

# Hodnotené environmentálne indikátory - Bratislavský kraj

## PODZEMNÁ VODA

IERpv - index environmentálneho rizika pre podzemnú vodu;

kvalita vody: bez znečistenia 0; nízke znečistenie >0 ≤ 1; stredné znečistenie >1 ≤ 5; vysoké znečistenie >5 ≤ 10;

veľmi vysoké znečistenie >10;

prekročenie limitu pre pitné vody Ca, Mg, Ca+Mg - **zelená farba** nižšia hodnota ako spodný limit,

**červená farba** vyššia hodnota ako horný limit

limitné hodnoty: NV MZ SR 496/2010 Z. z.

obec	environmentálne indikátory prekračujúce limitné hodnoty	I <sub>ERpv</sub>	kvalita vody
<b>okres Bratislava I. - VI.</b>			
Bratislava	Fe, Mn, Cd	4.867	stredné znečistenie
<b>okres Malacky</b>			
Borinka		0.000	bez znečistenia
Gajary	ChSK <sub>Mn</sub> , <b>Mg</b> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	10.467	veľmi vysoké znečistenie
Jablonové	Mn, NO <sub>3</sub>	1.986	stredné znečistenie
Jakubov	ChSK <sub>Mn</sub> , <b>Mg</b> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	11.442	veľmi vysoké znečistenie
Kostolište	ChSK <sub>Mn</sub> , <b>Mg</b> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	4.185	stredné znečistenie
Kuchyňa		0.000	bez znečistenia
Láb	ChSK <sub>Mn</sub> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	7.425	vysoké znečistenie
Lozorno	ChSK <sub>Mn</sub> , Mn, NO <sub>3</sub>	1.923	stredné znečistenie
Malacky	ChSK <sub>Mn</sub> , <b>Mg</b> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	4.377	stredné znečistenie
Malé Leváre	ChSK <sub>Mn</sub> , <b>Mg</b> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub> , As	8.614	vysoké znečistenie
Marianka	NO <sub>3</sub> , Cd	6.755	vysoké znečistenie
Pernek	Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	0.630	nízke znečistenie
Plavecké Podhradie		0.000	bez znečistenia
Plavecký Mikuláš	ChSK <sub>Mn</sub> , NO <sub>3</sub>	0.294	nízke znečistenie
Plavecký Štvrtok	ChSK <sub>Mn</sub> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	5.059	vysoké znečistenie
Rohožník	ChSK <sub>Mn</sub>	0.061	nízke znečistenie
Sološnica		0.000	bez znečistenia
Studienka	ChSK <sub>Mn</sub> , Mn, NO <sub>3</sub>	2.022	stredné znečistenie
Stupava	ChSK <sub>Mn</sub> , Mn, NO <sub>3</sub> , Cd	9.985	vysoké znečistenie
Suchohrad	ChSK <sub>Mn</sub> , <b>Mg</b> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	16.165	veľmi vysoké znečistenie
Veľké Leváre	ChSKMn, <b>Mg</b> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub> , As	5.907	vysoké znečistenie
Vysoká pri Morave	ChSK <sub>Mn</sub> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	12.036	veľmi vysoké znečistenie
Záhorie (vojenský obvod)	ChSK <sub>Mn</sub> , Mn, NO <sub>3</sub>	3.615	stredné znečistenie
Záhorská Ves	ChSK <sub>Mn</sub> , <b>Ca+Mg</b> , <b>Mg</b> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	20.250	veľmi vysoké znečistenie
Závod	ChSK <sub>Mn</sub> , Mn, NO <sub>3</sub>	3.622	stredné znečistenie
Zohor	ChSK <sub>Mn</sub> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	6.287	vysoké znečistenie
<b>okres Pezinok</b>			
Báhoň	MIN, <b>Ca+Mg</b> , <b>Mg</b> , NO <sub>3</sub>	2.267	stredné znečistenie
Budmerice	<b>Ca+Mg</b> , <b>Mg</b> , NO <sub>3</sub>	0.857	nízke znečistenie
Častá		0.000	bez znečistenia
Dol'any		0.000	bez znečistenia
Dubová		0.000	bez znečistenia

## PÔDA

IERp - index environmentálneho rizika pre pôdu;

kvalita pôdy: bez znečistenia 0; nízke znečistenie >0 ≤ 1; stredné znečistenie >1 ≤ 5;

vysoké znečistenie >5 ≤ 10; veľmi vysoké znečistenie >10

limitné hodnoty: zákon č. 220/2004 Z. z., piesčito-hlinitá, hlinitá

environmentálne indikátory prekračujúce limitné hodnoty	I <sub>ERp</sub>	kvalita pôdy
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
Cr	0.045	nízke znečistenie
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
Cr	0.033	nízke znečistenie
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
Co	0.430	nízke znečistenie
	0.000	bez znečistenia
Cr	0.163	nízke znečistenie
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
Cr	0.034	nízke znečistenie
	0.000	bez znečistenia
Cr	0.055	nízke znečistenie
	0.000	bez znečistenia
Cr	0.036	nízke znečistenie
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
Cr	0.198	nízke znečistenie
Cr	0.124	nízke znečistenie
	0.000	bez znečistenia
Cr	0.004	nízke znečistenie
	0.000	bez znečistenia

# Hodnotené environmentálne indikátory - Bratislavský kraj

## PODZEMNÁ VODA

IERpv - index environmentálneho rizika pre podzemnú vodu;

kvalita vody: bez znečistenia 0; nízke znečistenie >0 ≤ 1; stredné znečistenie >1 ≤ 5; vysoké znečistenie >5 ≤ 10;

veľmi vysoké znečistenie >10;

prekročenie limitu pre pitné vody Ca, Mg, Ca+Mg - **zelená farba** nižšia hodnota ako spodný limit,

**červená farba** vyššia hodnota ako horný limit

limitné hodnoty: NV MZ SR 496/2010 Z. z.

Jablonec	MIN, <b>Ca+Mg, Mg</b> , NO <sub>3</sub>	2.001	stredné znečistenie
Limbach	<b>Mg</b> , Mn	0.537	nízke znečistenie
Modra		0.000	bez znečistenia
Pezinok	Fe, Mn	4.127	stredné znečistenie
Píla		0.000	bez znečistenia
Šenkvice	MIN, <b>Ca+Mg, Mg</b> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	1.452	stredné znečistenie
Slovenský Grob	MIN, <b>Ca+Mg, Mg</b> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	5.341	vysoké znečistenie
Štefanová	<b>Ca+Mg, Mg</b> , NO <sub>3</sub>	0.677	nízke znečistenie
Svätý Jur	ChSK <sub>Mn</sub> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	3.898	stredné znečistenie
Viničné	MIN, ChSK <sub>Mn</sub> , <b>Ca+Mg, Mg</b> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	5.036	vysoké znečistenie
Vinosady	ChSK <sub>Mn</sub> , <b>Mg</b> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	5.226	vysoké znečistenie
Vištuk	<b>Ca+Mg, Mg</b> , NO <sub>3</sub>	0.653	nízke znečistenie
<b>okres Senec</b>			
Bernolákovo	<b>Ca+Mg, Mg</b> , Fe, NO <sub>3</sub>	2.637	stredné znečistenie
Blatné	MIN, <b>Ca+Mg, Mg</b> , NO <sub>3</sub>	1.657	stredné znečistenie
Boldog	<b>Ca+Mg, Mg</b> , NO <sub>3</sub>	1.151	stredné znečistenie
Čataj	MIN, <b>Ca+Mg, Mg</b> , NO <sub>2</sub> , NO <sub>3</sub>	3.220	stredné znečistenie
Chorvátsky Grob	MIN, <b>Ca+Mg, Mg</b> , Fe, Mn, NO <sub>3</sub>	5.891	vysoké znečistenie
Dunajská Lužná		0.000	bez znečistenia
Hamuliakovo		0.000	bez znečistenia
Hrubá Borša	<b>Mg</b> , Mn, NO <sub>2</sub> , NO <sub>3</sub>	2.606	stredné znečistenie
Hrubý Šúr	<b>Mg</b> , Fe, Mn	2.129	stredné znečistenie
Hurbanova Ves	<b>Mg</b> , Fe, Mn,	3.642	stredné znečistenie
Igram	MIN, <b>Ca+Mg, Mg</b> , NO <sub>2</sub> , NO <sub>3</sub>	3.025	stredné znečistenie
Ivanka pri Dunaji	<b>Ca+Mg, Mg</b> , Fe, NO <sub>3</sub> ,	1.361	stredné znečistenie
Kalinkovo	Fe, Mn	0.534	nízke znečistenie
Kaplna	MIN, <b>Ca+Mg, Mg</b> , NO <sub>2</sub> , NO <sub>3</sub>	3.274	stredné znečistenie
Kostolná pri Dunaji	<b>Mg</b> , Mn	2.638	stredné znečistenie
Kráľová pri Senci	<b>Mg</b> , Mn, NO <sub>2</sub> , NO <sub>3</sub>	2.394	stredné znečistenie
Malinovo	<b>Mg</b> , Mn	0.013	nízke znečistenie
Miloslavov	<b>Mg</b> , NO <sub>3</sub>	0.036	nízke znečistenie
Most pri Bratislave	<b>Mg</b> , NO <sub>3</sub>	0.062	nízke znečistenie
Nová Dedinka	<b>Mg</b> , Mn, NO <sub>3</sub>	0.724	nízke znečistenie
Reca	<b>Ca+Mg, Mg</b> , Mn, NO <sub>2</sub> , NO <sub>3</sub>	2.018	stredné znečistenie
Rovinka		0.000	bez znečistenia
Senec	<b>Ca+Mg, Mg</b> , NO <sub>3</sub>	0.764	nízke znečistenie

## PÔDA

IERp - index environmentálneho rizika pre pôdu;

kvalita pôdy: bez znečistenia 0; nízke znečistenie >0 ≤ 1; stredné znečistenie >1 ≤ 5;

vysoké znečistenie >5 ≤ 10; veľmi vysoké znečistenie >10

limitné hodnoty: zákon č. 220/2004 Z. z., piesčito-hlinitá, hlinitá

Cr	0.222	nízke znečistenie
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
Cr	0.112	nízke znečistenie
	0.000	bez znečistenia
Cr	0.135	nízke znečistenie
Cr	0.115	nízke znečistenie
Cr	0.191	nízke znečistenie
Cu	0.196	nízke znečistenie
Cr	0.159	nízke znečistenie
Cr	0.118	nízke znečistenie
Cr	0.116	nízke znečistenie
Cr	0.046	nízke znečistenie
Cr	0.138	nízke znečistenie
	0.000	bez znečistenia
Cr	0.003	nízke znečistenie
Cr	0.089	nízke znečistenie
Cr	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
Cr	0.105	nízke znečistenie
Cr	0.062	nízke znečistenie
	0.000	bez znečistenia
Cr	0.186	nízke znečistenie
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
Cr	0.052	nízke znečistenie

## Hodnotené environmentálne indikátory - Bratislavský kraj

### PODZEMNÁ VODA

IERpv - index environmentálneho rizika pre podzemnú vodu;

kvalita vody: bez znečistenia 0; nízke znečistenie  $>0 \leq 1$ ; stredné znečistenie  $>1 \leq 5$ ; vysoké znečistenie  $>5 \leq 10$ ;

veľmi vysoké znečistenie  $>10$ ;

prekročenie limitu pre pitné vody Ca, Mg, Ca+Mg - **zelená farba** nižšia hodnota ako spodný limit,

**červená farba** vyššia hodnota ako horný limit

limitné hodnoty: NV MZ SR 496/2010 Z. z.

Tomášov	Mn	1.173	stredné znečistenie
Tureň	Mg	0.654	nízke znečistenie
Veľký Biel	MIN, Ca+Mg, Mg, Fe, NO <sub>3</sub>	1.762	stredné znečistenie
Vlky	Mn	1.669	stredné znečistenie
Zálesie	Mg, NO <sub>3</sub>	0.309	nízke znečistenie

### PÔDA

IERp - index environmentálneho rizika pre pôdu;

kvalita pôdy: bez znečistenia 0; nízke znečistenie  $>0 \leq 1$ ; stredné znečistenie  $>1 \leq 5$ ;

vysoké znečistenie  $>5 \leq 10$ ; veľmi vysoké znečistenie  $>10$

limitné hodnoty: zákon č. 220/2004 Z. z., piesčito-hlinitá, hlinitá

	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia
Cr	0.077	nízke znečistenie
	0.000	bez znečistenia
	0.000	bez znečistenia