

Monitoraggio 2020 <i>Ostreopsis cf. ovata</i>										
Provincia	Comune	Località di campionamento	Coordinate Geografiche		Giugno	1-15 Luglio	16-31 Luglio	1-15 Agosto	16-31 Agosto	Settembre
			Latitudine	Longitudine						
Concentrazioni di <i>Ostreopsis cf. ovata</i> (cell/L)										
Palermo	Trappeto	Porticciolo – punto di campionamento presso la spiaggia posta alle spalle del molo	38,0705	13,0353	NC	1.480		< 60		NC
	Terrasini	Cala Rossa - punto di campionamento presso la spiaggia adiacente "Sea Club"	38,1421	13,0724	840	1.040	480	< 60	Assente	Assente
	Isola delle Femmine	Costa Corsara	38,1973	13,2435	1.600	3.880	12.240	320	1.760	80
	Palermo	Sferracavallo	38,2017	13,2767	7.720	10.320	14.000	1.600	2.480	520
	Palermo	Punto di campionamento con accesso dal rimessaggio "Nautica Barcarello"	38,2111	13,2877	240	14.240	960	640	320	200
	Palermo	Punto di campionamento presso la spiaggia antistante la "tonnara Bordonaro"- Vergine Maria	38,1661	13,3693	58.446	5.160	600	480	7.440	55.438
					75.421					480
Bagheria	Aspra - Punto di capionamento presso la spiaggia con accesso da Via Fiume D'Italia	38,1067	13,4996	3.800	1.160	3.600	2.360	2.400	9.600	

Limite indicato dal D.M. 30/03/2010 per la densità di *Ostreopsis ovata*: 30.000 cell/L

Matrice: **acqua**

Laboratorio competente per il monitoraggio: **UOC AREA Mare**

In rosso i valori di concentrazione superiori al limite di 30.000 cell/l