



ҚР Экология және табиғи ресурстар министрлігінің "Қазгидромет"  
республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Жамбыл облысы бойынша  
филиалы

Тараз қ., Шымкент көш. 22

Тел: 31-50-30, 31-60-82

**№82 Күнделікті гидрологиялық бюллетень**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы  
су нысандарының  
2026 жылғы 16 сәуір сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су өтімі, м³/сек	Судың жағдайы, мұздың қалыңдығы, см
Шу өз.-Белбасар а.	546	287	0	83.4	-
Шу өз.(Үлкен Арна)-Ұланбел а.	438	269	+4	36.2	-
Шу өз.(Кіші Арна)-Ұланбел а.	426	163	-1	1.18	-
Шу өз.-Қайнар а.	802	291	-8	34.1	-
Ақсу өз.-Ақсу а.	310	125	0	4.96	-
Құрағаты өз.-Аспара т.ж.ст.	440	39	0	0.41	-
Мерке өз.-Ұлбутуй қыстағы	257	87	-3	1.11	-
ГЭС каналы-Ұлбутуй қыстағы	497	477	+2	1.95	-
Тоқташ өз.-Жауғаш-Батыр а.	512	258	-5	0.78	-
Талас өз.-Жасөркен а.	345	89	0	3.57	-
Талас өз. тармағы -Жасөркен а.***	225	90	0		-
Асса өз.-Маймақ т.ж.ст. **	500	330	-4		-
Теріс өз.-Нұрлықент а.	438	222	+1	8.41	-
Шоқпақ өз.-Жұрымбай а.	420	203	0	1.89	-
Берікқара өз.-таудан шыға беріс	220	109	0	0.59	-
Тамды өз.-Қаратау қ.	410	107	0	1.29	-
Талас өз.-Солнечный а.	405	285	-2	7.26	-
Аса өз.-Құмсуат а.	402	195	0	1.79	-
Көксай өз.-таудан шыға беріс **	306	105	0		-
Балқаш к.-Мынарал а. **	404	165	-1		-
Билікөл к.-демалыс орны **	505	314	0		-

Ескерту: Сарықау-трансшекаралық, Боралдай өз.-Васильевка а., Қарабалта өз.-Баласағұн а. гидробекеттері ақпаратты айына 1 рет береді.  
\*\*- Деңгейлік бекет  
\*\*\*- Ағынсыз су

**Су қоймалары бойынша мәліметтер**

Атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Нақты деректер			
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн.м³	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн.м³	Нақты ағын, м³/с	Төгім, м³/с
Теріс - Ащыбұлақ	943.86	158.600	947.44	136.208	5.0	0.20
Шоң-Қақпа	886.50	550.000	/	/	/	0.00
Тасөткел	519.00	620.000	515.67	392.6	68.7	100.0

Ескерту: деректер ЖФ РМК "Қазсушар"-мен ұсынылған.

Филиал директоры

З. Абдиева

Құрастырған: Джансабитов М.

Тел.: 8 7262-31-50-30



Филиал Республиканского государственного предприятия  
"Казгидромет" Министерства экологии и природных ресурсов  
РК по Жамбылской области

г.Тараз ул.Шымкентская 22

Тел: 31-50-30, 31-60-82

Ежедневный гидрологический бюллетень №82

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинг на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 часов, 16 апреля 2026 года

Название гидрологического поста	Критический уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/сек	Состояние водного объекта, толщина льда, см
р.Шу-с.Белбасар	546	287	0	83.4	-
р.Шу(Б.Арна)-с.Уланбель	438	269	+4	36.2	-
р.Шу(М.Арна)-с.Уланбель	426	163	-1	1.18	-
р.Шу-с.Кайнар	802	291	-8	34.1	-
р.Аксу-с.Аксу	310	125	0	4.96	-
р.Курагаты-ж.д.ст.Аспара	440	39	0	0.41	-
р.Мерке-зим.Улбугуй	257	87	-3	1.11	-
кан.ГЭС-зим.Улбугуй	497	477	+2	1.95	-
р.Токташ-с.Жаугаш-Батыра	512	258	-5	0.78	-
р.Талас – с.Жасоркен	345	89	0	3.57	-
р.Талас, протока – с.Жасоркен***	225	90	0		-
р.Асса-ж.д.ст.Маймак**	500	330	-4		-
р.Терс-с.Нурлыкент	438	222	+1	8.41	-
р.Шокпак-с.Журумбай	420	203	0	1.89	-
р.Беркара-у выхода из гор	220	109	0	0.59	-
р.Тамды-г.Каратау	410	107	0	1.29	-
р.Талас-с.Солнечный	405	285	-2	7.26	-
р.Аса-с.Кумсуат	402	195	0	1.79	-
р.Коксай-выхода из гор **	306	105	0		-
оз.Балкаш-с.Мынарал **	404	165	-1		-
оз.Биликоль-зона отдыха **	505	314	0		-

Примечание: р.Саргоу-трансграничный, р.Боролдай-с.Васильевка, р.Карабалта-с.Баласагун информацию предоставляют 1 раз в месяц.

\*\* - Уровненный пост

\*\*\* - Стоячая вода

Сведения об водохранилищах

Название	Нормальный подпорный уровень		Фактические данные			
	Уровень воды, м БС	Объем, млн. м³	Уровень воды, м БС	Объем, млн. м³	Приток, м³/с	Сброс, м³/с
Терс-Ащыбулак	943.86	158.600	947.44	136.208	5.0	0.20
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	/	/	/	0.00
Тасоткел	519.00	620.000	515.67	392.6	68.7	100.0

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Директор филиала

З. Абдиева

Составил: Джансабитов М.

Тел.: 8 7262-31-50-30