



Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казгидромет» Министерства экологии и природных ресурсов РК по Жамбылской области

г. Тараз, ул. Щымкентская 22

Ежедневный гидрологический бюллетень №71

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 10 мая 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	194	0	15,3	/
р. Шу-(Большая арна) - с. Уланбель	440	236	-2	18,9	/
р. Шу-(Малая Арна) - с. Уланбель	426	158	-4	1,02	/
р. Шу-с. Кайнар	802	290	-1	33,6	/
р. Аксу-с. Аксу	310	235	0	25,0	/
р. Курагаты-ж. д. ст. Аспара	447	49	0	0,32	/
р. Мерке-зим. Улбутуй	255	152	+27	12,5	/
кан ГЭС-зим. Улбутуй	497	489	0	2,57	/
р. Токташ-с. Жаугаш-Батыра	512	253	+2	2,10	/
р. Асса-ж. д. ст. Маймак	500	348	0	/	/
р. Терс-с. Нурлыкент	438	234	-2	8,26	/
р. Шокпак-с. Журумбай	420	210	-1	2,75	/
р. Беркара-у. выхода из гор	220	118	-2	0,50	/
р. Тамды-г. Каратау	410	170	0	11,5	/
р. Талас-с. Солнечный	405	316	+4	12,6	/
р. Карабалта - с. Баласагун	802	84	+7	0,50	/
р. Аса-с. Кумсуат	350	115	-5	0,41	/
р. Коксай-выхода из гор	/	137	+5	/	/
оз. Балкаш - с. Мынарал	404	178	-3	/	/
оз. Биликоль - зона отдыха	505	383	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
Терс-Ащыбулак	943.86	158.600	947.85	144.71	12.4	10.0
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	82.56	454.19	13.9	22.1
Тасоткел	519.00	620.000	516.59	447.60	25.8	20.0

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Директор филиала

3. Абдиева

Составил: 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

№71 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су нысандарының 2024 жылғы 10 мамырдағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейі-нің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су шығыны, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Шу өз. - Белбасар а.	580	194	0	15,3	/
Шу өз.(Үлкен Арна) – Ұланбел а.	440	236	-2	18,9	/
Шу өз (Кіші Арна) – Ұланбел а.	426	158	-4	1,02	/
Шу өз. - Қайнар а.	802	290	-1	33,6	/
Ақсу өз. – Ақсу а.	310	235	0	25,0	/
Құрағаты өз. – Аспара т.ж.ст.	447	49	0	0,32	/
Мерке өз. – Ұлбутүй қыстағы	255	152	+27	12,5	/
ГЭС каналы – Ұлбутүй қыстағы	497	489	0	2,57	/
Токташ өз. – Жаугаш-Батыр а.	512	253	+2	2,10	/
Асса өз. – Маймақ т.ж.ст.	500	348	0	/	/
Теріс өз. – Нұрлықент а.	438	234	-2	8,26	/
Шоқпақ өз. – Жұрымбай а.	420	210	-1	2,75	/
Берікқара өз. – таудан шыға беріс	220	118	-2	0,50	/
Тамды өз. – Қаратау қ.	410	170	0	11,5	/
Талас өз. – Солнечный к.	405	316	+4	12,6	/
Қарабалта өз. – Баласағұн а.	802	84	+7	0,50	/
Аса өз. – Құмсуат а.	350	115	-5	0,41	/
Көксаы өз. – таудан шыға беріс	/	137	+5	/	/
Балқаш к. – Мынарал а.	404	178	-3	/	/
Билікөл к. – демалыс орны	505	383	0	/	/

Ескерту: Сарықуа – 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	947.85	144.71	12.4	10.0
Шоң –Қақпа	886.50	550.000	82.56	454.19	13.9	22.1
Тасоткел	519.00	620.000	516.59	447.60	25.8	20.0

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

Филиал директоры

З. Абдиева

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