

"İri Şəhərlərin Birləşmiş Su Təchizatı Xidməti" publik hüquqi şəxsin Mərkəzi Laboratoriyası, Bakı şəhəri və Abşeron yarımadası üzrə içməli suyun keyfiyyəti haqqında gündəlik toplanan nümunələrin ortalama həftəlik qatılıq həddləri (23.02.2026-01.03.2026)

<i>*</i>	<i>Nümunənin götürüldüyü</i>		<i>İy</i>	<i>Bulanıqlıq</i>	<i>Qalıq Xlor</i>	<i>Elektrik keçiriciliyi</i>	<i>Ümumi Koliform</i>	<i>E. Koli</i>
<i>S/s</i>	<i>Ünvan (koordinatlar)</i>	<i>Giriş - çıxış</i>	<i>< 2 bal</i>	<i>< 3 NTU</i>	<i>0,3-0,5 mq/l</i>	<i><2500 µs/sm</i>	<i>0 kyv/100 mL</i>	<i>0kyv/100 mL</i>
1	41 Qərb su anbarı	çixiş	0	1.49	0.29	547	0	0
2	82 Qərb su anbarı	çixiş	0	0.72	0.29	486	0	0
3	132 Şimal su anbarı	kollektor çixışı	0	0.42	0.35	482	0	0
4	132 Şimal su anbarı	giriş	0	0.50	0.36	482	0	0
5	91 Sulutəpə n/st	çixiş	0	0.56	0.31	687	0	0
6	Biləcəri n/st	OQB və US xətti	0	0.79	0.38	485	0	0
7	Lökbatan dairəsi	Kür 1 xətti	0	1.68	0.10	1315	0	0
8	220 Badamdar su anbarı	1 anbar çixışı	0	0.54	0.30	490	0	0
9	220 Badamdar su anbarı	2 anbar çixışı	0	0.58	0.32	495	0	0
10	190 Badamdar su anbarı	D400 mm-lik çixiş xətti	0	0.59	0.29	493	0	0
11	152 Alatava su anbarı	Ümumi giriş	0	0.72	0.32	486	0	0
12	152 Alatava su anbarı	1 anbar çixışı	0	0.45	0.36	486	0	0
13	152 Alatava su anbarı	2 anbar çixışı	0	0.33	0.36	486	0	0
14	132 Qərb su anbarı	giriş	0	0.44	0.34	483	0	0
15	132 Qərb su anbarı	çixiş	0	0.41	0.30	484	0	0
16	Bineqedi n/st	OQB və US xətti	0	1.36	0.12	559	0	0
17	41 Şərq nasos stansiyası	Bineqedi xətti 1200 mm-lik giriş	0	1.03	0.25	618	0	0
18	41 Şərq nasos stansiyası	Bineqedi xətti 1400 mm-lik giriş	0	1.41	0.27	602	0	0
19	41 Şərq nasos stansiyası	Sabunçu xətti giriş	0	2.10	0.22	565	0	0
20	41 Şərq nasos stansiyası	MNS xətti giriş	0	1.32	0.28	544	0	0
21	41 Şərq nasos stansiyası	1 saylı kollektor çixışı	0	1.20	0.32	605	0	0
22	98 Qaraçuxur su anbarı	giriş	0	1.15	0.29	608	0	0
23	82 Şərq n/st	çixiş	0	2.06	0.32	566	0	0

24	42 Dədə Qorqud su anbarı	giriş	0	2.20	0.21	578	0	0
25	42 Dədə Qorqud su anbarı	çixiş	0	1.26	0.23	576	0	0
26	54 Ramana su anbarı	D800 mm-lik xətt	0	1.39	0.14	563	0	0
27	54 Ramana su anbarı	Pirallahı D1000 mm-lik xətt	0	0.64	0.32	566	0	0
28	32 Zirə su anbarı	giriş	0	1.17	0.15	560	0	0
29	32 Zirə su anbarı	çixiş	0	1.00	0.14	560	0	0
30	53 Maştağa su anbarı	çixiş	0	1.63	0.21	562	0	0
31	82 Balaxanı su anbarı	giriş	0	0.68	0.33	555	0	0
32	82 Balaxanı su anbarı	çixiş	0	0.52	0.31	559	0	0
33	Lökbatan n/st	çixiş	0	2.07	0.08	1318	0	0
34	23 Qala su anbarı	ən yaxın su xəttindən	0	0.72	0.25	563	0	0
35	41 Nardaran	giriş	0	1.59	0.19	562	0	0
36	41 Nardaran	çixiş	0	1.53	0.19	564	0	0

Suyun təhlükəsizliyi və ekologiya şöbəsinin müdiri:

C.Babayev