



EMでプールそうじ



なぜ、使^{つか}っていない^{あき}秋^{はる}～春に
プールの水^{みず}がよごれるの？

- ① 雨^くによる^き空気中^{ちゆう}のごみや風でプールの中に入った葉っぱや土が、えいようぶんになります。
- ② えいようぶんはくさってドロドロのヘドロになります。
- ③ えいようぶんはアオコのえさになって、水がきたなくなります。
- ④ おそうじがたいへん！



くさってヘドロになる



④ プールそうじがたいへん！！！！

そこで、EM（イーエム）の出番です！

EM（イーエム）というのは、^{わたし}私たちのせいかつをたすけてくれる**良い**びせいぶつのおもなつまりです。

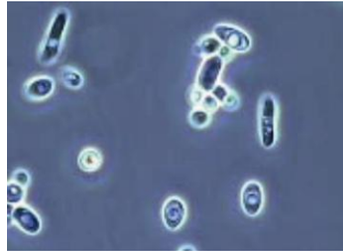
■ EM（イーエム）のなかにおもにいる主なびせいぶつ ■



にゅうさんきん

【乳酸菌】

ヨーグルトやチーズをつくるびせいぶつです。



こうぼ

【酵母】

パンをふくらませたり、ビールやおさけを作るびせいぶつです。



こうごうせいさいきん

【光合成細菌】

きたないものをぶんかいしたり、他のびせいぶつをたすけます。



EM1
イーエム・ワン

EM（イーエム）の効果

- EMがフールのカベや底に住みついて、ヘドロをぶんかいしてヨゴしを付きにくくします。
- EMは、アオコやアオコのエサを食べるので、アオコがふえて水が緑色ににごるのをふせぎます。
- EMを入れることで、プールの中に水をきれいにする生き物がふえるためプールはよごれず、そうじがかんたんにできます。

◆ EMプールそうじのやり方 ◆

100ℓ～150ℓ

1

ペットボトルで ※
EMをふやします

3

春にEMをプール
に入れます

2

秋にEMをプール
に入れます

4

水をめきながら
プールそうじ！



100ℓ～150ℓ

※ EMのふやし方はEMリーフレットNo.1やプール清掃リーフレットをご覧ください。