



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

Шымкентк. Жылқышиев көшесі, 44үй.

Тел.: 550865

Күнделікті гидрологиялық бюллетень №88

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 24 сәуір сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су өтімі, м ³ /сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Сырдария өз.- Шардара су қоймасының төменгі бьефі	1180	418	-1	95,7	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	587	0	169	Таза
Сырдария өз. – Байыркұм ауылы	618	263	-6		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	857	0		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	217	-1	4,32	Таза
Келес өз. –саға	500	291	18	21,2	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	292	-1	5,11	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	264	9	15,5	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	249	2		Ағынсыз су
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	229	0	0,90	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	157	-2	3,08	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	171	-3	6,81	Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	121	2	9,39	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	269	0	10,2	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	167	3	7,27	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	261	12	19,2	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	199	17	16,1	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	131	-4	6,50	Таза
Балдыбрек өз.- Мемлекеттік қорық қордоны	600	162	-2	4,56	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	227	0	3,71	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	276	5	4,08	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	119	2	2,57	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	164	0		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	65	-1	0,47	Таза
канал–Алғабас ауылы			өзеннің суы тартылды		
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	230	6	13,0	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	238	5	3,42	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	300	0	0,52	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	253	6	6,07	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		471	-3	12,0	Таза

СЭС бойынша мәліметтер

СЭС атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн м ³	Төгім, м ³ /с *	Нақты ағын, м ³ /с
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн м ³				
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы	252,00	5200	251,94	5153	155	190
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			251,29	4683		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			251,99			
Арнасай			252,00			

* – «Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша

Директор

Е.Қалыбеков



Ежедневный гидрологический бюллетень № 88

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 24 апреля 2026 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды засутки± см	Расход воды, м³/сек	Ледовая обстановка и толщина льда, см
р. Сырдарья –нижний бьеф Шардаринского вдхр.	1180	418	-1	95,7	Чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	780	587	0	169	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	263	-6		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	857	0		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	217	-1	4,32	Чисто
р. Келес- устье	500	291	18	21,2	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	292	-1	5,11	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	264	9	15,5	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	249	2		Стоячая вода
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	229	0	0,90	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	157	-2	3,08	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	171	-3	6,81	Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	121	2	9,39	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	269	0	10,2	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	167	3	7,27	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	261	12	19,2	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	199	17	16,1	Чисто
р. Сайрам -аул. Гасарык	380	131	-4	6,50	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	162	-2	4,56	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	227	0	3,71	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	276	5	4,08	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	119	2	2,57	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	164	0		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	65	-1	0,47	Чисто
канал – с. Алгабас			прсх		
р.Карашик- с. Хантаги	350	230	6	13,0	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	238	5	3,42	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	300	0	0,52	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	253	6	6,07	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		471	-3	12,0	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	251,94	5153	155	190
данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			251,29	4683		
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.			251,99			
Арнасай			252,00			

* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

Директор

Е.Калыбеков