



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 №70

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 09 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	-52	15,3	/
р.Шу-(Большая арна) - с.Уланбель	440	238	-2	19,9	/
р.Шу-(Малая Арна) - с.Уланбель	426	162	0	1,22	/
р.Шу-с.Кайнар	802	291	+7	33,9	/
р.Аксу-с.Аксу	310	235	0	25,0	/
р.Курагаты-ж.д.ст.Аспара	447	49	0	0,32	/
р.Мерке-зим.Улбугуй	255	125	+1	3,57	/
кан.ГЭС-зим.Улбугуй	497	489	+1	2,57	/
р.Токташ-с.Жаугаш-Батыра	512	251	0	2,00	/
р.Асса-ж.д.ст.Маймак	500	348	0	/	/
р.Терс-с.Нурлыкент	438	236	-3	8,89	/
р.Шокпак-с.Журумбай	420	211	-5	2,83	/
р.Беркара-у выхода из гор	220	120	+6	0,60	/
р.Тамды-г.Каратау	410	170	0	11,5	/
р.Талас-с.Солнечный	405	312	0	10,0	/
р.Карабалта – с.Баласагун	802	77	-4	0,36	/
р.Аса-с.Кумсуат	350	120	0	0,56	/
р.Коксай-выхода из гор	/	132	+6	/	/
оз.Балкаш – с.Мынарал	404	181	+11	/	/
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	/	144.50	12.4	10.0
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	/	457.33	19.7	12.4
Тасоткел	519.00	620.000	/	447.10	30.0	15.0

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Директор филиала

З. 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

№70 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су нысандарының 2024 жылғы 09 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	194	-52	15,3	/
Шу өз.(Үлкен Арна) – Ұланбел а.	440	238	-2	19,9	/
Шу өз.(Кіші Арна) – Ұланбел а.	426	162	0	1,22	/
Шу өз. - Қайнар а.	802	291	+7	33,9	/
Ақсу өз. – Ақсу а.	310	235	0	25,0	/
Құрағаты өз. – Аспара т.ж.ст.	447	49	0	0,32	/
Мерке өз. – Ұлбутуй қыстағы	255	125	+1	3,57	/
ГЭС каналы – Ұлбутуй қыстағы	497	489	+1	2,57	/
Тоқташ өз. – Жауғаш-Батыр а.	512	251	0	2,00	/
Асса өз. – Маймақ т.ж.ст.	500	348	0	/	/
Теріс өз. – Нұрлыкент а.	438	236	-3	8,89	/
Шоқпақ өз. – Жұрымбай а.	420	211	-5	2,83	/
Берікқара өз. – таудан шыға беріс	220	120	+6	0,60	/
Тамды өз. – Қаратау қ.	410	170	0	11,5	/
Талас өз. – Солнечный к.	405	312	0	10,0	/
Қарабалта өз. – Баласағұн а.	802	77	-4	0,36	/
Аса өз. – Күмсуат а.	350	120	0	0,56	/
Көксай өз. – таудан шыға беріс	/	132	+6	/	/
Балқаш к. – Мынарал а.	404	181	+11	/	/
Билікөл к. – демалыс орны	505	383	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 - Ащыбұлақ	943.86	158.600	/	144.50	12.4	10.0
Шоң –Қақпа	886.50	550.000	/	457.33	19.7	12.4
Тасөткел	519.00	620.000	/	447.10	30.0	15.0

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

Филиал директоры

З. Абдиева

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