



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 №75

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинг на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 14 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	155	-38	6,50	/
р.Шу-(Большая арна) - с.Уланбель	440	238	0	19,9	/
р.Шу-(Малая Арна) - с.Уланбель	426	160	0	1,09	/
р.Шу-с.Кайнар	802	316	+25	47,6	/
р.Аксу-с.Аксу	310	188	0	15,6	/
р.Курагаты-ж.д.ст.Аспара	447	56	0	0,56	/
р.Мерке-зим. Улбугуй	255	124	-1	3,46	/
кан.ГЭС-зим. Улбугуй	497	488	+2	2,54	/
р.Токташ-с.Жаугаш-Батыра	512	260	+4	2,30	/
р.Асса-ж.д.ст.Маймак	500	348	0	/	/
р.Тере-с.Нурлыкент	438	234	-1	8,26	/
р.Шокпак-с.Журумбай	420	209	-2	2,68	/
р.Беркара-у.выхода из гор	220	116	-2	0,50	/
р.Тамды-г.Карагау	410	168	0	11,0	/
р.Талас-с.Солнечный	405	326	0	22,2	/
р.Карабалта – с.Баласагун	802	41	-7	0,01	/
р.Аса-с.Кумсуат	350	120	0	0,56	/
р.Коксай-выхода из гор	/	137	0	/	/
оз.Балкаш – с.Мылпарал	404	169	-13	/	/
оз.Биликоль – зона отдыха	505	384	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	947.86	144.92	10.0	10.8
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	82.74	459.81	42.8	25.0
Тасоткел	519.00	620.000	516.67	452.90	32.1	9.0

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 к., Шымкент көш. 22

№75 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су нысандарының 2024 жылғы 14 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	155	-38	6,50	/
Шу өз.(Үлкен Арна) – Ұлапбел а.	440	238	0	19,9	/
Шу өз.(Кіші Арна) – Ұлапбел а.	426	160	0	1,09	/
Шу өз. - Қайнар а.	802	316	+25	47,6	/
Ақсу өз. – Ақсу а.	310	188	0	15,6	/
Құрағаты өз. – Аспара т.ж.ст.	447	56	0	0,56	/
Мерке өз. – Ұлбутуй қыстағы	255	124	-1	3,46	/
ГЭС каналы – Ұлбутуй қыстағы	497	488	+2	2,54	/
Токташ өз. – Жаугаш-Батыр а.	512	260	+4	2,30	/
Асса өз. – Маймак т.ж.ст.	500	348	0	/	/
Теріс өз. – Нұрлыкент а.	438	234	-1	8,26	/
Шокпак өз. – Жұрымбай а.	420	209	-2	2,68	/
Берікқара өз. – таудан шыға беріс	220	116	-2	0,50	/
Тамды өз. – Қаратау к.	410	168	0	11,0	/
Талас өз. – Солнечный к	405	326	0	22,2	/
Қарабалта өз. – Баласағұн а.	802	41	-7	0,01	/
Аса өз. – Құмсуат а.	350	120	0	0,56	/
Көксай өз. – таудан шыға беріс	/	137	0	/	/
Балқаш к. – Мынарал а.	404	169	-13	/	/
Билікөл к. – демалыс орны	505	384	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	947.86	144.92	10.0	10.8
Шоң –Қакпа	886.50	550.000	82.74	459.81	42.8	25.0
Тасөткел	519.00	620.000	516.67	452.90	32.1	9.0

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

Филиал директоры

З. Абдиева

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