



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 №50

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 19 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	256	-2	24,9	/
р. Шу-(Малая Арна) - с. Уланбель	426	187	-2	3,28	/
р. Шу-с. Кайнар	802	343	+7	67,2	/
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	75	-1	0,10	/
кан. ГЭС-зим. Улбутуй	497	489	+2	2,57	/
р. Токташ-с. Жаугаш-Батыра	512	250	0	1,10	/
р. Асса-ж.д.ст. Маймак	500	382	-3	/	/
р. Терс-с. Нурлыкент	438	254	-5	16,3	/
р. Шокпак-с. Журумбай	420	235	-5	4,86	/
р. Беркара-у выхода из гор	220	129	+3	1,00	/
р. Тамды-г. Каратау	410	174	0	9,40	/
р. Талас-с. Солнечный	405	307	0	7,00	/
р. Карабалта – с. Баласагун	802	83	+6	0,48	/
р. Аса-с. Кумсуат	350	255	+5	22,0	/
р. Коксай-выхода из гор	/	121	+1	/	/
оз. Балкаш – с. Мынарал	404	174	+4	/	/
оз. Биликоль – зона отдыха	505	362	+3	/	/

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	947.68	141.19	23.0	40.0
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	82.90	463.41	28.7	0.0
Тасоткел	519.00	620.000	516.58	447.20	70.0	70.0

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Директор филиала

З. Абдиева

Составила: Азизова А. Х.
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

№50 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су
нысандарының 2024 жылғы 19 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	274	0	72,7	/
Шу өз. (Үлкен Арна) – Ұланбел а.	440	256	-2	24,9	/
Шу өз. (Кіші Арна) – Ұланбел а.	426	187	-2	3,28	/
Шу өз. - Қайнар а.	802	343	+7	67,2	/
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	75	-1	0,10	/
ГЭС каналы – Ұлбутуй қыстағы	497	489	+2	2,57	/
Токташ өз. – Жауғаш-Батыр а.	512	250	0	1,10	/
Асса өз. – Маймак т.ж.ст.	500	382	-3	/	/
Теріс өз. – Нұрлыкент а.	438	254	-5	16,3	/
Шоқпақ өз. – Жұрымбай а.	420	235	-5	4,86	/
Берікқара өз. – таудан шыға беріс	220	129	+3	1,00	/
Тамды өз. – Қаратау к.	410	174	0	9,40	/
Талас өз. – Солнечный к.	405	307	0	7,00	/
Қарабалта өз. – Баласағұн а.	802	83	+6	0,48	/
Аса өз. – Құмсуат а.	350	255	+5	22,0	/
Көксай өз. – таудан шыға беріс	/	121	+1	/	/
Балқаш к. – Мынарал а.	404	174	+4	/	/
Билікөл к. – демалыс орны	505	362	+3	/	/

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	947.68	141.19	23.0	40.0
Шоң - Қақта	886.50	550.000	82.90	463.41	28.7	0,0
Тасөткел	519.00	620.000	516.58	447.20	70.0	70.0

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

Филиал директоры

З. Абдиева

Құрастырған: Азизова А. Х.
Тел.: 8 7262-51-12-44