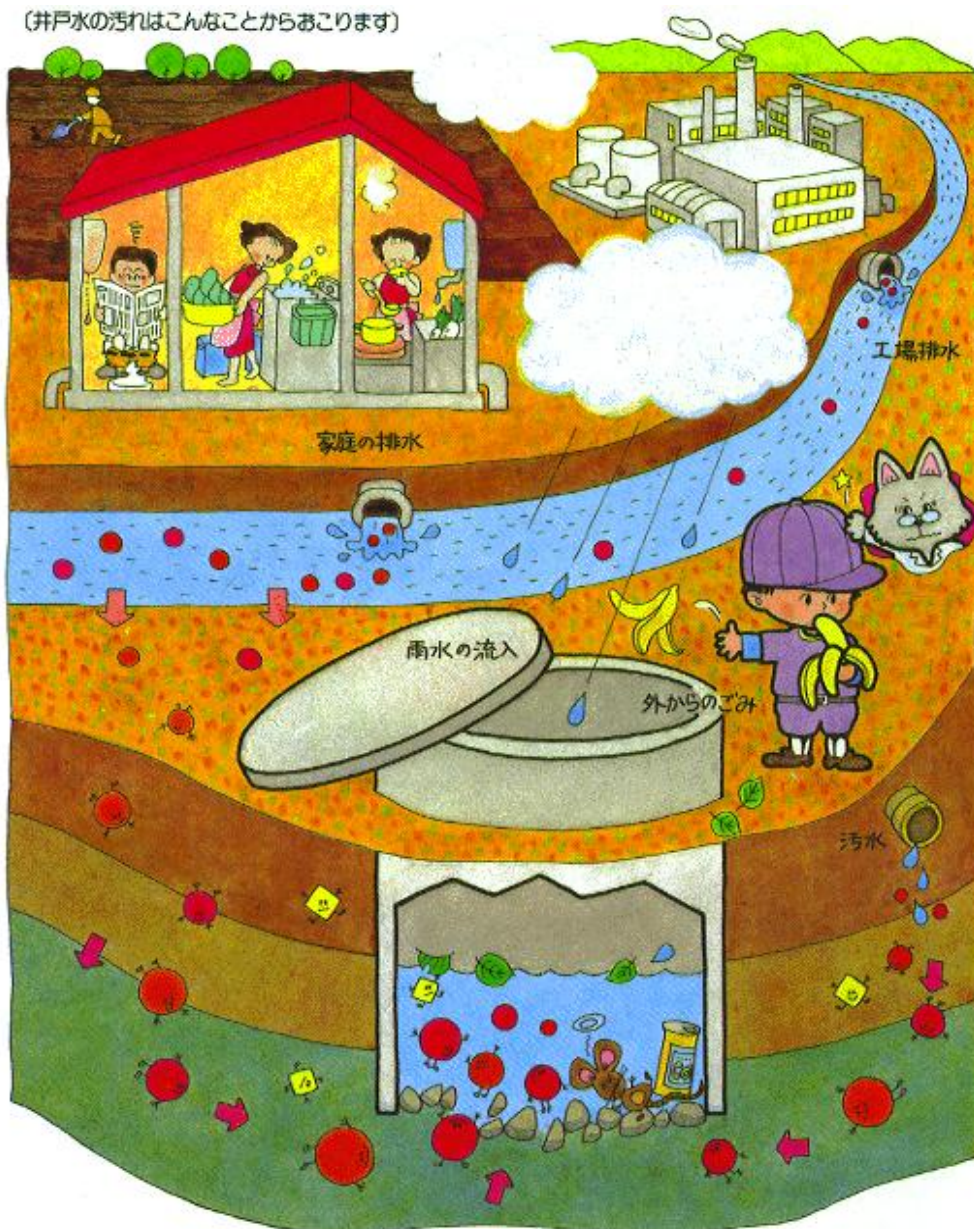


井戸水のお話

雨は、集まって川になるよね。そのうちの一部は土の中にしみ込み、汚れを取ってきれいにしたり、いろいろな物質を溶かし込みながら土の中で溜まって地下水になるんだ！だから地下水は場所によってそれぞれ水質（水の中に入っているもの）が違うんだよ！

最近、地下水の水質は年々悪くなってきていて、井戸水の水質検査（入っているものを調べること）してみると、硝酸態窒素、亜硝酸態窒素や大腸菌など、みんなの体に悪さをするものが入っていて、飲むのには適さないことが多いんだ(;_;)

井戸水を飲料水（飲み水）として使うときは、定期的（1年に1回以上）に水質検査をして、安全に飲むことができるかを確認してからにしようね(*'-')/





みず よご 水の汚れには、におい・味・色などみんなが使ったときすぐにはっきりと解かるものと、目に見えないバイキンや汚れがあつて、それを調べるのがこの検査なんだ！

<目に見えない汚れのバロメーター>

いどみず しら 井戸水を調べてみると、窒素や有機物っていうものがとても多かつたり、大腸菌というバイキンや他のバイキンが増えていたりするんだ。こんな水をあまり飲みたいとは思わないよね。

でも、調べた水がよくない水でも、何がよくないのかを知ることが大切なことなんだよ(^▽^)

みず しゅるい なか 水の種類の中には、「飲むとみんなの体に悪い水」つてもものもあれば、飲んだ時悪くはなくても、「洗い物をしたりする時に困る水」もあるんだ(>_<)