



ҚР Экология және табиғи ресурстар министрлігінің "Қазгидромет" шаруашылық жүргізу құқығындағы Республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Түркістан облысы бойынша филиалы

Шымкент қ. Жылқышиев көшесі, 44 үй.

Тел. 55 08 65

Күнделікті гидрологиялық бюллетень № 70

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 31 наурыз сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Сағат 8:00-мен салыстырғандағы су деңгейінің өзгеруі, ± см	Су шығыны, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Сырдария өз.- Шардара су қоймасының төменгі бьефі	1180	453	-1	156	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	593	-3	234	Таза
Сырдария өз. – Байырқұм ауылы	618	473	-2		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	858	-1		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	221	0	4,96	Таза
Келес өз. –саға	500	254	-46	33,0	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	291	0	5,46	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	327	-5	34,2	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	383	-18	35,5	Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	224	-2	0,57	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	157	0	3,08	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	159	0	8,02	Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	93	1	3,08	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	261	0	7,64	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	200	-1	23,5	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	232	2	6,60	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	177	-2	6,82	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	118	0	3,14	Таза
Балдыбек өз.- Мемлекеттік қорық қордоны	600	154	0	2,31	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	274	-4	8,06	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	280	0	6,68	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	137	-1	5,29	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	154	0		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	68	-1	0,56	Таза
канал–Алғабас ауылы		Өзеннің суы тартылды			
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	204	-4	4,42	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	230	0	1,27	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	323	-2	0,90	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	240	0	3,31	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		509	-47	23,9	Таза

СЭС бойынша мәліметтер

СЭС атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн м³	Төгім, м³/с	Нақты ағын, м³/с
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн м³				
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы	252,00	5200	251,96	5168	156	267
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			251,10	4474		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			252,00			
Арнасай			252,00			

Директор

Е.Қалыбеков



Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Казгидромет" Министерства экологии и природных ресурсов РК по Туркестанской области

г. Шымкент ул. Жылкышиева, 44

Тел. 55 08 65

Ежедневный гидрологический бюллетень № 70

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 31 март 2026 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды ,см	Уровень воды ,см	Изменение уровня воды за сутки ± см	Расход воды, м³/сек	Ледовая обстановка и толщина льда, см
р. Сырдарья –нижний бьеф Шардаринского вдхр.	1180	453	-1	156	Чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	780	593	-3	234	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	473	-2		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	858	-1		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	221	0	4,96	Чисто
р. Келес- устье	500	254	-46	33,0	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	291	0	5,46	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	327	-5	34,2	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	383	-18	35,5	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	224	-2	0,57	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	157	0	3,08	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	159	0	8,02	Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	93	1	3,08	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	261	0	7,64	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	200	-1	23,5	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	232	2	6,60	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	177	-2	6,82	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	118	0	3,14	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	154	0	2,31	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	274	-4	8,06	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	280	0	6,68	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	137	-1	5,29	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	154	0		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	68	-1	0,56	Чисто
канал – с. Алгабас		Прсх			
р.Карашик- с. Хантаги	350	204	-4	4,42	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	230	0	1,27	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	323	-2	0,90	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	240	0	3,31	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		509	-47	23,9	Чисто

Данные ГЭС

Название ГЭС	Нормальный подпорный уровень		Уровень воды, м БС	Объем, млн м³	Сброс, м³/с	Фактический приток, м³/с
	Уровень воды, м БС	Объем, млн м³				
вдхр.Шардаринское – г.Шардара	252,00	5200	251,96	5168	156	267
данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			251,10	4474		
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.			252,00			
Арнасай			252,00			

Директор

Е.Калыбеков