



荒川の川幅は日本一ですか？



はい、そうです！

【荒川の川幅】

鴻巣市と吉見町の境を流れる荒川の川幅が 2,537m で日本一です。(東京スカイツリー4 つ分の長さ)

【荒川の長さ】

埼玉県秩父山地の甲武信ヶ岳(こぶしがたけ)にある「一級河川荒川起点の碑(ひ)」から東京湾までその距離は 173km。日本で 15 番目の長さです。

【荒川流域の人口】

東京都と埼玉県にまたがる流域の人口は約 980 万人で、日本の川の中で 3 位です。

荒川の水は、水道用のほか、農業用、工業用、発電用として使われています。



浄化槽ってなんですか？



生活の中で発生する汚れた水を、きれいな水にして川などに流すための装置です。

【単独処理浄化槽】

トイレの排水しか処理できません。台所や風呂場からの排水は処理しません。台所からカップラーメンの残り汁を流せばそのまま川へ流れてしまいます。

【合併処理浄化槽】

家庭から出るすべての排水を処理します。このため、単独処理浄化槽から合併処理浄化槽に入れ替える(「転換」といいます)と、河川の水質に与える影響をおよそ 8 分の 1 に減らすことができます。



家から出るよごれた水をへらすにはどうしたらいいですか？



ちょっとしたことに気をつけよう！

汚れのついた食器やフライパンは

スクレーパーで汚れをかき落とし、新聞紙やぼろ布で拭き取ってから洗いましょう。



流しの三角コーナーや排水口では

水切りネットなどを使い調理くずや食べ残しを流さないようにしましょう。



米のとぎ汁は

植木や鉢植えにあげて排水口からは流さないようにしましょう。



洗剤は

せっけんなどの分解性の高いものを適量使しましょう。



シャンプーやリンスは

使いすぎないようにしましょう。



お風呂の残り湯は

洗濯や掃除に使いましょう。



彩の国 埼玉県

埼玉県環境部水環境課
川の国応援団担当
TEL : 048-830-3088



海でどのような問題が起こっているんですか？



こんな試算があります。

2050 年の海は、プラスチックごみの方が海にすむ魚の重量を上回るかもしれません。海洋生物がプラスチックごみを誤って食べたり、プラスチックごみが絡まり海洋生物が傷つけられる事例が報告されています。



埼玉県の川は海につながっています。生活の身近に川の存在があり、豊かな川を持つ「川の国」です。川の国埼玉からプラスチックごみを海に流さないようにしましょう。

行ってみよう！ 埼玉県環境科学国際センター

埼玉県環境科学国際センターは、環境学習施設と環境研究所が一体となった機関です。展示館や各種イベントにより、様々な環境学習の機会を提供しています。

埼玉県環境科学国際センターで環境のことを楽しく学んでみませんか？



埼玉県環境科学国際センターホームページ

