

水道 あいづわかまつ

会津若松市の水道水は安全です

みなさまにお届けする水道水は、現在7日に2度放射性物質の検査を実施しています。その結果、全調査地点において放射性物質は検出されていませんので安心してご使用いただけます。今後も引き続き検査を実施していきます。



第56回水道週間作品展
管理者賞受賞作品
湊小学校3年
(受賞時)
浅野 実夢さん

水道に関するお問い合わせは

事業認可・予算・決算 総務課 ☎ (0242) 22-6073	水道施設の整備 施設課 ☎ (0242) 22-6177
水道料金・開栓・閉栓 会津若松市水道料金センター ☎ (0242) 22-6172	水道の工事・修理・漏水 会津若松アクアパートナー(株) ☎ (0242) 22-6171 (水道部庁舎) ☎ (0242) 23-9986 (滝沢浄水場)

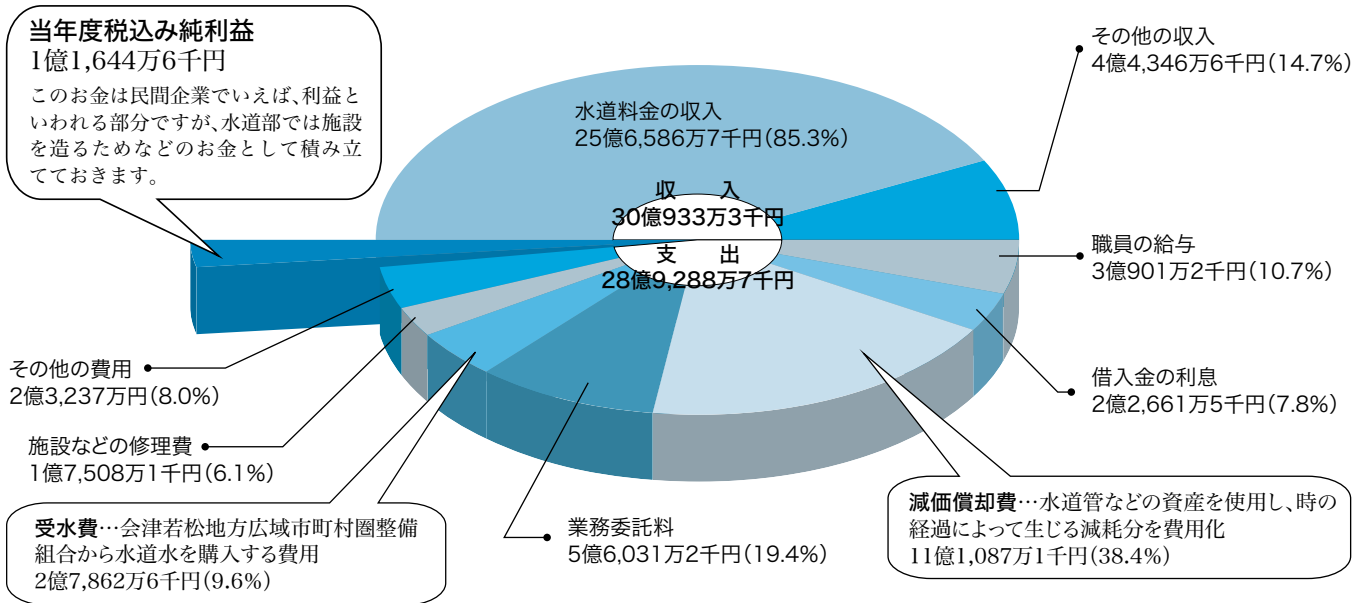
平成27年度予算の内容をお知らせします

水道事業の予算は、皆様からいただいている水道料金をもとに、「安心して飲めるおいしい水を、いつでもご家庭に安定して供給できるようにする」ことを考え、編成されています。平成27年度予算の内訳は下の円グラフのとおりです。

収益的収支…水をつくり、ご家庭にお届けするための予算

※ 消費税及び地方消費税込み

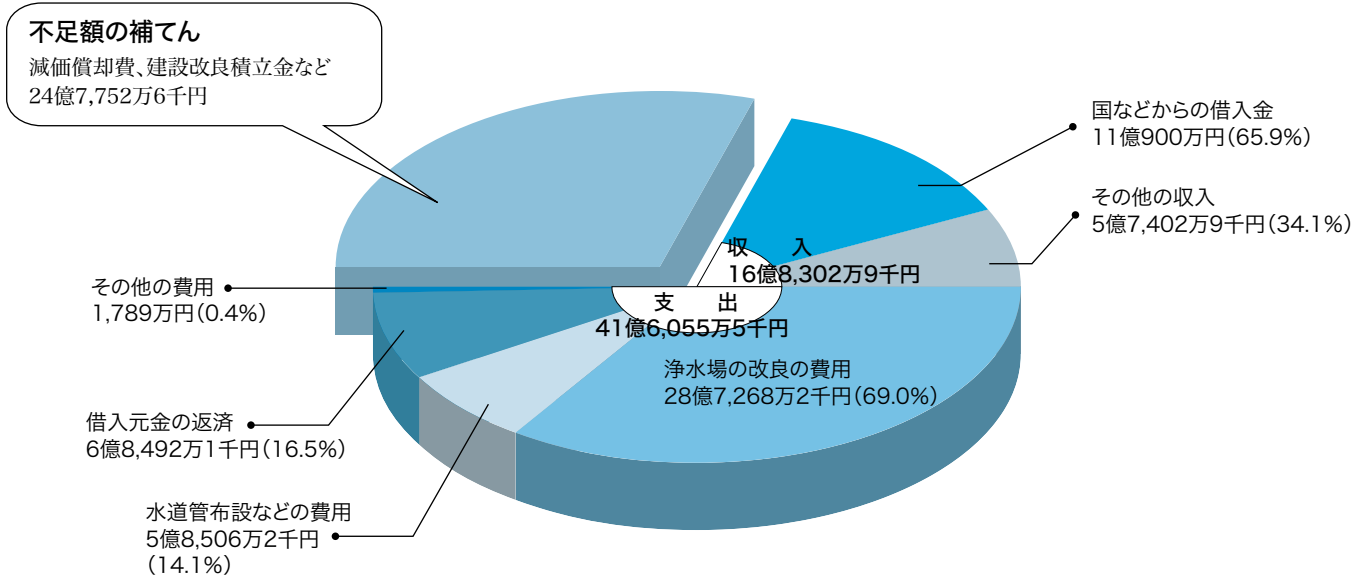
水道料金を主な財源として、取水・浄水施設の運転管理業務や送・配水施設の維持管理業務、水道料金等徴収業務など民間業者への委託のための予算5億6,031万2千円、水道部庁舎や浄水場、ポンプ場、水道管等の修理など水道部が行う施設を維持管理するための予算1億7,508万1千円が主なものです。今年度は、本市水道事業の運営方針である現行の水道ビジョンの計画期間が満了するのに合わせ、本市を取り巻く状況を適切に反映し、人口減少や災害対策を盛り込んだ内容(「安全」・「強靱」・「持続」)に改訂する業務を実施します。



資本的収支…浄水場や水道管などを整備するための予算

※ 消費税及び地方消費税込み

国などからの借入金11億900万円を主な財源として、浄水場の改良(滝沢浄水場更新整備等事業建設工事など)のための予算28億7,268万2千円、水道管布設など(水道管の新たな布設や、古くなった水道管の取り替え)のための予算5億8,506万2千円が主なものです。なお、支出に対する不足額は、実際の現金支出がない収益的支出の減価償却費などで補てんしますが、それでも不足額が生じますので建設改良積立金及び減債積立金を取崩して補てんします。



災害に強い水道を目指して

昨年12月に厚生労働

省から公表された「水道事業における耐震化の状況(平成25年度)」によると、基幹的な水道管(導水管・送水管・配水管などの水道管)における耐震適合率は

全国平均で34・8%でした。一方、会津若松市の耐震適合率は34・8%で、全国平均と同一の状況です。

水道は社会生活に欠かせないライフラインとして、地震等の災害時においても給水機能を確保し、断水による市民生活や社会経済への影響を、最小限に抑えることが重要です。今後も水道部では、浄水場をはじめとする市内の水道施設の耐震化を計画的に進めていきます。

基幹管路の耐震適合率
(平成25年度末時点)
全国平均……34.8%
会津若松市…34.8%

水道施設の耐震化

今年3月には、北青木地区のポンプ施設更新工事が完了し、耐震化が図られました。今年度は、慶山地区にある慶山配水池の耐震診断を予定しています。また、昨年度着工した滝沢浄水場

の更新工事では、3年後の平成30年度に、耐震化された新たな浄水場の完成を予定しており、災害に強い水道施設の構築を目指してまいります。

水道管の耐震化

本市の水道事業は、主に昭和4年創設当時の老朽化した水道管を、ダクタイル鑄鉄製の耐震管への取替を進めています。

これまで主要な管については、昭和60年度から耐震管への取替を実施してきました。また、平成20年度からは口径が75mm以上の全ての水道管について、耐震管を使用し整備しています。

今年度も市内各所で水道管の取替工事を予定しています。災害に強い会津若松市の水道を目指してまいりますので、今後とも水道工事へのご理解・ご協力をよろしくお願ひします。

今年3月に耐震化したポンプ施設(北青木地区)



施工前(コンクリートブロック積みポンプ室)



施工後(地下埋設型ポンプ室)

水道水中の放射性物質検査について

水道部では、水道水中の放射性物質の検査を各浄水場の原水で週1回、配水で週2回の頻度で実施しています。

本市の水道水からは、放射性セシウムや放射性ヨウ素などは検出されていないため、飲料水として安心してご使用いただけます。直近の検査結果は右表のとおりです。

また、検査結果は市のホームページでも公開しています。

※検出下限値 1Bq/kg(検出下限値未満で検出されなかったものは「<1」と表記)

馬越浄水場については会津若松地方広域市町村圏整備組合が検査

■水道水中の放射性物質の検査結果 (Bq/kg)

浄水場等名称	採取日	放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性ヨウ素131
滝沢浄水場(原水)	5/ 8(金)	<1	<1	<1
滝沢浄水場(急速1・2号配水)	5/ 8(金)	<1	<1	<1
滝沢浄水場(急速3号配水)	5/ 8(金)	<1	<1	<1
東山浄水場(原水)	5/ 7(木)	<1	<1	<1
東山浄水場(配水)	5/ 7(木)	<1	<1	<1
大戸浄水場(原水・大川)	5/ 7(木)	<1	<1	<1
大戸浄水場(原水・舟子沢)	5/ 7(木)	<1	<1	<1
大戸浄水場(配水)	5/ 7(木)	<1	<1	<1
六軒浄水場(原水)	5/ 7(木)	<1	<1	<1
六軒浄水場(配水)	5/ 7(木)	<1	<1	<1
(参考)馬越浄水場	5/13(水)	<1	<1	<1

水質基準に基づく水質検査結果（平成26年度）

下記のとおりすべての基準項目において水質基準に適合しています。

	水質基準項目名	基準値	滝沢系給水 (最大値)	東山系給水 (最大値)	大戸系給水 (最大値)	北会津給水 (最大値)	六軒系給水 (最大値)	強清水給水 (最大値)	検査 回数
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	12
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	0.001	<0.001	4
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	1
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	12
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	12
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.14	<0.08	<0.08	<0.08	0.15	<0.08	12
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	4
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	4
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	4
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	4
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.12	0.08	0.08	0.10	<0.06	<0.06	4
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	4
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.019	0.011	0.006	0.009	<0.006	<0.006	4
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	0.004	0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	4
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	4
26	臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.036	0.015	<0.01	0.014	0.012	<0.01	4
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	4
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.011	0.004	0.003	0.004	0.004	<0.003	4
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009	<0.009	4
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	4
32	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	1
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.09	<0.02	<0.02	0.04	<0.02	<0.02	4
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	4
35	銅及びその化合物	1mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	9.5	5.8	5.3	6.7	7.8	4.4	4
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	4
38	塩化物イオン	200mg/L以下	16.0	6.6	4.8	7.4	11.0	4.5	12
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	30	11	18	23	29	10	1
40	蒸発残留物	500mg/L以下	95	57	57	68	90	54	4
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	4
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<0.000001	0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	1
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	4
45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.9	0.6	0.4	0.6	0.5	<0.3	12
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.3	7.4	6.8	7.0	12
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12
50	色度	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	12
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	12
	残留塩素	0.1以上	0.55	0.40	0.45	0.45	0.45	0.35	12

なお、検査回数は平成26年度水質検査計画に基づいて実施しています。

第57回 水道週間

テーマ

6月1日(月)~6月7日(日)

「カラカラで 蛇口に飛び込む 僕の口」

毎年、6月1日~7日の1週間は「水道週間」です。57回目の今年は、「カラカラで蛇口に飛び込む 僕の口」をテーマに全国一斉に水道に関する様々なイベントが行われます。

会津若松市水道部では、皆さんに一層水道への親しみと理解を深めてもらうため、次の催しを行います。

水道週間イベント

子どもたちの可愛い、そしてハイレベルな作品展です

児童生徒作品展

市内及び湯川村、大熊町の小・中学校の児童生徒による水道をテーマにした作品の展示会を行います。子どもたちの水への思いが込められた作品の数々を、どうぞご覧ください。

とき 5月30日(土)

5月31日(日)

ところ

会津若松市生涯学習総合センター 會津稽古堂二階

市民ギャラリー

展示作品

図画・書写・作文・標語の各部門入賞作品(佳作は除きます。)

※入賞者の表彰式は6月1日(月)午後4時から、会津若松市生涯学習総合センター 會津稽古堂二階 多目的ホールで行います。

水源を守ります

東山ダム周辺クリーン作業

水道水源の保護の観点から、水道部職員が中心となり毎年、東山ダム周辺の清掃作業を行っています。

【水道週間に关するお問い合わせ】
水道部総務課 ☎22-6073

協賛事業

会津管工事協同組合の組合員にお申込みください

パッキンの無料交換

会津管工事協同組合の組合員が、水道週間の期間中(土・日曜日は除く)に限り、パッキンを無料(※注)で交換します。

※混合水栓などの水と温水が一緒に出る蛇口は有料となります。交換は一般家庭を対象としています。店舗・事業所等は対象としていませんので、ご了承ください。

【パッキンの無料交換のお申込み、お問い合わせ】

下記の会津管工事協同組合 組合員・賛助会員名簿をご覧ください。

パッキン無料交換申込み先 会津管工事協同組合 組合員・賛助会員名簿

(組合員)

平成27年4月1日現在

社名	住所	電話	社名	住所	電話
(有)会津水道工業所	大町一丁目 8-26	22-2210	会南設備(有)	門田町大字市一ノ堰字村東 750	26-4835
ハツ橋設備(株)	桧町 2-3	27-3925	(有)永峰設備	五月町 102	24-7324
東邦工業(株)	河東町八田字八田野 58	75-3040	文化設備工業(株)会津支店	北青木 4-18	26-8082
株興栄設備	西七日町 9-10	25-4121	(株)ムラオカブラミング	門田町大字飯寺字村東 115-2	27-3011
(有)安達水道工業所	神指町大字南四合字幕内南 504	27-6188	(有)内川水道工業	西年貢一丁目 7-50	27-8848
(株)アークス会津	千石町 4-50	28-4111	(株)エイワックス	東千石二丁目 1-12	36-6736
会津ガス(株)	神指町大字南四合字オノ神 325-1	29-1117	(有)金野工業	真宮新町南一丁目 121-2	58-3464
(株)セントラル設備	東山町大字石山字天寧 55-12	27-3986	伊藤設備工業	北会津町下荒井 81	58-3671
東協設備(株)	金川町 10-44	24-8904	(有)福島空調システム	真宮新町北三丁目 20-1	93-6263
(有)マルシン設備	一箕町大字亀賀字藤原 1-13	24-7003			

(賛助会員)

社名	住所	電話
河東水道工務店	河東町浅山字伊勢前 18	75-5141

会津若松市千石町 5-60
会津管工事協同組合
TEL(0242)27-9036 FAX(0242)27-9639

貯水槽水道（受水槽）はいつも清潔に 衛生管理は貯水槽設置者の責任で

水道水の給水方式

水道水の給水方式には、水道水を配水管から蛇口まで直接給水する「直結式給水」と、水道水をいったん受水槽に受けてから給水する「受水槽式給水」の方式があり、家庭や学校などにいずれかの方式で給水されています。

貯水槽水道とは？

学校や病院・マンションなどの多くは、水道水をいったん貯水槽（受水槽や高置水槽）に貯めてからポンプを使って中高層階へ給水する「受水槽式給水」を採用しており、このような水道を「貯水槽水道」と呼んでいます。

「受水槽式給水」は、安定した水圧が得られるほか断水時や災害時にも水が確保できる利点がある反面、衛生面での管理に十分配慮する必要があります。

貯水槽水道設置者の責務

「貯水槽水道」の場合、受水槽に入ってから蛇口までの水については、次のページに記載した「規定条項」などにより、貯水槽設置者の責任において定期的に貯水槽水道の点検・清掃を行ない、清潔で安全な水道水の衛生管理に努めることが明記されており、貯水槽設置者には適切な施設の管理を行うことが義務付けられています。

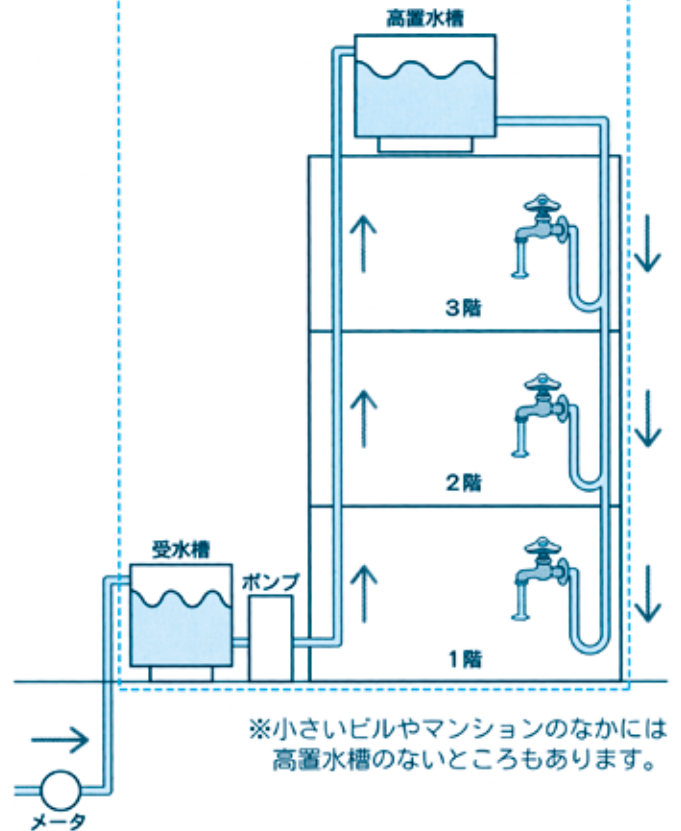
貯水槽水道管理のポイント

- (1) 年一回の「清掃」「水質検査」
- (2) 蛇口からでる水の色・におい・にごり・味のチェック
- (3) マンホールの故障や貯水槽の亀裂、ボールタップ（水槽内）の故障はないか。
- (4) オーバーフロー管から異物が入らないか。
- (5) 防虫網は破れていないか。
等を、特に注意して点検してください。

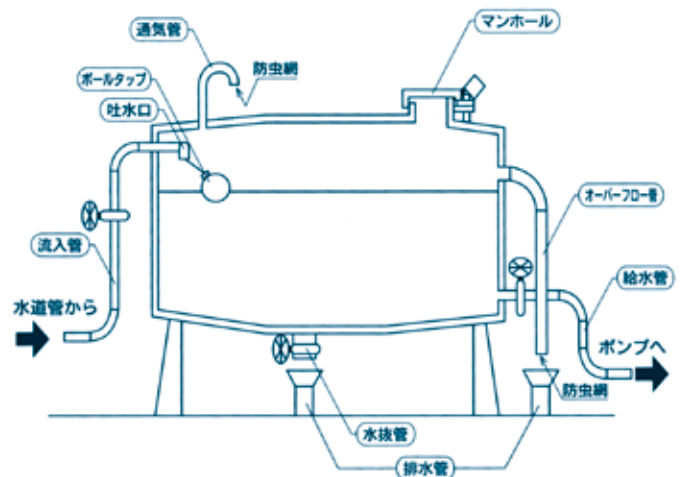
水道事業者の責務

貯水槽設置者に適切な管理を指導し、改善の助言、勧告をします。また、設置者や利用者に対して貯水槽水道に関する情報を提供します。なお、貯水槽水道についての質問・相談は、送・配水施設維持管理等業務委託の受注者である会津若松アクアパートナー株式会社（☎0242-22-6171）にお問い合わせ下さい。

〈貯水槽水道の仕組み〉



〈受水槽詳細図〉



水道メータ交換及び漏水調査のお知らせ

水道部では、毎年、有効期間（メータ製造後8年）を過ぎる水道メータの交換と、公道に埋設されている配水管や水道利用者宅の給水管の漏水調査を実施しています。

随時、業務を行う専門の業者が、皆さんのお宅にお伺いしますのでご協力をお願いします。その際には、必ず身分証明書を携帯していますのでご確認下さい。

お問い合わせ先 会津若松アクアパートナー株式会社 ☎0242-22-6171

貯水槽水道の管理基準及び検査方法

	簡易専用水道	準簡易専用水道	小規模受水槽
規定条項	水道法第3条第7項	福島県給水施設等条例第2条 会津若松市給水施設等の布設及び管理に関する条例第16条	会津若松市飲用井戸等衛生対策要領
定義	受水槽の有効容量10m ³ を超えるもの	受水槽の有効容量5m ³ 超から10m ³ 以下のもの	受水槽の有効容量5m ³ 以下のもの
管理基準 及び 検査条項	水道法第34条の2 同法施行規則第55条・第56条	福島県給水施設等条例第16条 同条例施行規則第17条・第18条 当市の給水区域のうち、河沼郡湯川村に設置されたものについては福島県知事の定める規準に、喜多方市の区域に設置されたものについては喜多方市長の定める規準による	
管理基準	<ul style="list-style-type: none"> ・水槽の清掃（1年以内ごとに1回） ・水槽の点検、汚染防止措置の実施 ・必要に応じた水質検査の実施 ・供給する水が人の健康を害するおそれがあることを知ったときには、直ちに給水を停止し、関係者に周知させる 		
検査方法	年1回水道法第34条の2に係る登録検査機関(下記表)による管理状況の検査を受けなければならない	年1回の水質検査を行わなければならない	年1回水質検査を行うものとする
	① 検査の依頼…設置者が依頼する ② 検査項目 ・施設の外観検査 ・給水栓における水質検査 ・書類検査 ③ 検査後の措置 検査機関から、特に衛生上問題があるため保健所などに報告するよう助言を受けた場合は直ちに施設を管轄する保健所などに報告する必要があります。なお、報告先は次のとおりです。 会津若松市……会津若松市長 河沼郡湯川村…会津保健福祉事務所内(会津保健所長) 喜多方市……喜多方市長	水質検査項目 (水質基準に関する省令による) ・一般細菌 ・味 ・大腸菌 ・臭気 ・塩化物イオン ・色度 ・有機物 ・濁度 ・pH値	水質検査項目 (上記対策要領による) ・色 ・色度 ・濁り ・臭い ・味 ・残留塩素の有無

会津若松市の貯水槽清掃業者ご案内

建築物飲料水貯水槽清掃業 福島県知事登録業者

平成27年4月1日 現在

氏名又は名称	所在地	電話番号	氏名又は名称	所在地	電話番号
会津建物管理(株)	一箕町松長 2-4-16	0242-25-3252	(有)トータルビルサービス	慶山一丁目 13-43	0242-28-4010
(株)会津ビルサービス	日新町 5-11	0242-26-1653	(株)佐藤総業	一箕町大字八幡字柏木 13-2	0242-24-5933
松浦商事(株)	神指町大字南四合字幕内西 351-2	0242-27-4433	東邦工業(株)	河東町八田字八田野 58	0242-75-3040
(株)サンライズ	中島町 1-24	0242-22-2464	会津ガス(株)	神指町大字南四合字オ/神 325-1	0242-29-1117
ハッ橋設備(株)	桧町 2-3	0242-27-3925	(株)新誠テック	町北町大字上荒久田字村北 1296	0242-37-1260
(株)アークズ会津	千石町 4-50	0242-28-4111	会津メンテ(株)	東千石二丁目 2-10	0242-27-4151
(株)興栄設備	西七日町 9-10	0242-25-4121	※清掃は上記登録業者でなくても実施することができます。 ※費用は有料となります。見積等により料金確認の上、ご依頼下さい。		

福島県を検査区域に含む簡易専用水道登録検査機関一覧表(県内及び隣県)

平成26年10月1日 現在

氏名又は名称	検査を行う事業所の所在地	電話番号
公益財団法人福島県保健衛生協会	福島県福島市方木田字水戸内 19-6	環境衛生部分析課 024-546-0597
一般財団法人新潟県環境衛生研究所	新潟県燕市吉田東栄町 8-13	管理部業務管理課 0256-93-5572
一般財団法人宮城県公衆衛生協会	宮城県仙台市泉区松森字堤下 7-1	環境衛生部 022-771-4722
平成理研株式会社	栃木県宇都宮市石井町 2856-3	水環境部 028-660-1700
株式会社那須環境技術センター	栃木県那須塩原市青木 22-152	営業部 0287-63-0233
株式会社新環境分析センター	福島県郡山市喜久田町卸一丁目 104-1	福島県分析センター設備検査課 024-959-1771
株式会社江東微生物研究所	福島県いわき市好間工業団地 4-18	環境衛生事業部(郡山) 024-963-1870(代表)

水道工事のお知らせ

今年度、市内各所にて水道工事を予定している中から、大規模な水道管の取替工事についてお知らせします。

①老朽管更新事業 滝沢町配水管布設替工事

この工事は、滝沢浄水場から市内へ向かって順次取替を行ってきており、平成26年度の続きの工事です。

今年度においては、昨年度施工箇所から西側へ向かって県道会津若松裏磐梯線を横断するまでを予定しています。

②老朽管更新事業 上町配水管布設替工事

この工事は、平成23年度に施工した水道管から滝沢浄水場側（北側）へ向かって取替を行っていく工事です。将



来的に滝沢浄水場側から取替を行っている管と接続する計画です。

工事時期・交通規制等について

お知らせした水道工事については、夏頃より工事を開始する予定です。

また、交通規制については、通行止め（県道 会津若松裏磐梯線を除く）を予定しています。交通規制につきましましては、看板等で案内する予定です。

なお、工事箇所周辺の方々へは、工事受注者が決定してから、「工事のお知らせ」等により周知いたします。工事期間中はご迷惑をおかけすることとなりますが、ご理解・ご協力をお願いいたします。

【①②の水道工事に関するお問い合わせ】

水道部施設課 ☎22-6177



水道料金のお支払は便利な口座振替で

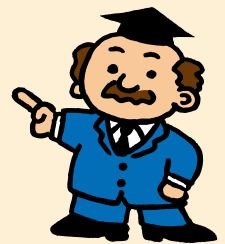
口座振替は、納期ごとに指定口座から自動で水道料金をお支払いただける大変便利な方法です。現在納入通知書でお支払いの方は、口座振替への切り替えをぜひご検討ください。

◎手続きはどこ？・・・市内に本店支店のある下記「金融機関」で手続きができます。

「会津若松市水道料金センター」の窓口でも、ゆうちょ銀行以外の手続きが可能です。

◎持参するものは？・・・「通帳」と「その通帳の届出印鑑」

◎取扱い金融機関・・・東邦銀行、ゆうちょ銀行、みずほ銀行、常陽銀行、第四銀行、福島銀行、大東銀行、会津信用金庫、会津商工信用組合、東北労働金庫、あいづ農業協同組合、会津みどり農業協同組合



水道料金センターの営業時間と使用開始・中止の申込み

水道の使用開始・中止の受付、水道料金の徴収、水道メーターの検針などの業務は、(株)ジェネッツ（会津若松市水道料金センター）に委託しています。その営業時間は、年中無休で下記のとおりです。

なお、水道の使用開始・中止の申込みは、電話やFAXはもちろんインターネット（市ホームページ）からでもできます。

	営業時間
平日	8:30~19:15
土曜日	8:30~14:30
日曜・祝日	8:30~17:00

（注意）インターネットでのお申込み入力は24時間可能ですが、受付処理は平日8時30分～17時15分ですので、お急ぎの場合は、下記お問い合わせ先までご連絡ください。

※お問い合わせは・・・会津若松市水道料金センター
水道部庁舎1階 ☎0242-22-6172 FAX 0242-25-1307