



**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

№68 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы
су нысандарының

2025 жылғы 28 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	245	0	52.8	/
Шу өз.(Үлкен Арна)–Ұланбел а.	440	316	-4	82.5	/
Шу өз.(Кіші Арна)–Ұланбел а.	426	333	-25	35.7	/
Шу өз.-Қайнар а.	802	378	+2	89.5	/
Ақсу өз.-Ақсу а.	310	95	0	0.93	/
Құрағаты өз –Аспара т.ж.ст.	447	56	0	1.02	/
Мерке өз.-Ұлбутуй қыстағы	255	76	-10	0.31	/
ГЭС каналы–Ұлбутуй қыстағы	497	466	-4	1.52	/
Токташ өз.-Жауғаш-Батыр а.	512	290	0	1.52	/
Асса өз.-Маймак т.ж.ст.	500	338	0	/	/
Теріс өз.-Нұрлыкент а.	438	234	-2	14.3	/
Шокпақ өз.-Жұрымбай а.	420	200	-1	1.74	/
Берікқара өз.-таудан шыға беріс	220	118	0	0.90	/
Тамды өз.-Қаратау к.	410	135	-7	5.34	/
Талас өз.-Солнечный а.	405	310	-15	9.50	/
Аса өз.-Құмсуат а.	350	230	+5	3.62	/
Көксай өз.-таудан шыға беріс	/	80	0	/	/
Балқаш к.-Мынарал а.	404	175	-6	/	мұздың жағаға бғысуы
Билкөл к.-демалыс орны	505	347	0	/	/

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 - Ащыбулак	943.86	158.600	/	107.34	14.7	0.20
Шоң-Қақпа	886.50	550.000	/	499.35	30.0	10.0
Гасәткел	519.00	620.000	/	380.50	105.1	45.0

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 №68

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 часов, 28 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	245	0	52.8	/
р. Шу(Б. Арна)-с. Уланбель	440	316	-4	82.5	/
р. Шу(М. Арна)-с. Уланбель	426	333	-25	35.7	/
р. Шу-с. Кайнар	802	378	+2	89.5	/
р. Аксу-с. Аксу	310	95	0	0.93	/
р. Курагаты-ж. д. ст. Аспара	447	56	0	1.02	/
р. Мерке-зим. Улбутуй	255	76	-10	0.31	/
кан. ГЭС-зим. Улбутуй	497	466	-4	1.52	/
р. Токташ-с. Жаугаш-Батыра	512	290	0	1.52	/
р. Асса-ж. д. ст. Маймак	500	338	0	/	/
р. Терс-с. Нурлыкент	438	234	-2	14.3	/
р. Шокпак-с. Журумбай	420	200	-1	1.74	/
р. Беркара-у выхода из гор	220	118	0	0.90	/
р. Тамды-г. Каратау	410	135	-7	5.34	/
р. Галас-с. Солнечный	405	310	-15	9.50	/
р. Аса-с. Кумсуат	350	230	+5	3.62	/
р. Коксай-выхода из гор	/	80	0	/	/
оз. Балкаш-с. Мынарал	404	175	-6	/	лед прижимает к берегу
оз. Биликоль-зона отдыха	505	347	0	/	/

Примечание: р. Саргоу-трансграничный, р. Боролдай-с. Васильевка, р. Карабалта-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	/	107.34	14.7	0.20
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	/	499.35	30.0	10.0
Гасоткел	519.00	620.000	/	380.50	105.1	45.0

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Директор филиала

З. С. Абдиева

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