



Punti di campionamento	profondità m	HCH- α μg/l	HCH- β μg/l	HCH- γ μg/l	HCH- δ μg/l	Heptachlor μg/l	Aldrin μg/l	Heptachlor Epoxide μg/l	Endosulfan I μg/l	Dieldrin μg/l	DDE μg/l	Endrin μg/l	Endosulfan II μg/l	DDD μg/l	Endrin Aldeide μg/l	Endosulfan solfato μg/l	DDT μg/l	Endrin Ketone μg/l	Methoxychlor μg/l
punto n.1 presso sbarramento	- 0,5	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,008	<0,008	<0,008	<0,03	<0,008	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03
	- 3,6	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,008	<0,008	<0,008	<0,03	<0,008	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03
	- 45	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,008	<0,008	<0,008	<0,03	<0,008	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03
punto n.2 presso casa diroccata	- 0,5	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,008	<0,008	<0,008	<0,03	<0,008	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03
	- 3,5	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,008	<0,008	<0,008	<0,03	<0,008	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03
	- 30	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,008	<0,008	<0,008	<0,03	<0,008	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03
punto n.3 presso Pineta lago	- 0,5	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,008	<0,008	<0,008	<0,03	<0,008	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03
	- 4,2	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,008	<0,008	<0,008	<0,03	<0,008	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03
	- 25	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,008	<0,008	<0,008	<0,03	<0,008	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03
punto n.4 presso isolotto	- 0,5	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,008	<0,008	<0,008	<0,03	<0,008	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03
	- 3,4	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,008	<0,008	<0,008	<0,03	<0,008	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03
	- 25	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,008	<0,008	<0,008	<0,03	<0,008	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03

Concentrazione degli antiparassitari determinati, in funzione della profondità nei vari punti di campionamento giugno 2011