

**TABEL –APROVIZIONĂRILE CU APĂ POTABILĂ
2014- SATU MARE.**

Parametrii neconformi /L Nr.458/2002

Nr. Crt.	Jud	Zona de aprovizionare/ Localitate deservită	Operator Servicii Alimentare Cu apă potabilă	Populația Aprovizionată (nr. locuitori)	Tipul sursei de alimentare cu apă (suprafață subteran)	Denumirea sursei de alimentare cu apă	Parametrii neconformi		
							Micro biologici	chimici	indicatori
1	SM	Uzina de apă Negrești / Negrești -Oaş	SC APASERV SATU MARE S.A-secția Negrești- Oaş	10814	Sursă suprafață	3 captări apă: valea Rea; Valea Albă; Tur.	E.coli, Enterococi	0	Fier Mangan Turbiditate Coliformi Clor rez. NTG37°C,22°C
2	SM	Uzina de apă Doba/Carei , com Doba, com Moftin ,com Berveni,com Urziceni	SC APASERV SATU MARE S.A-secția Carei	26 940	Sursă subterană	33 foraje- 12 în funcțiune	0	0	Fier Mangan Coliformi NTG 37°C,22°C.
3	SM	Instalația centrală de apă Crucișor /Poiana Codrului	SC APASERV SATU MARE	1953	Sursă subterană	2 puțuri forate	Enterococi	0	Clor rez. Amoniu NTG 37°C,22°C.
4	SM	Instalația centrală de apă Turț /Gherța Mare	SC APASERV SATU MARE S.A	3400	Sursă subterană	3 puțuri forate	0	0	Mangan Coliformi Fier , clor rezid.
5	SM	Instalația centrală de apă Tiream	SC APASERV SATU MARE S.A-secțiaCarei	732	Sursă subterană	2 puțuri forate	0	0	Fier Mangan Coliformi Clor rezid.
6	SM	Instalația centrală de apă Turulung / Halmeu	SC APASERV SATU MARE S.A-secția Negrești Oaş	2777	Sursă subterană	2 puț forat	0	0	Fier Mangan Coliformi Clor rezid.

Nr. Crt.	Jud	Zona de aprovizionare/ Localitate deservită	Operator Servicii Alimentare Cu apă potabilă	Populația Aprovizionată (nr. locuitori)	Tipul sursei de alimentare cu apă (suprafață subteran)	Denumirea sursei de alimentare cu apă	Parametrii neconformi		
							Micro biologici	chimici	indicatori
7	SM	Instalația centrală Botiz	SC APASERV SATU MARE S.A	2061	Sursă subterană	1 puț forat	0	0	Mangan clor rezid.
8	SM	Instalația centrală Ghirișa	SC APASERV SATU MARE S.A-secția Tășnad	270	Sursă subterană	1 puț forat	E.coli Enterococi	0	Coliformi Fier, mangan clor rezid.
9	SM	Instalația centrală de apă Gelu-Mădăras /Gelu Mădăras	SC APASERV SATU MARE S.A-	1170	Sursă subterană	1puț forat	0	0	Clor rez. Mangan NTG 37°C,22°C.
10	SM	Instalația centrală de apă Căpleni /Căpleni	PRIMĂRIA CĂPLENI	3200	Sursă subterană	1puț forat	0	0	Mangan Coliformi Fier NTG 37°C,22°C
11	SM	Instalația centrală de apă Hodod/ Hodod	PRIMĂRIA HODOD	940	Sursă subterană	3 izvoare captate	0	0	Coliformi Clor rezid.
11	SM	Instalația centrală de apă Giurtelec Hodod	PRIMĂRIA HODOD	530	Sursă subterană	2 puțuri forate	Enterococi	0	Coliformi Amoniu
12	SM	Instalația centrală de apă Bogdand	PRIMĂRIA BOGDAND	1067	Sursă subterană	2 puțuri forate	E.coli	0	Amoniac coliformi
13	SM	Instalația centrală de apă Ser	PRIMĂRIA BOGDAND	700	Sursă subterană	1 puț forat	0	0	Amoniac Coliformi
		Corund	PRIMĂRIA BOGDAND	450	Sursă subterană	1 puț forat	0	0	Amoniac coliformi

Nr. Crt.	Jud	Zona de aprovizionare/ Localitate deservită	Operator Servicii Alimentare Cu apă potabilă	Populația Aprovizionată (nr. locuitori)	Tipul sursei de alimentare cu apă (suprafață subteran)	Denumirea sursei de alimentare cu apă	Parametrii neconformi		
							Micro biologici	chimici	indicatori
14	SM	Instalația centrală Gherța Mică/Gherța Mică	PRIMĂRIA GHERȚA-MICĂ	3450	Sursă subterană	3 puțuri forate	0	0	Fier mangan clor rezid. NTG 37°C,
15	SM	Instalația centrală Călinești Oaș/Călinești -Oaș , Coca	PRIMĂRIA CĂLINEȘTI - OAȘ	3500	Sursă subterană	3 puțuri forate	E.coli enterococi	0	Fier mangan Coliformi NTG 37°C,
16	SM	Instalația centrală de apă Tătăraști	PRIMĂRIA VIILE SATU - MARE	400	Sursă subterană	1 puț forat	0	0	Coliformi mangan
17	SM	Instalația centrală de apă Săuca/Săuca	PRIMĂRIA SĂUCA	380	Sursă subterană	1 izvor captat	0	nitrați	Coliformi
18	SM	Instalația centrală de apă valea Vinului / Cărășeu	SC APASERV SATU MARE S.A	873	Sursă subterană	1 puț forat	0	0	Coliformi Mangan Clor rezid.
19	SM	Instalația centrală de apă Moftin Mare – Ghilvacii	SC APASERV SATU MARE S.A-Secția Carei	1207	Sursă subterană	1 puț forat	0	0	Coliformi mangan clor rezid.
20	SM	Instalația centrală de apă Sanislău Ciumești	SC APASERV SATU MARE S.A-secția Carei	3855	Sursă subterană	2 puț forat	0	0	Coliformi NTG 22°C Fier Mangan clor rezid.
21	SM	Instalația centrală de apă Unimăt/Acâș	PRIMĂRIA ACÂȘ	460	Sursă subterană	1 puț forat	0	0	Coliformi NTG 37°C,22°C

Întocmit: As.Pr. ILONCZAI VASILE

<p>04.02.2015</p>	<p>2. Informații despre derogări : Nu au fost solicitate derogări privind calitatea apei.</p> <p>3. Sănătatea în relație cu apa potabilă-2014</p> <p>1. Numărul epidemiilor hidrice înregistrate în județul Satu Mare - 0</p> <p>2. Numărul de cazuri de methemoglobinemie acută infantilă înregistrate la grupa de 0-1 an prin consumul de apă din fântână:1</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1.NEGREAN MATEI născut la data de 29.07.2014,domiciliat în loc. Chegea , Nr.206,com Săcășeni, - îmbolnăvit la data de 25.08.2014. spitalizat în perioada 25.08 -27.08 .2014. -Sursa de apă – fântână săpată la 10 m adâncime -valoare nitrați la data de 25.08.2014.-NO3 -200mg/l apă <p>3. Numărul fântânilor publice și individuale în funcțiune / județ</p> <ul style="list-style-type: none"> -Nr fântâni individuale – 24.939/ județ – verificate 196 -Nr.fântâni publice – arteziene -57/ județ – verificate 28. -Nr. izvoare captate -87/ județ –verificate 40. 	
-------------------	---	--