



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

Тараз к., Шымкент көш. 22

№81 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

АГҚ: 2024 жылдың 16 мен 20 мамыр аралығында қатты жаңбыр болжамына байланысты Жамбыл облысының таулы және тау етегіндегі аймақтарында баурайлық ағынның қалыптасуы және өзендерде су деңгейінің көтерілуі күтіледі.

Ескертпе: сонымен қатар автожолдардың, тұрғын елді мекендердің және шаруашылық құрылыстарда судың жайылуы мен су басуы мүмкін.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су нысандарының 2024 жылғы 20 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	192	0	29,2	/
Шу өз.(Үлкен Арна) – Ұланбел а.	440	232	-2	17,1	/
Шу өз.(Кіші Арна) – Ұланбел а.	426	158	0	1,02	/
Шу өз. - Қайнар а.	802	353	+8	75,8	/
Ақсу өз. – Ақсу а.	310	240	0	28,1	/
Құрағаты өз. – Аспара т.ж.ст.	447	69	0	1,19	/
Мерке өз. – Ұлбұтұй қыстағы	255	137	-5	5,65	/
ГЭС каналы – Ұлбұтұй қыстағы	497	489	0	2,57	/
Токташ өз. – Жауғаш-Батыр а.	512	271	+11	2,70	/
Асса өз. – Маймак т.ж.ст.	500	355	+10	/	/
Теріс өз. – Нұрлыкеңг а.	438	233	-1	7,95	/
Шокпак өз. – Жұрымбай а.	420	209	0	3,13	/
Берікқара өз. – таудан шыға беріс	220	110	-5	0,30	/
Тамды өз. – Қаратау к.	410	148	-5	5,50	/
Талас өз. – Солнечный к.	405	326	0	22,2	/
Қарабалта өз. – Баласағұн а.	802	44	0	0,01	/
Аса өз. – Кұмсуат а.	350	115	0	0,41	/
Коксай өз. – таудан шыға беріс	/	149	0	/	/
Балқаш к. – Мынарал а.	404	129	-33	/	/
Билікөл к. – демалыс орны	505	382	0	/	/

Ескерту: Сарықау – трапешкаралық 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	947.82	144.09	11.0	15.0
Шоң –Қақпа	886.50	550.000	82.91	463.63	51.6	20.8
Тасоткел	519.00	620.000	516.83	463.10	37.0	15.0

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

Филиал директоры

З. Абдиева

Құрастырған: Жиекбай 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 №81

СГЯ: В связи с прогнозом сильных дождей в период с 16 по 20 мая 2024 года в горных и предгорных районах Жамбылской области ожидается формирование склонового стока и подъема уровней воды на реках.

Примечание: при этом также возможны подтопления автодорог, жилых населенных пунктов и хозяйственных построек.

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинга по государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 20 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	192	0	29,2	/
р.Шу-(Большая арна) - с.Уланбель	440	232	-2	17,1	/
р.Шу-(Малая Арна) - с.Уланбель	426	158	0	1,02	/
р.Шу-с.Кайнар	802	353	+8	75,8	/
р.Аксу-с.Аксу	310	240	0	28,1	/
р.Курагагы-ж.д.ст.Аспара	447	69	0	1,19	/
р.Мерке-зим.Улбутуй	255	137	-5	5,65	/
кан.ГЭС-зим.Улбутуй	497	489	0	2,57	/
р.Токташ-с.Жаугаш-Батыра	512	271	+11	2,70	/
р.Асса-ж.д.ст.Маймак	500	355	+10	/	/
р.Терс-с.Нурлыкент	438	233	-1	7,95	/
р.Шокпак-с.Журумбай	420	209	0	3,13	/
р.Беркара-у.выхода из гор	220	110	-5	0,30	/
р.Тамды-г.Каратау	410	148	-5	5,50	/
р.Галас-с.Солнечный	405	326	0	22,2	/
р.Карабалта – с.Баласагун	802	44	0	0,01	/
р.Аса-с.Кумсуат	350	115	0	0,41	/
р.Коксай-выхода из гор	/	149	0	/	/
оз.Балкаш – с.Мынарал	404	129	-33	/	/
оз.Биликоль – 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-Ашыбулак	943.86	158.600	947.82	144.09	11.0	15.0
Чон-Какпа (Киров)	886.50	550.000	82.91	463.63	51.6	20.8
Тасоткел	519.00	620.000	516.83	463.10	37.0	15.0

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Директор филиала

З. Абдиева

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