平成27年7月 斐伊川水系水質情報

平成27年7月(宍道湖:14日・中海:7日採水)									単位:mg/l(Chlーa: μ g/l)		
項目	層	S-3(宍道湖湖心)			N-6(中海湖心)			米子湾中央部			
COD	全層	5. 1	Δ	平年並み	3. 8	Δ	平年並み	5. 4	Δ	平年並み	
全窒素	上層	0. 36	0	良 好	0. 33	0	良 好	0. 36	0	良 好	
全リン	上層	0. 038	Δ	平年並み	0. 036	Δ	平年並み	0. 048	Δ	平年並み	
Chl-a	上層	23	Δ	平年並み	9. 2	Δ	平年並み	22	Δ	平年並み	
塩化物イオン	上層	2, 130	Δ	平年並み	9, 920	Δ	平年並み	9, 250	Δ	平年並み	
	下層	2, 380	Δ	平年並み	15, 400	Δ	平年並み	12, 400	Δ	平年並み	
溶存酸素	上層	9. 0			9. 1			9. 9			
	下層	7. 6			5. 3			6. 3			

前月との比較		宍	道湖湖心	F	卢海湖心	米子湾中央部		
項目	層	前月	前月と比較して	前月	前月と比較して	前月	前月と比較して	
COD	全層	3. 5	上昇	3. 6	横ばい	5. 1	横ばい	
全窒素	上層	0. 36	横ばい	0. 28	横ばい	0. 45	横ばい	
全リン	上層	0. 038	横ばい	0. 021	やや上昇	0. 043	横ばい	

宍道湖の透明度は、1.8mから1.5mとやや下降。中海の透明度は2.3mから2.0mとやや下降。 米子湾の透明度は1.4mから2.0mに上昇し、良好。

【評価基準】

前年まで過去10年間(平成19年までは5年間とした)のデータについて統計処理を行い、それに基づき下記の表現とする。

1. 水質値について

平均値+標準偏差値の3倍・・・・・ ★ 〈非常に高い〉

平均値+標準偏差値の2倍・・・・・ ☆ 〈かなり高い〉

平均値+標準偏差値 ······× 〈やや高い〉

平均値-標準偏差値 \cdots \triangle \langle $\overline{\text{平年並}}$ \rangle

ただし、環境基準値以下の場合は〈良好〉とする。

平均値−標準偏差値の2倍・・・・・ ○〈良好〉

ただし、環境基準値以下の場合は△でくやや低い>とする。

〈やや低い〉(塩化物イオン)

平均値ー標準偏差値の3倍・・・・・ ◎ 〈かなり良好〉

〈かなり低い〉(塩化物イオン)

2. 水質変化について

前月値士標準偏差値の変化・・・・・ 上昇、下降

前月値±標準偏差値の 1/2 の変化・・やや上昇、やや下降、横ばい

注) 平均値 ±標準偏差値・・・・・・全体のおよそ 68.2%

平均値 ±標準偏差値の2倍・・全体のおよそ95.5%

平均値 ± 標準偏差値の3倍・・全体のおよそ99.7%