

見捨てられた犬や猫

愛ある飼い主を待っています

本市では、年間500頭近くの見捨てられた犬や猫が処分されています。こうした犬や猫を少しでも救うため、飼い主のマネーアップと、犬猫譲渡事業に取り組んでいます。

問い合わせは
衛生検査課 ☎220-5777



■犬と猫と人が幸せに暮らすために

犬や猫などのペットは、私たちの生活を豊かなものにしてくれる掛け替えのないパートナーです。だからこそ、愛情と責任を持ち、家族の一員として生涯愛育することは、飼い主の務めといえます。

■一度は見捨てられた命を新たな飼い主に託す事業

市保健所では、やむにやまぬ理由で飼えなくなった犬や猫の引き取りや飼い主の分からない迷い犬の保護を行っています。そして、これらのうち適切な環境で世話をすれば幸せに暮らせると考えられる犬や猫については、新しい飼い主を募る事業を行っています。飼い主になるには申し込みを行い、研修を受ける必要があります。

こうした取り組みにより、一度は見捨てられ殺さなければならなかった犬や猫の命を救うことができます。また、新しい飼い主が模範的な飼育をすることで、地域全体のマネーアップにつなげたいと考えています。

申し込み方法など、詳しくは問い合わせてください。
■できていますか？犬猫飼育心得6カ条

- ①法律を守り、犬や猫の健康管理を行って家族の一員として生涯愛育する。
- ②「ふん尿の処理をする」「犬の放し飼いをしない」「異常な鳴き声をあげさせない」など、他人に迷惑をかけないよう努める。
- ③望まれない子どもを犬や猫が生まないように、不妊去勢手術を行う。
- ④首輪に名札を付けるなど所有者を分かるようにする。
- ⑤犬は登録を行い、年に1度狂犬病予防注射を接種する。
- ⑥猫は室内飼育に努める。

長寿犬を表彰します

ことし中に満17歳になる飼い犬を表彰します。対象=次の全てを満たす、生存犬かことし1月1日以降の死亡犬。①本市に犬の登録をしている②平成7年生まれ③平成21～23年度の狂犬病予防注射を受けた（獣医師が発行する犬の注射を猶予

する旨の診断書などが提出されている場合を除く）表彰式=10月14日(日)に動物愛護フェスタ in まえばし2012会場で行います。申し込み=8月31日(金)までの執務時間内に衛生検査課 ☎220-5777へ

空間放射線量を測定

生活に影響はありません

本市では安全性を確認するため、毎月市内の公共施設99カ所で空間放射線量の測定を行っています。

問い合わせは
環境政策課 ☎898-6294

測定地点	町名	測定値(マイクロシーベルト/時)		
		地表	50cm	1m
市役所	大手町二丁目	0.10	0.11	0.11
るなばあく	大手町三丁目	0.08	0.08	0.06
敷島公園	敷島町	0.08	0.07	0.08
広瀬三丁目公園	広瀬町三丁目	0.07	0.06	0.06
下川中央公園	下川町	0.07	0.07	0.06
石関公園	石関町	0.06	0.05	0.06
荻窪公園	荻窪町	0.07	0.07	0.07
川曲緑地	川曲町	0.10	0.09	0.09
赤鳥公園	古市町一丁目	0.05	0.05	0.04
清里前原公園	青梨子町	0.10	0.08	0.08
下橋第2公園	駒形町	0.06	0.06	0.05
大室公園	西大室町	0.06	0.06	0.06
今井沼公園	今井町	0.06	0.05	0.05
大胡支所	堀越町	0.10	0.09	0.09
宮城支所	鼻毛石町	0.09	0.07	0.07
ふれあい橋	苗ヶ島町	0.12	0.12	0.12
粕川支所	粕川町西田面	0.07	0.06	0.05
富士見支所	富士見町田島	0.09	0.09	0.08
市之木場ふれあい広場	富士見町市之木場	0.13	0.12	0.10
市消防団箕輪器具置場		0.11	0.13	0.12
赤城少年自然の家本館前	富士見町赤城山	0.11	0.11	0.11
国立青少年交流の家		0.08	0.08	0.08
王山運動場	総社町一丁目	0.05	0.06	0.06
前橋総合運動公園	荒口町	0.06	0.06	0.07
粕川西部運動場	粕川町女洲	0.09	0.09	0.09
富士見総合グラウンド	富士見町皆沢	0.11	0.10	0.08
六供清掃工場南	六供町	0.06	0.06	0.06
亀泉清掃工場北	亀泉町	0.07	0.06	0.07
大胡クリーンセンター北	堀越町	0.07	0.07	0.07
水質浄化センター東	六供町	0.08	0.07	0.07

測定地点	町名	測定値(マイクロシーベルト/時)
		1m
覚満淵分岐点		0.20
大洞駐車場		0.18
さいたま市立赤城少年自然の家(本館前広場)	富士見町赤城山	0.12
赤城総合案内所		0.11
鳥居峠		0.13
姫百合駐車場		0.10
赤城山観光案内所駐車場		0.09
荒山登山口駐車場前	粕倉町	0.16
三夜沢消防器具置場	三夜沢町	0.09
不動滝駐車場 北道路上	粕川町中之沢	0.17

国の除染基準

以下の値を超えた場合は適切に対処します。

地上1mの高さで

0.23 μ Sv/h

年間に換算すると

1.0mSv

■6月の測定結果
6月は7日から22日まで空間放射線量測定を実施しました。主な場所の結果は表1のとおりです。国の除染基準を超える地点はなく、いずれも生活に影響のない数値です。また、5月中旬には赤城山周辺80カ所でも測定を行いました。

した(表2のとおり)。こちらも除染基準を超える地点はありませんでした。今後も定期的に放射線の測定を行い、本市ホームページなどで随時お知らせしていきます。また、万が一、除染基準を超えた場合は、適切に対処を行います。

いまさらだけど知りたい「シーベルト」と「ベクレル」って何?

シーベルト

人が放射線を受けたときの影響の程度を示す単位。放射線を安全に管理するための指標になっていて、空間放射線量の単位として使われています。1マイクロシーベルトは0.001ミリシーベルトです。

ベクレル

放射性物質が放射線を出す能力を示す単位です。量を示すものではありません。食品などの中に含まれる放射性物質を表す単位として使われています。