



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 № 65

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2025 жылғы 25 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	511	1	211	таза
Сырдария өз.- Келес өзеннің жоғарғы сағасы	790	520	5	430	таза
Сырдария өз. – Байыркұм ауылы	618	312	-4		таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	781	0		таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	218	17	5,26	таза
Келес өз. –саға	500	274	32	20,2	таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	294	2	6,15	таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	384	-46	61,0	таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	925	478	26	68,8	таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	215	0	0,40	таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	154	0	2,41	таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	158	0	6,88	таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	98	3	3,90	таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	265	13	8,62	таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	242	13	40,2	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
Балдыбек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны	600	153	0	1,81	таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	560	329	3	19,0	таза
Қаттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	296	7	13,9	таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	153	4	7,25	таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	140	0		таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	64	1	0,69	таза
канал–Алғабас ауылы		өзеннің суы тартылды			
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	236	0	7,31	таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	232	0	3,47	таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	610	328	-2	1,00	таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	502	246	11	4,15	таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		452	-22	20,9	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	251,15	4582	211	450
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2024 жылғы деректері			251,37	4741		

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 № 65

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 25 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	1	211	чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	790	520	5	430	чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	312	-4		чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	781	0		чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	218	17	5,26	чисто
р. Келес- устье	500	274	32	20,2	чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	294	2	6,15	чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	384	-46	61,0	чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	925	478	26	68,8	чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	215	0	0,40	чисто
р.Балыкты- с.Шарапкент	251	154	0	2,41	чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	158	0	6,88	чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	98	3	3,90	чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	265	13	8,62	чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	242	13	40,2	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	153	0	1,81	чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	560	329	3	19,0	чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	296	7	13,9	чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	153	4	7,25	чисто
р. Угам- с. Угам	356	140	0		чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	64	1	0,69	чисто
канал – с. Алгабас		прсх			
р.Карашик- с. Хантаги	350	236	0	7,31	чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	232	0	3,47	чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	610	328	-2	1,00	чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	502	246	11	4,15	чисто
канал Достык-с.Шугыла		452	-22	20,9	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	251,15	4582	211	450
данные вдхр. Шардаринское – г. Шардара за 2024 год			251,37	4741		

Директор

М. Жазыхбаев