

放射線量の測定結果

問合せ 環境保全課環境保全係☎ 226

▼小・中学校、市立保育園、学童クラブの測定結果 単位: $\mu\text{sv/h}$ (マイクロシーベルト/時間)

測定地点	天候	測定高さ			
		5 cm	50 cm	1 m	
6月16日(月)					
東学童クラブ	晴れ	0.057	0.064	0.063	
奈賀学童クラブ (中央児童館)		0.077	0.072	0.073	
富士見学童クラブ		0.066	0.062	0.062	
栄学童クラブ		0.062	0.061	0.053	
松林学童クラブ		0.074	0.067	0.069	
小作台学童クラブ (西児童館)		0.079	0.088	0.088	
小作台第二学童クラブ		0.084	0.090	0.085	
武蔵野学童クラブ (東児童館)		0.093	0.087	0.083	
西学童クラブ		0.062	0.068	0.065	
しらうめ保育園		0.088	0.083	0.086	
6月18日(水)					
羽村東小学校	雨	0.044	0.045	0.043	
羽村西小学校	曇り	0.058	0.057	0.059	
富士見小学校		0.054	0.053	0.049	
小作台小学校		0.048	0.052	0.050	
武蔵野小学校		0.057	0.058	0.060	
羽村第一中学校		0.049	0.053	0.054	
羽村第二中学校		0.054	0.051	0.052	
羽村第三中学校		0.055	0.056	0.058	
栄小学校		晴れ	0.067	0.061	0.066
松林小学校			0.063	0.060	0.060

▼定点(富士見公園)の測定結果 単位: $\mu\text{sv/h}$ (マイクロシーベルト/時間)

測定日 (各日午前9時)	天候	測定高さ		
		5 cm	50 cm	1 m
7月2日(水)	晴れ	0.056	0.056	0.059
6月25日(水)	曇り	0.052	0.053	0.053
6月18日(水)	曇り	0.058	0.055	0.057
6月11日(水)	雨	0.054	0.056	0.057

▼1,000㎡以上の公園の放射線量測定結果 単位: $\mu\text{sv/h}$ (マイクロシーベルト/時間)

測定地点	天候	測定高さ		
		5 cm	50 cm	1 m
6月10日(火)				
川崎公園	曇り	0.073	0.071	0.074
丸山下児童公園		0.055	0.061	0.060
あさひ公園		0.050	0.046	0.047
武蔵野公園		0.051	0.055	0.053
どんぐり山児童公園		0.054	0.055	0.056
ペリカン児童公園		0.065	0.064	0.056
旭ヶ丘公園		0.075	0.068	0.070
あけぼの杉児童公園		0.069	0.071	0.071
グリーントリム公園		0.061	0.059	0.057
けやき児童公園		0.069	0.063	0.065
神明東児童公園	晴れ	0.064	0.059	0.067
しらかば児童公園		0.073	0.075	0.075

国際放射線防護委員会の2007年勧告によると、一般人(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。
※測定方法など詳しくは、問い合わせてください。

水道水の放射能測定結果

▼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)	
	放射性セシウム134	放射性セシウム137
6月16日(月) 午前9時	不検出 検出限界値(0.7)	不検出 検出限界値(0.8)
目標値(※1)	10	

※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

エコの省エネチェック!!

いよいよ夏休みが始まるね!

この夏休みのエコの省エネ対策は…



▲エコちゃん

- テレビをつけたままにしない(見たい番組を選ぶ)
- エアコンのフィルターの掃除を手伝う(月2回程度、こまめに掃除すると、省エネ効果があります)
- テレビ画面は明るくなりすぎないように設定する

みんなも、この夏休みにエコ活動をしてみよう!

問合せ 環境保全課環境保全係☎ 226

褒章

紺綬褒章受章

□下田 茂さん（羽西在住）

4月26日、下田さんは、公益のため多額の私財を寄付した方に授与される紺綬褒章を受章され、5月30日、市を通じて褒章の伝達が行われました。

下田さんは、昨年、緑地保全用地として市に土地を寄付されました。

□加藤聰子さん（羽中在住）

4月26日、加藤さんは、公益のため多額の私財を寄付した方に授与される紺綬褒章を受章され、6月5日、市を通じて褒章の伝達が行われました。

加藤さんは、昨年、緑地保全用地として市に土地を寄付されました。

◎問合せ 秘書課秘書係④306

暮らし

多摩川を大切に

多摩川周辺には、多くの動植物が生息する美しい自然環境が残されています。毎年多

くの方がレジャーなどで訪れますが、この自然環境を守り、皆さんが気持ちよく利用できるよう、ご協力をお願いいたします。

■バーベキューをするときはコンロなどを使用してください。直接石の上で燃やすことは禁止されています！

残った灰が、環境に影響を及ぼす恐れがあり、景観も損ねます。

■ごみは必ず持ち帰る！

河原にいろいろなごみが散乱しているのを見かけます。

生ごみは悪臭や害虫の発生原因となります。

■家庭や事業所で、油や薬品を道路の側溝に流さない！

油や薬品を側溝に流すとそのまま多摩川に流れ、水質汚染の原因となります。

※川に油が浮いていたり、大量の魚が死んでいたりするなどの異常を見つけた場合は、すぐに市役所へ連絡してください。

◎連絡先・問合せ 環境保全課環境保全係④226

保険・年金

ジェネリック医薬品利用差額通知書を送付します

4月に国民健康保険を使って先発医薬品の処方を受けた方を対象に、ジェネリック医薬品利用差額通知書を送付します。

これは、先発医薬品からジェネリック医薬品に変更した場合に自己負担額がどの程度軽減されるかを記載した通知書です。通知書には、実際に購入した薬の名前と自己負担額に加え、ジェネリック医薬品に切り替えた際に自己負担額が100円以上軽減される場合の軽減額を記載します。

自身の薬代の節約は医療費全体の節約にもつながります。使用について不安な点や疑問点があれば、医師や薬剤師に相談してください。

※この通知書はジェネリック医薬品に関するお知らせです。手続きの必要はありません。

◎問合せ 市民課保険係④129

後期高齢者医療制度 限度額適用・標準負担額減額認定書の更新

現在の後期高齢者医療制度限度額適用・標準負担額減額認定証（以下、減額認定証という）の有効期限は、7月31日（木）までです。

減額認定証がすでに交付されていて、平成26年度も世帯全員が市民税非課税の方には、新しい減額認定証を7月下旬に送付します。改めて申請する必要はありません。

減額認定証とは

減額認定証を医療機関に提示すると、入院時だけでなく外来診療についても、窓口負担が1つの医療機関につき月額自己負担限度額までとなります。

※自己負担限度額について詳しくは、広報はむら7月1日号をご覧ください。

▼対象 世帯全員が市民税非課税の方

◎申請方法・問合せ 印鑑を持参し、直接市民課高齢医療・年金係④138へ

「広報はむら」有料広告掲載者募集中

現在、広告掲載者を募集しています。広告には4つの大きさがあり、掲載料は1枠1回20,000～60,000円です。詳しくは、市公式サイトをご覧ください。お問い合わせ 広報広聴課広報係④339

▶広告（例）【2号広告】
掲載料：30,000円／1回
大きさ：縦45mm×横84mm

ペットボトル水「水はむら」



500ml ペットボトル 1本 100円
市内公共施設などで販売中

羽村で生まれた、
まろやかなおいしい水

問合せ 水道事務所 電話：554-2269