

Kerekestelepi fürdő B-1771 OKK kút vízkémiai paramétereinek összefoglalója

Vizsgált komponensek	Mértékegység	201/2001 (X.25.) Korm. rendelet szerinti határérték	Eredmények
Ammónium	mg/l	0,5	1,9
Nitrit	mg/l	0,5	<0,01
KOI _p	mg/l O ₂	5	9,9
Vas	µg/l	200	90
Vezetőképesség	µS cm ⁻¹	2500	2220
pH		6,5-9,5	8,09
Klorid	mg/l	250	347
Fluorid	mg/l	1,5	1,6
Nitrát	mg/l	50	<1
Szulfát	mg/l	250	<5
Nitrit	mg/l	0,5	<0,01
Klorit	mg/l	0,2	<0,02
Összes keménység	mgCaO/l	50-350	10
Alumínium	µg/l	200	15
Arzén	µg/l	10	32,8
Bór	mg/l	1	10
Kadmium	µg/l	5	<0,1
Króm	µg/l	50	<0,5
Réz	µg/l	2000	<0,5
Mangán	µg/l	50	19,5
Nátrium	mg/l	200	565
Nikkel	µg/l	20	0,6
Ólom	µg/l	10	<0,5
Antimon	µg/l	5	<0,5
Szelén	µg/l	10	<1
Benzol	µg/l	1	<0,2
Benzo(a)pirén	µg/l	0,01	<0,005
Összes PAH naftalinok nélkül	µg/l	0,1	-
1,2-diklóretán	µg/l	3	<0,3
Tetraklóretán	µg/l	10	<1
Triklóretán			<1
Összes trihalometán	µg/l	50	-
cisz-1,2-diklóretán	µg/l	50	<1
Vinil-klorid	µg/l	0,5	<0,1
Epiklórhidrin	µg/l	0,1	<1
Benzol	µg/l	1	<0,2