



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 №4

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 4 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	-1	29,1	/
р.Шу-(Большая арна) - с.Уланбель	440	220	+4	15,2	неполный ледостав
р.Шу-(Малая Арна) - с.Уланбель	426	145	+1	0,59	неполный ледостав
р.Шу-с.Кайнар	802	336	+1	61,6	/
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	53	0	0,05	/
кан.ГЭС-зим.Улбутуй	497	466	+1	1,34	/
р.Токташ-с.Жаугаш-Батыра	512	272	0	1,46	/
р.Асса-ж.д.ст.Маймак	500	340	0	/	/
р.Терс-с.Нурлыкент	438	229	0	8,18	/
р.Шокпак-с.Журумбай	420	205	0	3,08	/
р.Беркара-у выхода из гор	220	104	0	0,22	/
р.Тамды-г.Каратау	410	150	0	5,70	/
р.Талас-с.Солнечный	405	307	0	7,98	/
р.Саркау -трансграничный	520	429	0	0,47	забереги
р.Карабалта – с.Баласагун	802	54	0	0,05	/
р.Аса-с.Кумсуат	350	180	0	5,34	/
р.Коксай-выхода из гор	/	85	0	/	/
оз.Балкаш – с.Мынарал	404	151	-1	/	ледостав, 37
оз.Биликоль – зона отдыха	505	314	+1	/	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-Ащыбулак	943.86	158.600	94.386	78.311	8.1	0.2
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	78.67	370.30	29.0	0.0
Тасоткел	519.00	620.000	515.08	361.60	70.9	35.0

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Директор филиала

З. Абдиева



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

Тараз қ., Шымкент көш. 22

№4 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су нысандарының 2024 жылғы 4 наурыздағы 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	218	-1	29,1	/
Шу өз.(Үлкен Арна) – Ұланбел а.	440	220	+4	15,2	толық емес мұзқұрсау
Шу өз.(Кіші Арна) – Ұланбел а.	426	145	+1	0,59	толық емес мұзқұрсау
Шу өз. - Қайнар а.	802	336	+1	61,6	/
Ақсу өз. – Ақсу а.	310	219	0	31,5	/
Құрағаты өз. – Аспара т.ж.ст.	447	49	0	0,44	/
Мерке өз. – Ұлбутуй қыстағы	255	53	0	0,05	/
ГЭС каналы – Ұлбутуй қыстағы	497	466	+1	1,34	/
Тоқташ өз. – Жауғаш-Батыр а.	512	272	0	1,46	/
Асса өз. – Маймақ т.ж.ст.	500	340	0	/	/
Теріс өз. – Нұрлыкент а.	438	229	0	8,18	/
Шоқпақ өз. – Жұрымбай а.	420	205	0	3,08	/
Берікқара өз. – таудан шыға беріс	220	104	0	0,22	/
Тамды өз. – Қаратау қ.	410	150	0	5,70	/
Талас өз. – Солнечный к.	405	307	0	7,98	/
Сарғау өз. – трансшекаралық	520	429	0	0,47	жағалық мұздар
Қарабалта өз. – Баласағұн а.	802	54	0	0,05	/
Аса өз. – Күмсуат а.	350	180	0	5,34	/
Көксай өз. – таудан шыға беріс	/	85	0	/	/
Балқаш к. – Мынарал а.	404	151	-1	/	мұзқұрсау, 37
Билкөл к. – демалыс орны	505	314	+1	/	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 - Ащыбұлақ	943.86	158.600	94.386	78.311	8.1	0.2
Шоң –Қақпа	886.50	550.000	78.67	370.30	29.0	0.0
Тасөткел	519.00	620.000	515.08	361.60	70.9	35.0

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

Филиал директоры

З. Абдиева

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