



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

Тараз қ., Шымкент көш. 22

Тел: 51-12-44, 31-60-82

№41 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы
су нысандарының
2025 жылғы 2 наурыздағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейі-нің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су шығыны, м³/сек	Судың жағдайы, мұздың қалыңдығы, см
Шу өз.-Белбасар а.	580	266	-19	61.3	/
Шу өз.(Үлкен Арна)–Ұланбел а.	440	302	0	/	жылымдар
Шу өз.(Кіші Арна)–Ұланбел а.	426	214	0	/	жылымдар
Шу өз.-Қайнар а.	802	340	0	57.0	/
Аксу өз.–Аксу а.	310	95	0	1.14	/
Құрағаты өз.–Аспара т.ж.ст.	447	47	0	0.48	/
Мерке өз.–Ұлбутуй қыстағы	255	60	0	0.08	/
ГЭС каналы–Ұлбутуй қыстағы	497	467	-1	1.01	/
Тоқташ өз.–Жауғаш-Батыр а.	512	293	-5	1.56	/
Асса өз.–Маймақ т.ж.ст.	500	338	0	/	/
Теріс өз.–Нұрлыкент а.	438	221	-1	6.41	/
Шокпақ өз.–Жұрымбай а.	420	202	0	1.86	/
Берікқара өз.–таудан шыға беріс	220	92	0	0.13	/
Тамды өз.–Қаратау к.	410	125	+1	1.88	/
Талас өз.–Солнечный а.	405	327	0	22.0	/
Аса өз.–Құмсуат а.	350	245	0	4.59	/
Көксай өз.–таудан шыға беріс	/	81	+1	/	/
Балқаш к.–Мынарал а.	404	139	-2	/	мұз қату
Билікөл к.–демалыс орны	505	335	+1	/	жартылай мұз қату

Ескерту: Сарықау-трансшекаралық, Боралдай өз.-Васильевка а., Қарабалта өз.-Баласағұн а. гидробекеттері ақпаратты айына 1 рет береді.

Су қоймалары бойынша мәліметтер

Атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Нақты деректер			
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км³	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км³	Нақты ағын, м³/с	Төгім, м³/с
Теріс - Ащыбұлақ	943.86	158.600	/	78.082	6.8	0.20
Шоң –Қақпа	886.50	550.000	/	481.74	29.0	19.7
Тасәткел	519.00	620.000	/	336.70	86.6	75.0

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

Филиал директоры

З. С. Абдиева

Құрастырған: Кокушев Ж.М.
Тел.: 8 7262-51-12-44



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

г.Тараз ул.Шымкентская 22

Тел: 51-12-44, 31-60-82

Ежедневный гидрологический бюллетень №41

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинг на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 часов, 2 марта 2025 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	580	266	-19	61.3	/
р.Шу(Б.Арна)-с.Уланбель	440	302	0	/	промоины
р.Шу(М.Арна)-с.Уланбель	426	214	0	/	промоины
р.Шу-с.Кайнар	802	340	0	57.0	/
р.Аксу-с.Аксу	310	95	0	1.14	/
р.Курагаты-ж.д.ст.Аспара	447	47	0	0,48	/
р.Мерке-зим.Улбутуй	255	60	0	0.08	/
кан.ГЭС-зим.Улбутуй*	497	467	-1	1.01	/
р.Токташ-с.Жаугаш-Батыра	512	293	-5	1.56	/
р.Асса-ж.д.ст.Маймак	500	338	0	/	/
р.Терс-с.Нурлыкент	438	221	-1	6.41	/
р.Шокпак-с.Журумбай	420	202	0	1.86	/
р.Беркара-у выхода из гор	220	92	0	0.13	/
р.Тамды-г.Каратау	410	125	+1	1.88	/
р.Талас-с.Солнечный	405	327	0	22.0	/
р.Аса-с.Кумсуат	350	245	0	4.59	/
р.Коксай-выхода из гор	/	81	+1	/	/
оз.Балкаш-с.Мынарал	404	139	-2	/	ледостав
оз.Биликоль-зона отдыха	505	335	+1	/	неполный ледостав

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

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	/	78.082	6.8	0.20
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	/	481.74	29.0	19.7
Тасоткел	519.00	620.000	/	336.70	86.6	75.0

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Директор филиала

З. С. Абдиева

Составил: Кокушев Ж.М.
Тел.: 8 7262-51-12-44