

Valori di fondo nelle acque e nei sedimenti marini della Toscana

Stazione		Cd		Hg		Ni	Pb	As	Cr
		acq µg/L	sed mg/kg	acq µg/L	sed mg/kg	sed mg/kg	sed mg/kg	sed mg/kg	sed mg/kg
MC	Marina di Carrara	0,3		0,09	0,5	79			91
FR	Forte dei Marmi		0,6	0,09	0,5	79			91
NT	Nettuno	0,3	1,2	0,09	0,5	79			91
FM	Fiume Morto			0,09	0,5	79			91
FA	Foce Arno				0,5	79			91
LV	Livorno	0,5	0,6	0,14	0,5	79	38		91
AT	Antignano	0,3		0,14	0,5	79	38		138
RO	Rosignano	0,5	0,6	0,14	0,5	145		34	138
CS	Castagneto		0,6	0,14	0,5	145		34	189
IC	Isola di Capraia	0,3		0,04	0,5				53
PB	Piombino			0,04	0,5	79	38	142	138
EN	Elba Nord			0,04	0,5	145	38	34	138
CR	Carbonifera	0,3	0,6	0,14	1,4	79	38	34	91
ES	Elba Sud		1,2	0,09		145	75	142	138
FB	Foce Bruna		0,6	0,14	1,4	79			91
FO	Foce Ombrone			0,26	1,4	79			91
CF	Cala Forno	0,3	0,6	0,26	1,4	79			91
AL	Foce Albegna	0,3	0,6	0,26	1,4	79			91
SS	Santo Stefano			0,26	1,4	79	38	34	91
AS	Ansedonia	0,3	0,6	0,26	1,4	79	38		91
MS	Montecristo		0,6	0,04					53