



福岡県 あさくらし
朝倉市



TOHO VILLAGE
東峰村



独立行政法人
水資源機構

平成30年12月18日
朝倉市
東峰村
独立行政法人水資源機構

記者発表資料

こいしわらがわ
小石原川ダム完成後の3つの湖を活用した復興、活性化を目指すため「3つの湖による復興戦略 2018（仮称）」について、議論する第2回目の会議を開催します。

あさくらし とうほうむら どくりつぎょうせいほうじんみずしげんきこう
朝倉市、東峰村及び独立行政法人水資源機構は、「3つの湖による復興戦略会議（第2回）」を開催します。この会議では、3つの湖による復興の目指すべき姿や今後の方向性について朝倉市長、東峰村長及び水資源機構筑後川局長に自由闊達に意見交換していただき、「3つの湖による復興戦略 2018（仮称）」について議論します。

日 時：平成30年12月22日（土）13：30～14：30（予定）
（13：00よりメディア受付開始）

場 所：寺内ダム管理所 別館会議室（福岡県朝倉市荷原1516-6）

出席者：朝倉市市長 林 裕二
東峰村村長 澁谷博昭
水資源機構筑後川局長 元永 秀

備 考：・当日取材を希望される方は、12月21日（金）正午までに、次の問合せ先にご連絡ください。
・カメラ取りは冒頭挨拶までといたします。

問 い 合 わ せ 先

独立行政法人水資源機構 筑後川局 企画調整課長 なかもち 仲道

住 所：福岡県久留米市東町42-21

電 話：0942（34）7001（代表）

<http://www.water.go.jp/chikugo/chikugo>



会場：寺内ダム管理所 別館会議室
(福岡県朝倉市荷原 1516-6)

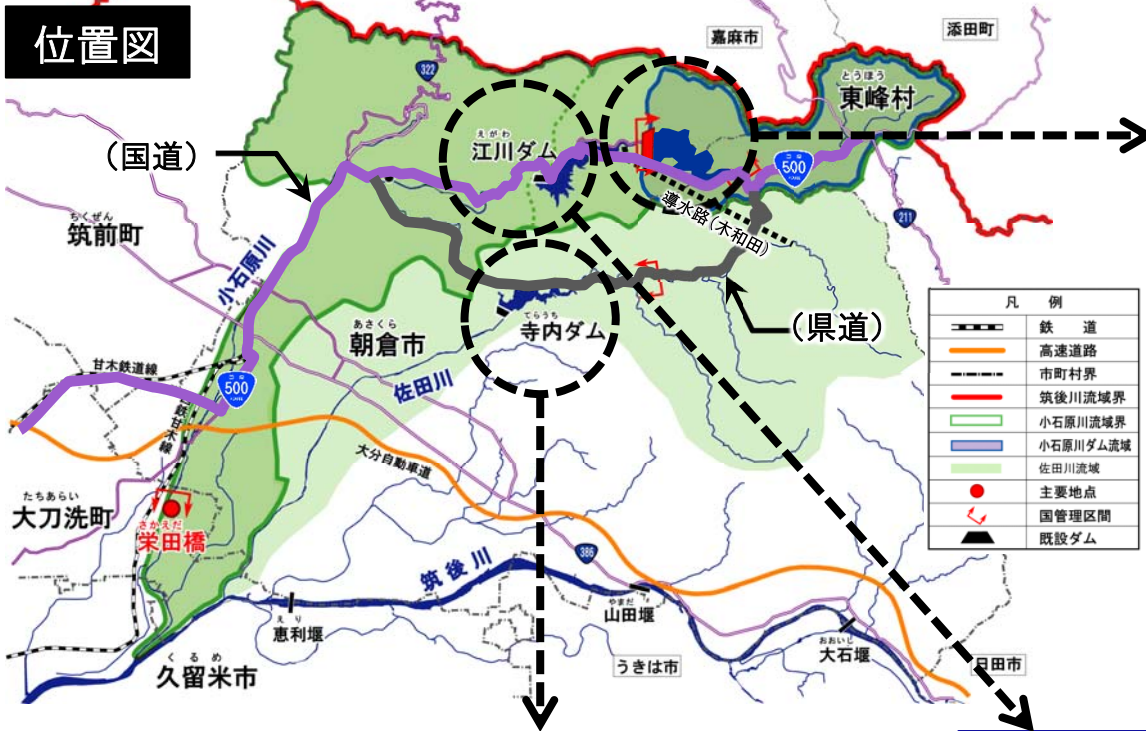
【アクセス地図】



出典：Google

3つの湖とは？ 朝倉・東峰地域の3つのダム（江川ダム、寺内ダム、小石原川ダム）の貯水池です。

一つの地域にある直轄・水機構ダムとして
西日本最多タイとなる



小石原川ダム（建設中）

位 置 福岡県朝倉市江川地先
（江川ダムの直上流）
河 川 小石原川
堤 高 139m
堤頂標高 EL. 359.0m
堤 頂 長 約550m
堤 体 積 約830万m³
総貯水容量 4,000万m³



寺内ダム

（S53. 6. 1管理開始、管理後40年）

位 置 福岡県朝倉市荷原地先
河 川 佐田川
堤 高 83m
堤頂標高 EL. 136.0m
堤 頂 長 420m
堤 体 積 約300万m³
総貯水容量 1,800万m³

みなぎこ
美奈宜湖



江川ダム

（S50. 4. 1管理開始、管理後43年）

位 置 福岡県朝倉市江川地先
河 川 小石原川
堤 高 79.2m
堤頂標高 EL. 227.2m
堤 頂 長 297.9m
堤 体 積 約26.1万m³
総貯水容量 2,530万m³

かみあきづきこ
上秋月湖

