



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 №64

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 03 мая 2024 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м ³ /сек	Ледовые явления, толщина льда, см
р. Шу-с. Белбасар	580	277	+1	80,6	/
р. Шу-(Большая арна) - с. Уланбель	440	245	-1	23,1	/
р. Шу-(Малая Арна) - с. Уланбель	426	167	-2	1,54	/
р. Шу-с. Кайнар	802	321	-1	50,9	/
р. Аксу-с. Аксу	310	235	-5	39,2	/
р. Курагаты-ж. д. ст. Аспара	447	49	0	0,32	/
р. Мерке-зим. Улбугуй	255	80	-5	0,22	/
кан. ГЭС-зим. Улбугуй	497	490	+2	2,59	/
р. Токташ-с. Жаугыш-Батыра	512	249	+1	2,30	/
р. Асса-ж. д. ст. Маймак	500	342	0	/	/
р. Терс-с. Нурлыкеит	438	237	-3	9,21	/
р. Шокпак-с. Журумбай	420	211	-3	2,83	/
р. Беркара-у. выхода из гор	220	122	-3	0,60	/
р. Тамды-г. Каратау	410	171	0	11,7	/
р. Талас-с. Солнечный	405	325	+14	21,2	/
р. Карабалта - с. Баласагун	802	76	-1	0,34	/
р. Аса-с. Кумсуат	350	155	-5	2,60	/
р. Коксай-выхода из гор	/	126	0	/	/
оз. Балкаш - с. Мынарал	404	164	+3	/	/
оз. Библиколь - зона отдыха	505	382	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. м ³	Уровень воды, м БС	Объем, млн. м ³	Приток, м ³ /с	Сброс, м ³ /с
Терс-Ащыбулак	943.86	158.600	947.78	143.259	17.0	15.0
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	/	465.54	15.6	25.0
Тасоткел	519.00	620.000	516.54	446.60	58.0	80.0

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

№64 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су нысандарының 2024 жылғы 03 мамырдағы 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	+1	80,6	/
Шу өз.(Үлкен Арна) – Ұланбел а.	440	245	-1	23,1	/
Шу өз.(Кіші Арна) – Ұланбел а.	426	167	-2	1,54	/
Шу өз. - Кайнар а.	802	321	-1	50,9	/
Аксу өз. – Аксу а.	310	235	-5	39,2	/
Құрағаты өз. – Аспара т.ж.ст.	447	49	0	0,32	/
Мерке өз. – Ұлбутуй қыстағы	255	80	-5	0,22	/
ГЭС каналы – Ұлбутуй қыстағы	497	490	+2	2,59	/
Тоқташ өз. – Жауғаш-Батыр а.	512	249	+1	2,30	/
Асса өз. – Маймақ т.ж.ст.	500	342	0	/	/
Теріс өз. – Нұрлықент а.	438	237	-3	9,21	/
Шокпақ өз. – Жұрымбай а.	420	211	-3	2,83	/
Берікқара өз. – таудан шыға беріс	220	122	-3	0,60	/
Тамды өз. – Қаратау қ.	410	171	0	11,7	/
Талас өз. – Солнечный қ.	405	325	+14	21,2	/
Қарабалта өз. – Баласағұн а.	802	76	-1	0,34	/
Аса өз. – Құмсуат а.	350	155	-5	2,60	/
Көксай өз. – таудан шыға беріс	/	126	0	/	/
Балқаш қ. – Мынарал а.	404	164	+3	/	/
Билікөл қ. – демалыс орны	505	382	0	/	/

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 - Ашыбұлақ	943.86	158.600	947.78	143.259	17.0	15.0
Шоң –Қакпа	886.50	550.000	/	465.54	15.6	25.0
Тасоткел	519.00	620.000	516.54	446.60	58.0	80.0

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

Филиал директоры

З. Абдиева

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