



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 № 68

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 28 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	428	-83	86,6	чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	790	520	2	215	чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	291	-2		чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	777	-1		чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	208	-2	3,60	чисто
р. Келес- устье	500	279	9	39,1	чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	292	0	5,76	чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	400	-40	67,6	чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	925	492	32	66,9	чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	216	0	0,36	чисто
р.Балыкты- с.Шарапкент	251	153	1	3,22	чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	158	0	7,04	чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	100	1	4,39	чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	260	0	7,14	чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	220	-7	23,4	чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	242	-3	6,31	чисто
р. Бадам -с. Караспан	500	184	-2	8,41	чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	119	0	4,05	чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	151	-1	1,57	чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	560	312	-5	16,3	чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	274	-3	7,56	чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	151	0	7,09	чисто
р.Угам- с.Угам	356	151	3		чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	64	0	0,59	чисто
канал – с. Алгабас		прсх			
р.Карашик- с. Хантаги	350	228	-4	5,52	чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	232	0	3,47	чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	610	328	0	1,04	чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	502	239	0	3,42	чисто
канал Достык-с.Шугыла		503	14	36,1	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	251,10	4546	86,6	254
данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2024 год			251,44	4792		

Директор

М. Жазыхбаев

Составил: Нуржігіт А.
тел.: 87252550865



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 № 68

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2025 жылғы 28 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	428	-83	86,6	таза
Сырдария өз.- Келес өзеннің жоғарғы сағасы	790	520	2	215	таза
Сырдария өз. – Байырқұм ауылы	618	291	-2		таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	777	-1		таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	208	-2	3,60	таза
Келес өз. –саға	500	279	9	39,1	таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	292	0	5,76	таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	400	-40	67,6	таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	925	492	32	66,9	таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	216	0	0,36	таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	153	1	3,22	таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	158	0	7,04	таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	100	1	4,39	таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	260	0	7,14	таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	220	-7	23,4	таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	242	-3	6,31	таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	500	184	-2	8,41	таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	119	0	4,05	таза
Балдыбек өз.- Мемлекеттік қорық қордоны	600	151	-1	1,57	таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	560	312	-5	16,3	таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	274	-3	7,56	таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	151	0	7,09	таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	151	3		таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	64	0	0,59	таза
канал–Алғабас ауылы		өзеннің суы тартылды			
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	228	-4	5,52	таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	232	0	3,47	таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	610	328	0	1,04	таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	502	239	0	3,42	таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		503	14	36,1	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	251,10	4546	86,6	254
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2024 жылғы деректері			251,44	4792		

Директор

М. Жазықбаев

Орындаған: Нұржігіт А.
тел.: 87252550865