



Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігінің
«Қазгидромет» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік
кәсіпорнының Батыс Қазақстан облысы бойынша филиалы

Орал қаласы, Жәңгір хан көшесі, 61/1

№19 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Батыс Қазақстан облысы су
нысандарының 2025 жылғы 19 наурыздағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер.

№	Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Судың жалпы көтерілуі немесе түсуі, см	Су шығыны, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
1	Жайық өз. – Жарсуат ауылы	1000	327	+35	+82		Жиек су
2	Жайық өз. – Январцево а	1000	329	+12	+98		Жиек су
3	Жайық өз. – Орал қаласы	850	279	-14	+120		Мұздың жүруі
4	Жайық өз. - Көшім ауылы	850	309	+68	+114		Мұз қозғалысы
5	Жайық өз. – Тайпак ауылы	1000	197	+19	+10		Мұздың жүруі
6	Елек өз. – Шыңғырлау ауылы	750	366	+103	+231		Мұз қозғалысы
7	Шаған өз.- Чувашинское а.	1280-1300	910	+18	+482	95.2	таза
8	Шаған өз.-Мичурин ауылы	1100	357	-20	+187		таза
9	Деркөл өз. – Таскала ауылы	520	314	-12	-245		Мұз орнында еруде
10	Деркөл өз. –Зеленое ауылы	450	247	-18	+135		таза
11	Деркөл өз. – Белес ауылы	600-650	363	-79	-191	56.4	таза
12	Шыңғырлау өз. – Ақшат а	540	421	-15	+101		Мұз қозғалысы
13	Шыңғырлау өз.-Ақтау ауылы	650	451	+7	+196		Мұз жүруде
14	Шыңғырлау өз. – Кентубек а.	700	548	-36	+223	81.6	таза
15	1- Шежір өз. – 1-Шежір а	646	328	-7	-298		таза
16	2- Шежір өз. – 2-Шежір а	780	545	-15	-256	0.27	таза
17	Көпіраңкаты өз.- Алғабас а	945	288	-117	-277	16.4	таза
18	Шідерті өз. – Аралтөбе ауылы	960	339	-88	+106	29.4	таза
19	Өлеңті өз. – Жымпиты а	490-520	236	-116	+73	77.6	таза
20	Бұлдырты өз.-Бұлдырты а	280	221	+51	+90		таза
21	Қалдығайты өз.-Егіндікөл а	470	429	+49	+152		Мұз қозғалысы
22	Шиелі өз.-Шалғын ауылы	380	152	-48	+70		таза
23	Қараөзен өз. – Қайыңды а	1700	610	+44	+128	41.2	таза
24	Қараөзен өз. –Жалпақтал а	790-820	695	+30	+110	18.5	таза
25	Сарыөзен өз. – Бостандық а	600	406	+1	-4		таза
26	Сарыөзен өз.– Қошанкөл а	1200-1300	442	-1	+49		таза
27	Быковка өз. – Құрманғазы а.	810	755	+30	+149		Жиек су
28	Рубежка өз. – Рубежинское а.	1000	361	-3	+123		таза

Ириқлин су қоймасының төгіндісі 201 м³/с.

Филиал директоры

Т. Шапанов

Орындаған: инженер гидролог Хожина З.М.
Тел.: 8 (7112) 52-20-23



Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казгидромет» Министерства экологии и природных ресурсов РК по Западно-Казахстанской области

г. Уральск, ул. Жангир хана 61/1

Ежедневный гидрологический бюллетень №19

Сведения о состоянии водных объектов Западно - Казахстанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 ч. 19 марта 2025 года

№	Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Общее повышение или понижение уровня воды за период от начала подъема или спада, см	Расход воды, м ³ /сек	Состояние водного объекта
1	р.Урал-с.Жарсуат	1000	327	+35	+82		закраины
2	р.Урал – с.Январцево	1000	329	+12	+98		закраины
3	р.Урал – г.Уральск	850	279	-14	+120		ледоход
4	р.Урал – с.Кушум	850	309	+68	+114		Подвижка льда
5	р.Урал – с.Тайпак	1000	197	+19	+10		ледоход
6	р.Илек – с.Шынгырлау	750	366	+103	+231		Подвижка льда
7	р.Шаган – с. Чувашинское	1280-1300	910	+18	+482	95.2	чисто
8	р.Шаган-с.Мичуринское	1100	357	-20	+187		чисто
9	р.Деркул – с.Таскала	520	314	-12	-245		Лед тает на месте
10	р.Деркул-с.Зеленое	450	247	-18	+135		чисто
11	р.Деркул – с.Белес	600-650	363	-79	-191	56.4	чисто
12	р.Шынгырлау – с. Акшат	540	421	-15	+101		разводья
13	р.Шынгырлау-с.Актау	650	451	+7	+196		ледоход
14	р.Шынгырлау – с. Кентубек	700	548	-36	+223	81.6	чисто
15	Р.Чижа 1 – с.Чижа 1	646	328	-7	-298		Чисто
16	р.Чижа 2 – с.Чижа 2	780	545	-15	-256	0.27	чисто
17	р.Куперанкаты – с.Алгабас	945	288	-117	-277	16.4	чисто
18	р.Шидерты – с.Аралтобе	960	339	-88	+106	29.4	чисто
19	р.Оленты– с.Жымпиты	490-520	236	-116	+73	77.6	чисто
20	р.Булдурты-с.Булдурты	280	221	+51	+90		чисто
21	р.Калдыгайты-с.Егиндиколь	470	429	+49	+152		Подвижка льда
22	р.Шиели-с.Шалгын	380	152	-48	+70		чисто
23	р.Бол. Узень – с.Кайынды	1700	610	+44	+128	41.2	чисто
24	р.Бол. Узень– с.Жалпактал	790-820	695	+30	+110	18.5	чисто
25	р.Мал. Узень – с.Бостандык	600	406	+1	-4		чисто
26	р.Мал. Узень – с.Кошанколь	1200-1300	442	-1	+49		чисто
27	р.Быковка– с.Курмангазы	810	755	+30	+149		закраины
28	р.Рубежка – с.Рубежинское	1000	361	-3	+123		чисто

Сброс с Ириклинского водохранилища 201 м³/с.

Директор филиала

Шапанов Т.

Составила: инженер гидролог Хожина З.М.
Тел.: 8 (7112) 52-20-23