

# SCOOP

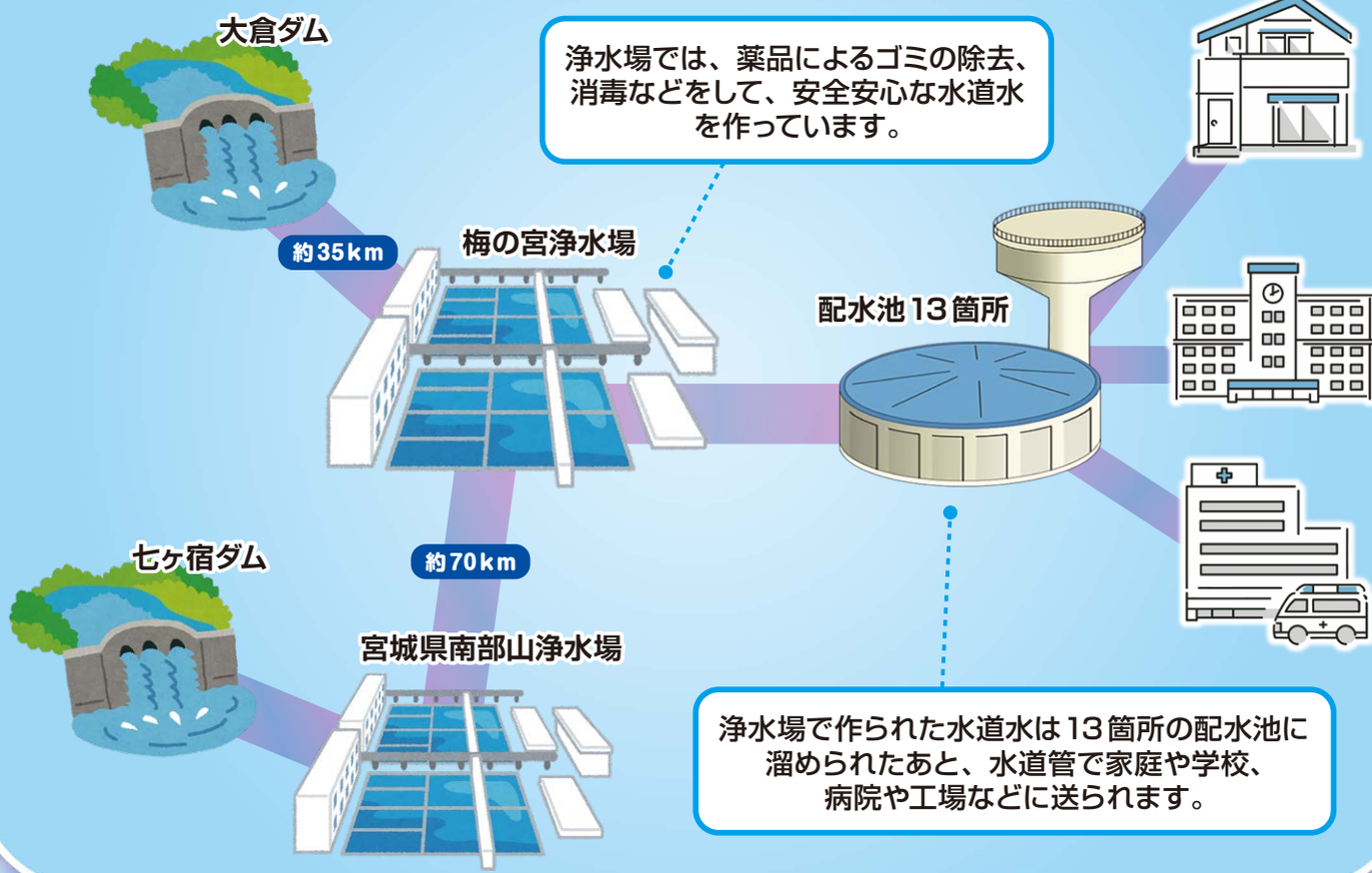
スクープ

目次	塩竈の水道水が届くまで	P1
	能登半島地震の被災地支援について	P1
	塩竈市の上下水道の成り立ち	P2・3
	水道管の凍結に注意しましょう	P4
	下水道に異物を流していませんか？	P4

上下水道部広報誌「SCOOP(スクープ)」を発行します。スクープには「特ダネ」のほか、「ひしゃく」という意味があります。上水道、下水道の特ダネ情報を、すくいあげてお知らせします。

## 塩竈の水道水が届くまで

『塩竈の水道は、2つのダムを水源としています』



## 能登半島地震の被災地支援について

令和6年1月1日に発災した令和6年能登半島地震で「石川県七尾市」に給水支援を行いました。また、東日本大震災の際に支援をいただいた「富山県射水市」に令和7年1月から復興支援のため、職員を派遣します。



↑ 七尾市内の病院や体育館で給水支援を行っている様子です。

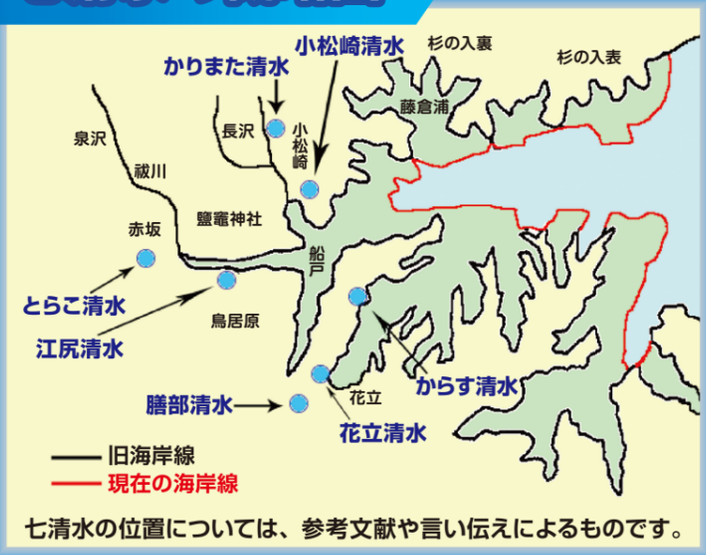




上下水道部キャラクター シオンちゃん

# ～塩竈市の上下水道の成り立ち～

## 七清水の概略図



七清水の位置については、参考文献や言い伝えによるものです。

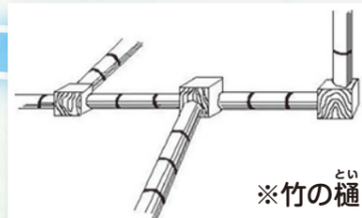
### 七清水

今から約250年前は、自然に湧き出る水を飲料水として使っていました。塩竈には7つの清水があったと言われています。

塩竈の人口  
安永3年  
1,986人

### 水道の始まり

安永6年に商人の鈴木勘右衛門が、※竹の樋で水を引いて町の数十か所の井戸に給水したと言われています。



### 求められる安全性

井戸や竹の樋は衛生的に問題があり伝染病が広まったため、安全な水道のニーズが高まっていきました。

### 近代下水道

明治17年に日本で最初の近代下水道が東京で開通しました。

明治22年  
4,228人

### 関連法令の制定

昭和32年に水道法、昭和33年に下水道法が制定され、全国的に整備が本格化していきました。

### 近代水道

黎明期～権現堂浄水場稼働  
権現堂浄水場を築造し、利府町の春日水源地から水を引くことで、明治45年に宮城県で最初の近代水道が完成しました。



春日水源地

### 梅の宮浄水場

昭和になり、人口や工場等が増加したため、梅の宮浄水場を築造し、大倉ダムを水源として約35kmの距離を原水が送られています。

### 大倉ダム

仙台市にある大倉ダムは広瀬川支流の大倉川にあるダムで、昭和36年に築造されました。昭和38年から現在まで塩竈にも水を送っています。

昭和30年  
50,960人



権現堂浄水場

### 仙南・仙塩広域水道

さらなる人口増加に備え、県内17市町が参加し、昭和51年に仙南・仙塩広域水道用水事業の実施に関する協定書締結を行いました。平成2年から現在まで、七ヶ宿ダムを水源として南部山浄水場で浄水した水を、塩竈市を含む17市町に送っています。塩竈市には約70kmの距離を水が送られています。



南部山浄水場

### 七ヶ宿ダム

白石川に阿武隈川総合開発の一環として築造されました。



七ヶ宿ダム

### 仙塩流域下水道

昭和53年に一部供用を開始し、現在は3市3町の汚水の処理を行っています。

昭和50年  
59,235人

昭和40年  
58,363人

人口増加!!

昭和60年  
61,825人

### 塩竈の水はおいしい

令和6年4月に行われたしおがま市民まつりで『水道についてのアンケート調査』と『利き水体験』を行いました。アンケート調査の結果、112人中88人が塩竈の水道水はおいしいと回答がありました。利き水体験の感想では「水道水がこんなにおいしいとは知らなかった。これからはもっと水道水を飲んでみようと思う」という嬉しいお言葉もいただきました。

### 水道教室

小学4年生を対象に塩竈の水道の歴史や水道水の正しい知識を学ぶ「シオンちゃん水道教室」を毎年、市内の小学校で行っています。水道教室では、導水管の大きさ体験や、利き水体験、水をきれいにする実験も行いました。



## 大倉ダム・七ヶ宿ダムの2水系へ

## ▶ 水道管の凍結に注意しましょう！

こんな時は  
**⚠️ 要注意 ⚠️**

- ・最低気温がマイナス4度以下のとき
- ・外気温が氷点下の「真冬日」が続くとき
- ・旅行などで留守にして長期間水道を使用しないとき



←イラストは一例です。水抜栓はご家庭によってタイプが異なるので必ずご確認ください。

### 水道管が破裂してしまったら？

メーター近くにある水抜栓を閉めるなどして、応急的に止水し、給水装置工事対応可能事業者  
に修理を依頼してください。

(水道メーターから蛇口までは使用者の所有物であり、漏水や破損の修理費用は使用者の負担となります。)  
 ※集合住宅にお住いの方は、管理会社などへの連絡をお願いします。

業者一覧は上下水道部のホームページまたは下記までお問合せください。

### 水道管が凍ってしまったら？

凍ってしまった部分にタオルなどをかぶせて、ゆっくりとぬるま湯をかけてください。

※急に熱いお湯をかけると、水道管や蛇口をいため、破損することがあります！

水道お客さまセンター ☎022-364-1411  
 上下水道部上水道課 ☎022-364-1413

## ▶ 下水道に異物を流していませんか？

### 下水道への異物混入に関するご理解とご協力をお願い

「マンホールポンプ」が故障する事案がたびたび発生しております。  
 水に溶けない異物は下水道や道路側溝、集水桝に流さぬよう、皆様のご理解、ご協力をお願いいたします。

### 下水道へ流してはいけないもの

#### 汚水マンホールポンプ場

- ウエットティッシュやおむつなどの固形物
- 油、廃油などの下水道の中で固まるもの



#### 雨水マンホールポンプ場

- 発泡スチロール、木くず、ペットボトル、ビン、缶 など



上下水道部下水道課 ☎022-364-2193

上下水道部  
の組織

【水道事業】

業務課：企画総務係、経理係、管財係、料金係  
 上水道課：事業計画管理室、施設管理係、建設係、給水装置係、浄水係

【下水道事業】

下水道課：下水企画係、施設管理係、建設係

業務の内容は  
ホームページを  
ご覧ください



編集発行／塩竈市上下水道部業務課 〒985-0026 宮城県塩竈市旭町17番10号  
 TEL (022) 364-1415 FAX (022) 362-0411 E-Mail : w\_kanri@city.shiogama.miyagi.jp  
 URL : <http://www.city.shiogama.miyagi.jp/>

過去のSCOOP(スクープ)はこちら▶

