



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 № 112

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 03 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	402	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	586	0	413	Таза
Сырдария өз. – Байыркүм ауылы	618	445	7		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	841	-1		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	230	-3	3,55	Таза
Келес өз. –саға	500	262	-11	30,8	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	273	0	2,50	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	274	-2	14,6	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	337	-12	13,8	Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	247	0	3,69	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	176	-2	2,85	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	149	1	4,92	Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	144	2	20,0	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	273	-5	11,1	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	151	0	4,89	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	230	11		Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	203	2	14,3	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	164	11	16,9	Таза
Балдыбрек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны	600	172	0	8,13	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	211	-5	2,02	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	261	-1	1,54	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	96	-1	1,11	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	194	0		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	61	0	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		519	-3	22,1	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	251,73	5002	481	444
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			249,16			
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			251,83			

* – «Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша

ГММБ бастығы

Б.Шарахымбаев



Ежедневный гидрологический бюллетень № 112

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 03 июня 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	402	Чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	780	586	0	413	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	445	7		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	841	-1		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	230	-3	3,55	Чисто
р. Келес- устье	500	262	-11	30,8	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	273	0	2,50	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	274	-2	14,6	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	337	-12	13,8	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	247	0	3,69	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	176	-2	2,85	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	149	1	4,92	Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	144	2	20,0	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	273	-5	11,1	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	151	0	4,89	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	230	11		Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	203	2	14,3	Чисто
р. Сайрам -аул. Гасарык	380	164	11	16,9	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	172	0	8,13	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	211	-5	2,02	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	261	-1	1,54	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	96	-1	1,11	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	194	0		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	61	0	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		519	-3	22,1	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	251,73	5002	481	444
данные вдхр. Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			249,16			
р.Сырдарья - автомост выше Шардаринского вдхр.			251,83			

* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

Начальник ОГММ

Б.Шарахымбаев