特殊詐欺などの被害を未然に防ごう! ~自動通話録音機を無料で貸し出します~

6月2日休~9日水は

男女共同参画週間

被害が後を絶ちません。 振り込め詐欺を含む特殊詐欺などの

被害を未然に防止することが期待でき 音機能により犯人に通話を断念させ、 内に居住する高齢者に自動通話録音機 電話を受ける前段階の対策として、 を貸し出します。 警告メッセージと録 そこで、特殊詐欺などの犯人からの

が居住する世帯 市内在住の高齢者(65歳以上)

※警視庁が別に運用している「自動通 ※1世帯に1台(2世帯、 電話機に限定 であっても、高齢者が主に使用する 3世帯住宅

貸出期間 る世帯を除きます。 貸与決定日から3年間

※身分証明書など本人確認のできる書

類を持参してください。

話録音(警告)機」

が設置されてい

貸出台数 300台(先着順 ■申込手続き後、 連絡をします。貸与決定の連絡があっ 録音機を受け取りに来てください。 た方から、順次担当窓口に自動通話 査し、電話または通知で貸与決定の 対象基準について審

自動通話録音機について

○対応電話機など

ナンバーディスプレイ機能付電話機

留守番電話機能付電話機、 接続が可能です。 機能付電話機、 ファクス付電話機にも コードレス

○設置方法

が説明します。 設置方法については、 貸出時に職員

※接続により、年間323円程度の電 気料金がかかり、 となります。 料金は居住者負担

※自動通話録音機は、 いただきます。 各自で設置して

申込み・問合せ 7月1日金以降の午 ※詳しくは、問い合わせてください。 前9時~午後5時(土・日曜日、祝 防犯・交通安全係例21へ 記入し、直接市役所2階防災安全課 日を除く)に、申込書に必要事項を

※申込書は防災安全課防犯・交通安全 ることができます。 係で配布するほか、7月1日金以降 に市公式サイトからダウンロードす

※本人確認が必要なため、 での申込手続きはできません。 電話や郵送

画週間」です。 る理解を深めるための「男女共同参 参画社会基本法の目的や理念に対す 毎年6月23日~29日は、 男女共同

年度は「意識をカイカク。男女でサ のキャッチフレーズ」を募集し、今 しや働き方が可能な社会を作るため 識を変え、女性も男性も多様な暮ら 賞として決定しました。 ンカク。社会をヘンカク。」を最優秀 内閣府では「旧来の労働慣行や意

しています。

りの取組みが必要です。 能力を発揮できる「男女共同参画社 地域で、家庭で、それぞれの個性と 会」を実現するためには、 男性と女性が、職場で、学校で、

プについて考えてみませんか。 この機会に、男女のパートナーシッ

市の取組み

29年度を初年度とする次期「羽村市 標を実現するため、さまざまな施策 平成28年度)に掲げた6つの基本目 女共同参画基本計画」(平成24年度~ .取り組んでおり、今年度は、平成 平成23年度に策定した「羽村市男

進捗状況調査報告書を作成し、公表 男女共同参画基本計画」(平成29年度 ては、進捗状況を明らかにするため、 ~平成33年度)を策定していきます。 また、計画に掲げた各事業につい

問合せ 階市政情報コーナー、 は、 式サイトでご覧いただけます。 「実施計画」「進捗状況調査報告書」 「羽村市男女共同参画基本計 市役所3階企画政策課窓口·1 企画政策課企画政策担当內345 図書館、



平成 27 年度 水道水の水質検査結果

平成27年度の水道水の水質検査は、水道法によって 検査が義務付けられている法定検査51項目のほか、水 源の特性や地域性を踏まえた49項目の検査をあわせ て行いました。

下表は、平成27年度に行った法定検査項目の検査結果です。すべての項目で基準値を下回っており、水道水の安全性が確認できました。

また、自主的に行っている検査では、農薬類を含む 水質管理上必要とされる項目(52項目)、発ガン性物質 であるダイオキシン類や内分泌かく乱化学物質(8物

■水質検査結果

法定検査項目		測定結果 (mg / <i>Q</i>)	
病原 生物	一般細菌・大腸菌	不検出	
有害な 重金属	カドミウム・水銀・鉛・ヒ素・ 六価クロム	不検出	
無機物	硝酸態窒素および 亜硝酸態窒素	0.9 以下 (基準値:10 以下)	
	フッ素・亜硝酸態窒素 セレン・ホウ素	不検出	
有機化 学物質	1,4 - ジオキサン・四塩化炭素・ジクロロメタン・シスー 1,2 ジクロロエチレンおよび トランス - 1,2 ジクロロエチ レン・テトラクロロエチレン・ トリクロロエチレン・ベンゼン	不検出	
消毒による制生成物	シアン化物イオンおよび塩化シアン・臭素酸・塩素酸・クロロ酢酸・ジクロロ酢酸・トリクロロ酢酸・ホルムアルデヒド・ブロモホルム	不検出	
	クロロホルム	0.003 以下 (基準値:0.06 以下)	
	ジブロモクロロメタン	0.001 以下 (基準値:0.1以下)	
	ブロモジクロロメタン	0.001 以下 (基準値:0.03 以下)	
	総トリハロメタン	0.004 以下 (基準値:0.1以下)	

質) などの測定を行っており、国の目標値や指針値を 下回る結果で、すべて定量下限値(目的物質の測定が 可能な最小値または濃度)未満であることを確認しま した。

水質検査および放射性物質の検査は、昨年度と同様 に定期的に行っていきます。

※平成27年度に行った水質検査の結果および平成28年度の検査計画について詳しくは、市公式サイトをご覧ください。

問合せ 水道事務所☎ 554-2269

	法定検査項目	測定結果 (mg / <i>Q</i>)	
色	亜鉛・鉄・銅・マンガン・ アルミニウム	不検出	
	ナトリウム	5.9以下 (基準値:200以下)	
味	塩化物イオン	1.8以下 (基準値:200以下)	
味	硬度	69 以下 (基準値:300 以下)	
	蒸発残留物	95 以下 (基準値:500 以下)	
発泡	陰イオン界面活性剤	不検出	
	非イオン界面活性剤	不検出	
臭い	フェノール類	不検出	
基本的性状	有機物(TOC)	0.3以下 (基準値:3以下)	
	pH 値	6.9以上7.4以下 (基準値:5.8以上 8.6以下)	
	味・臭気・濁度・色度	異常なし	

※かび臭物質の2項目は、原水に藻の発生が確認されなかったため、省略しました。

※測定結果は、各配水区の最高値をまとめました。

放射線量の測定結果

▼定点(富士見公園)の放射線量測定結果 単位: μsv/h(マイクロシーベルト/時間)

測定日	天候	測定高さ(地上から)		
测足口		5 cm	50 cm	1 m
5月11日(水)	曇り	0. 049	0. 051	0. 054

国際放射線防護委員会の2007年勧告によると、一般の人(子ども含む)が1年間に浴びる放射線量の限度は、1,000マイクロシーベルトとされています。時間当たりに換算すると0.23マイクロシーベルト/時間となり、それ以下であれば、健康に影響を及ぼすレベルではないと言われています。※測定方法・時間など詳しくは、問い合わせてください。

問合せ 環境保全課環境保全係例 226

羽村市水道水の 放射性物質測定結果

採水日時	検査項目(単位:ベクレル/kg)		
1木八口时	放射性 セシウム 134	放射性 セシウム 137	
5月16日(月) 午前9時	不検出 検出限界値(0.1)	不検出 検出限界値(0.2)	
目標値(※1)		0	

- ※ 1…国が定めた目標値(放射性セシウム 134 と放射性セシウム 137 の合計値)
- ※不検出とは、()内の検出限界値以下であることを表します。
- ※検出限界値は、検査機関の周辺環境や測定器の性能、検査 物質によって異なります。
- ※測定方法など詳しくは、問い合わせてください。

問合せ 水道事務所☎ 554-2269