

A Nyékládházi Uzemigazgatóság szolgáltatási területén található települések jellemző vízminőségi adatai

Vízbázis	Ellátott települések	pH	KOI ps (mg/l)	Összes keménység (NK°)	Vas (mg/l)	Mangán (mg/l)	Ammónium (mg/l)	Nitrit (mg/l)	Nitrát (mg/l)	Fajlagos elektromos vezetőképesség (µS/cm)	Szabad aktív klór (mg/l)	Arzén (µg/l)	Bór (mg/l)	Megjegyzés
Emőd	Nyékládháza	7.3-7.5	0.80-1.20	21.0-23.0	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<0.01	30.0-45.0	850-870	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.15	
	Mályi	7.3-7.5	0.80-1.20	21.0-23.0	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<0.01	30.0-45.0	850-870	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.15	
	Kistokaj	7.3-7.5	0.80-1.20	21.0-23.0	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<0.01	30.0-45.0	850-870	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.15	
	Bükkaranyos	7.3-7.5	0.80-1.20	21.0-23.0	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<0.01	30.0-45.0	850-870	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.15	
	Emőd	7.3-7.5	0.80-1.20	21.0-23.0	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	30.0-45.0	850-870	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.15	
Mezőcsát	Mezőcsát	7.5-7.7	0.80-1.20	11.0-13.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<1.0	430-450	0.05-0.20	1.0-3.0	0.01-0.05	
Ároktő	Ároktő	7.5-7.7	1.80-2.00	9.0-11.0	0.01-0.03	0.03-0.05	0.16-0.20	<0.01	<1.0	355-375	0.05-0.20	3.0-6.0	0.01-0.05	
Tiszakeszi	Tiszakeszi	7.5-7.7	0.40-0.60	11.0-13.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.02	<0.01	<1.0	410-430	0.05-0.20	<1.0	0.01-0.05	
Tiszatarján	Tiszatarján	7.7-7.9	0.40-0.60	9.0-11.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.08-0.10	<0.01	<1.0	330-350	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	
	Hejőkürt	7.7-7.9	0.40-0.60	9.0-11.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<1.0	330-350	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	
Bánkút	Bánkút	7.7-7.9	0.80-1.20	19.0-21.0	0.01-0.03	<0.01	0.10-0.16	<0.01	5.0-10.0	505-525	0.05-0.20	<1.0	0.01-0.05	
Hejőbába	Hejőbába	7.5-7.7	0.80-1.20	15.0-17.0	0.03-0.05	0.50-0.65	0.03-0.06	0.05-0.15	<1.0	470-490	0.05-0.20	<1.0	0.05-0.10	
	Hejőpapi	7.3-7.5	0.80-1.20	15.0-17.0	0.03-0.05	0.50-0.65	0.01-0.03	0.01-0.05	<1.0	470-490	0.05-0.20	<1.0	0.05-0.10	
	Nemesbikk	7.3-7.5	0.80-1.20	15.0-17.0	0.01-0.03	0.50-0.65	<0.01	0.01-0.05	<1.0	470-490	0.05-0.20	<1.0	0.05-0.10	
Szakáld	Szakáld	7.3-7.5	0.40-0.60	5.0-7.0	0.10-0.15	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<1.0	585-605	0.05-0.20	1.0-3.0	0.20-0.25	
Hejőkeresztúr	Hejőkeresztúr	7.5-7.7	0.40-0.60	7.0-9.0	0.10-0.15	0.01-0.03	0.05-0.56	0.01-0.05	2.0-5.0	525-545	0.05-0.20	<1.0	0.15-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Hejőszalonta	Hejőszalonta	7.7-7.9	0.40-0.60	5.0-7.0	0.03-0.05	0.01-0.03	1.10-1.30	0.05-0.35	2.0-5.0	525-545	0.05-0.20	<1.0	0.15-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Az ÉRV Zrt.-től és a MIVIZ Kft.-től átvett víz	Bükkszentkereszt	7.5-7.7	0.40-0.60	15.0-17.0	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<0.01	5.0-10.0	470-490	0.05-0.20	<1.0	0.01-0.05	
	Répáshuta	7.5-7.7	0.40-0.60	15.0-17.0	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	5.0-10.0	470-490	0.05-0.20	<1.0	0.01-0.05	
	Alsózsolca	7.5-7.7	0.40-0.60	15.0-17.0	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	2.0-5.0	620-640	0.05-0.20	<1.0	0.01-0.05	
Emőd-Istvánmajor	Emőd-Istvánmajor	7.7-7.9	0.40-0.60	9.0-11.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	0.01-0.05	2.0-5.0	470-490	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.15	

Hivatkozás:

1. sz. „Észak-Magyarországi Régió településein élő lakosság egészséges ivóvízzel való ellátásának biztosítása” című KEOP-1.3.0/09-11-2011-0046 azonosító számú programja.
2. sz. „Ivóvízminőség-javítás Halmaj és térségében” című KEOP-7.1.0/11-2011-0053 azonosító számú programja.
3. sz. „Ivóvízminőség-javítás Gönc településen” című KEOP-7.1.0/11-2011-0116 azonosító számú programja.
4. sz. Az átmeneti arzénmentesítési technológiával biztosított a 10 µg/L alatti arzén koncentráció.

ATokaji Uzemigazgatóság szolgáltatási területén található települések jellemző vízminőségi adatai

	Ellátott települések	pH	KOI ps (mg/l)	Összes keménység (NK°)	Vas (mg/l)	Mangán (mg/l)	Ammónium (mg/l)	Nitrit (mg/l)	Nitrát (mg/l)	Fajlagos elektromos vezetőképesség (µS/cm)	Szabad aktív klór (mg/l)	Arzén (µg/l)	Bór (mg/l)	Megjegyzés
Tokaj	Tiszatardos	7.5-7.7	0.80-1.20	15.0-17.0	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<0.01	2.0-5.0	665-685	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	
	Csobaj	7.5-7.7	0.80-1.20	15.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	2.0-5.0	665-685	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	
	Taktabáj	7.5-7.7	0.80-1.20	15.0-17.0	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	2.0-5.0	665-685	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	
	Bodrogkeresztúr	7.5-7.7	0.80-1.20	15.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	2.0-5.0	665-685	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	
	Szegi	7.5-7.7	0.80-1.20	15.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	2.0-5.0	665-685	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	
	Bodrogkisfalud	7.5-7.7	0.80-1.20	15.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	2.0-5.0	665-685	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	
	Szegilong	7.5-7.7	0.80-1.20	15.0-17.0	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<0.01	2.0-5.0	665-685	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	
	Erdőbénye	7.5-7.7	0.80-1.20	15.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	2.0-5.0	665-685	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	
	Tarcal	7.5-7.7	0.80-1.20	15.0-17.0	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	2.0-5.0	665-685	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	
Szerencs Bekecs	Szerencs	7.3-7.5	0.80-1.20	17.0-19.0	0.03-0.05	0.01-0.03	<0.01	<0.01	15.0-35.0	825-845	0.05-0.20	7.0-25.0	0.20-0.25	Lásd 1-es, 4-es sz. hivatkozás
	Bekecs	7.3-7.5	0.80-1.20	15.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	5.0-10.0	665-685	0.05-0.20	7.0-50.0	0.15-0.20	Lásd 1-es, 4-es sz. hivatkozás
	Legyesbénye	7.3-7.5	0.80-1.20	17.0-19.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	5.0-10.0	665-685	0.05-0.20	7.0-50.0	0.15-0.20	Lásd 1-es, 4-es sz. hivatkozás
	Mezőzombor	7.3-7.5	0.80-1.20	17.0-19.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	15.0-35.0	825-845	0.05-0.20	7.0-25.0	0.20-0.25	Lásd 1-es, 4-es sz. hivatkozás
Golop	Golop	7.3-7.5	0.40-0.60	19.0-21.0	0.10-0.15	0.20-0.25	<0.01	<0.01	2.0-5.0	825-845	0.05-0.20	7.0-25.0	0.05-0.15	Lásd 1-es, 4-es sz. hivatkozás
	Monok	7.3-7.5	0.40-0.60	19.0-21.0	0.10-0.15	0.15-0.20	<0.01	<0.01	2.0-5.0	825-845	0.05-0.20	7.0-25.0	0.05-0.15	Lásd 1-es, 4-es sz. hivatkozás
	Rátka	7.3-7.5	0.40-0.60	19.0-21.0	0.10-0.15	0.20-0.25	<0.01	<0.01	2.0-5.0	825-845	0.05-0.20	7.0-25.0	0.05-0.15	Lásd 1-es, 4-es sz. hivatkozás
	Tállya	7.3-7.5	0.40-0.60	19.0-21.0	0.10-0.15	0.20-0.25	<0.01	<0.01	2.0-5.0	825-845	0.05-0.20	7.0-25.0	0.05-0.15	Lásd 1-es, 4-es sz. hivatkozás
	Mád	7.3-7.5	0.40-0.60	19.0-21.0	0.10-0.15	0.15-0.20	<0.01	0.01-0.05	2.0-5.0	825-845	0.05-0.20	7.0-25.0	0.05-0.15	Lásd 1-es, 4-es sz. hivatkozás
	Abaújszántó	7.3-7.5	0.40-0.60	19.0-21.0	0.10-0.15	0.15-0.20	<0.01	<0.01	2.0-5.0	825-845	0.05-0.20	7.0-25.0	0.05-0.15	Lásd 1-es, 4-es sz. hivatkozás
	Abaújkér	7.3-7.5	0.40-0.60	19.0-21.0	0.10-0.15	0.20-0.25	<0.01	<0.01	2.0-5.0	825-845	0.05-0.20	7.0-25.0	0.05-0.15	Lásd 1-es, 4-es sz. hivatkozás
Sima	Sima	7.7-7.9	1.80-2.00	11.0-13.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	2.0-5.0	415-435	0.05-0.20	<1.0	<0.03	
Megyaszó	Megyaszó	7.7-7.9	0.80-1.20	7.0-9.0	0.05-0.10	0.01-0.03	0.15-0.30	<0.01	<1.0	765-785	0.05-0.20	1.0-3.0	<0.03	
Prügy	Prügy	7.9-8.1	0.80-1.20	5.0-7.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	2.0-5.0	1215-1235	0.05-0.20	1.0-3.0	3.5-4.2	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Taktakenéz	7.9-8.1	0.80-1.20	5.0-7.0	0.01-0.03	<0.01	0.01-0.03	<0.01	2.0-5.0	1215-1235	0.05-0.20	1.0-3.0	3.5-4.2	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Baskó	Baskó	7.5-7.7	0.40-0.60	7.0-9.0	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<0.01	2.0-5.0	250-270	0.05-0.20	<1.0	<0.03	
Tiszalúc	Tiszalúc	7.7-7.9	0.20-0.40	15.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	10.0-15.0	810-830	0.05-0.20	1.0-3.0	0.15-0.20	
Taktaharkány	Taktaharkány	7.7-7.9	0.80-1.20	17.0-19.0	0.03-0.05	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<1.0	830-850	0.05-0.20	1.0-3.0	0.40-0.50	
	Taktaszada	7.7-7.9	0.80-1.20	17.0-19.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<1.0	830-850	0.05-0.20	1.0-3.0	0.40-0.50	
Az ÉRV Zrt.-től átvett víz	Sóstófalva	7.7-7.9	0.60-0.80	15.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	2.0-5.0	520-540	0.05-0.20	<1.0	<0.03	
	Újcsanáros	7.7-7.9	0.60-0.80	15.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	2.0-5.0	520-540	0.05-0.20	<1.0	<0.03	
	Alsódobsza	7.7-7.9	0.60-0.80	15.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	2.0-5.0	520-540	0.05-0.20	<1.0	<0.03	

Hivatkozás:

1. sz. „Észak-Magyarországi Régió településeinek élő lakosság egészséges ivóvízzel való ellátásának biztosítása” című KEOP-1.3.0/09-11-2011-0046 azonosító számú programja.
2. sz. „Ivóvízminőség-javítás Halmaj és térségében” című KEOP-7.1.0/11-2011-0053 azonosító számú programja.
3. sz. „Ivóvízminőség-javítás Gönc településen” című KEOP-7.1.0/11-2011-0116 azonosító számú programja.
4. sz. Az átmeneti arzénmentesítési technológiájával biztosított a 10 µg/L alatti arzén koncentráció.

A Encsi Üzemgazgatóság szolgáltatási területén található települések jellemző vízminőségi adatai

	Ellátott települések	pH	KOI ps (mg/l)	Összes keménység (NK°)	Vas (mg/l)	Mangán (mg/l)	Ammónium (mg/l)	Nitrit (mg/l)	Nitrát (mg/l)	Fajlagos elektromos vezetőképesség (µS/cm)	Szabad aktív klór (mg/l)	Arzén (µg/l)	Bór (mg/l)	Megjegyzés
Encs	Encs	7.5-7.7	0.80-1.20	19.0-21.0	<0.01	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	20.0-35.0	860-880	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	
	Forró	7.5-7.7	0.80-1.20	19.0-21.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	20.0-35.0	860-880	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	
	Méra	7.5-7.7	0.80-1.20	19.0-21.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	20.0-35.0	860-880	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	
	Novajdrány	7.5-7.7	0.80-1.20	19.0-21.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	20.0-35.0	860-880	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	
	Garadna	7.5-7.7	0.80-1.20	19.0-21.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	20.0-35.0	860-880	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	
	Fancsal	7.5-7.7	0.80-1.20	19.0-21.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	0.01-0.05	20.0-35.0	860-880	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	
	Baktakék	7.5-7.7	0.80-1.20	19.0-21.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	0.01-0.05	20.0-35.0	860-880	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	
	Gibárt	7.5-7.7	0.80-1.20	19.0-21.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	0.01-0.05	20.0-35.0	860-880	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	
Felsődobsza	Szalaszend	7.5-7.7	0.80-1.20	19.0-21.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	20.0-35.0	860-880	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	
	Felsődobsza	7.7-7.9	0.80-1.20	21.0-23.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	2.0-5.0	740-760	0.05-0.20	2.0-5.0	0.03-0.05	
Hernádkércs	Hernádkércs	7.7-7.9	0.80-1.20	21.0-23.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	2.0-5.0	740-760	0.05-0.20	2.0-5.0	0.03-0.05	
	Hejce	7.5-7.7	0.80-1.20	15.0-17.0	0.10-0.15	0.15-0.20	0.01-0.03	<0.01	<1.0	480-500	0.05-0.20	12.0-21.0	0.03-0.05	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Pere	Pere	7.7-7.9	0.40-0.60	19.0-21.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	15.0-25.0	835-855	0.05-0.20	11.0-16.0	0.05-0.15	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Boldogkőváralja	Boldogkőváralja	7.7-7.9	0.60-0.80	11.0-13.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<1.0	465-485	0.05-0.20	20.0-35.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Boldogkőújfalu	7.7-7.9	0.60-0.80	11.0-13.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<1.0	465-485	0.05-0.20	20.0-35.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Abaújalpár	7.7-7.9	0.60-0.80	11.0-13.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<1.0	465-485	0.05-0.20	20.0-35.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Krasznokvajda	Krasznokvajda	7.7-7.9	0.60-0.80	5.0-7.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.30-0.40	0.01-0.05	<1.0	425-445	0.05-0.20	1.0-3.0	0.15-0.20	
	Szászfa	7.7-7.9	0.60-0.80	5.0-7.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.30-0.40	0.01-0.05	<1.0	425-445	0.05-0.20	1.0-3.0	0.15-0.20	
Abaújvár	Abaújvár	7.3-7.5	0.80-1.20	11.0-13.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	2.0-5.0	425-445	0.05-0.20	20.0-25.0	0.03-0.05	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Pányok	7.3-7.5	0.80-1.20	11.0-13.0	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<0.01	2.0-5.0	425-445	0.05-0.20	20.0-25.0	0.03-0.05	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Hernádpetri	Hernádpetri	7.7-7.9	0.60-0.80	5.0-7.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<1.0	400-420	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.15	
	Hernádvécse	7.7-7.9	0.60-0.80	5.0-7.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	0.01-0.05	<1.0	400-420	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.15	
Pusztaradvány	Pusztaradvány	7.5-7.7	0.60-0.80	11.0-13.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<1.0	425-445	0.05-0.20	7.0-9.0	0.03-0.05	
Detek	Detek	7.3-7.5	1.80-2.00	21.0-23.0	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<0.01	20.0-30.0	830-850	0.05-0.20	1.0-3.0	0.03-0.05	
	Beret	7.5-7.7	0.60-0.80	21.0-23.0	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<0.01	20.0-30.0	830-850	0.05-0.20	1.0-3.0	0.03-0.05	
Telkibánya	Telkibánya	7.1-7.3	1.80-2.00	5.0-7.0	0.05-0.10	0.01-0.03	<0.01	<0.01	2.0-5.0	90-110	0.05-0.20	<1.0	<0.03	
Litka	Litka	7.7-7.9	0.40-0.60	9.0-11.0	0.10-0.15	0.01-0.03	0.15-0.25	0.01-0.05	<1.0	465-485	0.05-0.20	6.0-11.0	0.10-0.15	Lásd 1-es, 4-es sz. hivatkozás
Fáj	Fáj	7.7-7.9	1.80-2.00	7.0-9.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.30-0.40	0.01-0.05	<1.0	465-485	0.05-0.20	6.0-11.0	0.10-0.15	Lásd 1-es, 4-es sz. hivatkozás
Gagyvendégi	Gagyvendégi	7.7-7.9	0.60-0.80	7.0-9.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.30-0.40	0.01-0.05	<1.0	465-485	0.05-0.20	1.0-3.0	0.30-0.40	
Arka	Arka	7.3-7.5	0.60-0.80	15.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	15.0-25.0	535-555	0.05-0.20	1.0-3.0	0.03-0.05	
Hidasnémeti	Hidasnémeti	7.7-7.9	0.60-0.80	5.0-7.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	0.01-0.05	<1.0	425-445	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.15	
	Tornyosnémeti	7.7-7.9	0.60-0.80	5.0-7.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<1.0	425-445	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.15	
	Hernádszurdok	7.7-7.9	0.60-0.80	5.0-7.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	<1.0	425-445	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.15	

Hivatkozás:

1. sz. „Észak-Magyarországi Régió településein élő lakosság egészséges ivóvízzel való ellátásának biztosítása” című KEOP-1.3.0/09-11-2011-0046 azonosító számú programja.
2. sz. „Ivóvízminőség-javítás Halmaj és térségében” című KEOP-7.1.0/11-2011-0053 azonosító számú programja.
3. sz. „Ivóvízminőség-javítás Gönc településen” című KEOP-7.1.0/11-2011-0116 azonosító számú programja.
4. sz. Az átmeneti arzénmentesítési technológiával biztosított a 10 µg/L alatti arzén koncentráció.

A Encsi Üzemgazgatóság szolgáltatási területén található települések jellemző vízminőségi adatai

	Ellátott települések	pH	KOI ps (mg/l)	Összes keménység (NK°)	Vas (mg/l)	Mangán (mg/l)	Ammónium (mg/l)	Nitrit (mg/l)	Nitrát (mg/l)	Fajlagos elektromos vezetőképesség (µS/cm)	Szabad aktív klór (mg/l)	Arzén (µg/l)	Bór (mg/l)	Megjegyzés
Büttös	Büttös	7,6	0.60-0.80	9.0-11.0	<0.01	0.01-0.03	0.05-0.15	<0.01	<1.0	570-590	0.05-0.20	3.0-6.0	0.15-0.20	
Korlát	Korlát	7.7-7.9	0.40-0.60	11.0-13.0	0.10-0.15	0.10-0.15	0.01-0.03	<0.01	<1.0	455-475	0.05-0.20	20.0-30.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Vizsoly	7.7-7.9	0.40-0.60	11.0-13.0	0.10-0.15	0.10-0.15	0.01-0.03	<0.01	<1.0	455-475	0.05-0.20	20.0-30.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Vilmány	7.7-7.9	0.40-0.60	11.0-13.0	0.10-0.15	0.05-0.10	0.01-0.03	<0.01	<1.0	455-475	0.05-0.20	20.0-30.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Hernádcéce	7.7-7.9	0.40-0.60	11.0-13.0	0.10-0.15	0.05-0.10	<0.01	<0.01	<1.0	455-475	0.05-0.20	20.0-30.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Abaújlak	Abaújlak	7.3-7.5	0.60-0.80	15.0-17.0	0.03-0.05	0.01-0.03	0.35-0.45	0.01-0.05	<1.0	750-770	0.05-0.20	6.0-9.0	0.20-0.25	
Göncruszka	Göncruszka	7.7-7.9	1.60-1.80	17.0-19.0	0.01-0.03	0.05-0.10	0.01-0.03	0.01-0.05	2.0-5.0	580-600	0.05-0.20	1.0-3.0	0.03-0.05	
Gadna	Gadna	7.1-7.3	0.40-0.60	19.0-21.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.05-0.15	<0.01	<1.0	665-685	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.15	
Nyésta	Nyésta	7.7-7.9	1.60-1.80	15.0-17.0	0.01-0.03	<0.01	0.75-0.90	0.05-0.15	<1.0	665-685	0.05-0.20	<1.0	0.15-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Kány	Kány	7.7-7.9	0.80-1.20	5.0-7.0	0.01-0.03	0.03-0.05	0.15-0.20	0.01-0.05	<1.0	390-410	0.05-0.20	1.0-3.0	0.15-0.20	
Felsővadász	Felsővadász	7.7-7.9	0.40-0.60	11.0-13.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.03	0.05-0.15	2.0-5.0	590-610	0.05-0.20	1.0-3.0	0.25-0.30	
Mogyoróska	Mogyoróska	7.7-7.9	0.40-0.60	17.0-19.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<0.01	2.0-5.0	590-610	0.05-0.20	<1.0	<0.03	
Keresztéte	Keresztéte	7.7-7.9	0.60-0.80	5.0-7.0	0.01-0.03	0.03-0.05	0.45-0.55	0.01-0.05	<1.0	490-510	0.05-0.20	1.0-3.0	0.35-0.45	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Pamlény	Pamlény	7.5-7.7	0.60-0.80	11.0-13.0	0.20-0.50	0.01-0.03	0.15-0.25	0.05-0.15	<1.0	510-530	0.05-0.20	5.0-8.0	0.10-0.15	
Hernádbüd	Hernádbüd	7.7-7.9	0.40-0.60	19.0-21.0	0.01-0.03	<0.01	0.01-0.03	<0.01	5.0-15.0	750-770	0.05-0.20	13.0-20.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Gagyapáti	Gagyapáti	7.3-7.5	0.40-0.60	21.0-23.0	0.05-0.10	0.03-0.05	0.01-0.03	<0.01	<1.0	780-800	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.15	
Szentisvánbaksa	Szentisvánbaksa	7.7-7.9	0.40-0.60	11.0-13.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.55-0.60	<0.01	2.0-5.0	550-570	0.05-0.20	1.0-3.0	0.30-0.40	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Nagykinizs	7.7-7.9	0.40-0.60	11.0-13.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.55-0.60	0.01-0.05	2.0-5.0	550-570	0.05-0.20	1.0-3.0	0.30-0.40	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Gagybátor	Gagybátor	7.7-7.9	0.40-0.60	15.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.55-0.60	0.01-0.05	<1.0	685-705	0.05-0.20	6.0-9.0	0.25-0.30	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Fülökércs	Fülökércs	7.7-7.9	0.60-0.80	5.0-7.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.45-0.55	0.01-0.05	<1.0	410-430	0.05-0.20	3.0-18.0	0.10-0.15	Lásd 1-es, 4-es sz. hivatkozás
Fony	Fony	7.5-7.7	0.60-0.80	17.0-19.0	0.05-0.10	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	<1.0	565-585	0.05-0.20	3.0-35.0	0.05-0.10	Lásd 1-es, 4-es sz. hivatkozás
Szemere	Szemere	7.7-7.9	0.60-0.80	7.0-9.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.25-0.35	<0.01	<1.0	390-410	0.05-0.20	5.0-7.0	0.05-0.10	
Percse	Percse	7.1-7.3	0.40-0.60	11.0-13.0	0.15-0.20	<0.01	<0.01	<0.01	<1.0	440-460	0.05-0.20	1.0-3.0	0.03-0.05	
Damak	Damak	7.7-7.9	0.40-0.60	5.0-7.0	0.01-0.03	0.01-0.03	1.20-1.40	0.01-0.05	<1.0	650-670	0.05-0.20	<1.0	0.35-0.40	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Halmaj	Halmaj	7.9-8.1	0.60-0.80	5.0-7.0	0.03-0.05	0.01-0.03	0.65-0.75	0.01-0.05	<1.0	490-510	0.05-0.20	6.5-15.0	0.25-0.35	Lásd 2-es sz. hivatkozás
Kiskinizs	Kiskinizs	7.9-8.1	0.60-0.80	5.0-7.0	0.10-0.15	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	2.0-5.0	580-600	0.05-0.20	5.0-7.0	0.40-0.45	
Kázmárk	Kázmárk	7.9-8.1	0.40-0.60	5.0-7.0	0.03-0.05	0.01-0.03	0.80-0.90	<0.01	<1.0	595-615	0.05-0.20	5.0-7.0	0.40-0.45	Lásd 2-es sz. hivatkozás
Léh	Léh	7.9-8.1	0.20-0.40	5.0-7.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.25-0.35	0.01-0.05	<1.0	535-555	0.05-0.20	5.0-7.0	0.30-0.35	
Rásonysápberencs	Rásonysápberencs	7.7-7.9	1.60-1.80	5.0-7.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.80-0.95	0.01-0.05	<1.0	560-580	0.05-0.20	15.0-20.0	0.20-0.25	Lásd 2-es sz. hivatkozás
Gönc	Gönc	7.1-7.3	1.60-1.80	7.0-9.0	0.40-0.50	0.05-0.10	0.01-0.05	<0.01	<1.0	400-420	0.05-0.20	5.0-60.0	0.03-0.05	Lásd 3-as sz. hivatkozás

Hivatkozás:

1. sz. „Észak-Magyarországi Régió településeinek élő lakosság egészséges ivóvízzel való ellátásának biztosítása” című KEOP-1.3.0/09-11-2011-0046 azonosító számú programja.
2. sz. „Ivóvízminőség-javítás Halmaj és térségében” című KEOP-7.1.0/11-2011-0053 azonosító számú programja.
3. sz. „Ivóvízminőség-javítás Gönc településén” című KEOP-7.1.0/11-2011-0116 azonosító számú programja.
4. sz. Az átmeneti arzénmentesítési technológiával biztosított a 10 µg/L alatti arzén koncentráció.