



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

Шымкент қ. Жылқышиев көшесі, 44 үй.

Тел.550865

Күнделікті гидрологиялық бюллетень № 111

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 02 маусым 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	564	0	410	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	586	-6	413	Таза
Сырдария өз. – Байыркүм ауылы	618	438	0		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	842	-3		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	233	-4	3,81	Таза
Келес өз. –саға	500	273	-16	34,5	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	273	0	2,50	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	276	-9	15,0	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	349	-9	16,6	Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	247	0	3,69	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	178	0	2,93	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	148	0	4,64	Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	142	-1	19,0	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	278	10	12,8	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	151	-1	4,89	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	219	0	14,3	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	201	-4	13,7	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	153	0	13,7	Таза
Балдыбрек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны	600	172	0	8,13	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	216	-2	2,28	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	262	-3	1,61	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	97	0	1,17	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	194	0		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	61	-1	0,45	Таза
канал–Алғабас ауылы					Өзеннің суы тартылды
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	190	0	0,23	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	232	0	0,89	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	310	0	0,61	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	218	0	0,98	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		522	9	22,8	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	251,74	5009	481	448
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			249,23	3297		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			251,84			

* – «Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша

Филиал директоры

Е.Қалыбеков



Ежедневный гидрологический бюллетень № 111

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 02 июнь 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	564	0	410	Чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	780	586	-6	413	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	438	0		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	842	-3		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	233	-4	3,81	Чисто
р. Келес- устье	500	273	-16	34,5	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	273	0	2,50	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	276	-9	15,0	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	349	-9	16,6	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	247	0	3,69	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	178	0	2,93	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	148	0	4,64	Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	142	-1	19,0	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	278	10	12,8	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	151	-1	4,89	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	219	0	14,3	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	201	-4	13,7	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	153	0	13,7	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	172	0	8,13	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	216	-2	2,28	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	262	-3	1,61	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	97	0	1,17	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	194	0		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	61	-1	0,45	Чисто
канал – с. Алгабас	Река пересохла				
р.Карашик- с. Хантаги	350	190	0	0,23	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	232	0	0,89	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	310	0	0,61	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	218	0	0,98	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		522	9	22,8	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	251,74	5009	481	448
данные вдхр. Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			249,23	3297		
р.Сырдарья - автомост выше Шардаринского вдхр.			251,84			

* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

Директор филиала

Е.Калыбеков