

# 湯田ダムだより

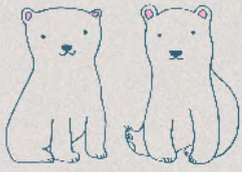
発行：北上川ダム統合管理事務所  
湯田ダム管理支所

岩手県和賀郡西和賀町杉名畑44地割162-15



2025 Feb  
vol.122

雪あかり  
2025  
inにしわが



2月8日(土)に西和賀町内全域で開催された雪あかり「2025 inにしわが」に、湯田ダムも参加しました。

昨年10年ぶりに姿を現した大荒沢ダムを模して雪像を作り、あかりを灯しました。

湯田ダムはクレストゲートとダム堤体もライトアップしました。

町内56団体による雪像と、561世帯の雪あかり16000本のローソクが灯す幻想的な光景を一部ご紹介します。



湯田ダム



湯田ダム



上野々



西和賀消防署



川舟



大雪の原因ともなるJPCZとは日本海寒帯気団収束帯のことで「雪」の線状降水帯とも呼ばれます。

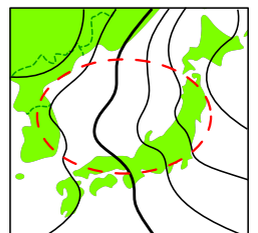
ます。

主に影響を受けやすい地域は北陸や山陰などですが、西和賀町も含まれます。

JPCZによってどんどん雪雲が発達し、積雪が急増するおそれがあります。

JPCZができるときの天気図は、西高東低の冬型の気圧配置となっていて、日本海で等圧線が「くの字状」にくぼんでいることが特徴です。

今後は雪崩にも注意しましょう



日本海には暖流の対馬海流が流入しており、大陸からの冷たい風がこの海上を吹いてきます。この風が長白山脈によって二分され、風下の日本海上空で合流し雲が発達しJPCZとなります。



ほっとゆだ駅



# 奥寺堰

かつて、石羽根ダムの下流は、目の前に川が流れていながら常に水不足に悩ま

北上市和賀町岩沢の綱取断層付近には、奥寺堰の取水口が現存しています。北上市飯豊地区の奥寺堰跡地に水芭蕉が群生します。北上市村崎野には1915年に奥寺八左エ門を奉る奥寺神社が建立されました。歴史辿りに湯田ダム周辺へいらしてください。

されていました。

今から350年前、奥寺八左エ門定恒が15年の歳月と約3000両の事業費で28キロの水路を完成させました。

4度の失敗を経て、上堰と下堰を完成させました。

北上市和賀町竪川目には、今でも空堰という地名が残っています。



奥寺堰取水口



(出典：地理院地図に堰等を追記して掲載)



# 西和賀町除雪隊



ウエスタンブルズ-西和賀町除雪隊-が除雪するのは道路だけではありません。

この日は、小学校校舎からの落雪を掻き出し寄せ集めてはロータリー車が吹き飛ばしていました。

繊細な操縦と見事な連携で、今日も西和賀町の安全は保たれています。



ウエスタンブルズ公式Instagram  
[www.instagram.com/westernbulls\\_nishiwaga](http://www.instagram.com/westernbulls_nishiwaga)



# 記念カード



湯田ダム竣工60周年を記念し、湯田ダム管理支所にて記念カードを無料配布しています。配布期間は令和7年3月31日までです。



# 地峡風

地峡風は日本海側から吹く西風が奥羽山脈からなる狭い谷を通過するときに風速が増大する現象



2月3日から2月28日までの地峡風体験に参加いただいた皆さんの様子をご紹介します。

穏やかな日もあれば、最大瞬間風速が30m/sを超える日もありました。



最大瞬間風速 ランキング 31.5m/s (2/26)

28.7m/s (2/13) 26.6m/s (2/6)

