



Bollettino sullo stato delle acque del 8 Gennaio 2019

Le temperature superficiali risultano lievemente al di sotto della media climatologia del periodo. I valori medio-alti di salinità denotano la presenza di scarsi apporti di acqua dolce dai bacini costieri. Le concentrazioni superficiali di clorofilla "a" unitamente ai valori di ossigeno disciolto sono lievemente superiori a 500 m dalla costa e presentano un gradiente in diminuzione dalle stazioni settentrionali a quelle meridionali, evidenziando la presenza di un fenomeno eutrofico di modesta entità maggiormente pronunciato nel transetto prospiciente Pesaro. Nella norma i valori di trasparenza. Lungo la colonna d'acqua è presente un debole fenomeno di stratificazione termalina (picnoclino) alla profondità di circa 6 m.

Stazioni di rilevamento Distanza dalla costa (m)	Temperatura (°C)	Ossigeno Disciolto (mg/l)	Salinità (psu)	pH	Trasparenza (m)	Clorofilla "a" (µg/l)
Pesaro 500 m Superficie	5.85	10.25	32.92	8.19	2	8.71
Pesaro 3000 m Superficie	5.84	10.18	32.87	8.12	2.5	7.75
Pesaro 3000 m Fondo	10.25	8.59	36.85	8.09		
Fano 500 m Superficie	6.35	10.09	33.61	8.15	2	6.41
Fano 3000 m Superficie	6.38	9.98	33.75	8.11	2	4.48
Fano 3000 m Fondo	10.27	9.17	37.21	8.07		

