



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

№103 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы
су нысандарының
2026 жылғы 20 мамырдағы 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, м ³ /сек	Судың жағдайы, мұздың қалыңдығы, см
Шу өз.-Белбасар а.	546	190	0	16.7	-
Шу өз.(Үлкен Арна)-Ұланбел а.	438	213	-1	9,85	-
Шу өз.(Кіші Арна)-Ұланбел а.	426	140	-1	0.55	-
Шу өз.-Қайнар а.	802	266	-3	23,7	-
Ақсу өз.-Ақсу а.	310	155	0	9.8	-
Құрағаты өз.-Аспара т.ж.ст.	440	72	0	3.25	-
Мерке өз.-Ұлбугуй қыстағы	257	134	+11	7,26	-
ГЭС каналы-Ұлбугуй қыстағы	497	478	+4	2,03	-
Тоқташ өз.-Жауғаш-Батыр а.	512	284	+7	1.81	-
Талас өз. - Жасөркен а.	345	111	+1	17,3	-
Талас өз. тармағы - Жасөркен а.***	225	90	0		-
Асса өз.-Маймақ т.ж.ст. **	500	346	0		-
Теріс өз.-Нұрлыкент а.	438	215	+2	5,34	-
Шоқпақ өз.-Жұрымбай а.	420	192	+1	1.29	-
Берікқара өз.-таудан шыға беріс	220	99	0	0.28	-
Тамды өз.-Қаратау қ.	410	100	-1	2.07	-
Талас өз.-Солнечный а.	405	317	0	18.8	-
Аса өз.-Кұмсуат а.	402	190	0	1.49	-
Көксай өз.-таудан шыға беріс **	306	105	0		-
Балқаш к.-Мынарал а. **	404	203	-4		-
Билікөл к.-демалыс орны **	505	304	-1		-

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.м ³	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн.м ³	Нақты ағын, м ³ /с	Төгім, м ³ /с
Теріс - Ащыбұлақ	943.86	158.600	947.25	132.267	1.8	9.0
Шоң -Қақпа	886.50	550.000	/	/	/	30.0
Тасөткел	519.00	620.000	515.62	390.0	9.0	9.0

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

Филиал директоры

З. Абдиева

Құрастырған: Дюмабекова Б

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 №103

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинг на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 часов, 20 мая 2026 года

Название гидрологического поста	Критический уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м ³ /сек	Состояние водного объекта, толщина льда, см
р.Шу-с.Белбасар	546	190	0	16.7	-
р.Шу(Б.Арна)-с.Уланбель	438	213	-1	9.85	-
р.Шу(М.Арна)-с.Уланбель	426	140	-1	0.55	-
р.Шу-с.Кайнар	802	266	-3	23,7	-
р.Аксу-с.Аксу	310	155	0	9.8	-
р.Курагаты-ж.д.ст.Аспара	440	72	0	3.25	-
р.Мерке-зим.Улбутуй	257	134	+11	7,26	-
кан.ГЭС-зим.Улбутуй	497	478	+4	2,03	-
р.Токташ-с.Жаугаш-Батыра	512	284	+7	1.81	-
р.Талас – с.Жасоркен	345	111	+1	17,3	-
р.Талас, протока – с.Жасоркен***	225	90	0		-
р.Асса-ж.д.ст.Маймак**	500	346	0		-
р.Терс-с.Нурлыкент	438	215	+2	5,34	-
р.Шокпак-с.Журумбай	420	192	+1	1.29	-
р.Беркара-у выхода из гор	220	99	0	0.28	-
р.Тамды-г.Каратау	410	100	-1	2.07	-
р.Талас-с.Солнечный	405	317	0	18.8	-
р.Аса-с.Кумсуат	402	190	0	1.49	-
р.Коксай-выхода из гор **	306	105	0		-
оз.Балкаш-с.Мынарал **	404	203	-4		-
оз.Биликоль-зона отдыха **	505	304	-1		-

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

** - Уровенный пост

*** - Стоячая вода

Сведения об водохранилищах

Название	Нормальный подпорный уровень		Фактические данные			
	Уровень воды, м БС	Объем, млн. м ³	Уровень воды, м БС	Объем, млн. м ³	Приток, м ³ /с	Сброс, м ³ /с
Терс-Ащыбулак	943.86	158.600	947.25	132.267	1.8	9.0
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	/	/	/	30.0
Тасоткел	519.00	620.000	515.62	390.0	9.0	9.0

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Директор филиала

З. Абдиева

Тел.: 8 7262-31-50-30

Составила: Джумабекова Б.

Тел.: 8 7262-31-50-30