



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 № 63

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 24 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 бөбегі	1180	674	-2	791	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	647	-13	797	Таза
Сырдария өз. – Байыркұм ауылы	618	445	34		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	874	-8		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	221	-1	4,96	Таза
Келес өз. –саға	500	324	0	53,5	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	297	0	6,17	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	384	2	46,5	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	455	-7	38,8	Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	236	0	1,46	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	160	0	3,37	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	160	-3	8,51	Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	90	0	2,51	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	259	0	6,93	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	206	-2	28,2	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	230	-1	5,87	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	180	0	7,82	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	117	0	3,04	Таза
Балдыбек өз.- Мемлекеттік қорық қордоны	600	151	0	1,75	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	294	-4	10,1	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	292	15	13,3	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	149	0	6,71	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	152	0		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	70	0	0,62	Таза
канал–Алғабас ауылы		өзеннің суы тартылды			
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	208	0	5,61	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	232	0	1,52	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	327	0	0,99	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	247	2	4,64	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		560	0	46,6	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	252,00	5200	791	851
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			251,18	4604		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			252,16			
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 № 63

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 24 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	674	-2	791	Чисто
р. Сырдарья- выше устья р. Келес	780	647	-13	797	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	445	34		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	874	-8		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	221	-1	4,96	Чисто
р. Келес- устье	500	324	0	53,5	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	297	0	6,17	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	384	2	46,5	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	455	-7	38,8	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	236	0	1,46	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	160	0	3,37	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	160	-3	8,51	Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	90	0	2,51	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	259	0	6,93	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	206	-2	28,2	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	230	-1	5,87	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	180	0	7,82	Чисто
р. Сайрам -аул. Гасарык	380	117	0	3,04	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	151	0	1,75	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	294	-4	10,1	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	292	15	13,3	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	149	0	6,71	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	152	0		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	70	0	0,62	Чисто
канал – с. Алгабас		прсх	0		
р.Карашик- с. Хантаги	350	208	0	5,61	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	232	0	1,52	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	327	0	0,99	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	247	2	4,64	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		560	0	46,6	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	252,00	5200	791	851
данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			251,18	4604		
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.			252,16			
Арнасай			252,00			

Директор

Е.Калыбеков