

国土審議会 水資源開発分科会 利根川・荒川部会 現地調査概要

1. 日時

令和元年8月20日（火）10:00～18:10

令和元年8月26日（月）10:00～18:10

2. 出席委員

20日：沖部会長、小浦特別委員、石井専門委員、佐藤専門委員、豊田専門委員

26日：清水特別委員、石田専門委員、鼎専門委員、長岡専門委員

3. 視察内容

(1) ハッ場ダム

利根川水系の建設中の水資源開発施設として、視察を行った。利根川・荒川水系の概要、ハッ場ダム建設事業の概要・目的、進捗状況、及び技術的特徴等について説明を受けた。



不動大橋よりハッ場ダム、湛水予定地を望む（20日）



ハッ場ダム上流側より堤体を見上げる（26日）



ハッ場ダム天端にて説明を受ける（26日）

(2) 利根大堰・武蔵水路

利根川・荒川水系の両水系を結ぶ主要な施設として、視察を行った。利根大堰・武蔵水路の概要・施設運用、水系全体の水供給ネットワークの特徴等について説明を受けた。



(独)水資源機構利根導水総合事業所の操作室にて説明を受ける（20日）



利根大堰を上流右岸側から望む（26日）

(3) 荒川第一調節池

荒川水系の中流部に位置する水資源開発施設として、視察を行った。荒川第一調節池の概要・施設目的・施設運用、荒川水系の水運用の特徴等について説明を受けた。



彩湖自然学習センターにて
説明を受ける（20日）



荒川第一調節池にて説明を
受ける（26日）