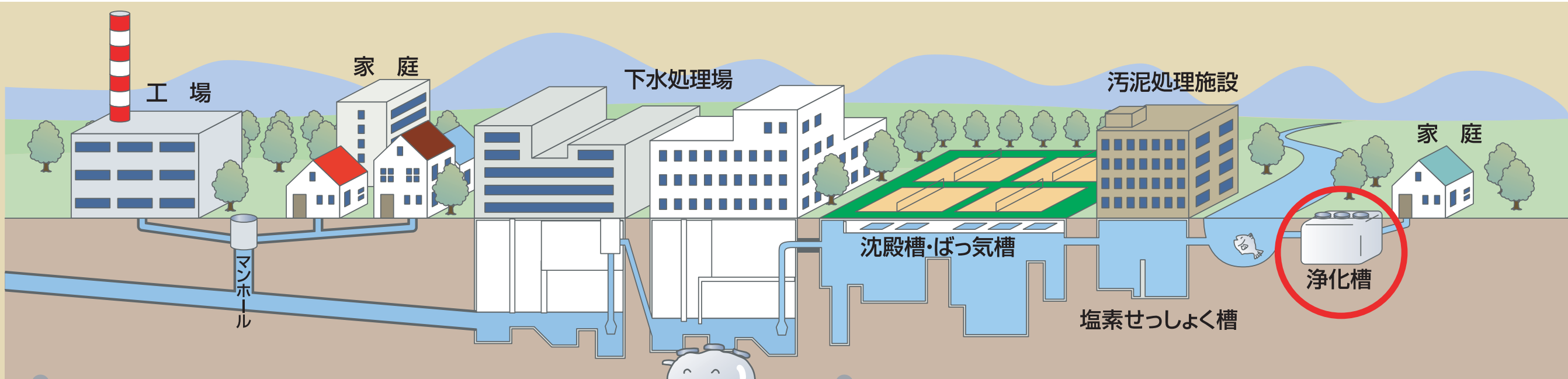


# 暮らしの中の浄化のしくみ

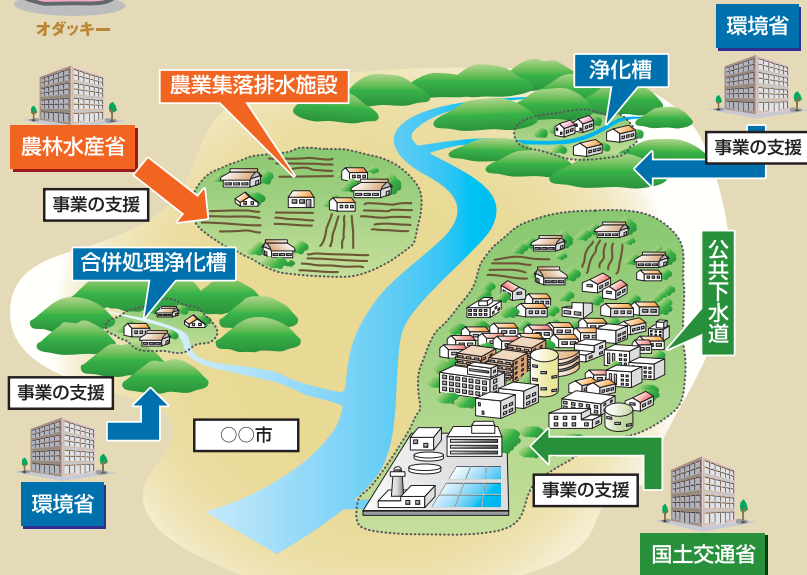
ここでは水をきれいにするしくみを紹介しますね!

私たちの身近でも浄化への取組が行われています

## 浄化にはいろいろな取組がある!



水環境保全のために、国や地方自治体などが相互に連携しながら水の浄化に取り組んでいます

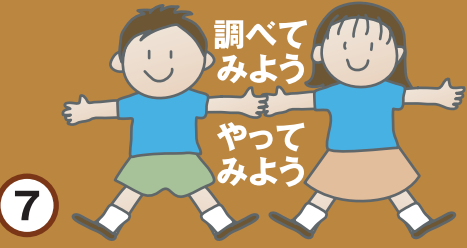


水の浄化と環境保全は家庭や地域、国などが連携してこそ実現できる取組なんじゃ

**汚水処理施設の連携整備**  
 家庭で設置する「浄化槽」のほか、農村で整備されている「農業集落排水施設」、都市部で整備されている「公共下水道」など、地域によってさまざまな「汚水処理施設」の取組が進められています。このような地域の取組に対して、環境省、農林水産省、国土交通省などの国の行政機関も連携を図りながら、整備事業への支援を行っています。

生活排水で川や海を汚さないように家庭での浄化の取組もさらに重要です

**大きな下水処理施設にも負けない優れたものの浄化槽**  
 私たちの家庭で出た排水は、浄化槽や下水処理場などできれいな水になって川や海に流されています。浄化槽は、大きな下水処理場と同じくみで水をきれいにするだけでなく、川の下流や海の近くで放流する下水道(集合処理施設)に比べて、使った水をその場できれいにして中小河川に戻すため、川の水量を維持するのにも役立つ優れたものです。



自分の住んでる街(区市町村等)の汚水処理施設を調べてみよう!

私たちの住んでいる街に、どんな汚水処理施設があるのか、自分の使った水がどこに流れていくのかを調べてみましょう。

自分の使う水はどこからくるの?

取水する川の名前と水源地	河川名	川	取水する川の名前と水源地	市・町・村
汚れた水はどこに流れていくの?	排水する川の名前と河口	河川名	川	排水する川の名前と河口
		河口	市・町・村	

自分の家の近くにある汚水処理施設の名前

区・市・町・村	
---------	--