



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 № 108

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 28 мамыр 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	556	0	339	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	594	-4	446	Таза
Сырдария өз. – Байыркүм ауылы	618	400	-3		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	850	-1		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	242	2	4,09	Таза
Келес өз. –саға	500	310	-4	48,3	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	282	1	3,64	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	301	-4	25,8	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	377	3	24,4	Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	248	0	3,88	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	178	4	2,93	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	149	1	4,92	Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	155	3	26,0	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	290	2	21,3	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	157	5	5,49	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	238	16	28,6	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	223	8	19,3	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	152	-2	13,2	Таза
Балдыбрек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны	600	170	3	7,33	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	225	-3	2,79	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	267	0	0,26	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	62	0	0,46	Таза
канал–Алғабас ауылы			Өзеннің суы тартылды		
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	190	2	1,37	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	233	0	1,35	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	325	0	0,78	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	221	1	1,22	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		493	-6	8,13	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	251,81	5059	470	494
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			249,59	3722		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			251,92			

* – «Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша

Филиал директоры

Е.Қалыбеков



Ежедневный гидрологический бюллетень № 108

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 28 мая 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	556	0	339	Чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	780	594	-4	446	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	400	-3		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	850	-1		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	242	2	4,09	Чисто
р. Келес- устье	500	310	-4	48,3	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	282	1	3,64	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	301	-4	25,8	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	377	3	24,4	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	248	0	3,88	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	178	4	2,93	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	149	1	4,92	Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	155	3	26,0	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	290	2	21,3	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	157	5	5,49	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	238	16	28,6	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	223	8	19,3	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	152	-2	13,2	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	170	3	7,33	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	225	-3	2,79	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	267	0	0,26	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	62	0	0,46	Чисто
канал – с. Алгабас	Река пересохла				
р.Карашик- с. Хантаги	350	190	2	1,37	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	233	0	1,35	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	325	0	0,78	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	221	1	1,22	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		493	-6	8,13	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	251,81	5059	470	494
данные вдхр. Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			249,59	3722		
р.Сырдарья - автомост выше Шардаринского вдхр.			251,92			

* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

Директор филиала

Е.Қалыбеков