



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 № 67

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2025 жылғы 27 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, м ³ /сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Сырдария өз.- Шардара су қоймасының төменгі бьефі	1180	511	0	211	таза
Сырдария өз.- Келес өзеннің жоғарғы сағасы	790	518	-4	213	таза
Сырдария өз. – Байырқұм ауылы	618	293	-5		таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	778	-3		таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	210	-6	3,90	таза
Келес өз. –саға	500	270	-36	38,1	таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	292	-1	5,76	таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	440	28	85,2	таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	925	460	10	53,5	таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	216	0	0,36	таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	152	-2	2,08	таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	158	0	7,04	таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	99	0	4,14	таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	260	0	7,14	таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	227	2	28,2	таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	245	0	6,78	таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	500	186	-6	8,69	таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	119	0	4,05	таза
Балдыбек өз.- Мемлекеттік қорық қордоны	600	152	0	1,67	таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	560	317	-16	14,9	таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	277	-9	8,33	таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	151	-1	7,09	таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	148	3		таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	64	0	0,59	таза
канал–Алғабас ауылы		өзеннің суы тартылды			
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	232	-4	6,37	таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	232	0	3,47	таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	610	328	0	1,00	таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	502	239	-3	3,00	таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		489	11	31,5	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	251,09	4539	211	251
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2024 жылғы деректері			251,42	4776		

Директор

М. Жазықбаев

Орындаған: Нұржігіт А.
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 № 67

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 27 марта 2025 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды ,см	Уровень воды ,см	Изменение уровня воды за сутки ±см	Расход воды, м³/сек	Ледовая обстановка и толщина льда см
р. Сырдарья –нижний бьеф Шардаринского вдхр.	1180	511	0	211	чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	790	518	-4	213	чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	293	-5		чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	778	-3		чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	210	-6	3,90	чисто
р. Келес- устье	500	270	-36	38,1	чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	292	-1	5,76	чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	440	28	85,2	чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	925	460	10	53,5	чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	216	0	0,36	чисто
р.Балыкты- с.Шарапкент	251	152	-2	2,08	чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	158	0	7,04	чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	99	0	4,14	чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	260	0	7,14	чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	227	2	28,2	чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	245	0	6,78	чисто
р. Бадам -с. Караспан	500	186	-6	8,69	чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	119	0	4,05	чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	152	0	1,67	чисто
р. Бугуень -с. Екпенди	560	317	-16	14,9	чисто
р. Каттабугуень- с. Жарыкбас	536	277	-9	8,33	чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	151	-1	7,09	чисто
р. Угам- с. Угам	356	148	3		чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	64	0	0,59	чисто
канал – с. Алгабас		прех			
р.Карашик- с. Хантаги	350	232	-4	6,37	чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	232	0	3,47	чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	610	328	0	1,00	чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	502	239	-3	3,00	чисто
канал Достык-с.Шугыла		489	11	31,5	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	251,09	4539	211	251
данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2024 год			251,42	4776		

Директор

М. Жазыхбаев

Составил: Нуржігіт А.
тел.: 87252550865