

Bollettino sullo stato delle acque del 21/08/2014

Riguardo ai parametri monitorati nelle acque di fronte alle stazioni di Pesaro: le temperature rientrano nella norma stagionale, così come l'ossigeno disciolto, la salinità, la trasparenza e la clorofilla "a". Nella Stazione di Pesaro 3000 si nota la presenza a 8-9 m di profondità di un aloclino e di un termoclino, dovuti ad una netta differenza tra i valori di salinità e temperatura nella colonna d'acqua. Nella stessa Stazione, sul fondale, si nota una forma di ipossia (parziale mancanza di ossigeno) ed un considerevole aumento dei valori della salinità.

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	24.59	6.49	32.73	8.18	4	0.94
Pesaro 3000 m Superficie	24.58	6.41	32.86	8.18	4	1.28
Fondo	22.73	2.58	35.92	7.66		

