

市内の放射線量の測定について

市では、大気中の放射線の状況を把握するために、7月6日(水)から富士見公園などの放射線量を測定しています。

測定結果は、広報はむらのほかに市ホームページなどでもお知らせします。

定点測定

- 測定場所 富士見公園
- 測定方法 地表から5 cm、50 cm、1 mの高さで1分間の放射線量(ガンマ線量)を5回測定し、その平均値を測定値とします。
- 測定器 株式会社堀場製作所製 環境放射線モニタ Radi (PA-11000)
- 検出方式 シンチレーション式
- 測定日時 毎週月・水・金曜日の午前9時

▼定点(富士見公園)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)

測定日 (各日午前9時)	天候	測定高さ		
		5 cm	50 cm	1 m
8月22日(月)	雨	0.083	0.092	0.085
8月19日(金)	曇り	0.074	0.081	0.079
8月17日(水)	晴れ	0.088	0.085	0.079
8月15日(月)	晴れ	0.077	0.086	0.078
8月12日(金)	晴れ	0.076	0.080	0.086
8月10日(水)	晴れ	0.080	0.079	0.085

平常時に、一般の人(子どもを含む)が受けて良いとされる放射線量の上限は年間1ミリシーベルト(1,000マイクロシーベルト)とされています。

年間1ミリシーベルトを、自然放射線量を含む時間当たりに換算すると0.24マイクロシーベルト/時間となり、上記の値以下であれば、健康へ影響を及ぼすレベルではないと言われています。

問合せ 環境保全課環境保全係

水道水の放射能の測定について

市では、羽村市水道水の放射能測定を実施しています。今後も定期的に検査を実施し、水質を監視していきます。

測定結果は、広報はむらのほかに市ホームページなどでもお知らせします。

▼羽村市水道水の放射性物質測定結果

採水日 (各日午前9時)	検査項目 (単位: ベクレル/kg)		
	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
8月18日(水)	不検出 検出限界値 (7.1)	不検出 検出限界値 (8.2)	不検出 検出限界値 (13)
8月15日(月)	不検出 検出限界値 (8.2)	不検出 検出限界値 (9.3)	不検出 検出限界値 (11)
8月11日(水)	不検出 検出限界値 (8.3)	不検出 検出限界値 (8.2)	不検出 検出限界値 (8.3)
指標値(※1)	300	200	
指標値(※2)	100	-	

※1…原子力安全委員会が定めた飲食物摂取制限に関する指標値

※2…食品衛生法に基づく乳児の飲用にに関する暫定的な指標値

※不検出とは、()内の検出限界値以下であることを表しています。

※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。

問合せ 水道事務所 ☎ 554-2269

ユニバーサルデザイン④ 「エレベーターの手すりと鏡」

皆さんは、エレベーターに手すりや鏡が設置されていることを知っていますか。

手すりは高齢の方や体の不自由な方が身体を支えやすいように、鏡は車椅子使用者が後ろ向きで降りる時に背後を確認できるように設置されています。

エレベーターの手すりや鏡は、皆さんが安心して利用できる工夫がされているユニバーサルデザインです。



▲エレベーターの手すりや鏡

問合せ 障害福祉課障害福祉係

9月20日から26日は動物愛護週間

動物愛護週間は、国民の間に、広く動物の愛護と適正な飼育についての関心と理解を深めるために、「動物の愛護及び管理に関する法律」に基づいて設けられたものです。

動物愛護ふれあいフェスティバル

「備えよう！いつも一緒にいたいから」

日時 9月17日(土)午前11時～午後4時
会場 上野恩賜公園内不忍池蓮池周辺・野外ステージ・上野動物園
内容 愛犬のしつけ方教室、震災に関するパネル展など

※直接会場へお越しください。

※「愛犬のしつけ方教室」は、愛犬同伴で参加できませんが、その場でしつけをする教室ではありません。

動物愛護シンポジウム

「備えよう！いつも一緒にいたいから」

～人と動物の防災を考える～

日時 9月23日(金)午後1時～4時30分
会場 東京国立博物館平成館講堂
定員 390人
申込み 9月22日(木)正午までに、電話で(公社)日本動物福祉協会へ ☎03-5740-8856
本動物福祉協会 ☎03-5740-8856

問合せ (公社) 日本動物福祉協会 ☎03-5740-8856 / 東京都福祉保健局健康安全部 環境衛生課 ☎03-5320-4412

動物は責任と愛情をもって終生飼養

飼い主は、動物を飼育するうえで、その習性や生理をよく理解し、愛情をもって終生飼養する責任があります。

不妊・去勢手術

「手術はかわいそう」と思われる人もいますが、繁殖を望まない場合は実施しましょう。不妊・去勢手術をすると性質がおとなしくなり、扱いやすくなるなどのメリットや、生殖器系の病気の予防にもなります。

猫の飼育は屋内で

現在の交通事情や住宅事情を考えると、市街地で猫を飼う場合には、屋内で飼育することが望ましいといえます。上下運動ができるよう家具の上などにも上がれる工夫をし、専用のトイレ、つめとぎなどを用意することや、不妊去勢手術を実施することが屋内飼育を成功させるコツです。

犬の散歩はルールを守って

犬の散歩をするときは、犬をリードできちんとつなぎましょう。もし散歩中にオシッコをしてしまったときはすぐに水で流し、フンをしたときは家まで持ち帰ることが飼い主の責任です。ほかの人が気持ちよく散歩ができるようルールを守りましょう。

身元の表示

迷子になり飼い主のもとに戻ることができない動物は少なくありません。飼い主の責任の所在を明らかにし、迷子になった動物の発見を容易にするためにも、犬には鑑札を着け、猫やそのほかの動物には名札などをつけましょう。

災害に備えて

災害が発生した場合、まずは人命第一です。飼い主が無事であれば動物は災害を乗り切れます。家が壊れたりして避難することになったときは、事情の許す限り動物を同行して避難してください。普段から人やほかの動物を怖がらない、嫌がらずにケージに入る、トイレは決められたところをするなどのしつけをしておきましょう。動物のための防災用品(3日分以上の飼料と水など)も用意しましょう。

問合せ 環境保全課環境保全係

