



市役所(代表) ☎23・5111 FAX 24・7714  
 高柳町事務所 ☎41・2233 FAX 41・2235  
 西山町事務所 ☎47・4001 FAX 47・2919

▶表1 ごみ・資源物量の年度別推移 (単位：t)

区分	平成24	平成25	平成26	
燃やすごみ	24,400	23,726	23,355	
燃やさないごみ	1,105	1,046	1,090	
粗大ごみ	400	450	453	
ごみの合計	25,905	25,222	24,898	
内訳	事業系ごみ	15,146	14,635	14,533
	家庭系ごみ	10,759	10,587	10,365
資源物	6,621	6,029	5,691	

▶表2 H26組成分析結果 (単位：%)

分類	割合	分類	割合
紙・布類	52.2	ちゅうがい 厨芥類	10.3
ビニール・合成樹脂類	29.2	不燃物類	1.2
木材・竹類	6.8	その他	0.3

平成26年度のごみ処理状況、ごみの減量・分別の徹底をお願いします。

平成26年度、クリーンセンターで処理したごみの総量は2万4898tです。前年度と比較すると324t減少しました。今後さらなる分別の徹底にご協力をお願いします。

また表1は、過去3年間のごみ・資源物の推移です。全体量は大幅に減少しましたが、粗大ごみが増加し、再資源化される資源物の回

収重量は減少しています。なお、クリーンセンターは、毎月1回、ごみの組成分析を行っています。表2は平成26年度の平均です。紙・布類とビニールなどは、全体の81%でした。ごみとして捨てる前に、もう一度、再利用できないか、資源物に出せないか確かめてください。紙1枚でもリサイクルをお願いします。

圃クリーン推進課資源循環係 ☎23・5170 FAX 24・4196

じゃぐちから水漏れするときは、パッキンを交換しましょう

圃クリーン推進課廃棄物処理係 ☎23・5170 FAX 24・4196

▶測定結果

項目	上部井戸	下部井戸	放流水
ヨウ素131	検出しない	検出しない	検出しない
セシウム134	検出しない	検出しない	検出しない
セシウム137	検出しない	検出しない	検出しない

※採取日は5月14日。検出下限値は1ベクレル/ℓ。

最終処分場の放射性物質濃度の測定結果をお知らせします

5月にエコグリーン柏崎夏渡で、井戸と放流水の放射性物質濃度を測定しましたが、放射性物質は検出されませんでした。



圃ガス水道局施設課補修係 ☎22・4700 FAX 22・4100

は、中にあるパッキンのすり減りが原因です。水漏れする場合は、新しいパッキンに取り替えてください。取り替えの方法は、市ホームページをご覧ください。

▼用意するもの：新しいパッキン、スパナ、ラジオペンチ、ドライバーなど ▼その他：事前にパッキンを確認し、じゃぐちに合ったものを用意してください。

※パッキンはホームセンター・金物店・指定給水装置工事業者で購入できます。

柏崎市新庁舎建設検討委員会の概要をお知らせします

5月21日(木)に、第1回柏崎市新庁舎建設検討委員会を開催しましたので、概要をお知らせします。

本検討委員会は、市が建設を予定している新庁舎建設の基本方針や新庁舎の機能を協議するとともに、市民の皆さんの意見を基本計画に反映させることを目的として、市民の代表12人で構成されています。

▼会議の概要：●委員長・副委員長の選出●委員長に、中出文平(長岡技術科学大学副学長)、副委員長に長聡子(新潟工科大学准教授)が選出されました。●当日の検討内容●新庁舎建設の背景と経緯、周辺地域の状況など

本検討委員会の会議の概要は、市ホームページに掲載しますので、ご覧ください。

圃新庁舎整備室 ☎41・5173 FAX 23・5116