



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 №23

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 23 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	246	+2	46,0	/
р.Шу-(Большая арна) - с.Уланбель	440	308	0	70,2	/
р.Шу-(Малая Арна) - с.Уланбель	426	215	+4	5,21	/
р.Шу-с.Кайнар	802	338	+2	63,2	/
р.Аксу-с.Аксу	310	225	0	33,9	/
р.Курагаты-ж.д.ст.Аспара	447	61	-3	0,98	/
р.Мерке-зим.Улбугуй	255	54	+1	0,06	/
кан.ГЭС-зим.Улбугуй	497	464	-1	1,22	/
р.Токташ-с.Жаугаш-Батыра	512	279	0	1,75	/
р.Асса-ж.д.ст.Маймак	500	340	0	/	/
р.Терс-с.Нурлыкент	438	314	-11	46,6	/
р.Шокпак-с.Журумбай	420	256	-6	8,22	/
р.Беркара-у выхода из гор	220	140	+19	1,95	/
р.Тамды-г.Каратау	410	185	-9	12,1	/
р.Талас-с.Солнечный	405	307	0	7,46	/
р.Карабалта – с.Баласагун*	802	/	/	/	/
р.Аса-с.Кумсуат	350	175	0	4,57	/
р.Коксай-выхода из гор	/	86	0	/	/
оз.Балкаш – с.Мынарал	404	161	0	/	ледостав, трещины в ледяном покрове
оз.Биликоль – зона отдыха	505	368	0	/	/

Примечание: р.Саргоу – трансграничный и р.Боролдай –с.Васильевка информацию предоставляют 1 раз в месяц.

\* Данные с АГК не поступили.

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	946.16	111.81	82.7	0.2
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	/	/	/	/
Тасоткел	519.00	620.000	516.12	417.70	80.1	50.0

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Директор филиала

З. Абдиева

Составил: Кокушев Ж.  
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

№23 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су нысандарының 2024 жылғы 23 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	246	+2	46,0	/
Шу өз.(Үлкен Арна) – Ұланбел а.	440	308	0	70,2	/
Шу өз.(Кіші Арна) – Ұланбел а.	426	215	+4	5,21	/
Шу өз. - Қайнар а.	802	338	+2	63,2	/
Ақсу өз. – Ақсу а.	310	225	0	33,9	/
Құрағаты өз. – Аспара т.ж.ст.	447	61	-3	0,98	/
Мерке өз. – Ұлбугуй қыстағы	255	54	+1	0,06	/
ГЭС каналы – Ұлбугуй қыстағы	497	464	-1	1,22	/
Тоқташ өз. – Жауғаш-Батыр а.	512	279	0	1,75	/
Асса өз. – Маймақ т.ж.ст.	500	340	0	/	/
Теріс өз. – Нұрлыкент а.	438	314	-11	46,6	/
Шокпақ өз. – Жұрымбай а.	420	256	-6	8,22	/
Берікқара өз. – таудан шыға беріс	220	140	+19	1,95	/
Тамды өз. – Қаратау қ.	410	185	-9	12,1	/
Талас өз. – Солнечный к.	405	307	0	7,46	/
Қарабалта өз. – Баласағұн а.*	802	/	/	/	/
Аса өз. – Күмсуат а.	350	175	0	4,57	/
Көксай өз. – таудан шыға беріс	/	86	0	/	/
Балқаш к. – Мынарал а.	404	161	0	/	мұз құрсау, жарықтары
Билікөл к. – демалыс орны	505	368	0	/	/

Ескерту: Сарықау – трансшекаралық пен Боралдай өз. – Васильевка ауылы гидробекеттері ақпаратты айына 1 рет береді.

\* АГК-тен ақпарат түспеді.

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	946.16	111.81	82.7	0.2
Шоң –Қақпа	886.50	550.000	/	/	/	/
Тасөткел	519.00	620.000	516.12	417.70	80.1	50.0

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

Филиал директоры

З. Абдиева

Құрастырған: Кокушев Ж.  
Тел.: 8 7262-51-12-44