基づく広域化検討 等

用水供給（松本）地域

- ・今後の松塩用水供給量のあり方 ・片平取水場の機能強化 等