



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 № 69

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2025 жылғы 29 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	436	14	95,2	таза
Сырдария өз.- Келес өзеннің жоғарғы сағасы	790	523	3	218	таза
Сырдария өз. – Байыркүм ауылы	618	291	0		таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	777	0		таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	203	-5	2,86	таза
Келес өз. –саға	500	274	-5	38,5	таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	291	-1	5,63	таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	376	-24	57,7	таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	925	470	-22	57,5	таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	216	0	0,36	таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	152	-1	2,08	таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	158	0	7,04	таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	99	-1	4,14	таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	257	-3	6,36	таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	215	-5	20,3	таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	242	0	6,31	таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	500	180	-4	7,90	таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	119	0	4,05	таза
Балдыбрек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны	600	150	-1	1,46	таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	560	307	-5	15,5	таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	268	-6	6,08	таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	145	-6	6,06	таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	153	2		таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	64	0	0,59	таза
канал–Алғабас ауылы		өзеннің суы тартылды			
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	228	0	5,52	таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	230	-2	2,95	таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	610	328	0	1,04	таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	502	238	-1	2,86	таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		509	6	38,3	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	251,09	4539	95,2	257
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2024 жылғы деректері			251,46	4806		

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 № 69

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 29 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	436	14	95,2	чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	790	523	3	218	чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	291	0		чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	777	0		чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	203	-5	2,86	чисто
р. Келес- устье	500	274	-5	38,5	чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	291	-1	5,63	чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	376	-24	57,7	чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	925	470	-22	57,5	чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	216	0	0,36	чисто
р.Балыкты- с.Шарапкент	251	152	-1	2,08	чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	158	0	7,04	чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	99	-1	4,14	чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	257	-3	6,36	чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	215	-5	20,3	чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	242	0	6,31	чисто
р. Бадам -с. Караспан	500	180	-4	7,90	чисто
р. Сайрам -аул. Гасарык	380	119	0	4,05	чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	150	-1	1,46	чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	560	307	-5	15,5	чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	268	-6	6,08	чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	145	-6	6,06	чисто
р. Угам- с.Угам	356	153	2		чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	64	0	0,59	чисто
канал – с. Алгабас		прсх			
р.Карашик- с. Хантаги	350	228	0	5,52	чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	230	-2	2,95	чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	610	328	0	1,04	чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	502	238	-1	2,86	чисто
канал Достык-с.Шугыла		509	6	38,3	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	251,09	4539	95,2	257
данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2024 год			251,46	4806		

Директор

М. Жазыхбаев

Составил: Нуржігіт А.
тел.: 87252550865