

# Orientačné výsledky rozboru dodaných vzoriek vody na svetový deň vody **22.03.2022** v stanovení **DUSIČNANOV NO<sub>3</sub><sup>-</sup>** a **DUSITANOV NO<sub>2</sub><sup>-</sup>**

Limit pre stanovenie dusičnanov podľa nariadenia vlády SR č. 496/2010 Z.z. je **50 mg/l**

Limit pre stanovenie dusitanov podľa nariadenia vlády SR č. 496/2010 Z.z. je **0,50 mg/l**

**Na pitnosť vody doporučujeme si dať vykonať rozbor v rozsahu fyzikálno-chemickom + mikrobiologickom + biologickom. Pre bližšie informácie nás kontaktujte.**

Modrý lístok			
Poradové číslo	Merná jednotka	Hodnota Dusičnanov	Hodnota Dusitanov
1.	mg/l	106,0	0,02
2.	mg/l	8,0	< 0,01
3.	mg/l	181,0	0,03
4.	mg/l	115,0	0,02
5.	mg/l	105,0	0,03
6.	mg/l	191,0	0,06
7.	mg/l	244,0	0,05
8.	mg/l	230,0	0,03
9.	mg/l	490,0	0,06
10.	mg/l	250,0	0,03
11.	mg/l	230,0	0,02
12.	mg/l	15,0	0,01
13.	mg/l	43,0	0,01
14.	mg/l	73,0	0,02
15.	mg/l	43,0	< 0,01
16.	mg/l	240,0	0,05
17.	mg/l	70,0	0,01
18.	mg/l	280,0	0,03
19.	mg/l	440,0	0,05
20.	mg/l	400,0	0,03
21.	mg/l	68,0	0,03
22.	mg/l	45,0	< 0,01
23.	mg/l	265,0	0,04
24.	mg/l	510,0	< 0,01
25.	mg/l	270,0	0,05
26.	mg/l	190,0	0,03
27.	mg/l	180,0	< 0,01

<b>Modrý listok</b>			
<b>Poradové číslo</b>	<b>Merná jednotka</b>	<b>Hodnota Dusičnanov</b>	<b>Hodnota Dusitanov</b>
28.	mg/l	490,0	0,06
29.	mg/l	43,0	0,02
30.	mg/l	56,0	0,01
31.	mg/l	97,0	0,03
32.	mg/l	480,0	0,05
33.	mg/l	510,0	0,05
34.	mg/l	470,0	0,04
35.	mg/l	55,0	0,01
36.	mg/l	8,0	< 0,01
37.	mg/l	80,0	0,03
38.	mg/l	190,0	0,03
39.	mg/l	260,0	< 0,01
40.	mg/l	96,0	< 0,01
41.	mg/l	260,0	0,04
42.	mg/l	180,0	0,03
43.	mg/l	290,0	0,04
44.	mg/l	270,0	0,03
45.	mg/l	10,0	< 0,01
46.	mg/l	230,0	0,01
47.	mg/l	260,0	0,03
48.	mg/l	250,0	0,03
49.	mg/l	480,0	< 0,01
50.	mg/l	13,0	< 0,01
51.	mg/l	95,0	0,02
52.	mg/l	13,0	< 0,01
53.	mg/l	120,0	0,03
54.	mg/l	370,0	0,04
55.	mg/l	46,0	0,01
56.	mg/l	-	-
57.	mg/l	54,0	< 0,01
58.	mg/l	7,0	< 0,01
59.	mg/l	18,0	< 0,01
60.	mg/l	24,0	< 0,01
61.	mg/l	9,0	< 0,01
62.	mg/l	41,0	< 0,01

<b>Modrý listok</b>			
<b>Poradové číslo</b>	<b>Merná jednotka</b>	<b>Hodnota Dusičnanov</b>	<b>Hodnota Dusitanov</b>
63.	mg/l	31,0	< 0,01
64.	mg/l	8,0	< 0,01
65.	mg/l	41,0	< 0,01
66.	mg/l	53,0	< 0,01
67.	mg/l	40,0	< 0,01
68.	mg/l	65,0	< 0,01
69.	mg/l	8,0	< 0,01
70.	mg/l	14,0	< 0,01
71.	mg/l	38,0	0,01
72.	mg/l	12,0	< 0,01
73.	mg/l	108,0	0,04
74.	mg/l	7,0	< 0,01
75.	mg/l	5,0	< 0,01
76.	mg/l	11,0	< 0,01
77.	mg/l	73,0	< 0,01
78.	mg/l	4,0	< 0,01
79.	mg/l	12,0	< 0,01
80.	mg/l	170,0	< 0,01
81.	mg/l	24,0	< 0,01
82.	mg/l	96,0	< 0,01
83.	mg/l	70,0	< 0,01
84.	mg/l	37,0	< 0,01
85.	mg/l	53,0	< 0,01
86.	mg/l	51,0	< 0,01
87.	mg/l	34,0	< 0,01
88.	mg/l	9,0	< 0,01
89.	mg/l	230,0	0,04
90.	mg/l	110,0	< 0,01
91.	mg/l	64,0	< 0,01
92.	mg/l	65,0	< 0,01
93.	mg/l	61,0	< 0,01
94.	mg/l	73,0	< 0,01
95.	mg/l	70,0	< 0,01
96.	mg/l	40,8	0,01
97.	mg/l	57,7	0,03

<b>Modrý lístok</b>			
<b>Poradové číslo</b>	<b>Merná jednotka</b>	<b>Hodnota Dusičnanov</b>	<b>Hodnota Dusitanov</b>
98.	mg/l	10,8	0,01
99.	mg/l	7,0	< 0,01
100.	mg/l	53,0	0,01
101.	mg/l	14,0	< 0,01
102.	mg/l	8,0	< 0,01
103.	mg/l	6,0	< 0,01
104.	mg/l	60,0	< 0,01
105.	mg/l	15,0	< 0,01
106.	mg/l	14,0	< 0,01
107.	mg/l	63,0	0,01
108.	mg/l	45,0	0,01
109.	mg/l	31,0	< 0,01
110.	mg/l	53,0	0,02
111.	mg/l	63,0	0,01
112.	mg/l	73,0	0,03
113.	mg/l	47,0	0,01
114.	mg/l	45,0	0,01
115.	mg/l	51,0	0,01
116.	mg/l	47,0	0,01
117.	mg/l	24,0	0,01
118.	mg/l	23,0	0,01
119.	mg/l	7,50	< 0,01
120.	mg/l	6,60	< 0,01
121.	mg/l	250	0,05
122.	mg/l	14,0	< 0,01
123.	mg/l	40,0	< 0,01
124.	mg/l	50,0	0,03
125.	mg/l	51,0	0,01
126.	mg/l	83,0	< 0,01
127.	mg/l	47,0	< 0,01
128.	mg/l	59,0	< 0,01
129.	mg/l	-	-
130.	mg/l	3,0	< 0,01
131.	mg/l	6,0	< 0,01
132.	mg/l	24,0	< 0,01

<b>Modrý lístok</b>			
<b>Poradové číslo</b>	<b>Merná jednotka</b>	<b>Hodnota Dusičnanov</b>	<b>Hodnota Dusitanov</b>
133.	mg/l	73,0	< 0,01
134.	mg/l	7,00	< 0,01
135.	mg/l	53,0	0,03
136.	mg/l	115	< 0,01
137.	mg/l	45,0	< 0,01
138.	mg/l	18,0	0,01
139.	mg/l	15,0	0,01
140.	mg/l	18,0	< 0,01
141.	mg/l	250	< 0,01
142.	mg/l	240	< 0,01
143.	mg/l	180	< 0,01
144.	mg/l	41,0	< 0,01
145.	mg/l	7,0	< 0,01
146.	mg/l	41,0	< 0,01
147.	mg/l	9,0	< 0,01
148.	mg/l	12,0	0,01
149.	mg/l	9,0	< 0,01
150.	mg/l	54,0	< 0,01
151.	mg/l	125	< 0,01
152.	mg/l	74,0	< 0,01
153.	mg/l	10,0	< 0,01
154.	mg/l	65,0	< 0,01
155.	mg/l	73,0	< 0,01
156.	mg/l	13,0	< 0,01
157.	mg/l	10,0	< 0,01
158.	mg/l	16,0	< 0,01
159.	mg/l	10,0	0,02
160.	mg/l	67,0	< 0,01
161.	mg/l	76,0	< 0,01
162.	mg/l	11,0	< 0,01
163.	mg/l	5,00	< 0,01
164.	mg/l	13,0	< 0,01
165.	mg/l	240	< 0,01
166.	mg/l	260	< 0,01
167.	mg/l	43,0	< 0,01

<b>Modrý lístok</b>			
<b>Poradové číslo</b>	<b>Merná jednotka</b>	<b>Hodnota Dusičnanov</b>	<b>Hodnota Dusitanov</b>
168.	mg/l	56,0	< 0,01
169.	mg/l	7,0	< 0,01
170.	mg/l	45,0	0,02
171.	mg/l	53,0	< 0,01
172.	mg/l	102	< 0,01
173.	mg/l	14,0	< 0,01
174.	mg/l	15,0	0,01
175.	mg/l	75,0	< 0,01
176.	mg/l	280	< 0,01
177.	mg/l	75,0	< 0,01
178.	mg/l	47,0	< 0,01
179.	mg/l	73,0	< 0,01
180.	mg/l	70,0	< 0,01
181.	mg/l	39,0	< 0,01
182.	mg/l	44,0	< 0,01
183.	mg/l	7,0	< 0,01
184.	mg/l	7,0	< 0,01
185.	mg/l	48,0	< 0,01
186.	mg/l	24,0	< 0,01
187.	mg/l	53,0	0,02
188.	mg/l	14,0	< 0,01
189.	mg/l	64,0	< 0,01
190.	mg/l	18,0	0,01
191.	mg/l	35,0	0,03
192.	mg/l	24,0	< 0,01
193.	mg/l	65,0	0,03
194.	mg/l	9,0	< 0,01
195.	mg/l	39,0	0,01
196.	mg/l	24,0	< 0,01
197.	mg/l	25,0	< 0,01
198.	mg/l	33,0	< 0,01
199.	mg/l	7,0	< 0,01
200.	mg/l	46,0	0,02