



Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігінің  
«Қазгидромет» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық кәсіпорнының  
Жамбыл облысы бойынша филиалы

Тараз қ., Шымкент көш. 22

№13 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

**АГҚ: 2024 жылдың 12 мен 13 наурыз аралығында Жамбыл облысының таулы және тау етегіндегі аймақтарда жаңбыр түрінде көп мөлшерде қатты жауын-шашынның болжамына, сондай-ақ температуралық фонның жоғарылауына байланысты беткейлік ағынның қалыптасуы және өзендерде су деңгейінің көтерілуі мүмкін.**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су нысандарының 2024 жылғы 13 наурыздағы 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	239	+20	41,3	/
Шу өз.(Үлкен Арна) – Ұланбел а.	440	250	+4	26,2	/
Шу өз.(Кіші Арна) – Ұланбел а.	426	179	0	2,04	/
Шу өз. - Кайнар а.	802	335	0	60,9	/
Ақсу өз. – Ақсу а.	310	223	0	33,4	/
Құрағаты өз. – Аспара т.ж.ст.	447	49	0	0,44	/
Мерке өз. – Ұлбутуй қыстағы	255	54	+1	0,05	/
ГЭС каналы – Ұлбутуй қыстағы	497	465	-2	1,26	/
Тоқташ өз. – Жауғаш-Батыр а.	512	276	0	1,62	/
Асса өз. – Маймақ т.ж.ст.	500	338	0	/	/
Теріс өз. – Нұрлықент а.	438	309	+52	43,7	/
Шоқпақ өз. – Жұрымбай а.	420	261	+22	8,84	/
Берікқара өз. – таудан шыға беріс	220	106	+1	0,26	/
Тамды өз. – Қаратау қ.	410	211	+17	15,5	/
Талас өз. – Солнечный к.	405	307	0	7,46	/
Сарғау өз. – трансшекаралық	520	430	0	0,50	/
Қарабалта өз. – Баласағұн а.	802	52	-1	0,02	/
Аса өз. – Күмсуат а.	350	180	0	5,34	/
Көксай өз. – таудан шыға беріс	/	85	0	/	/
Балқаш к. – Мынарал а.	404	153	0	/	жиік су
Билікөл к. – демалыс орны	505	330	+7	/	/

Ескерту: Боралдай өз. – Васильевка ауылы гидробекеті 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	944.66	88.725	23.4	0.2
Шоң –Қақпа	886.50	550.000	79.56	388,96	27.9	6.0
Тасөткел	519.00	620.000	515.64	391.10	74.3	50.0

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

Филиал директоры

З. Абдиева

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



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 №13

СГЯ: В связи с прогнозом сильных осадков в виде дождя и повышением температурного фона в период 12 по 13 марта 2024 года в горных и предгорных районах Жамбылской области ожидается формирование склонового стока и подъема уровней воды в реках.

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 13 марта 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	239	+20	41,3	/
р.Шу-(Большая арна) - с.Уланбель	440	250	+4	26,2	/
р.Шу-(Малая Арна) - с.Уланбель	426	179	0	2,04	/
р.Шу-с.Кайнар	802	335	0	60,9	/
р.Аксу-с.Аксу	310	223	0	33,4	/
р.Курагаты-ж.д.ст.Аспара	447	49	0	0,44	/
р.Мерке-зим.Улбутуй	255	54	+1	0,05	/
кап.ГЭС-зим.Улбутуй	497	465	-2	1,26	/
р.Токташ-с.Жаугаш-Батыра	512	276	0	1,62	/
р.Асса-ж.д.ст.Маймак	500	338	0	/	/
р.Терс-с.Нурлыкент	438	309	+52	43,7	/
р.Шокпак-с.Журумбай	420	261	+22	8,84	/
р.Беркара-у выхода из гор	220	106	+1	0,26	/
р.Тамлы-г.Каратау	410	211	+17	15,5	/
р.Талас-с.Солнечный	405	307	0	7,46	/
р.Саркау -трансграничный	520	430	0	0,50	/
р.Карабалта – с.Баласагун	802	52	-1	0,02	/
р.Аса-с.Кумсуат	350	180	0	5,34	/
р.Коксай-выхода из гор	/	85	0	/	/
оз.Балкаш – с.Мынарал	404	153	0	/	закраины
оз.Биликоль – зона отдыха	505	330	+7	/	/

Примечание: р.Боролдай –с.Васильевка информация предоставляется 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-Ашыбулак	943.86	158.600	944.66	88.725	23.4	0.2
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	79.56	388,96	27.9	6.0
Тасоткел	519.00	620.000	515.64	391.10	74.3	50.0

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Директор филиала

З. Абдиева

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