

地図内の番号は紹介番号に対応しています。

- ① …滝の場所
- ① …ダム
- ▲ …名水の場所



# 南砺里山博 2011

夏編  
[7・8月]

# ウォーターinなんと



なんとんの  
水を知ろう



南砺里山博イメージキャラクター SATOちゃん

お問い合わせ 南砺里山博2011事務局

〒939-1892 富山県南砺市城端1046番地 (南砺市観光協会内)  
TEL 0763-62-1201 FAX 0763-62-1202  
E-mail: nanto-k@p2.tst.ne.jp http://www.nanto-satoyama.jp

●主催 南砺里山博2011開催委員会  
●後援 富山県/南砺市/南砺市商工会/南砺市教育委員会/南砺市観光協会/北日本放送株式会社/富山テレビ放送/チューリップテレビ/とんみ衛星通信テレビ株式会社/北日本新聞社/富山新聞社/北陸中日新聞/読売新聞北陸支社/エフエムとんみ

# 滝 Waterfall

夫婦滝

## 3. 霞ヶ滝 五箇山



古くから「遠洞の渓」と呼ばれ両岸絶壁の深谷を流れ落ちる「霞ヶ滝」の姿は優美です。春先の「霞ヶ滝」は、春霞におぼろにかすみ、すべてを黒の濃淡だけで描かれた水墨画の様であり、その美しさは別格です。



## 6. 北谷の大滝 利賀

地域の人々の貴重な水源として大切に守られてきた滝です。視界をさえぎる樹、切り立った岸壁、人を簡単には寄せ付けぬ険しい自然の中から流れ出ています。

〈落差〉約40m 〈場所〉想像の郷近く

## 1. 桜ヶ池 城端

南砺市立野原 湖沼  
春の桜、夏の菖蒲、秋の紅葉と四季折々の風景が湖面に写り込みます。周囲にはキャンプ場や散策道があり、釣り、ボート遊びなどアウトドアを満喫できます。

## 5. 丸池 五箇山

南砺市新屋 湧水  
新屋集落の道善寺の境内に湧き出しています。このお寺には五箇山に浄土真宗を広めた赤尾道宗にまつわる古い言い伝えが多く残っています。

## 8. 不動滝の霊水 井波

南砺市大谷 湧水  
四季を通じて岩の間から清らかな水が噴出しています。この地域には湧水が多く、昔から竜神の住む所とされており、環境省の「平成の名水百選」に選定されています。

## 10. 桂湖 五箇山

南砺市桂 湖沼  
境川ダムによってできた人造湖で、一帯は白山国立公園と五箇山県立自然公園に指定されています。湖畔にはアウトドア施設が充実しており、湖面は日本ボート協会公認の2000mポートコースとして利用されています。

# 名水 Famous water

桜ヶ池

## 1. 夫婦滝 城端

2本の滝を1対に見立て夫婦滝と呼ばれています。向かって右が男滝、やや太めの左が女滝で、季節によって、細い太いが逆になる事もあります。非常に伸びつまじい滝で、夜になると重なり合うといういい伝えがあります。

〈落差〉約40m  
〈場所〉国道304号線から林道高清水線を4km程上る林道脇



## 2. 不動滝 井波

二段になって落ちる立派な滝です。上段の滝は岩に挟まれる様に流れ、途中で岩に跳ね返って落ちています。険しく切り立ったがけを音を立てて落ちる姿が勇壮で、白い布に包まれた不動明王が滝に打たれているように見えることから名付けられました。

〈落差〉約40m  
〈場所〉いなみ木彫りの里から閑乗寺公園向かう途中から分岐する林道赤祖父線で、南西約3.2km

## 4. 真背戸の滝 五箇山



〈落差〉約40m  
〈場所〉道の駅上平の対岸

滝の水源が真木集落にあり、集落背後の庄川へ流れ落ちることから、裏側を意味する方言の「背戸(セト)」と合わせて真背戸の滝と呼ばれています。



## 5. 布滝 井波



〈落差〉約15m  
〈場所〉井波閑乗寺公園から林道八乙女線を車で約3km

八乙女山から流れだす東大谷にかかっている小さな滝ですが、雨季には滝の幅が広がります。滝のすぐ前を林道が通ります。



## 7. 不動滝 福光

この滝のある所は、小矢部川の最上流にあり、奇怪な安山岩がそびえ立ち、古くから蛇神や龍が住む伝説の地と言われています。

〈落差〉約40m  
〈場所〉福光上平線を上平から入り車で9km、徒歩1.5km



## 1. 刀利ダム 福光

ダム形式 アーチ式コンクリートダム  
河川名/水系名 小矢部川/小矢部川水系  
所在地 南砺市刀利  
着工年/完成年 1960年/1966年  
用途 洪水調節、農地防災/灌漑用水/発電  
堤高 101.0m  
堤頂長 229.4m  
堤体積 148,000立方m  
流域面積 45.9平方km  
湛水面積 103ha  
総貯水量 31,400,000立方m  
有効貯水量 23,400,000立方m

小矢部川上流に建設されたドーム型アーチ式ダムで、同年代に完成したアーチ式ダムに黒部ダムがあります。融雪期にはダム下部のハウエルバンガーバルブから、迫力ある放流が見られます。ダム上部には県道金沢湯涌福光線が通っており、石川県の湯涌温泉や金沢市へ通じています。

# ダム Dam

刀利ダム

## 2. 白中ダム 福光



ダム形式 ロックフィルダム  
河川名/水系名 打尾川/小矢部川水系  
所在地 南砺市白中東島413  
着工年/完成年 1975年/1993年  
用途 洪水調節、農地防災/灌漑用水  
堤高 68.9m  
堤頂長 238.0m  
堤体積 1,212,000立方m  
流域面積 13.5平方km  
湛水面積 30ha  
総貯水量 6,950,000立方m  
有効貯水量 6,070,000立方m

砺波平野の農業用水を確保すると共に、農地の洪水被害の防止を目的に作られた多目的ダムです。堤体は岩石が奇麗に積み上げられたロックフィルで、ダム直下には落差を利用した水力発電所があり、水門やポンプ等に電力を供給しています。

## 3. 境川ダム 五箇山

ダム形式 重力式コンクリート  
河川名/水系名 境川/庄川水系  
所在地 南砺市桂  
着工年/完成年 1973年/1993年  
用途 洪水調節、防災/不特定用水、河川維持用水/灌漑用水/上水道用水/工業用水/発電  
堤高 115.0m  
堤頂長 297.5m  
堤体積 713,000立方m  
流域面積 37.7平方km  
湛水面積 160ha  
総貯水量 59,900,000立方m  
有効貯水量 56,100,000立方m



南砺市内では最大規模の多目的ダムです。周辺は白山国立公園と五箇山県立自然公園に指定された美しい自然に恵まれています。桂湖と命名されたダム湖は、日本ボート協会公認の2000mポートコースとして利用されているほか、カヌーも楽しむことができます。

## ダムの形式

### ◆アーチ式コンクリートダム

コンクリートで作られたダムで、上から見た形からアーチ式と呼ばれています。アーチの持つ力学的特性によって、水圧を両岸の岩盤に伝えて水を貯めるため、重力式ダムと比べて堤体を薄くすることが可能で経済的ですが、ダムの両岸に良好な岩盤が必要となります。

### ◆ロックフィルダム

岩石を多く使ったダムです。堤体に敷き詰められた岩石の模様が美しいダムが多く、中央部に遮水性ゾーンを持つタイプや、上流側の堤体表面をコンクリートやアスファルトなどで遮水するタイプなどがあります。

### ◆重力式コンクリートダム

貯水池からの水圧をダムの重量で支える構造で、コンクリートで作られたダムとしては最も一般的な形式です。ダムの重量を支えるために十分な強度を持った基礎地盤の上に建設されます。

### ◆アースダム

アースとは土の意味で、土を主材料にして作られたダムのことです。土堰堤とも言い、古くからある灌漑用の溜池などはこの形式が多く、最近でも作られており、最も数の多い形式のダムです。ロックフィルダムとともにフィルダムの一つです。

## 4. 桜ヶ池 城端

## 5. 祖山ダム 五箇山

## 6. 城端ダム 城端

## 7. 赤尾ダム 五箇山

## 8. 小原ダム 五箇山

## 9. 赤祖父溜池 井口

## 10. 大鋸屋林道溜池 城端

## 11. 太美ダム 福光

## 12. 利賀川ダム 利賀

## 13. 利賀ダム 利賀

## 14. 菅沼ダム 利賀

## 1. 瞞着川 福光

福光の町中を流れる豆黒川に板画家・棟方志功がつけた名前です。志功が愛した風景としても有名な場所です。ホタルが見られる6月には、「だまし川のほとりとかっぱ村祭り」も開かれ賑わいを見せています。

## 2. 大門川 井波

八乙女山の山中から井波別院瑞泉寺、高瀬神社のそばを流れて、旅川へ注ぐ川です。松島浄水場近くには河川公園が整備されており、井波木彫刻キャンプの作品が多数展示されています。

## 3. 庄川 五箇山、利賀

岐阜県烏帽子岳を源に富山湾へ流れる河川で、ひるがの高原の辺りでは太平洋側へ流れる長良川と同じ水源を持っています。五箇山の辺りでは深い山並みを縫うように流れ、下流には砺波平野の豊かな田園地帯が広がっています。

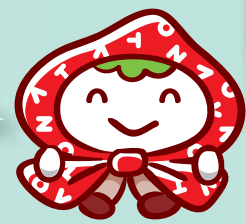
## 4. 百瀬川 利賀

利賀村百瀬地域を流れる清流です。すぐ側には利賀国際キャンプ場があり、百瀬川を利用して岩魚つかみや川遊びを楽しむことができます。

## 5. 小矢部川 福光

富山と石川の県境にある大門山を源に砺波平野の西側を流れます。上流部には希少な正珪岩の産地があり、中流部の福光市街地を流れる辺りには河川公園が整備され、市民の憩いの場所となっています。

※滝を見に行かれる際には、林道等が通行止めでないかを事前にお確かめください。  
※名水は、飲用できるかどうかについては選定の基準としていません。飲用に供される場合は、現地に注意事項が掲示されていることがありますので、ご注意ください。



# 川 River

庄川