



下水道だより

人が輝き まちがきらめく 快適・環境都市 鳥取

No.005

鳥取市環境下水道部 下水道経営課
平成26年2月発行
TEL 0857-20-3923

《下水道使用料金が変わります》

鳥取市では、平成26年度から下水道使用料金と集落排水施設使用料金が変わります。

○「なぜ下水道使用料金が変わるの」

下水道に係る施設を維持していくには費用がかかりますが、この費用は皆さんの使用料金でまかなわれています。この下水道施設を現在から将来にわたって維持していくためには、下水道を使用する皆さんの受益に応じた(使用頻度等の状況を踏まえ)ご負担(使用料金)に見直す必要があります。

○「料金はいつから変わるの」

平成26年7月以降に請求させていただく使用料金(6月計量分)からの変更になります。

下水道等使用料金表 (1カ月あたり、税抜き)

●従量料金(円/1㎡あたり)

使用水量	現行の料金	改定後の料金
基本料金	856円	856円
1㎡から 8㎡まで	0円	6円
8㎡を超え 20㎡まで	109円	109円
20㎡を超え 30㎡まで	146円	146円
30㎡を超え 50㎡まで	161円	161円
50㎡を超え 100㎡まで	183円	183円
100㎡を超え 200㎡まで	183円	194円
200㎡を超え 500㎡まで	203円	203円
500㎡を超え 1000㎡まで	224円	224円
1000㎡を超える分	256円	256円

○「新料金のポイントは」

- ポイント① 基本料金は据え置き856円/月で、従量区分の1㎡～8㎡と101㎡～200㎡に新しく料金区分を設けます。
- ポイント② 新しい料金区分の単価はそれぞれ右の表のとおりです。
- ポイント③ 消費税率が5%から8%になります。

○「どれくらい変わるの」

一般家庭で1カ月に使用される水量を30㎡として、料金を次のように比較しました。

●(使用料金変更前)		
区分	料金	備考
基本料金	856円	
1㎡から8㎡まで	0円	
8㎡を超え20㎡まで	1,308円	109円×12㎡=1,308円
20㎡を超え30㎡まで	1,460円	146円×10㎡=1,460円
消費税(5%)	181円	
合計	3,805円	



●(使用料金変更後)		
区分	料金	備考
基本料金	856円	
1㎡から8㎡まで	48円	6円×8㎡=48円
8㎡を超え20㎡まで	1,308円	109円×12㎡=1,308円
20㎡を超え30㎡まで	1,460円	146円×10㎡=1,460円
消費税(8%)	293円	
合計	3,965円	

▶▶ 問合せ先

●鳥取市下水道経営課 料金係 ▶電話 0857-20-3302 ▶FAX 0857-20-3319
▶E-mail ges-keiei@city.tottori.lg.jp

《下水道アクションプログラムを策定しました》

鳥取市は、下水道中期ビジョン(平成20年度～平成29年度)を定めています。「鳥取市下水道アクションプログラム」は、ビジョンに定められた施策のうち、効率的かつ重点的な事業展開を図ることを目的に実施すべき施策を明らかにしたものであり、このたび5年間(平成20年度～平成24年度)のアクションプログラムの成果を踏まえ、後期の5年間(平成25年度～平成29年度)のアクションプログラムを策定しました。

▶▶ 問合せ先

● 鳥取市下水道企画課 計画係
(〒680-0902 鳥取市秋里 903)

▶電話 0857-20-3303

▶FAX 0857-20-3318

▶E-mail ges-plan@city.tottori.lg.jp

アクションプログラム

アクションプログラムでは、「安全なまちづくりの強化」「暮らしやすいまちづくりの実現」「環境にやさしいまちづくりの実現」「計画的施設管理及び効率化の実現」「下水道事業の経営健全化」の5つの目標(方針)毎に施策をたて、市街地に暮らす市民から中山間地等に暮らすすべての市民が心豊かに健やかで安心して生活できる「快適・環境都市 鳥取」の実現を目指しています。

①安全なまちづくりの強化

浸水・地震等の災害による被害を最小限にとどめる安全なまちづくりを目指します。

【施策】

浸水対策、地震対策、道路陥没事故の未然防止対策、合流式下水道の改善など

②暮らしやすい

まちづくりの実現

整備手法や整備時期について地域の裁量性を高めつつ汚水処理の未普及地域の整備を図ります。

【施策】

市街化区域や湖山池周辺地域の整備、公共下水道・集落排水施設の整備による水質改善など

③環境にやさしい

まちづくりの実現

公共水域の水質の改善及びエネルギー対策、資源循環の促進に努めます。

【施策】

下水道等接続率向上による水質改善、湖山池の水質改善、エネルギーの創出、下水汚泥の有効活用など

④計画的施設管理

及び効率化の実現

新規整備から、維持管理・延命化・改築までを一体的にとらえ、施設を適切に管理します。

【施策】

下水道施設の計画的かつ効率的な管理体制への移行推進、公共下水道における施設空間の有効活用など

⑤下水道事業の経営健全化

中長期的な視点から経営基盤の強化や管理の適正化のための取り組みを推進します。

【施策】

維持管理コストの縮減対策、使用料等収入の確保、住民に対する啓発活動など

○後期アクションプログラムの目標

項目		H29年度末目標値
①安全なまちづくりの強化		
●浸水対策		
市街化区域内の浸水地域の把握		1,670 h a
浸水対策の推進		2,240 h a
●地震対策		
施設の耐震化及び減災対策の実施	秋里下水終末処理場の耐震化	分水棟耐震化
	耐震管への改修整備	9.0 km
	マンホールトイレ	66 基
	備蓄倉庫	3 箇所
警報システム整備の充実	処理場	72 箇所
	ポンプ場	32 箇所
●道路陥没事故の未然防止対策		
管渠の状態把握調査		1,030 km
●合流式下水道の改善		
汚濁負荷量 (BOD) の削減		BOD40 mg/l以下
公衆衛生上の安全確保		雨天時処理施設、側溝整備 等
夾雑物除去設備の設置		3 箇所
宅内分離制度の検討		宅内分離制度検討
②暮らしやすいまちづくりの実現		
●公衆衛生の向上・生活環境の改善		
市街化区域や湖山池周辺地域の整備	市街化区域の整備面積	2,628 h a
	湖山池流域の整備面積	540 h a
公共下水道の整備による水質改善	公共下水道の普及率	77.2%
	湖山池流域の公共下水道整備率	90.0%
集落排水施設等の整備による水質改善	集落排水等の普及率	18.6%
効率的な手法の選択による汚水処理の普及		山ヶ鼻地区 高路地区

項目		H29年度末目標値
③環境にやさしいまちづくりの実現		
●公共用水域の水質改善		
接続率向上による水質改善	公共下水道の接続率	97.2%
	集落排水等の接続率	95.0%
	供用開始後3年目の接続率	90.0%
湖山池の水質改善	湖山池流域の公共下水道接続率	95.0%
	湖山池流域の集落排水接続率	97.5%
●エネルギー対策、資源循環の促進		
エネルギーの創出		小水力発電及び太陽光発電の導入検討
下水汚泥の有効活用	リンの安定生産	158 t/年
④計画的施設管理及び効率化の実現		
●下水道施設の資産管理		
ストックマネジメントの導入	長寿命化計画の策定	8 施設
●下水道施設空間の活用		
公共下水道における施設空間の有効活用		太陽光パネル設置による発電・下水道用地の貸付等を検討
⑤下水道事業の経営健全化		
●経営基盤の強化及び啓発活動		
コストの削減対策	処理施設の統廃合	72 処理場
使用料徴収率の向上	公共下水道	99.0%
	集落排水等	99.0%
住民に対する啓発活動	下水処理施設の見学	600 人/年
	ホームページ更新	1 回/月
	ボランティア清掃	1 回/月

下水道を正しく利用していただくために 私たち一人ひとりができること

鳥取市では平成25年4月～9月の間に、異物混入を原因とする下水道管やマンホールポンプの詰りが約70件発生しています。中には、周辺の下水道機能が一時的にストップしたケースも発生しています。一人ひとりがマナーを守り、台所の排水口や水洗トイレ等に次のものを流さないようにしましょう。(ぞうきん、紙おむつ、野菜くずほか)

詳しくは、鳥取市のウェブサイトをご覧ください。

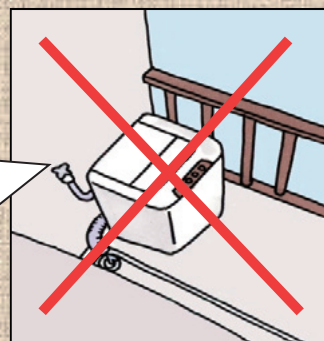


排水口に異物を流さないでください

台所の排水口や水洗トイレ等にゴミや野菜くず、油等を流すと下水道管が詰まってしまう可能性があります。目皿等を用いて下水道管に流さないようにしましょう。

排水設備の不適切な接続はありませんか？

屋外に設置された洗濯機や手洗い等に雨水が流入するような構造になっていませんか？不適切な接続による排水は、下水道機能を妨げたり、自然環境に影響を及ぼす可能性があります。一度、自宅の排水設備をチェックしてみましょう。



雨水ますや汚水ますに異物を流さないでください。

道端の雨水ますや汚水ますにゴミやガソリン等の危険物を流すと、下水道管が詰まったり、爆発を起こしたりする可能性があります。一人ひとりがマナーを守り、ゴミや異物を流さないようにしましょう。

お問い合わせ先はこちら

鳥取市役所環境下水道部

下水道企画課下水道管理室

〒680-0902 鳥取県鳥取市秋里903

TEL 0857-20-3311 FAX 0857-20-3318

インターネットの情報もご覧ください

<http://www.city.tottori.lg.jp>

