

※1 野川かんがいバルブの異常動作について

- 本日午前0時頃、置賜野川の長井ダム直下流に設置された野川かんがいバルブで、不具合により異常動作が発生しました。
- この事象により、置賜野川の平山水位観測所で約50cmの水位上昇が発生しましたが、人的被害などは発生していません。
- 今後、原因を究明するための調査を実施するとともに、再発防止策を検討していきます。

■経過

- 14日0時01分 野川かんがいバルブ異常動作
- 0時40分 平山水位観測所において、10分間で52cm水位上昇
- 2時07分 かんがいバルブ管理者（野川土地改良区）がバルブを閉操作
- 3時48分 最上川本川合流点までの第1回目の河川巡視を終了
異常なしを確認（最上川ダム統合管理事務所）
- 6時50分 日の出とともに、第2回目の河川巡視を終了
異常なしを確認（最上川ダム統合管理事務所）

■今後の予定

原因を究明するための調査を実施しており、その結果を受けて、早急に再発防止策を検討していきます。

※1 野川かんがいバルブは、野川農業用水の専用施設です。

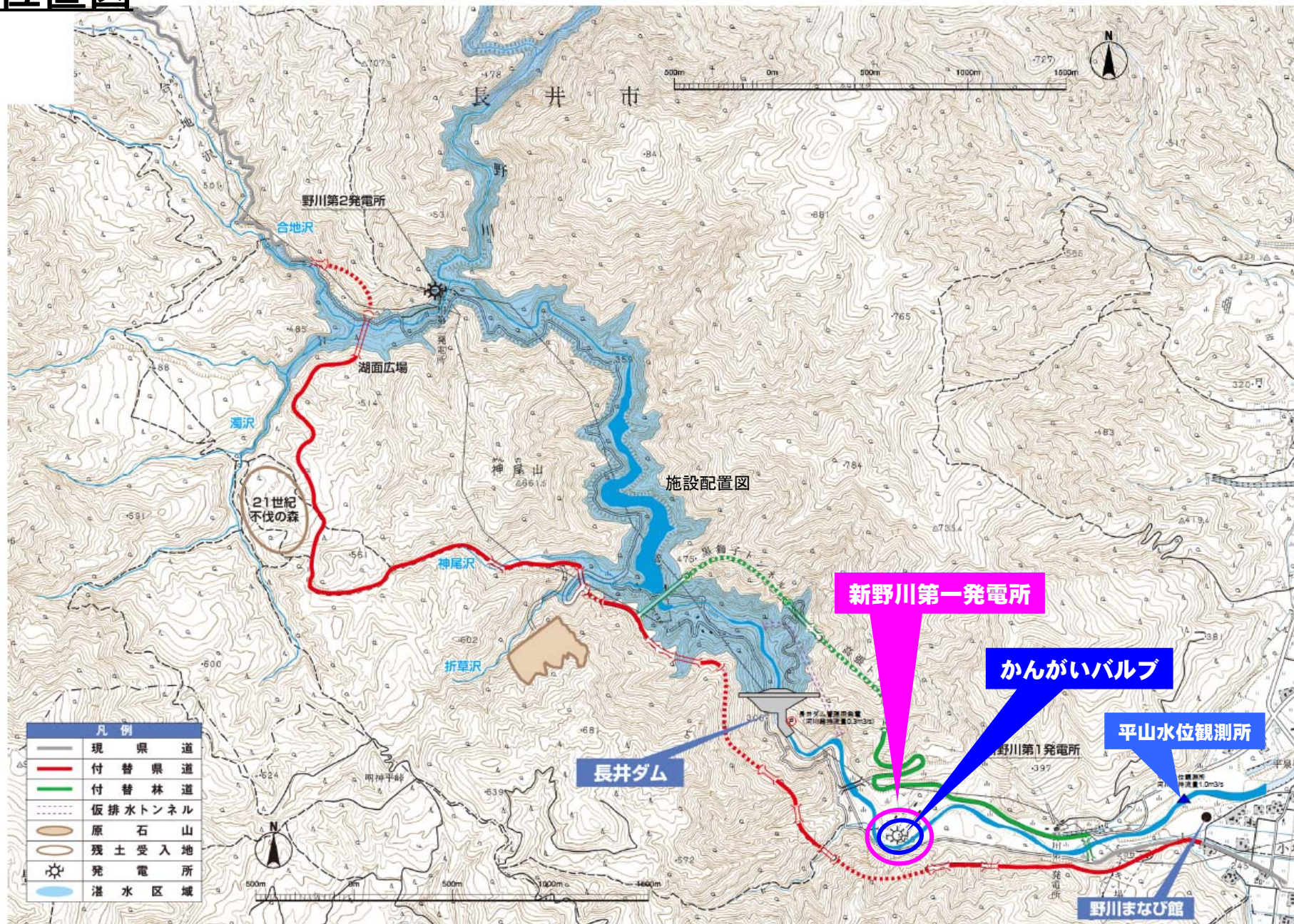
記者発表資料は、最上川ダム統合管理事務所のホームページにも掲載しています。

URL <http://www.thr.mlit.go.jp/mogami/index.html>

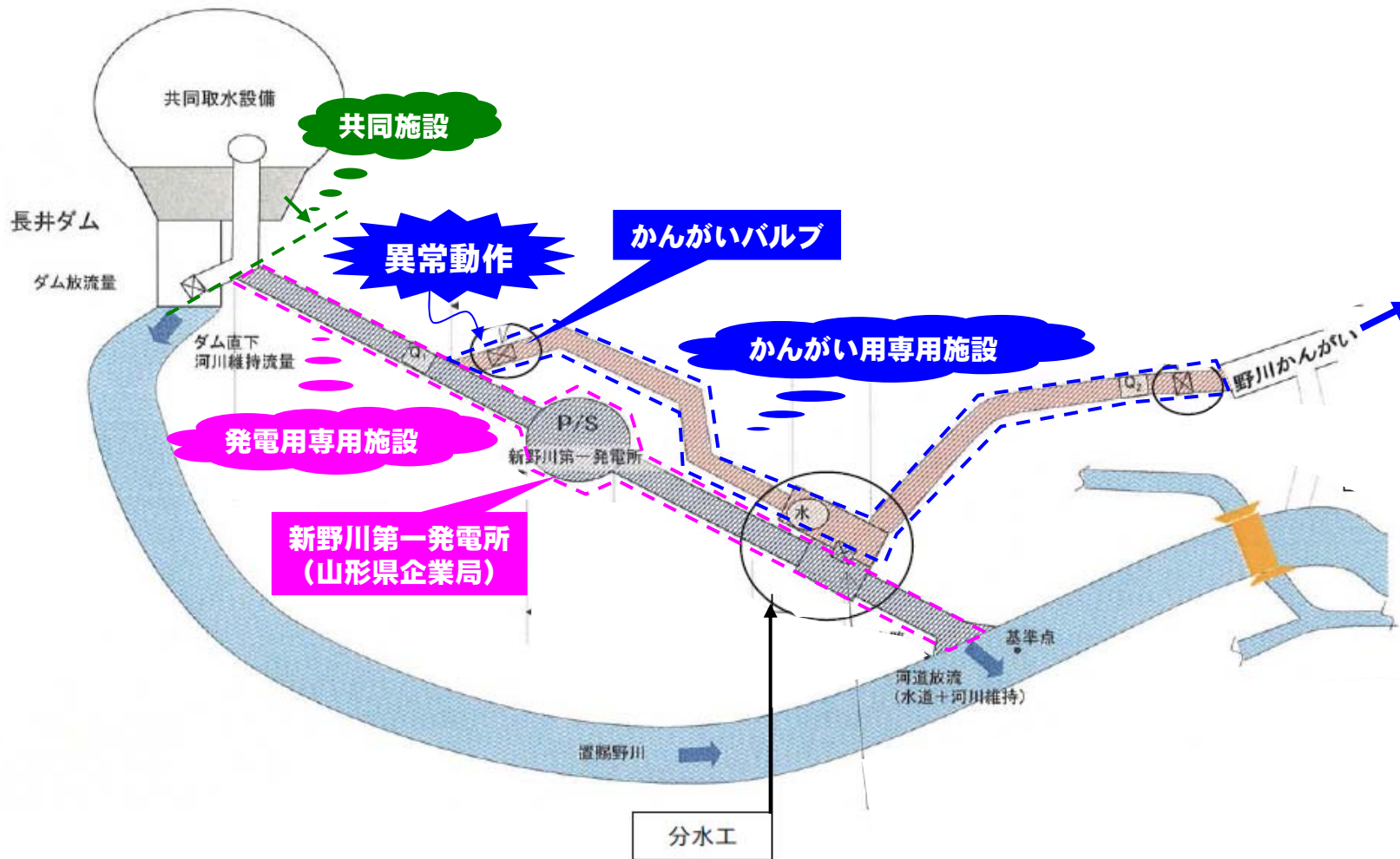
【発表記者会：山形県政記者クラブ】

問い合わせ先	
国土交通省 東北地方整備局 最上川ダム統合管理事務所（ダム管理者）	
山形県西村山郡西川町大字砂子関158	
副所長（技術担当）	荒木 勝彦（内線204）
管理課長	三原 金吾（内線331）
電話	0237-75-2311（代表）
山形県庁	
山形市松波二丁目8-1	
山形県 農林水産部 農村整備課（かんがい施設担当）	
課長補佐	本間 康宏
電話	023-630-2510（ダイヤルイン）
山形県 企業局 公営事業課（発電施設担当）	
課長補佐	高橋 活平
電話	023-630-2745（ダイヤルイン）

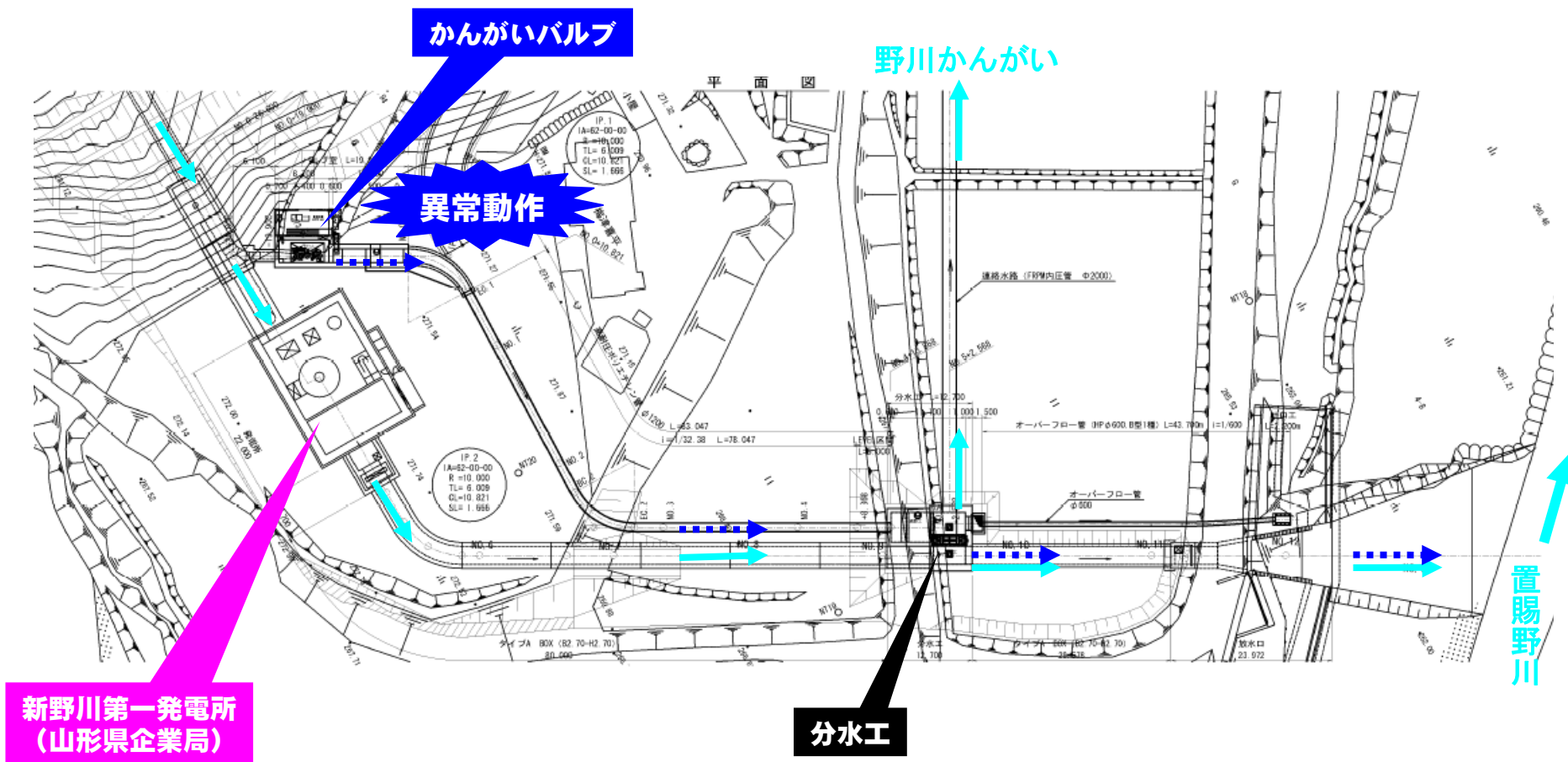
位置図



設備配置図



平面図



かんがいバルブ



野川かんがい

異常動作

新野川第一発電所
(山形県企業局)

分水工

置賜野川

凡例	
	異常動作前水路系統
	異常動作後水路系統