

Spalva	mg/l Pt	30	13	7	7	10	5	6	4	11	15	12	13	9	8
Drumstumas	NTU	4	0,8	0,3	0,4	1	0,9	0,5	0,4	0,3	0,8	0,3	0,2	0,4	0,3
Toksiniai (cheminiai) rodikliai															
Stibis	µg/l	5,0	<1												
Arsenas	µg/l	10	<1												
Benzenas	µg/l	1,0	<0,20												
Boras	mg/l	1,0	0,19												
Kadmis	µg/l	5,0	<0,3												
Chromas	µg/l	50	<1												
Varis	mg/l	2,0	0,002												
Cianidai	µg/l	50	<0,01												
1,2- dichloretenas	µg/l	3,0	<0,20												
Fluoridas	mg/l	1,5	0,33												
Švinas	µg/l	10	<1												
Gyvsidabris	µg/l	1,0	<0,1												
Nikelis	µg/l	20	<2												
Nitratas	mg/l	50	1,77												
Nitritas	mg/l	0,50	0,05												
Selenas	µg/l	10	<1												
Pesticidų suma	µg/l	0,50	<0,01												
Tetrachloretenas ir trichloretenas	µg/l	10	<0,20												

Pastabos:

BNP – be nebūdingų pokyčių

< ženklas, nurodo, kad analizės reikšmė yra mažesnė už laboratorijoje naudojamų metodų nustatymo ribą.