



М(ЗҚазақстан 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

№28 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Батыс Қазақстан облысы су
нысандарының 2025 жылғы 28 наурыздағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер.

№	Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судын шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Судын жалпы көтерілуі немесе түсуі, см	Су шығыны, м ³ /сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
1	Жайық өз. – Жарсуат ауылы	1000	611	-2	+366		таза
2	Жайық өз. – Январцево а	1000	467	+18	+236		Мұздың жүруі
3	Жайық өз. – Орал қаласы	850	359	+23	+200		таза
4	Жайық өз. - Көшім ауылы	850	346	+14	+151		таза
5	Жайық өз. – Тайпақ ауылы	1000	305	+11	+118		таза
6	Елек өз. – Шыңғырлау ауылы	750	631	+6	+496	263	таза
7	Шаған өз.- Чувашинское а.	1280-1300	610	-24	-309	23.8	таза
8	Шаған өз.-Мичурин ауылы	1100	441	+11			таза
9	Деркөл өз. – Таскала ауылы	520	279	-1	-280		таза
10	Деркөл өз. –Зеленое ауылы	450	188	-6	-176		таза
11	Деркөл өз. – Белес ауылы	600-650	233	-2	-321		таза
12	Шыңғырлау өз. – Ақшат а	540	323	-1	-118		таза
13	Шыңғырлау өз.-Ақтау ауылы	650	303	-6	-162		таза
14	Шыңғырлау өз. – Кентубек а.	700	376	-4	-208	14.4	таза
15	1- Шежін өз. – 1-Шежін а	646	317	0	-309		таза
16	2- Шежін өз. – 2-Шежін а	780	515	-1	-286		таза
17	Көпіранкаты өз.- Алғабас а	945	184	-1	-381		таза
18	Шідерті өз. – Аралтөбе ауылы	960	246	-2	-279		таза
19	Өлеңті өз. – Жымпиты а	490-520	168	-1	-203		таза
20	Бұлдырты өз.-Бұлдырты а	280	160	-2	-73		таза
21	Қалдығайты өз.-Егіндікөл а	470	320	-2	-111		таза
22	Шиелі өз.-Шалғын ауылы	380	83	0	-185		таза
23	Қараөзен өз. – Қайыңды а	1700	535	-7	-83		таза
24	Қараөзен өз. –Жалпақтал а	790-820	632	-5	-71		таза
25	Сарыөзен өз. – Бостандық а	600	409	0	-1		таза
26	Сарыөзен өз.– Қошанкөл а	1200-1300	422	-2			таза
27	Быковка өз. – Құрманғазы а.	810	708	-11	-47		Мұз орнында еруде
28	Рубежка өз. – Рубежинское а.	1000	435	+15	+197		таза

Ириклин су қоймасының төгіндісі 30 м³/с.

Филиал директоры

Т. Шапанов



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 №28

Сведения о состоянии водных объектов Западно - Казахстанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 ч. 28 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, м³/сек	Состояние водного объекта
1	р.Урал-с.Жарсуат	1000	611	-2	+366		чисто
2	р.Урал – с.Январцево	1000	467	+18	+236		ледоход
3	р.Урал – г.Уральск	850	359	+23	+200		чисто
4	р.Урал – с.Кушум	850	346	+14	+151		чисто
5	р.Урал – с.Тайпак	1000	305	+11	+118		чисто
6	р.Илек – с.Шынгырлау	750	631	+6	+496	263	чисто
7	р.Шаган – с. Чувашинское	1280-1300	610	-24	-309	23.8	чисто
8	р.Шаган-с.Мичуринское	1100	441	+11			чисто
9	р.Деркул – с.Таскала	520	279	-1	-280		чисто
10	р.Деркул-с.Зеленое	450	188	-6	-176		чисто
11	р.Деркул – с.Белес	600-650	233	-2	-321		чисто
12	р.Шынгырлау – с. Акшат	540	323	-1	-118		чисто
13	р.Шынгырлау-с.Актау	650	303	-6	-162		чисто
14	р.Шынгырлау – с. Кентубек	700	376	-4	-208	14.4	чисто
15	Р.Чижа 1 – с.Чижа 1	646	317	0	-309		Чисто
16	р.Чижа 2 – с.Чижа 2	780	515	-1	-286		чисто
17	р.Куперанкаты – с.Алгабас	945	184	-1	-381		чисто
18	р.Шидерты – с.Аралтобе	960	246	-2	-279		чисто
19	р.Оленты– с.Жымпиты	490-520	168	-1	-203		чисто
20	р.Булдурты-с.Булдурты	280	160	-2	-73		чисто
21	р.Калдыгайты-с.Егиндиколь	470	320	-2	-111		чисто
22	р.Шиели-с.Шалгын	380	83	0	-185		чисто
23	р.Бол. Узень – с.Кайынды	1700	535	-7	-83		чисто
24	р.Бол. Узень– с.Жалпактал	790-820	632	-5	-71		чисто
25	р.Мал. Узень – с.Бостандык	600	409	0	-1		чисто
26	р.Мал. Узень – с.Кошанколь	1200-1300	422	-2			чисто
27	р.Быковка– с.Курмангазы	810	708	-11	-47		Лед тает на месте
28	р.Рубежка – с.Рубежинское	1000	435	+15	+197		чисто

Сброс с Ириклинского водохранилища 30 м³/с.

Директор филиала

Шапанов Т.

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