

3 暮らしと環境を守る

学習日

月 日

得点

100点

1 次の表と地図を見て、あとの問いに答えなさい。(50点)

表1 四大公害病の発生場所と原因物質

地図 四大公害病が発生した地域

	公害病名	発生場所	原因物質
1	水俣病	八代海の沿岸	有機水銀
2	新潟水俣病	(A) の下流域	(メチル水銀)
3	イタイイタイ病	(B) の下流域	カドミウム
4	四日市ぜんそく	三重県 四日市市	亜硫酸ガス (二酸化硫黄)



1 表1中の(A), (B)に入る河川名を、次のア~エの中からそれぞれ1つ選び、記号を書きなさい。(各5点)

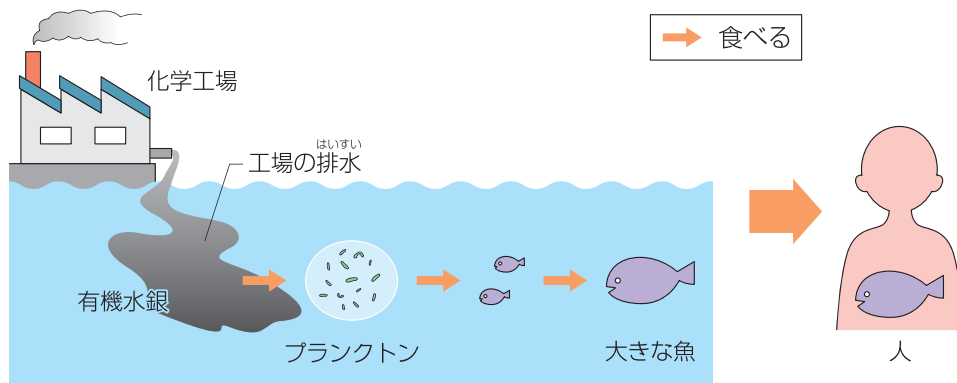
ア 阿賀野川 イ 信濃川 ウ 神通川 エ 長良川

A () B ()

2 表1中の1~4の公害病が発生した地域を、地図中のア~エからそれぞれ1つ選び、記号を書きなさい。(各5点)

1 () 2 () 3 () 4 ()

3 次の図は表1中の1の水俣病が発生したしくみを示しています。図を参考にして、水俣病がどのようにして発生したのかを説明しなさい。(20点)



[]

つぎのプリントにつづく →

Z会 × ちびむすドリル

考える楽しさを体験しよう!



くわしくはこちら! Z会の本



カッコいい小学生になろう

