

**Felszíni víz fémtartalom vizsgálata****Beérkezés dátuma: 2010.10.08.**

Kód		10-699/9		
<b>Minta jele</b>		<b>Duna, Gönyü 8<sup>17</sup></b> <b>2010.10.08.</b>		<b>Ivóvíz határérték 201/2001 Korm. rendelet</b>
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		<b>10.08./10.09.</b>		
		<b>oldott</b>	<b>összes</b>	
Ag	µg/l	<b>0,03</b>	<b>0,67</b>	<b>Nincs határérték</b>
As	µg/l	<b>3,17</b>	<b>8,22</b>	<b>10</b>
B	µg/l	<b>55,8</b>	<b>93,3</b>	<b>1000</b>
Ba	µg/l	<b>26,2</b>	<b>65,6</b>	<b>Nincs határérték</b>
Cd	µg/l	<b>0,02</b>	<b>0,19</b>	<b>5</b>
Co	µg/l	<b>0,20</b>	<b>1,12</b>	<b>Nincs határérték</b>
Cr	µg/l	<b>1,58</b>	<b>11,8</b>	<b>50</b>
Cu	µg/l	<b>3,24</b>	<b>12,1</b>	<b>2000</b>
Fe	µg/l	<b>295</b>	<b>3805</b>	<b>200</b>
Hg	µg/l	<b>0,11</b>	<b>0,31</b>	<b>1</b>
Ni	µg/l	<b>1,17</b>	<b>3,99</b>	<b>20</b>
Pb	µg/l	<b>0,16</b>	<b>3,68</b>	<b>10</b>
Sb	µg/l	<b>0,32</b>	<b>1,33</b>	<b>5</b>
Sn	µg/l	<b>&lt;0,01</b>	<b>2,15</b>	<b>Nincs határérték</b>
Se	µg/l	<b>0,87</b>	<b>7,74</b>	<b>10</b>
Zn	µg/l	<b>4,12</b>	<b>59,7</b>	<b>Nincs határérték</b>

**Felszíni víz fémtartalom vizsgálata****Beérkezés dátuma: 2010.10.08.**

Kód		10-699/10		
<b>Minta jele</b>		<b>Mosoni-Duna, Vének 2010.10.08. 8<sup>30</sup></b>		<b>Ivóvíz határérték 201/2001 Korm. rendelet</b>
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		<b>10.08./10.09.</b>		
		<b>oldott</b>	<b>összes</b>	
Ag	µg/l	<b>0,03</b>	<b>0,19</b>	<b>Nincs határérték</b>
As	µg/l	<b>4,63</b>	<b>15,7</b>	<b>10</b>
B	µg/l	<b>80,0</b>	<b>129</b>	<b>1000</b>
Ba	µg/l	<b>18,7</b>	<b>51,3</b>	<b>Nincs határérték</b>
Cd	µg/l	<b>0,01</b>	<b>0,06</b>	<b>5</b>
Co	µg/l	<b>0,25</b>	<b>1,14</b>	<b>Nincs határérték</b>
Cr	µg/l	<b>2,93</b>	<b>8,55</b>	<b>50</b>
Cu	µg/l	<b>5,78</b>	<b>11,7</b>	<b>2000</b>
Fe	µg/l	<b>293</b>	<b>2820</b>	<b>200</b>
Hg	µg/l	<b>0,03</b>	<b>0,59</b>	<b>1</b>
Ni	µg/l	<b>1,14</b>	<b>4,57</b>	<b>20</b>
Pb	µg/l	<b>0,22</b>	<b>3,28</b>	<b>10</b>
Sb	µg/l	<b>0,51</b>	<b>0,89</b>	<b>5</b>
Sn	µg/l	<b>0,09</b>	<b>1,92</b>	<b>Nincs határérték</b>
Se	µg/l	<b>0,93</b>	<b>1,23</b>	<b>10</b>
Zn	µg/l	<b>1,53</b>	<b>61,7</b>	<b>Nincs határérték</b>

**Felszíni víz fémtartalom vizsgálata****Beérkezés dátuma: 2010.10.08.**

Kód		10-699/11		
<b>Minta jele</b>		<b>Marcal, Malomsoki híd 2010.10.08.</b>		<b>Ivóvíz határérték 201/2001 Korm. rendelet</b>
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		<b>10.08./10.09.</b>		
		<b>oldott</b>	<b>összes</b>	
Ag	µg/l	<b>0,01</b>	<b>0,21</b>	<b>Nincs határérték</b>
As	µg/l	<b>8,24</b>	<b>15,4</b>	<b>10</b>
B	µg/l	<b>99,0</b>	<b>133</b>	<b>1000</b>
Ba	µg/l	<b>13,6</b>	<b>43,3</b>	<b>Nincs határérték</b>
Cd	µg/l	<b>0,03</b>	<b>0,20</b>	<b>5</b>
Co	µg/l	<b>0,42</b>	<b>1,20</b>	<b>Nincs határérték</b>
Cr	µg/l	<b>2,76</b>	<b>5,70</b>	<b>50</b>
Cu	µg/l	<b>15,4</b>	<b>21,6</b>	<b>2000</b>
Fe	µg/l	<b>320</b>	<b>1945</b>	<b>200</b>
Hg	µg/l	<b>0,07</b>	<b>1,41</b>	<b>1</b>
Ni	µg/l	<b>1,98</b>	<b>3,78</b>	<b>20</b>
Pb	µg/l	<b>0,16</b>	<b>3,35</b>	<b>10</b>
Sb	µg/l	<b>0,37</b>	<b>0,54</b>	<b>5</b>
Sn	µg/l	<b>0,09</b>	<b>1,63</b>	<b>Nincs határérték</b>
Se	µg/l	<b>3,37</b>	<b>3,86</b>	<b>10</b>
Zn	µg/l	<b>1,26</b>	<b>132</b>	<b>Nincs határérték</b>

**Felszíni víz fémtartalom vizsgálata****Beérkezés dátuma: 2010.10.08.**

Kód	Minta jele	10-699/12		Ivóvíz határérték 201/2001 Korm. rendelet
		Marcal, Rábaszentmiklós 2010.10.08.		
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		10.08./10.08.		
		oldott	összes	
Ag	µg/l	0,01	0,14	Nincs határérték
As	µg/l	9,33	4,25	10
B	µg/l	104	133	1000
Ba	µg/l	4,41	13,3	Nincs határérték
Cd	µg/l	<0,01	<0,01	5
Co	µg/l	0,44	0,64	Nincs határérték
Cr	µg/l	2,87	3,69	50
Cu	µg/l	19,5	25,2	2000
Fe	µg/l	323	825	200
Hg	µg/l	0,10	0,29	1
Ni	µg/l	2,23	2,71	20
Pb	µg/l	0,75	1,17	10
Sb	µg/l	0,45	0,59	5
Sn	µg/l	0,11	1,43	Nincs határérték
Se	µg/l	4,30	4,93	10
Zn	µg/l	1,62	81,0	Nincs határérték