

米代川水系渇水情報連絡会(臨時会)

能代河川国道事務所

◆ 暖冬・少雪傾向により今後懸念されるかんがい期の渇水に備え、関係機関相互で早期の情報共有を図る。

1. 実施状況

開催日時 令和6年3月22日(金) 11時～
会場 能代河川国道事務所 第1会議室(WEB会議)
参加機関 秋田県、東北農政局、秋田地方気象台、
鹿角地域振興局、北秋田地域振興局、
山本地域振興局、鹿角市、小坂町、北秋田市、
大館市、能代市、東北電力(株)、
能代河川国道事務所



2. 各機関からの説明概要

- 能代河川国道事務所
 - ・米代川水系における過去の渇水実績、米代川流域の降雪量の状況、森吉山ダムの積雪状況写真、雨量及び流量の状況(月平均流量、日平均流量)等について説明し、4月以降の雨の状況によっては渇水傾向となる時期が例年より早まる可能性があること、そのような傾向が見られた場合は例年6月に実施している米代川水系渇水情報連絡会の定例会を前倒して開催することについて説明。
- 秋田地方気象台
 - ・東北地方の降雪・積雪平年比、秋田県の冬の特徴、アメダス月別の降雪量、最深積雪観測値、東北地方の3か月予報、向こう3か月の天候の見通し等について説明。向こう3か月の平均気温は平年並みか高い見込みで降水量はほぼ平年並み。
- 各県ダム、森吉山ダム
 - ・現在の貯水率、貯水位表について説明。森吉山ダムからは冬期に低下した貯水位を回復するための東北電力と取水量調整の実施及び渇水傾向の兆候が確認された場合の運用水位について説明。

3. 意見・質問等

- ・参加機関からの意見・質問はなし。