

議事第 1 号
「令和 6 年度 水道水源保全活動」

令和5年度審議会のご意見を踏まえ

- ① 子供向け体感型イベントの開催
- ② 広報活動の強化
- ③ 水源涵養林の植樹種の選定

子ども向け体感型イベントの開催

夏休み子ども水道教室(8月2日)

森林再生課とのコラボイベント

企業局で開催している夏休み子ども水道教室で、水源涵養林に関する紙芝居を実演し、安全で美味しい水道水をつくるためには「森林と水源の保全が大切」ということをイベントを通じて学ぶ



紙芝居「雨水の冒険」



子ども水道教室「実験コーナー」

広報活動の強化

① かなざわ水道フェスタ(6月2日)

第66回 水道週間
かなざわ
水道フェスタ
2024年 6月2日(日) 9:00~16:00
in 末浄水場

内容
・浄水場の施設見学
・金沢市の水道事業の紹介
・応急給水体験 など

※浄水汚泥を用いたお花の苗※
☑緊急時に役立つ給水バッグ☑
プレゼント!! (なくなり次第終了)

水道週間は、水道の現状や課題について理解を深め、今後の水道事業の取組について協力を得ることを目的として、全国の水道事業者で毎年実施されています。

お問い合わせ
金沢市企業局 上水課
金沢市末町1-1 (末浄水場内) TEL: 076-229-2006
FAX: 076-229-1110

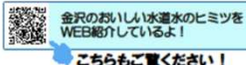
かなざわ水道フェスタで、水道水源保全区域MAP等を
掲示し、「**水道水源地の環境を守ることの大切さ**」を
来場者にPR
(来場者 862人 前年比 約5倍)



掲示板コーナー



水道水源保全区域MAP



広報活動の強化

② 広報番組 いいね金沢

「金沢の水はどこから？ 水源を訪ねて」 北陸放送 7/20(土) 17:15～17:30放映

広報番組「いいね金沢」を通じて、金沢市企業局が取り組んでいる「**水道水源の保全の重要性**」と「**安全でおいしい水道水の成り立ち**」を市民の方（視聴者の方）に向けて情報発信を行った。



③給水器の設置

- ・安全でおいしい水道水を、浄水場で体感していただくため給水器を設置
- ・子どもや車いすの方にも利用しやすく、水筒にも給水できる給水器を選定
- ・給水器の周りに、**水源保全への興味・関心を引き出す**水道水源保全に係る情報を掲示

写真省略

写真省略

広報活動の強化

④ SNSによる情報発信

📍 ページ・市役所

📍 金沢市 (Japan・石川県) 広坂1-1-1

☎ 076-220-2111

🌐 www4.city.kanazawa.lg.jp

🕒 まもなく閉店

💰 価格帯・¥

★ 86%がおすすめ(レビュー111件)

写真 [すべての写真を見る](#)



👍 「いいね！」 💬 コメントする

いいね金沢【金沢市役所】
2時間前

【水源涵養林の補植を行いました！】

金沢市では、安全でおいしい水道水をつくるため、水源環境の保全に取り組んでいます。11月1日（金）に水源環境の保全活動の一環として、水道水源保全区域（内川水域）に水源涵養林の補植を行いました。

水源涵養林は

- ・水質の浄化
- ・濁水の緩和
- ・環境負荷の低減

の3つの機能を有しており、水道事業において水源環境の保全活動は、大切な仕事です。

金沢市企業局 上水課
TEL:076-229-2006



📍 金沢市 (Japan・石川県) 広坂1-1-1

☎ 076-220-2111

🌐 www4.city.kanazawa.lg.jp

🕒 まもなく閉店

💰 価格帯・¥

★ 86%がおすすめ(レビュー111件)

写真 [すべての写真を見る](#)





👍 2 💬 コメントする

「水源涵養林の補植」、「夏休み子ども水道教室」をSNSに投稿し、
「水道水源の保全活動」の情報を発信

水源涵養林の植樹種の選定



昨年の審議会のご意見を踏まえ

- ①樹種 : **コナラ**
- ②補植方法 : 枯れた樹木の補植
↓
間引きを前提とした多めの補植
- ③補植時期 : **11月頃**

水源保全活動(水源保全区域パトロール)

資料 1

水源保全区域 定期パトロール(チェックリスト)

令和6年5月17日(金) 天候 晴れ
9時00分～14時00分 点検者 石田、松岡

場所	項目	可否
倉谷(犀川系)	・ 水源保全区域の状態(犀川ダム奥 倉谷川、二又川)	良 ・ 不良
	・ 不法投棄等汚染状況	有 ・ 無
	・ がけ崩れ、道路崩落等	有 ・ 無
	・ 生活排水又は事業排水の発生原因となる建築物その他の工作物	有 ・ 無
	・ 土地の開墾その他の土地の形質の変更	有 ・ 無
	・ 水源保全啓発看板の破損など	有 ・ 無
	※備考 (犀川ダム採水時点検)	
堂町(内川系)	・ 水源涵養林の状態(破損など)	良 ・ 不良
	・ 不法投棄等汚染状況	有 ・ 無
	・ がけ崩れ、道路崩落等	有 ・ 無
	・ 生活排水又は事業排水の発生原因となる建築物その他の工作物の新築、改築、増築、移転、除却又は大規模な修繕若しくは模様替え	有 ・ 無
	・ 宅地の造成、土地の開墾その他の土地の形質の変更	有 ・ 無
	・ 水源保全啓発看板の破損など	有 ・ 無
	※備考 内川ダム～ダムサイト公園前～堂大橋2km上流まで確認 林道に落下物(ホイールキャップ)があったため回収	
菊水町(内川系)	・ 水源涵養林の状態(破損など)	良 ・ 不良
	・ 不法投棄等汚染状況	有 ・ 無
	・ がけ崩れ、道路崩落等	有 ・ 無
	・ 生活排水又は事業排水の発生原因となる建築物その他の工作物の新築、改築、増築、移転、除却又は大規模な修繕若しくは模様替え	有 ・ 無
	・ 宅地の造成、土地の開墾その他の土地の形質の変更	有 ・ 無
	・ 水源保全啓発看板の破損など	有 ・ 無
	※備考 犀鶴林道より確認を行う。 道路崩落有り(添付資料参照)	

年2回パトロールを実施

落下物が1件、道路損壊(昨年同様)以外の異常等は無し



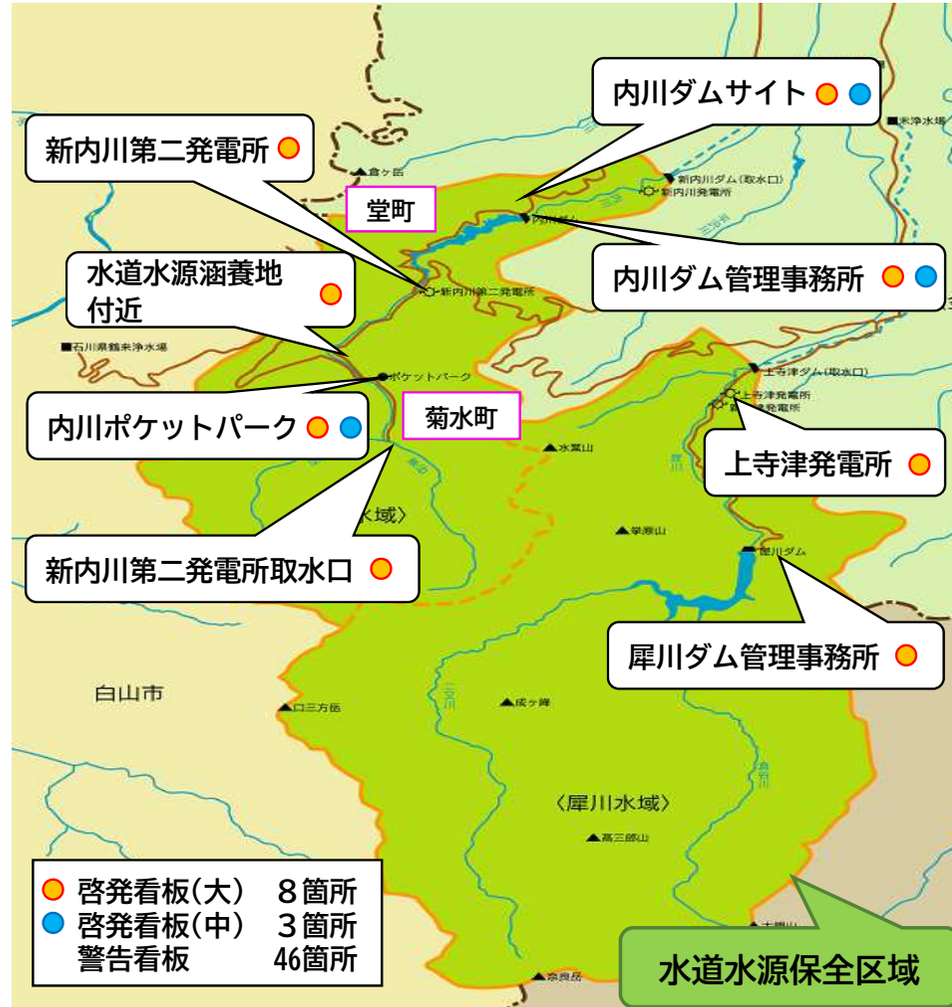
落下物(5月17日)



パトロール中(11月1日)

水源保全活動(啓発看板の設置・取替)

水源保全に関する周知啓発のため、
 菊水・堂町の地元保存会に警告看板を寄贈し、
 看板の新設(2箇所)と取替(2箇所)を行った



有機フッ素化合物（PFOS及びPFOA）の水質検査結果（令和2年7月～）

(ng/L)

実施年月	暫定指針値 ^{*1}	末浄水場			犀川浄水場		四十万中配水場
		原水	緩速浄水	急速浄水	原水	浄水	浄水
令和2年7月	50	ND ^{*2}	ND	ND	ND	ND	ND
令和3年1月		ND	ND	ND	ND	ND	ND
令和3年7月		ND	ND	ND	ND	ND	ND
令和4年1月		ND	ND	ND	ND	ND	ND
令和4年7月		ND	ND	ND	ND	ND	ND
令和5年1月		ND	ND	ND	ND	ND	ND
令和5年7月		ND	ND	ND	ND	ND	ND
令和6年1月		ND	ND	ND	ND	ND	ND
令和6年7月		ND	ND	ND	ND	ND	ND
備考		・四十万中配水場では県水を受水しているため、浄水のみを検査しています。					

*1：国の定める暫定指針値であり、PFOS及びPFOAの量の合算値

*2：Not Detectedの略であり、定量下限値（5ng/L）未満を表す

水源保全活動(水道水源涵養林地の除草)

資料 1



水道水源涵養林地の管理のため、堂町地元保存会にて水道水源涵養林植樹地の除草を年2回実施した

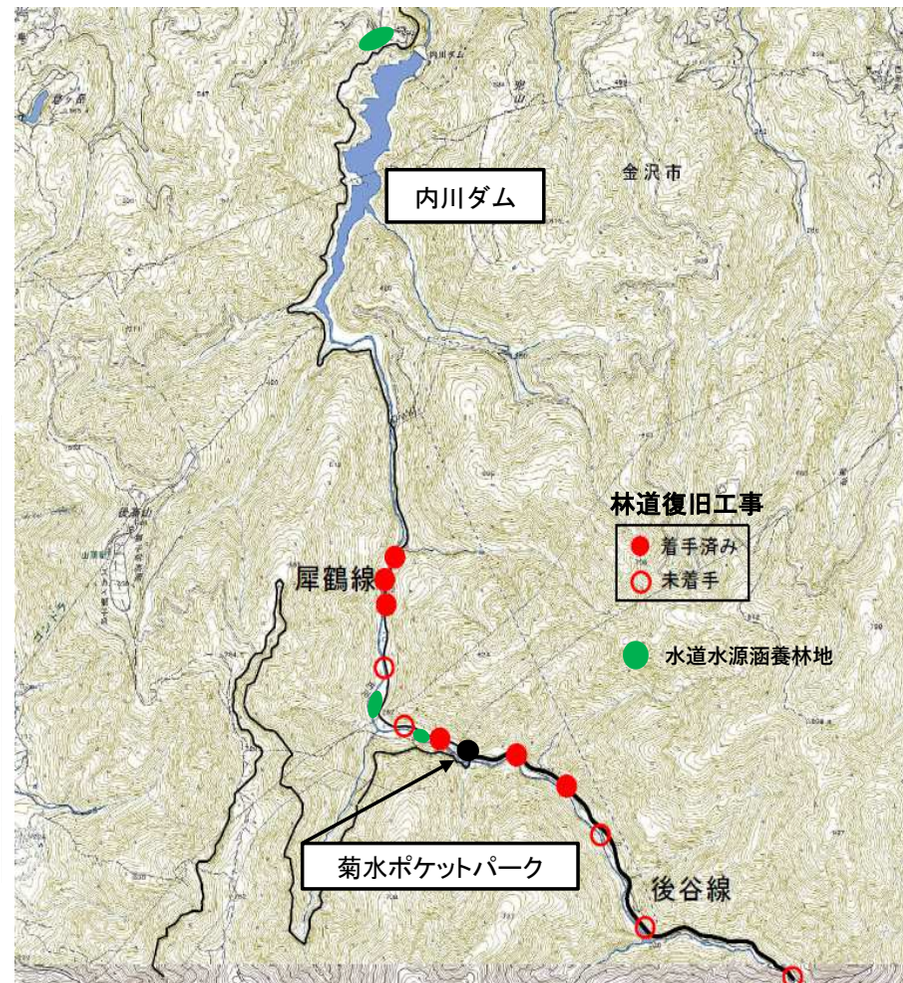
菊水地区については、林道復旧工事により、往来できない状況のため、除草は未実施



林道復旧工事の着手

森林再生課にて、8月から崩落箇所在林道復旧に着手

復旧工事(9月13日)



林道の復旧状況

資料 1

復旧工事(11月1日)



議事第 2 号
「令和 7 年度 水道水源保全活動計画(案)」

①子ども向け体感型イベントの充実

- ・夏休み子ども水道教室【継続】
(森林再生課とのコラボ)
- ・水道フェスタでのイベント企画

写真省略

夏休み子ども水道教室

写真省略

水道フェスタ

②広報活動の継続

- ・SNSによる情報発信
- ・イベント等を活用した周知啓発
- ・出前講座を活用した広報活動



SNS



出前講座

③ 継続事業

- 水道水源涵養林の育成
- 水源保全区域パトロールの強化
- 啓発看板の設置と取替
- 水源水質の監視 (PFASなど)

