



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 №39

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинг на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 8 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	272	0	71,1	/
р.Шу-(Большая арна) - с.Уланбель	440	270	-2	37,3	/
р.Шу-(Малая Арна) - с.Уланбель	426	199	-1	4,56	/
р.Шу-с.Кайнар	802	346	-2	69,6	/
р.Аксу-с.Аксу	310	227	0	36,7	/
р.Курагаты-ж.д.ст.Аспара	447	56	+1	0,56	/
р.Мерке-зим.Улбутуй	255	60	+2	0,07	/
кан.ГЭС-зим.Улбутуй	497	468	+1	1,26	/
р.Токташ-с.Жаугаш-Батыра	512	272	-2	1,50	/
р.Асса-ж.д.ст.Маймак	500	348	0	/	/
р.Терс-с.Нурлыкент	438	249	-13	12,8	/
р.Шокпак-с.Журумбай	420	229	-13	4,30	/
р.Беркара-у выхода из гор	220	129	-1	1,00	/
р.Тамды-г.Каратау	410	169	-5	8,50	/
р.Талас-с.Солнечный	405	307	0	7,00	/
р.Карабалта – с.Баласагун	802	80	+8	0,42	/
р.Аса-с.Кумсуат	350	170	0	4,10	/
р.Коксай-выхода из гор	/	87	0	/	/
оз.Балкаш – с.Мынарал	404	164	+4	/	/
оз.Биликоль – зона отдыха	505	378	-33	/	/

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	947.66	140.8	15.9	10.0
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	81.83	443.2	20.8	0.1
Тасоткел	519.00	620.000	516.52	443.3	85.0	70.0

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Начальник ОГММ

Уристенев А.Т.

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

№39 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су нысандарының 2024 жылғы 8 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	272	0	71,1	/
Шу өз.(Үлкен Арна) – Ұланбел а.	440	270	-2	37,3	/
Шу өз.(Кіші Арна) – Ұланбел а.	426	199	-1	4,56	/
Шу өз. - Қайнар а.	802	346	-2	69,6	/
Ақсу өз. – Ақсу а.	310	227	0	36,7	/
Құрағаты өз. – Аспара т.ж.ст.	447	56	+1	0,56	/
Мерке өз. – Ұлбутуй қыстағы	255	60	+2	0,07	/
ГЭС каналы – Ұлбутуй қыстағы	497	468	+1	1,26	/
Тоқташ өз. – Жауғаш-Батыр а.	512	272	-2	1,50	/
Асса өз. – Маймақ т.ж.ст.	500	348	0	/	/
Теріс өз. – Нұрлыкент а.	438	249	-13	12,8	/
Шокпақ өз. – Жұрымбай а.	420	229	-13	4,30	/
Берікқара өз. – таудан шыға беріс	220	129	-1	1,00	/
Тамды өз. – Қаратау қ.	410	169	-5	8,50	/
Талас өз. – Солнечный к.	405	307	0	7,00	/
Қарабалта өз. – Баласағұн а.	802	80	+8	0,42	/
Аса өз. – Құмсуат а.	350	170	0	4,10	/
Көксай өз. – таудан шыға беріс	/	87	0	/	/
Балқаш к. – Мынарал а.	404	164	+4	/	/
Билікөл к. – демалыс орны	505	378	-33	/	/

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 - Ашыбұлақ	943.86	158.600	947.66	140.8	15.9	10.0
Шоң –Қақпа	886.50	550.000	81.83	443.2	20.8	0.1
Тасөткел	519.00	620.000	516.52	443.3	85.0	70.0

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

ГММБ басшысы

Уристенев А.Т.

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