



発行 御所湖の清流を守る会

〔事務局〕盛岡市繫字山根192-4(御所湖管理所/御所ダム)  
TEL 019-689-2216・FAX 019-689-2271  
盛岡市繫字湯の館 121-1(つなぎ温泉観光協会)  
TEL 019-689-2109・FAX 019-689-2391

## ～氷上への立ち入りは危険です！～

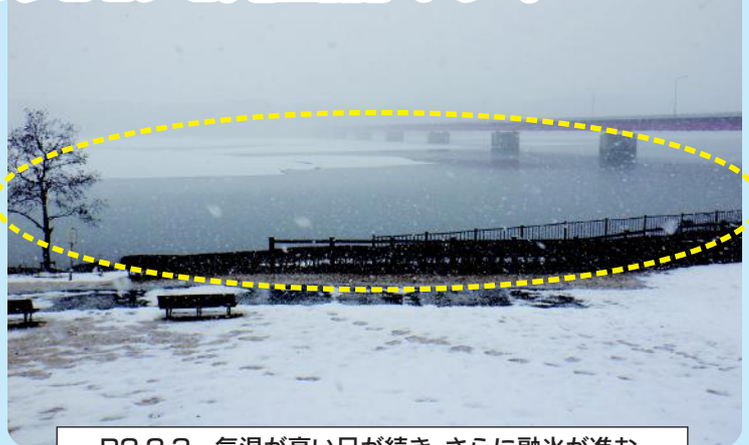


R2.1.17 繫大橋付近結氷を確認。  
上流側は結氷なし



融氷した部分

R2.1.27 繫大橋付近気温上昇により一部が融氷



R2.2.3 気温が高い日が続き、さらに融氷が進む

～氷上への立ち入りは危険です！～

厳しい冷え込みが続き、御所湖も結氷が確認されました。氷は融氷・結氷を繰り返す、非常に不安定です。また、ダム水位が常に変化しており、氷が割れ大変危険ですので、氷の上には立ち入らないでください。

安全に注意しながら冬の御所湖をお楽しみください。

## 雫石まるごとグルメスタンプラリー

自然豊かな雫石町で育った農産物を使用した各店自慢の美味しいお料理を食べ、スタンプを3つ集めて応募すると、雫石産の美味しいものセットが10名様に当たる雫石まるごとグルメスタンプラリーフェアが開催中です！

(※500円以上のご利用でスタンプ1コです。)

開催期間：1月25日(土)～3月1日(日)

問合せ先：019-692-6493

(雫石町役場農林課農政グループ)

詳しくはQRコードを読み込んで参加方法や店舗情報などチェックしてね。



QRコードを読み込んで店舗情報をチェックしよう！



# 御所ダム探検 オリフィスゲートの巻 2



**1**

ここは  
どおおお  
こだっ!

へへへ…、実は  
知っているよ。  
ここは「オリフィ  
スゲート」だね。



ちなみにここは  
「クレストゲート」  
といい、主に大  
きな洪水の際に使用す  
るよ。御所ダムには4  
門あるよ

見学のときに間  
近に見えるよね

おおっ!ダムマニア!  
そう、ここは「オリフィスゲート」と言って、通常  
の放流のときに使用し、下流に流れる水の量を  
調整しているんだ。御所ダムには3門あるよ



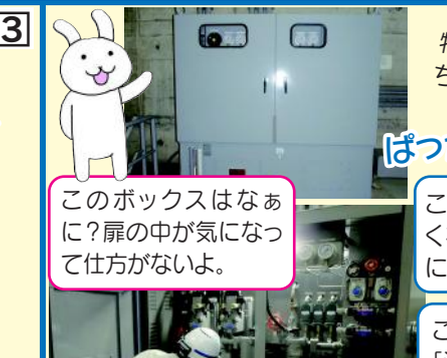
**3**

それではいって  
みよう~

いざ、オリフィス  
内部へ~

ダムくん、せっか  
くだから内部も  
見たいなー。

ダム下流



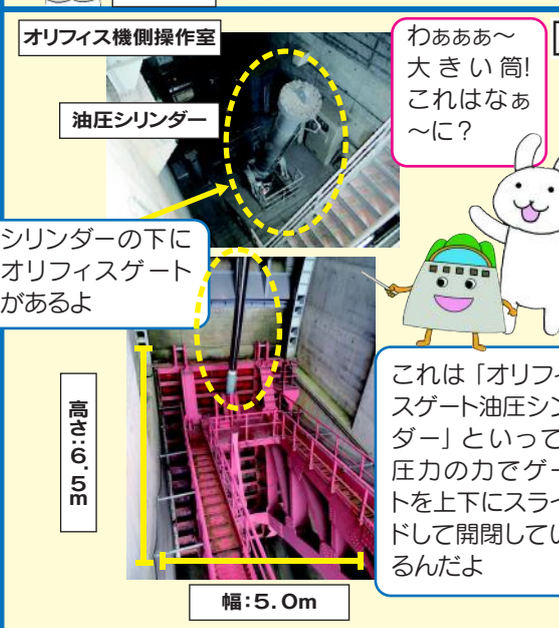
**5**

特別に見せ  
ちゃうよ!

ぱつか~ん!

このボックスはな  
あに?扉の中が気にな  
って仕方ないよ。

この機械について、日々ほ  
くを点検してくれている方  
にお話を聞いてみよう!



**4**

わあああ~  
大きい筒!  
これはな  
あ~に?

オリフィス機側操作室

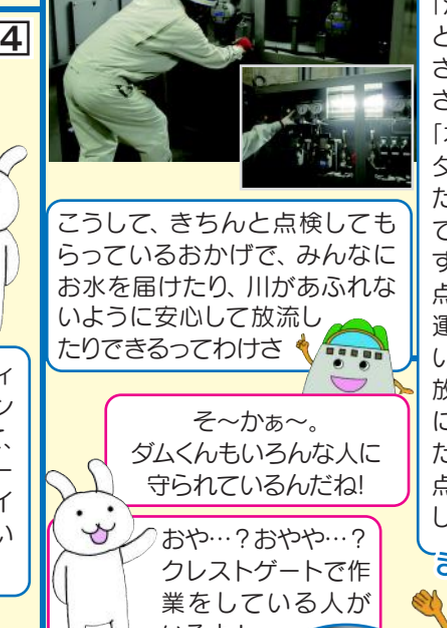
油圧シリンダー

シリンダーの下に  
オリフィスゲート  
があるよ

高:6.5m

幅:5.0m

これは「オリフィ  
スゲート油圧シ  
リンダー」といって、  
圧力のかでゲ  
ートを上下にス  
ライドして開閉  
しているんだよ



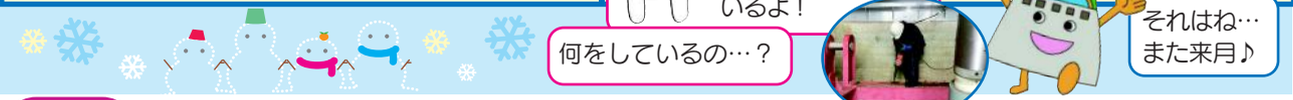
**5**

これは  
「油圧ユニット」  
といいます。  
さっき、うさぎ  
さんが見ていた  
「オリフィス油圧シ  
リンダー」に油を送ったり戻  
したりすることで圧力を変  
えてオリフィスゲートを開  
閉するための装置だよ。  
点検では油圧ユニットを試  
運転して正常な動きをして  
いるかをみているよ。  
放流などダム操作が必要  
になったときに壊れてい  
たらとても困るから、日々  
点検をして、万全な状態に  
しているんだ。

そ~かあ~。  
ダムくんもいるんな人に  
守られているんだね!

おや...?おや...?  
クレストゲートで作  
業をしている人が  
いるよ!

また来てね!



何をしているの...?

それはね...  
また来月!

## 御所湖周辺行事の お知らせ

- 「土曜夕市」つなぎ温泉観光協会(TEL/019-689-2109)  
1月11日、2月8日、3月14日、4月11日 毎月第2土曜日開催  
開催場所/ねこいし足湯向い(旧衣料店) 開始時間/14:00~16:00
- 小岩井農場イベント 小岩井農場(TEL/019-692-4321)  
2月15日(土)、22日(土)ムーン&スターライトウォーク  
※荒天中止 ※積雪がない場合はナイトウォークを実施(事前予約要)
- 盛岡手づくり村(TEL/019-689-2201)  
11月1日~令和2年3月30日 ホームスパンで手織り体験教室