



**Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казгидромет» Министерства экологии и природных ресурсов РК по Жамбылской области**

г.Тараз, ул.Шымкентская 22

**Ежедневный гидрологический бюллетень №76**

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 15 мая 2024 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/сек	Ледовые явления, толщина льда, см
р.Шу-с.Белбасар	580	155	0	6,50	/
р.Шу-(Большая арна) - с.Улаибель	440	238	0	19,9	/
р.Шу-(Малая Арна) - с.Улаибель	426	160	0	1,09	/
р.Шу-с.Кайнар	802	321	+5	50,9	/
р.Аксу-с.Аксу	310	200	+12	21,9	/
р.Курагаты-ж.д.ст.Аспара	447	58	+2	0,64	/
р.Мерке-зим.Улбугуй	255	132	+8	4,54	/
кан.ГЭС-зим.Улбугуй	497	488	0	2,54	/
р.Токташ-с.Жаугаш-Батыра	512	260	0	2,30	/
р.Асса-ж.д.ст.Маймак	500	348	0	/	/
р.Терс-с.Нурлыкент	438	233	-1	7,95	/
р.Шокпак-с.Журумбай	420	207	-2	2,97	/
р.Беркара-у.выхода из гор	220	115	-1	0,40	/
р.Тамды-г.Каратву	410	167	-1	8,80	/
р.Талас-с.Солнечный	405	326	0	22,2	/
р.Карабалта – с.Баласагуни	802	40	-1	0,01	/
р.Асп-с.Кумсуат	350	120	0	0,56	/
р.Коксай-выхода из гор	/	137	0	/	/
оз.Балкаш – с.Мынарал	404	168	-1	/	/
оз.Биликоль – зона отдыха	505	384	0	/	/

**Примечание:** р.Саргоу – трансграничный и р.Боролдай – с.Васильевка информацию предоставляют 1 раз в месяц.

**Сведения об водохранилищах**

Название	НПУ		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	947.86	144.92	10.0	10.8
Чоп-Какпа (Киров)	886.50	550.000	82.68	458.46	19.4	25.0
Тасоткел	519.00	620.000	516.70	454.80	30.1	9.0

**Примечание:** данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Директор филиала

**З. Абдиева**

Составила: Азизова А. Х.  
Тел.: 8 7262-51-12-44



Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігінің  
«Қазгидромет» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық кәсіпорнының  
Жамбыл облысы бойынша филиалы

Тараз қ., Шымкент көш. 22

№76 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су нысандарының 2024 жылғы 15 мамырдағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судын шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейі-нің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су шығыны, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Шу өз. - Белбасар а.	580	155	0	6,50	/
Шу өз.(Үлкен Арна) – Ұланбел а.	440	238	0	19,9	/
Шу өз.(Кіші Арна) – Ұланбел а.	426	160	0	1,09	/
Шу өз. - Қайнар а.	802	321	+5	50,9	/
Аксу өз. – Аксу а.	310	200	+12	21,9	/
Құрағаты өз. – Аспара т.ж.ст.	447	58	+2	0,64	/
Мерке өз. – Ұлбутүй қыстағы	255	132	+8	4,54	/
ГЭС каналы – Ұлбутүй қыстағы	497	488	0	2,54	/
Токташ өз. – Жаугаш-Батыр а.	512	260	0	2,30	/
Асса өз. – Маймак т.ж.ст.	500	348	0	/	/
Теріс өз. – Нұрлықент а.	438	233	-1	7,95	/
Шокпак өз. – Жұрымбай а.	420	207	-2	2,97	/
Берікқара өз. – таудан шыға беріс	220	115	-1	0,40	/
Тамды өз. – Қаратау к.	410	167	-1	8,80	/
Талас өз. – Солнечный к.	405	326	0	22,2	/
Қарабалта өз. – Баласағұн а.	802	40	-1	0,01	/
Аса өз. – Құмсуат а.	350	120	0	0,56	/
Көксай өз. – таудан шыға беріс	/	137	0	/	/
Балқаш к. – Мынарал а.	404	168	-1	/	/
Билікөл к. – демалыс орны	505	384	0	/	/

Ескерту: Сарықау – трансшекаралық пен Боралдай өз. – Васильевка ауылы 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	Төгім, м³/с	Нақты ағын, м³/с
Теріс - Ащыбұлақ	943.86	158.600	947.86	144.92	10.0	10.8
Шоп –Қакпа	886.50	550.000	82.68	458.46	19.4	25.0
Тасөткел	519.00	620.000	516.70	454.80	30.1	9.0

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

Филиал директоры

З. Абдиева

Құрастырған: Азизова А. Х.  
Тел.: 8 7262-51-12-44