

Vizsgálatokat végezte:

**Érd és Térsége Víziközmű Kft.**

*Környezetvédelmi Laboratóriuma*

2049 Diósd, Rákóczi Ferenc u. 19.

A NAT által NAT-1-1318/2012 számon akkreditált  
vizsgálólaboratórium.

2017 Önkontrroll mérések		pH	Kémiai oxigénigény (KOl <sub>k</sub> ) mg/l	Biokémiai oxigénigény (BOI <sub>5</sub> ) mg/l	Ammónia-N mg/l	Nitrit-N mg/l	Nitrát-N mg/l	Kjeldahl – N mg/l	Összes szervetlen nitrogén mg/l	Összes nitrogén ○ mg/l	Összes foszfor mg/l	Hexánál extrahálható anyagok (SZOE) mg/l	összes lebegő anyag mg/l	
Törökbálint Téglagyár u. szennyvíztisztító telep	2017.06.20	befolyó	<b>6,9</b>	<b>1640</b>	<b>819</b>	<b>71,7</b>	<b>&lt;0,02</b>	<b>&lt;0,5</b>	<b>76,1</b>	<b>72</b>	<b>76,4</b>	<b>13,2</b>	<b>46,6</b>	<b>582</b>
		elfolyó	<b>7,8</b>	<b>42,7</b>	<b>&lt;10</b>	<b>0,27</b>	<b>0,13</b>	<b>3,7</b>	<b>2,54</b>	<b>4,1</b>	<b>6,37</b>	<b>1,06</b>	<b>&lt;2,0</b>	<b>&lt;4</b>
		határérték	-	<b>125</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	-	-	-	-	<b>35</b>	<b>2</b>	-	<b>35</b>
Pusztázámor, települési szennyvíztisztító telep	2017.06.13	befolyó	<b>8</b>	<b>1250</b>	<b>648</b>	<b>102</b>	<b>&lt;0,02</b>	<b>&lt;0,5</b>	<b>110</b>	<b>103</b>	<b>111</b>	<b>15,1</b>	<b>32,6</b>	<b>482</b>
		elfolyó	<b>7,4</b>	<b>&lt;30</b>	<b>&lt;10</b>	<b>0,99</b>	<b>0,26</b>	<b>1,82</b>	<b>1,38</b>	<b>3,08</b>	<b>3,46</b>	<b>0,77</b>	<b>&lt;2,0</b>	<b>&lt;4</b>
		határérték	-	<b>200</b>	<b>50</b>	<b>5</b>	-	-	-	-	<b>25</b>	<b>5</b>	-	<b>75</b>
Herceghalom, települési szennyvíztisztító telep	2017.06.01	befolyó	<b>7,9</b>	<b>1530</b>	<b>664</b>	<b>79,3</b>	<b>&lt;0,02</b>	<b>&lt;0,5</b>	<b>93</b>	<b>79,6</b>	<b>93,3</b>	<b>16,5</b>	<b>22,7</b>	<b>0</b>
		elfolyó	<b>7,7</b>	<b>&lt;30</b>	<b>&lt;10</b>	<b>0,11</b>	<b>0,05</b>	<b>2,29</b>	<b>1,35</b>	<b>2,45</b>	<b>3,69</b>	<b>0,27</b>	<b>&lt;2,0</b>	<b>&lt;4</b>
		határérték	-	<b>125</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	-	-	-	-	<b>35</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>35</b>
Sóskút, települési szennyvíztisztító telep	2017.06.13	befolyó	<b>7,9</b>	<b>1290</b>	<b>592</b>	<b>77,7</b>	<b>&lt;0,02</b>	<b>&lt;0,5</b>	<b>91,5</b>	<b>77,9</b>	<b>91,7</b>	<b>19,2</b>	<b>24,8</b>	<b>556</b>
		elfolyó	<b>8,5</b>	<b>37,8</b>	<b>&lt;10</b>	<b>0,06</b>	<b>0,03</b>	<b>0</b>	<b>&lt;1,0</b>	<b>&lt;1,0</b>	<b>&lt;1,0</b>	<b>0,34</b>	<b>&lt;2,0</b>	<b>&lt;4</b>
		határérték	-	<b>125</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	-	-	-	-	<b>35</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>35</b>