



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 №6

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 6 марта 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	218	0	29,1	/
р.Шу-(Большая арна) - с.Уланбель	440	228	+3	17,6	неполный ледостав
р.Шу-(Малая Арна) - с.Уланбель	426	150	+5	0,73	неполный ледостав
р.Шу-с.Кайнар	802	335	-1	60,9	/
р.Аксу-с.Аксу	310	219	0	31,5	/
р.Курагаты-ж.д.ст.Аспара	447	49	0	0,44	/
р.Мерке-зим.Улбутуй	255	54	+1	0,05	/
кан.ГЭС-зим.Улбутуй	497	467	+1	1,42	/
р.Токташ-с.Жаугаш-Батыра	512	272	0	1,46	/
р.Асса-ж.д.ст.Маймак	500	340	0	/	/
р.Терс-с.Нурлыкент	438	228	-1	7,86	/
р.Шокпак-с.Журумбай	420	203	-1	2,90	/
р.Беркара-у выхода из гор	220	105	0	0,25	/
р.Тамды-г.Каратау	410	149	0	5,55	/
р.Талас-с.Солнечный	405	307	0	7,98	/
р.Саркау -трансграничный	520	430	0	0,50	забереги
р.Карабалта – с.Баласагун	802	53	-1	0,04	/
р.Аса-с.Кумсуат	350	180	0	5,34	/
р.Коксай-выхода из гор	/	85	0	/	/
оз.Балкаш – с.Мынарал	404	152	0	/	ледостав, 37
оз.Биликоль – зона отдыха	505	314	0	/	ледостав, 12

Примечание: р.Боролдай –с.Васильевка информация предоставляется 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	943.97	79,573	6,8	0.2
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	78.90	375,12	26,6	0.0
Тасоткел	519.00	620.000	515.22	368,90	76,7	35.0

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Директор филиала

З. Абдиева

Составил: 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

**№6 Күнделікті гидрологиялық бюллетень**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су нысандарының 2024 жылғы 6 наурыздағы 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	218	0	29,1	/
Шу өз.(Үлкен Арна) – Ұланбел а.	440	228	+3	17,6	толық емес мұзқұрсау
Шу өз.(Кіші Арна) – Ұланбел а.	426	150	+5	0,73	толық емес мұзқұрсау
Шу өз. - Қайнар а.	802	335	-1	60,9	/
Ақсу өз. – Ақсу а.	310	219	0	31,5	/
Құрағаты өз. – Аспара т.ж.ст.	447	49	0	0,44	/
Мерке өз. – Ұлбутұй қыстағы	255	54	+1	0,05	/
ГЭС каналы – Ұлбутұй қыстағы	497	467	+1	1,42	/
Тоқташ өз. – Жауғаш-Батыр а.	512	272	0	1,46	/
Асса өз. – Маймақ т.ж.ст.	500	340	0	/	/
Теріс өз. – Нұрлықент а.	438	228	-1	7,86	/
Шокпак өз. – Жұрымбай а.	420	203	-1	2,90	/
Берікқара өз. – таудан шыға беріс	220	105	0	0,25	/
Тамды өз. – Қаратау қ.	410	149	0	5,55	/
Талас өз. – Солнечный к.	405	307	0	7,98	/
Сарғау өз. – трансшекаралық	520	430	0	0,50	жағалық мұздар
Қарабалта өз. – Баласағұн а.	802	53	-1	0,04	/
Аса өз. – Күмсуат а.	350	180	0	5,34	/
Көксай өз. – таудан шыға беріс	/	85	0	/	/
Балқаш к. – Мынарал а.	404	152	0	/	мұзқұрсау, 37
Билікөл к. – демалыс орны	505	314	0	/	мұзқұрсау, 12

Ескерту: Боралдай өз. – Васильевка ауылы гидробекеті 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	943.97	79,573	6,8	0.2
Шоң –Қакпа	886.50	550.000	78.90	375,12	26,6	0.0
Тасөткел	519.00	620.000	515.22	368,90	76,7	35.0

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

Филиал директоры

З. Абдиева