



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 2025 жылғы 23 наурыз сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су шығыны, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Сырдария өз.- Шардара су қоймасының төменгі бьефі	1180	510	-1	209	таза
Сырдария өз.- Келес өзеннің жоғарғы сағасы	790	519	-5	429	таза
Сырдария өз. – Байыркүм ауылы	618	321	-4		таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	784	-3		таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	198	3	2,20	таза
Келес өз. –саға	500	248	-2	18,6	таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	291	0	5,56	таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	391	-11	63,9	таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	925	460	-31	53,5	таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	214	0	0,36	таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	153	0	2,24	таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	158	0	6,88	таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	94	-1	3,00	таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	252	0	5,05	таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	228	1	28,9	таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	238	0	5,78	таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	500	177	0	7,58	таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	118	0	3,87	таза
Балдыбрек өз.- Мемлекеттік қорық қордоны	600	152	0	1,67	таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	560	328	3	19,0	таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	291	0	12,3	таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	150	-1	6,75	таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	140	1		таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	63	0	0,64	таза
канал–Алғабас ауылы		өзеннің суы тартылды			
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	234	0	6,84	таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	232	0	3,47	таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	610	330	0	1,04	таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	502	234	0	2,35	таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		474	-2	26,9	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	251,23	4640	209	448
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2024 жылғы деректері			251,30	4691		

Директор

М. Жазықбаев

Орындаған: Нұрболсын Ә.
тел.: 87252550865



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. 23 марта 2025 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды ,см	Уровень воды ,см	Изменение уровня воды за сутки ±см	Расход воды, м ³ /сек	Ледовая обстановка и толщина льда см
р. Сырдарья –нижний бьеф Шардаринского вдхр.	1180	510	-1	209	чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	790	519	-5	429	чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	321	-4		чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	784	-3		чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	198	3	2,20	чисто
р. Келес- устье	500	248	-2	18,6	чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	291	0	5,56	чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	391	-11	63,9	чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	925	460	-31	53,5	чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	214	0	0,36	чисто
р.Балыкты- с.Шарапкент	251	153	0	2,24	чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	158	0	6,88	чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	94	-1	3,00	чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	252	0	5,05	чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	228	1	28,9	чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	238	0	5,78	чисто
р. Бадам -с. Караспан	500	177	0	7,58	чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	118	0	3,87	чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	152	0	1,67	чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	560	328	3	19,0	чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	291	0	12,3	чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	150	-1	6,75	чисто
р. Угам- с. Угам	356	140	1		чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	63	0	0,64	чисто
канал – с. Алгабас		прех			
р.Карашик- с. Хантаги	350	234	0	6,84	чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	232	0	3,47	чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	610	330	0	1,04	чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	502	234	0	2,35	чисто
канал Достык-с.Шугыла		474	-2	26,9	чисто

Данные ГЭС

Название ГЭС	Нормальный подпорный уровень		Уровень воды, м БС	Объем, млн м ³	Сброс, м ³ /с	Фактический приток, м ³ /с
	Уровень воды, м БС	Объем, млн м ³				
вдхр.Шардаринское – г.Шардара	252.00	5200	251,23	4640	209	448
данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2024 год			251,30	4691		

Директор

М. Жазыхбаев

Составил: Нұрболсын Э.
тел.: 87252550865