

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	0.50-0.80	24.0-26.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	30.0-35.0	880-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	
	Mályi	7.3-7.5	0.50-0.80	24.0-26.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	30.0-35.0	880-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	
	Kistokaj	7.3-7.5	0.50-0.80	24.0-26.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	30.0-35.0	880-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	
	Bükkaranyos	7.3-7.5	0.50-0.80	24.0-26.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	30.0-35.0	880-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	
	Emőd	7.3-7.5	0.50-0.80	24.0-26.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	30.0-35.0	880-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	
Mezőcsát	Mezőcsát	7.5-7.7	0.30-0.60	11.0-13.0	0.01-0.04	0.01-0.03	<0,03	<0.01	<1.0	400-410	0.05-0.20	1.0-3.0	0.01-0.05	
Ároktő	Ároktő	7.7-7.8	0.30-0.60	8.0-9.0	0.01-0.03	0.03-0.05	0.20-0.25	<0.01	<1.0	360-370	0.05-0.20	3.0-6.0	0.01-0.05	
Tiszakeszi	Tiszakeszi	7.5-7.7	0.40-0.70	10.0-11.5	0.01-0.03	0.01-0.03	0.03-0.05	<0.01	<1.0	380-390	0.05-0.20	<1.0	0.01-0.05	
Tiszatarján	Tiszatarján	7.5-7.9	0.40-0.80	8.0-9.0	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	7.5-7.9	0.40-0.80	8.0-9.0	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	
Bánkút	Bánkút	7.6-7.8	0.50-0.70	19.0-22.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	3.0-8.0	700-800	0.05-0.20	<1.0	0.01-0.05	
Hejőbába	Hejőbába	7.2-7.5	0.60-0.80	14.0-16.0	0.03-0.05	0.05-0.65	0.03-0.06	0.01-0.03	<1.0	480-490	0.05-0.20	<1.0	0.05-0.10	
	Hejőpapi	7.2-7.5	0.60-0.80	14.0-16.0	0.03-0.05	0.05-0.65	0.03-0.06	0.01-0.03	<1.0	480-490	0.05-0.20	<1.0	0.05-0.10	
	Nemesbikk	7.2-7.5	0.60-0.80	14.0-16.0	0.03-0.05	0.05-0.65	0.03-0.06	0.01-0.03	<1.0	480-490	0.05-0.20	<1.0	0.05-0.10	
Szakáld	Szakáld	8.0-8.2	1.30-1.50	4.0-5.0	0.01-0.05	0.01-0.03	<0,03	<0.01	<1.0	670-680	0.05-0.20	1.0-3.0	0.20-0.25	
Hejőkeresztúr	Hejőkeresztúr	7.6-7.8	0.60-0.90	7.0-9.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0,03	<0.01	<1.0	570-580	0.05-0.20	<1.0	0.15-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Hejőszalonta	Hejőszalonta	8.1-8.2	1.00-1.20	5.0-6.0	0.03-0.05	0.01-0.03	<0,03	<0.01	<1.0	660-690	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	<0,03	<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	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	5.0-10.0	470-490	0.05-0.20	<1.0	0.01-0.05	
	Alsózsolca	7.8-8.0	0.60-0.80	17.0-20.0	0.01-0.02	<0.01	<0,03	<0.01	1.0-3.0	640-650	0.05-0.20	<1.0	0.01-0.05	
Emőd-Istvánmajor	Emőd-Istvánmajor	7.7-7.9	1.30-1.70	7.0-9.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0,03	0.01-0.05	2.0-3.0	440-460	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.

ATokaji Üzemigazgatóság 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	7.7-8.0	1.30-1.60	15.0-17.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	1.0-5.0	750-770	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Csobaj	7.7-8.0	1.30-1.60	15.0-17.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	1.0-5.0	750-770	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Taktabáj	7.7-8.0	1.30-1.60	15.0-17.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	1.0-5.0	750-770	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Bodrogkeresztúr	7.7-8.0	1.30-1.60	15.0-17.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	1.0-5.0	750-770	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Szegi	7.7-8.0	1.30-1.60	15.0-17.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	1.0-5.0	750-770	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Bodrogkisfalud	7.7-8.0	1.30-1.60	15.0-17.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	1.0-5.0	750-770	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Szegilong	7.7-8.0	1.30-1.60	15.0-17.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	1.0-5.0	750-770	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Erdőbénye	7.7-8.0	1.30-1.60	15.0-17.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	1.0-5.0	750-770	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Tarcal	7.7-8.0	1.30-1.60	15.0-17.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	1.0-5.0	750-770	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Prügy	7.7-8.0	1.30-1.60	15.0-17.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	1.0-5.0	750-770	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Taktakenéz	7.7-8.0	1.30-1.60	15.0-17.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	1.0-5.0	750-770	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás	
Szerencs Bekecs	Szerencs	7.7-8.0	0.40-1.60	13.0-20.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	1.0-5.0	750-770	0.05-0.20	2.0-5.0	0.10-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Bekecs	7.7-8.0	0.40-1.60	13.0-20.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	1.0-5.0	750-770	0.05-0.20	2.0-5.0	0.10-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Legyesbénye	7.7-8.0	0.40-1.60	13.0-20.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	1.0-5.0	750-770	0.05-0.20	2.0-5.0	0.10-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Mezőzombor	7.7-8.0	0.40-1.60	13.0-20.0	0.01-0.03	<0.01	<0,03	<0.01	1.0-5.0	750-770	0.05-0.20	2.0-5.0	0.10-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Golop	Golop	7.4-7.7	0.40-0.70	22.0-24.0	0.01-0.05	0.01-0.03	<0,03	<0.01	2.0-5.0	810-840	0.05-0.20	5.0-7.0	0.05-0.15	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Monok	7.4-7.7	0.40-0.70	22.0-24.0	0.01-0.05	0.01-0.03	<0,03	<0.01	2.0-5.0	810-840	0.05-0.20	5.0-7.0	0.05-0.15	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Rátka	7.4-7.7	0.40-0.70	22.0-24.0	0.01-0.05	0.01-0.03	<0,03	<0.01	2.0-5.0	810-840	0.05-0.20	5.0-7.0	0.05-0.15	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Tálya	7.4-7.7	0.40-0.70	22.0-24.0	0.01-0.05	0.01-0.03	<0,03	<0.01	2.0-5.0	810-840	0.05-0.20	5.0-7.0	0.05-0.15	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Mád	7.4-7.7	0.40-0.70	22.0-24.0	0.01-0.05	0.01-0.03	<0,03	<0.01	2.0-5.0	810-840	0.05-0.20	5.0-7.0	0.05-0.15	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Abaujszántó	7.4-7.7	0.40-0.70	22.0-24.0	0.01-0.05	0.01-0.03	<0,03	<0.01	2.0-5.0	810-840	0.05-0.20	5.0-7.0	0.05-0.15	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Baskó	Abaujkér	7.4-7.7	0.40-0.70	22.0-24.0	0.01-0.05	0.01-0.03	<0,03	<0.01	2.0-5.0	810-840	0.05-0.20	5.0-7.0	0.05-0.15	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Baskó	7.4-7.6	0.20-0.40	7,0-8.0	<0,01	<0,01	<0,03	<0.01	1.0-2.0	260-270	0.05-0.20	<1,0	<0.03	
Sima	Sima	7.4-7.6	0.20-0.40	7,0-8.0	<0,01	<0,01	<0,03	<0.01	1.0-2.0	260-270	0.05-0.20	<1,0	<0.03	
	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	765-810	0.05-0.20	1.0-3.0	<0.03	
Tiszalúc	Tiszalúc	7.6-7.8	0.30-0.50	15.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0,03	<0.01	10.0-15.0	810-830	0.05-0.20	<1,0	0.05-0.10	
Taktaharkány	Taktaharkány	7.7-7.9	0.80-1.20	17.0-19.0	0.03-0.05	0.01-0.03	<0,03	<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	<0,03	<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	7.8-8.0	0.60-0.80	13.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0,03	<0.01	2.0-5.0	490-540	0.05-0.20	<1.0	<0.03	
	Újcsanálos	7.8-8.0	0.60-0.80	13.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0,03	<0.01	2.0-5.0	490-540	0.05-0.20	<1.0	<0.03	
	Alsódobsza	7.8-8.0	0.60-0.80	13.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0,03	<0.01	2.0-5.0	490-540	0.05-0.20	<1.0	<0.03	

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.

A Encsi Üzemigazgatóság 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	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Forró	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Méra	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Novajdrány	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Garadna	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Fancsal	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Baktakék	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Gibárt	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Szalaszend	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Pere	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Alsógagy	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Felsőgagy	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Csenyéte	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Litka	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Fáj	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Hernádbüd	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Gagyapáti	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás	
Fülökércs	7.5-7.7	0.40-0.80	22.0-24.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.05	<0.01	30.0-35.0	820-890	0.05-0.20	1.0-3.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás	
Felsődobza	Felsődobza	7.6-7.8	0.80-1.20	14.0-16.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0,03	<0.01	<1.0	560-580	0.05-0.20	1.0-5.0	0.03-0.05	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Hernádkércs	7.6-7.8	0.80-1.20	14.0-16.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0,03	<0.01	<1.0	560-580	0.05-0.20	1.0-5.0	0.03-0.05	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Szentisvánbaksa	7.6-7.8	0.80-1.20	14.0-16.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0,03	<0.01	<1.0	560-580	0.05-0.20	1.0-5.0	0.03-0.05	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Nagykinizs	7.6-7.8	0.80-1.20	14.0-16.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0,03	<0.01	<1.0	560-580	0.05-0.20	1.0-5.0	0.03-0.05	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Boldogkővőralja	Boldogkővőralja	7.8-8.0	0.40-0.70	10.0-12.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0,03	<0.01	<1.0	480-500	0.05-0.20	2.0-8.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Boldogkőújfalu	7.8-8.0	0.40-0.70	10.0-12.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0,03	<0.01	<1.0	480-500	0.05-0.20	2.0-8.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Abaújalpár	7.8-8.0	0.40-0.70	10.0-12.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0,03	<0.01	<1.0	480-500	0.05-0.20	2.0-8.0	0.05-0.10	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Krasznokvajda	Krasznokvajda	7.9-8.1	0.40-0.70	6.0-8.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.30-0.40	0.01-0.05	<1.0	440-450	0.05-0.20	1.0-3.0	0.15-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Szászfá	7.9-8.1	0.40-0.70	6.0-8.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.30-0.40	0.01-0.05	<1.0	440-450	0.05-0.20	1.0-3.0	0.15-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Büttös	7.9-8.1	0.40-0.70	6.0-8.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.30-0.40	0.01-0.05	<1.0	440-450	0.05-0.20	1.0-3.0	0.15-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Keresztéte	7.9-8.1	0.40-0.70	6.0-8.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.30-0.40	0.01-0.05	<1.0	440-450	0.05-0.20	1.0-3.0	0.15-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Abaújvár	Abaújvár	7.3-7.5	0.50-1.20	11.0-13.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0,03	<0.01	2.0-5.0	425-445	0.05-0.20	4.0-7.0	0.03-0.05	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Pányok	7.3-7.5	0.50-1.20	11.0-13.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0,03	<0.01	2.0-5.0	425-445	0.05-0.20	4.0-7.0	0.03-0.05	Lásd 1-es sz. hivatkozás

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.

A Encsi Üzemigazgatóság 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
Hernádpetri	Hernádpetri	7.4-7.6	0.30-0.60	5.0-7.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.02-0.03	0.01-0.05	<1.0	400-420	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.15	
	Hernádvécse	7.4-7.6	0.30-0.60	5.0-7.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.02-0.03	0.01-0.05	<1.0	400-420	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.15	
Pusztaradvány	Pusztaradvány	7.3-7.7	0.40-0.80	11.0-13.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.03	<0.01	<1.0	440-470	0.05-0.20	2.0-7.0	0.03-0.05	
Detek	Detek	7.4-7.7	0.80-1.00	21.0-25.0	0.01-0.03	<0.01	<0.03	<0.01	20.0-30.0	830-880	0.05-0.20	1.0-3.0	0.03-0.05	
	Beret	7.4-7.7	0.80-1.00	21.0-25.0	0.01-0.03	<0.01	<0.03	<0.01	20.0-30.0	830-880	0.05-0.20	1.0-3.0	0.03-0.05	
Telkibánya	Telkibánya	6.8-7.4	0.80-2.00	2.0-7.0	0.05-0.10	0.01-0.03	<0.03	<0.01	2.0-5.0	90-110	0.05-0.20	1.0-3.0	<0.03	
Arka	Arka	7.3-7.6	0.40-0.80	15.0-17.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.03	<0.01	20.0-25.0	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	<0.03	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	<0.03	<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	<0.03	<0.01	<1.0	425-445	0.05-0.20	1.0-3.0	0.10-0.15	
Göncruszka	Göncruszka	7.5-7.9	0.40-1.00	17.0-19.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	1.0-3.0	630-660	0.05-0.20	1.0-3.0	0.03-0.05	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Koriát	7.5-7.9	0.40-1.00	17.0-19.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	1.0-3.0	630-660	0.05-0.20	1.0-3.0	0.03-0.05	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Vízsolly	7.5-7.9	0.40-1.00	17.0-19.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	1.0-3.0	630-660	0.05-0.20	1.0-3.0	0.03-0.05	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Vilmány	7.5-7.9	0.40-1.00	17.0-19.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	1.0-3.0	630-660	0.05-0.20	1.0-3.0	0.03-0.05	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Hernádcéce	7.5-7.9	0.40-1.00	17.0-19.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	1.0-3.0	630-660	0.05-0.20	1.0-3.0	0.03-0.05	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Fony	7.5-7.9	0.40-1.00	17.0-19.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	1.0-3.0	630-660	0.05-0.20	1.0-3.0	0.03-0.05	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Hejce	7.5-7.9	0.40-1.00	17.0-19.0	0.01-0.03	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.01	1.0-3.0	630-660	0.05-0.20	1.0-3.0	0.03-0.05	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Nyésta	Nyésta	7.7-8.0	0.40-0.60	15.0-17.0	0.01-0.03	<0.01	<0.03	<0.01	<1.0	680-705	0.05-0.20	1.0-3.0	0.15-0.20	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Kány	Kány	7.8-8.0	0.40-1.00	5.0-7.0	0.01-0.05	0.03-0.05	0.15-0.20	<0.01	<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	600-650	0.05-0.20	1.0-3.0	0.25-0.30	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Gagyvendégi	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	600-650	0.05-0.20	1.0-3.0	0.25-0.30	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Kupa	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	600-650	0.05-0.20	1.0-3.0	0.25-0.30	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Abaújlak	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	600-650	0.05-0.20	1.0-3.0	0.25-0.30	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Gadna	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	600-650	0.05-0.20	1.0-3.0	0.25-0.30	Lásd 1-es sz. hivatkozás
	Gagybátor	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	600-650	0.05-0.20	1.0-3.0	0.25-0.30	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Mogyoróska	Mogyoróska	7.8-8.0	0.40-0.60	17.0-19.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.03	<0.01	2.0-5.0	620-640	0.05-0.20	<1.0	<0.03	
Pamlény	Pamlény	7.2-7.7	0.40-0.60	11.0-13.0	0.01-0.03	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	
Szemere	Szemere	7.4-7.6	0.30-0.50	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	
Perecse	Perecse	6.8-7.2	0.40-0.80	11.0-13.0	0.15-0.20	0.01-0.03	<0.03	<0.01	<1.0	390-410	0.05-0.20	1.0-3.0	0.03-0.05	
Damak	Damak	7.5-7.9	0.40-0.60	5.0-7.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.03	<0.01	<1.0	650-670	0.05-0.20	<1.0	0.35-0.40	Lásd 1-es sz. hivatkozás
Halmaj	Halmaj	8.0-8.2	0.40-0.80	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	8.0-8.2	0.40-0.80	5.0-7.0	0.10-0.15	0.01-0.03	0.01-0.15	0.01-0.05	1.0-3.0	580-600	0.05-0.20	5.0-7.0	0.40-0.45	
Kázsmárk	Kázsmárk	8.1-8.3	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	8.1-8.3	0.20-0.60	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	8.0-15.0	0.20-0.25	Lásd 2-es sz. hivatkozás
Gönc	Gönc	7.4-7.6	0.40-0.80	7.0-9.0	0.01-0.03	0.01-0.03	<0.03	<0.01	<1.0	400-420	0.05-0.20	5.0-8.0	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 településen” című KEOP-7.1.0/11-2011-0116 azonosító számú programja.