



**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 №54**

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 23 апреля 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	274	0	72,7	/
р.Шу-(Большая арна) - с. Уланбель	440	249	-1	20,3	/
р.Шу-(Малая Арна) - с. Уланбель	426	177	-2	2,34	/
р.Шу-с.Кайнар	802	327	-1	55,0	/
р.Аксу-с.Аксу	310	230	0	37,6	/
р.Курагаты-ж.д.ст.Аспара	447	49	0	0,32	/
р.Мерке-зим.Улбутуй	255	114	-6	1,31	/
кан.ГЭС-зим.Улбутуй	497	485	-3	2,46	/
р.Токташ-с.Жаугаш-Батыра	512	245	0	1,00	/
р.Асса-ж.д.ст.Маймак	500	365	+15	/	/
р.Терс-с.Нурлыкент	438	250	+3	15,0	/
р.Шокпак-с.Журумбай	420	224	-1	3,87	/
р.Беркара-у выхода из гор	220	129	0	1,00	/
р.Тамды-г.Карагау	410	172	0	9,00	/
р.Талас-с.Солнечный	405	307	0	7,00	/
р.Карабалта – с.Баласагун	802	84	+1	0,50	/
р.Аса-с.Кумсуат	350	165	-5	3,55	/
р.Коксай-выхода из гор	/	125	0	/	/
оз.Балкаш – с.Мынарал	404	178	-20	/	/
оз.Биликоль – зона отдыха	505	372	+2	/	/

**Примечание:** р.Саргоу – трансграничный и р.Борлдай –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-Ашыбулак	943.86	158.600	947.83	144.30	34.7	40,0
Чоп-Какпа (Киров)	886.50	550.000	83.09	467.68	27.9	0,0
Тасоткел	519.00	620.000	516.60	448.40	80,0	80,0

**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

№54 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су  
нысандарының 2024 жылғы 23 сәуірдегі сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су шығыны, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Шу өз. - Белбасар а.	580	274	0	72,7	/
Шу өз.(Үлкен Арна) – Ұлаңбел а.	440	249	-1	20,3	/
Шу өз.(Кіші Арна) – Ұлаңбел а.	426	177	-2	2,34	/
Шу өз. - Кайнар а.	802	327	-1	55,0	/
Ақсу өз. – Ақсу а.	310	230	0	37,6	/
Құрағаты өз. – Аспара т.ж.ст.	447	49	0	0,32	/
Мерке өз. – Ұлбутұй қыстағы	255	114	-6	1,31	/
ГЭС каналы – Ұлбутұй қыстағы	497	485	-3	2,46	/
Токташ өз. – Жауғаш-Батыр а.	512	245	0	1,00	/
Асса өз. – Маймак т.ж.ст.	500	365	+15	/	/
Теріс өз. – Нұрлыкеңіт а.	438	250	+3	15,0	/
Шокпақ өз. – Жұрымбай а.	420	224	-1	3,87	/
Берікқара өз. – таудан шыға беріс	220	129	0	1,00	/
Тамды өз. – Қаратау қ.	410	172	0	9,00	/
Талас өз. – Солнечный к.	405	307	0	7,00	/
Қарабалта өз. – Баласағұн а.	802	84	+1	0,50	/
Аса өз. – Кұмсуат а.	350	165	-5	3,55	/
Коксай өз. – таудан шыға беріс	/	125	0	/	/
Балқаш к. – Мынарал а.	404	178	-20	/	/
Билікөл к. – демалыс орны	505	372	+2	/	/

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	947.83	144.30	34.7	40,0
Шоң -Қақпа	886.50	550.000	83.09	467.68	27.9	0,0
Тасөткел	519.00	620.000	516.60	448.40	80.0	80,0

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

Филиал директоры

З. Абдиева

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