

今冬の少雪傾向を踏まえ 「米代川水系渇水情報連絡会」を臨時開催します

秋田県内においては、2月中旬に季節外れの暖かい日が続き、記録的な少雪となっています。このため例年より雪融けが早く進み、かんがい用水への影響も懸念されることから、現在の状況について早い段階から関係機関相互の情報共有を図る必要があると判断し、「米代川水系渇水情報連絡会」を臨時に開催します。

1. 実施日時 令和6年3月22日(金) 11時00分～
2. 場 所 能代河川国道事務所 2F会議室(Web会議)
(能代市鮎淵字一本柳97-1)
3. 内 容 ○渇水に関する情報交換
 - ・米代川の流況等について
 - ・気象概況及び今後の気象予報について
 - ・各ダムの貯水状況につて
 - ・その他

・能代河川国道事務所内でWeb会議の取材が可能です。

※米代川水系渇水情報連絡会

米代川水系の渇水時における合理的な水利用並びに河川環境の保全を図ることを目的として、河川管理者、関係利水機関(水道用水、農業用水、工業用水、発電)等で構成されており、渇水に備え水利用の実態に関する情報交換や合理的な水利用の方策に関して協議しています。

《記者発表先》 能代市記者クラブ、大館市記者クラブ、北秋田市記者クラブ

【 問い合わせ先 】

米代川水系渇水情報連絡会 事務局
国土交通省東北地方整備局 能代河川国道事務所
TEL 0186-70-1001(代表)

副所長(河川担当) おやまだ ひとし
小山田 等 (内線204)

河川管理課長 なかの ひろひで
中野 博英 (内線331)

別 表

米代川水系湯水情報連絡会組織名簿

役員等	機 関 名		職 名
会 長	東北地方整備局	能代河川国道事務所	所長
副会長	秋田県	建設部	河川砂防課長
委 員	東北農政局	西奥羽土地改良調査管理事務所	企画課長
委 員	秋田地方気象台		防災管理官
委 員	秋田県	生活環境部	生活衛生課長
委 員	秋田県	生活環境部	環境管理課長
委 員	秋田県	農林水産部	農地整備課長
委 員	秋田県	産業労働部	公営企業課長
委 員	秋田県	北秋田地域振興局 大館福祉環境部	環境指導課長
委 員	秋田県	北秋田地域振興局 鷹巣阿仁福祉環境部	環境指導課長
委 員	秋田県	山本地域振興局 福祉環境部	環境指導課長
委 員	秋田県	鹿角地域振興局 農林部	部長
委 員	秋田県	北秋田地域振興局 農林部	部長
委 員	秋田県	山本地域振興局 農林部	部長
委 員	秋田県	鹿角地域振興局 建設部	部長
委 員	秋田県	北秋田地域振興局 建設部	部長
委 員	秋田県	山本地域振興局 建設部	部長
委 員	秋田県	大館発電事務所	所長
委 員	秋田県	秋田発電・工業用水道事務所	所長
委 員	鹿角市	建設部	建設部次長兼上下水道課長
委 員	小坂町	建設課	課長
委 員	北秋田市	水道局	水道課長
委 員	大館市	建設部	水道課長
委 員	能代市	都市整備部	水道課長
委 員	東北電力(株)	能代火力発電所	発電課長
委 員	東北地方整備局	能代河川国道事務所	副所長
事務局	東北地方整備局	能代河川国道事務所	流域治水課長
〃	〃	〃	河川管理課長
〃	〃	〃 二ツ井出張所	出張所長
〃	〃	〃 鷹巣出張所	出張所長
〃	〃	〃 森吉山ダム管理支所	支所長
〃	〃	〃 流域治水課	流水調整係長
〃	〃	〃 河川管理課	河川管理係長
〃	〃	〃 河川管理課	専門官