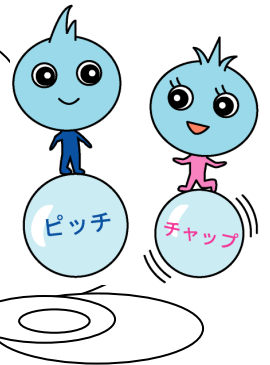


出前下水道講座のご案内

下水処理ってどうするの？

皆さんがトイレや台所などで使ってよごれた水(下水と呼んでいます)はどこへ流れていくのでしょうか？
どのようにしてきれいに(処理といいます)しているのでしょうか？
その下水処理について、動画や実験を交えて楽しく学んでいきましょう。



【講座内容】 ※約1時間 30分

- ・下水処理の仕組みについて(映像及び資料を用いた講義)
- ・活性汚泥による下水処理の実験(模擬処理実験)
- ・下水中の汚れをきれいにしてくれる微生物の観察(顕微鏡観察)
- ・下水道に優しい家庭での取組(家庭で気をつけること)
- ・トイレットペーパーとティッシュペーパーの水への溶解実験

- 1 講座日程 5月1日～2月末日
の間の平日(月曜日及び木曜日を除く)
- 2 講座時間 1時間30分程度(5分程度の休憩を含む)
3・4校時、又は5・6校時でお申込み下さい。
- 3 対象学年 小学4年生(その他の学年も相談に応じます)
- 4 会場 体育館・理科室・教室・多目的ルーム・視聴覚室 等
- 5 申込方法 「出前下水道講座受講申込書」に必要事項を記入の上、
FAX(082-286-8188)か E-mail:kengesui@atlas.plala.or.jp
にてお申込みください。
※申込数多数の場合、抽選とさせていただきます。
- 6 申込期限 希望実施日の1か月前まで

「出前下水道講座」受講申込書

平成 年 月 日

申込者	学校名			
	住 所			
	連絡先	電話 - FAX - 携帯電話	代表者名 (担当教諭)	
参加予定人数	クラス数()	児童 人 教諭 人	実施場所名	
希望日時	第1希望: 月 日()	3・4校時又は5・6校時	時 分 ~ 時 分	
	第2希望: 月 日()	3・4校時又は5・6校時	時 分 ~ 時 分	
	第3希望: 月 日()	3・4校時又は5・6校時	時 分 ~ 時 分	
申込者側で準備していただく物	① 顕微鏡(100程度の倍率) ※8~10人に1台程度必要 ② 机・いす(机は顕微鏡設置や資料展示に用います) ③ スクリーン ※お持ちで無い場合はご相談ください。 ④ ホワイトボード又は黒板 ※機材の搬入もありますので駐車場(一台)の確保をお願いします。 機材の設営は公社職員が行います。			
備考※ご自由に記入してください				

(公財)広島県下水道公社記入欄

受付欄	平成 年 月 日() 時 分 ~ 時 分 に決定しましたのでお知らせします。	実施の2~3週間前に講座の詳細(タイムスケジュール等)についてFAXでお知らせします。
-----	-----------------------------------------------	---------------------------------------------

《お問い合わせ・お申し込み先》

〒734-0056

広島市南区向洋沖町1番1号

(公財)広島県下水道公社業務部水質課

TEL (082) 286-8200 FAX (082) 286-8188

E-mail kengesui@atlas.plala.or.jp