



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

Тараз к., Шымкент көш. 22

№36 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су нысандарының 2024 жылғы 5 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) – Ұланбел а.	440	275	-2	40,6	/
Шу өз.(Кіші Арна) – Ұланбел а.	426	199	-1	4,56	/
Шу өз. - Қайнар а.	802	351	-1	74,0	/
Ақсу өз. – Ақсу а.	310	227	0	36,7	/
Құрағаты өз. – Аспара т.ж.ст.	447	55	-1	0,51	/
Мерке өз. – Ұлбутуй қыстағы	255	60	+2	0,07	/
ГЭС каналы – Ұлбутуй қыстағы	497	468	0	1,26	/
Токташ өз. – Жаугаш-Батыр а.	512	276	0	1,60	/
Асса өз. – Маймак т.ж.ст.	500	345	0	/	/
Теріс өз. – Нұрлыкент а.	438	248	-2	12,5	/
Шоқпақ өз. – Жұрымбай а.	420	220	-3	3,53	/
Берікқара өз. – таудан шыға беріс	220	125	-2	0,80	/
Тамды өз. – Қаратау к.	410	164	-1	7,60	/
Талас өз. – Солнечный к.	405	307	0	7,00	/
Қарабалта өз. – Баласағұн а.	802	92	+1	0,66	/
Аса өз. – Құмсуат а.	350	170	+5	4,10	/
Көксай өз. – таудан шыға беріс	/	87	0	/	/
Балқаш к. – Мынарал а.	404	166	-2	/	/
Билікөл к. – демалыс орны	505	433	+3	/	/

Ескерту: Сарықуа – 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	947.48	137.0	19.0	7.0
Шоң –Қақпа	886.50	550.000	81.75	437.5	20.8	0.0
Тасоткел	519.00	620.000	516.46	439.5	85.0	70.0

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

Филиал директорының орынбасары

Е. Калыбеков

Құрастырған: Жиекбай А.
Тел.: 8 7262-51-12-44



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 №36

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 5 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	275	-2	40,6	/
р.Шу-(Малая Арна) - с.Уланбель	426	199	-1	4,56	/
р.Шу-с.Кайнар	802	351	+1	74,0	/
р.Аксу-с.Аксу	310	227	0	36,7	/
р.Курагаты-ж.д.ст.Аспара	447	55	-1	0,51	/
р.Мерке-зим.Улбугуй	255	60	+2	0,07	/
кан ГЭС-зим.Улбугуй	497	468	0	1,26	/
р.Токташ-с.Жаугаш-Батыра	512	276	0	1,60	/
р.Асса-ж.д.ст.Маймак	500	345	0	/	/
р.Терс-с.Нурлыкент	438	248	-2	12,5	/
р.Шокпак-с.Журумбай	420	220	-3	3,53	/
р.Беркара-у выхода из гор	220	125	-2	0,80	/
р.Тамды-г.Каратау	410	164	-1	7,60	/
р.Талас-с.Солнечный	405	307	0	7,00	/
р.Карабалта – с.Баласагун	802	92	+1	0,66	/
р.Аса-с.Кумсуат	350	170	+5	4,10	/
р.Коксай-выхода из гор	/	87	0	/	/
оз.Балкаш – с.Мынарал	404	166	-2	/	/
оз.Биликоль – зона отдыха	505	433	+3	/	/

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	947.48	137.0	19.0	7.0
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	81.75	437.5	20.8	0.0
Тасоткел	519.00	620.000	516.46	439.5	85.0	70.0

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Заместитель директора филиала

Е. Калыбеков

Составила: Жиекбай А.
Тел.: 8 7262-51-12-44