



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 №48

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 17 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	260	0	31,1	/
р.Шу-(Малая Арна) - с.Уланбель	426	189	-1	3,49	/
р.Шу-с.Кайнар	802	345	+3	68,7	/
р.Аксу-с.Аксу	310	230	0	37,6	/
р.Курагаты-ж.д.ст.Аспара	447	51	0	0,38	/
р.Мерке-зим.Улбутуй	255	90	+26	0,32	/
кан.ГЭС-зим.Улбутуй	497	485	+15	2,46	/
р.Токташ-с.Жаугаш-Батыра	512	250	0	1,10	/
р.Асса-ж.д.ст.Маймак	500	385	+17	/	/
р.Терс-с.Нурлыкент	438	276	+20	24,3	/
р.Шокпак-с.Журумбай	420	243	-22	5,64	/
р.Беркара-у выхода из гор	220	123	-2	0,70	/
р.Тамлы-г.Каратау	410	175	0	9,60	/
р.Талас-с.Солнечный	405	307	-4	7,00	/
р.Карабалта – с.Баласагун	802	73	-7	0,28	/
р.Аса-с.Кумсуат	350	213	+8	11,0	/
р.Коксай-выхода из гор	/	121	0	/	/
оз.Балкаш – с.Мынарал	404	164	-1	/	/
оз.Биликоль – зона отдыха	505	353	+1	/	/

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	947.79	143.46	40.0	40.0
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	82.70	458.91	25.6	0.0
Тасоткел	519.00	620.000	516.59	447.80	70.0	70.0

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Заместитель директора филиала

Е. Калыбеков

Составила: Жиекбай А.
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

№48 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су нысандарының 2024 жылғы 17 сәуірдегі 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	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Шу өз. - Белбасар а.	580	274	0	72,7	/
Шу өз.(Үлкен Арна) – Ұланбел а.	440	260	0	31,1	/
Шу өз.(Кіші Арна) – Ұлапбел а.	426	189	-1	3,49	/
Шу өз. - Қайнар а.	802	345	+3	68,7	/
Ақсу өз. – Ақсу а.	310	230	0	37,6	/
Құрағаты өз. – Аспара т.ж.ст.	447	51	0	0,38	/
Мерке өз. – Ұлбутуй қыстағы	255	90	+26	0,32	/
ГЭС каналы – Ұлбутуй қыстағы	497	485	+15	2,46	/
Токташ өз. – Жауғаш-Батыр а.	512	250	0	1,10	/
Асса өз. – Маймақ т.ж.ст.	500	385	+17	/	/
Теріс өз. – Нұрлыкент а.	438	276	+20	24,3	/
Шокпак өз. – Жұрымбай а.	420	243	-22	5,64	/
Берікқара өз. – таудан шыға беріс	220	123	-2	0,70	/
Тамды өз. – Қаратау қ.	410	175	0	9,60	/
Талас өз. – Солнечный к.	405	307	-4	7,00	/
Қарабалта өз. – Баласағұн а.	802	73	-7	0,28	/
Аса өз. – Құмсуат а.	350	213	+8	11,0	/
Көксай өз. – таудан шыға беріс	/	121	0	/	/
Балқаш к. – Мышарал а.	404	164	-1	/	/
Билікөл к. – демалыс орны	505	353	+1	/	/

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	947.79	143.46	40.0	40.0
Шоң -Қақпа	886.50	550.000	82.70	458.91	25.6	0.0
Тасөткел	519.00	620.000	516.59	447.80	70.0	70.0

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

Филиал директорының орынбасары

Е. Калыбеков

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