



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 №61

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 30 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	277	0	74,2	/
р. Шу-(Большая арна) - с. Уланбель	440	250	-4	25,5	/
р. Шу-(Малая Арна) - с. Уланбель	426	173	-2	1,99	/
р. Шу-с. Кайнар	802	328	-5	55,7	/
р. Аксу-с. Аксу	310	240	0	36,2	/
р. Курагаты-ж.д.ст. Аспара	447	49	0	0,32	/
р. Мерке-зим. Улбутуй	255	90	-4	0,57	/
кан. ГЭС-зим. Улбутуй	497	484	0	2,44	/
р. Токташ-с. Жаугаш-Батыра	512	250	0	2,00	/
р. Асса-ж.д.ст. Маймак	500	345	-30	/	/
р. Гере-с. Нурлыкент	438	243	-3	10,9	/
р. Шокпак-с. Журумбай	420	223	-7	3,78	/
р. Беркара-у выхода из гор	220	126	-2	0,90	/
р. Тамды-г. Каратау	410	173	0	12,2	/
р. Талас-с. Солнечный	405	311	0	9,69	/
р. Карабалта – с. Баласагун	802	77	0	0,36	/
р. Аса-с. Кумсуат	350	225	-5	13,6	/
р. Коксай-выхода из гор	/	126	0	/	/
оз. Балкаш – с. Мынарал	404	176	-14	/	/
оз. Биликоль – зона отдыха	505	377	0	/	/

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
Гере-Ащыбулак	943.86	158.600	947.67	141.99	20.0	15.0
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	83.19	469.93	15.6	10.0
Тасоткел	519.00	620.000	516.59	447.80	80.0	80.0

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Директор филиала

З. Абдиева

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

№61 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су нысандарының 2024 жылғы 30 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	277	0		
Шу өз. (Үлкен Арна) – Ұланбел а.	440	250	-4	74,2	/
Шу өз. (Кіші Арна) – Ұланбел а.	426	173	-2	25,5	/
Шу өз. - Қайнар а.	802	328	-5	1,99	/
Ақсу өз. – Ақсу а.	310	240	0	55,7	/
Құрағаты өз. – Аспара т.ж.ст.	447	49	0	36,2	/
Мерке өз. – Ұлбутуй қыстағы	255	90	-4	0,32	/
ГЭС каналы – Ұлбутуй қыстағы	497	484	0	0,57	/
Тоқташ өз. – Жауғаш-Батыр а.	512	250	0	2,44	/
Асса өз. – Маймақ т.ж.ст.	500	345	0	2,00	/
Теріс өз. – Нұрлықент а.	438	243	-30	/	/
Шоқпақ өз. – Жұрымбай а.	420	223	-3	10,9	/
Берікқара өз. – таудан шыға беріс	220	126	-7	3,78	/
Тамды өз. – Қаратау қ.	410	173	-2	0,90	/
Талас өз. – Солнечный қ.	405	311	0	12,2	/
Қарабалта өз. – Баласағұн а.	802	77	0	9,69	/
Аса өз. – Құмсуат а.	350	225	0	0,36	/
Көксай өз. – таудан шыға беріс	/	126	-5	13,6	/
Балқаш қ. – Мынарал а.	404	176	0	/	/
Билікөл қ. – демалыс орны	505	377	-14	/	/
Ескерту: Сарықау – трансшекаралық пен Боралдай өз. – Васильевка ауылы гидробекеттері ақпаратты айына 1 рет береді.			0	/	/

Су қоймалары бойынша мәліметтер

Атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Нақты деректер			
	Су деңгейі, м БЖ	Қолем, км³	Су деңгейі, м БЖ	Қолем, км³	Төгім, м³/с	Нақты ағын, м³/с
Теріс - Ащыбұлақ	943.86	158.600	947.67	141.99	20.0	15.0
Шоң – Қақпа	886.50	550.000	83.19	469.93	15.6	10.0
Тасөткел	519.00	620.000	516.59	447.80	80.0	80.0

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

Филиал директоры

З. Абдиева

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