



Көкшетау к., Кудайбердиева к. 27

№27 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

ҚҚ: 1-2-ші сәуірда Ақмола облысында оң температура мен жауын-шашынның болжамына байланысты жаңбыр мен қар түрінде қар жамылғысының қарқынды еруі және еріген ағынның қалыптасуы, мұз жағдайының әлсіреуі мен бұзылуы, өзендердегі су деңгейінің жоғарылауы жалғасады, сыни белгілерден асып кетуі мүмкін, соның салдарынан автожолдар мен елді мекендерді су басу қаупі сақталады.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Ақмола облысы су нысандарының 2024 жылғы 1 сәуірға 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
Сілеті өз. – Приречное а.	500	334	-32	33,3	Мұздың жүруі
Сілеті өз. – Новомарковка а.	1050	803	-85	65,3	Мұздың жүруі, бекеттен жоғары мұз кептелісі
Сілеті өз. – Бестоғай а.	1500	1022	-121	(167)	Мұздың жүруі
Сілеті өз. – Изобильное а.	800	711	-39	556	Мұздың жүруі
Шағалалы өз. – Павловка а.	280	193	60	149	Бекеттен төмен мұз кептелісі, мұздың жүруі
Есіл өз. – Түрген а.	630	309	-115	32,7	Мұздың жүруі
Есіл өз. – Аршалы а.	430	465	-95	203	Жағалағы мұз үйінділері, бекеттен төмен мұз кептелісі
Есіл өз. – Волгодоновка а.	685	535	144	22,8	Мұз көтерілді
Есіл өз. – Тельмана а.	790	710	-23	-	Жиек су
Есіл өз. – Астана к.	750	668	4	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Есіл өз. – Көктал ш.а.	665	357	0	-	Қалдық жағалық мұздар
Есіл өз. – Новошимка а.	800	677	110	5,91	Жиек су
Есіл өз. – Державинск к.	850	484	158	3,90	Жиек су
Есіл өз. – Каменный Карьер а.	808	542	136	9,28	Мұз жарықтары, мұз көтерілді, мұздың ажырауы
Мойылды өз. – Николаевка а.	550	308	-7	38,0	Қызылсу, бекеттен төмен мұз кептелісі
Қалқұтан өз. – Новокубанка а.	1350	595	35	-	Мұз көтерілді, қызылсу, жиек су
Қалқұтан өз. – Қалқұтан а.	630	272	1	-	Мұз жамылғысындағы жылымдар, мұз астындағы тұрақты су
Боксук өз. – Журавлевка а.	690	299	0	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су, мұз астындағы тұрақты су
Аршалы өз. – Буденовка а.	1090	498	15	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Жабай өз. – Балқашын а.	520	-25	1	0,44	Мұз жамылғысындағы жылымдар
Жабай өз. – Атбасар к.	710	195	1	1,76	Қызылсу
Жыланды өз. – Шуйское а.	1260	463	5	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Терісаққан өз. – Терісаққан а.	885	802	-19	-	Мұздың ажырауы
Нұра өз. – Р. Қошқарбаев а.	740	515	85	5,83	Жиек су, мұз көтерілді
Нұра өз. – Бірлік а.	1220	890	75	-	Мұз жарықтары, мұз қарайды, жиек су
Нұра өз. – Қорғалжын а.	700	403	8	-	Мұздың ажырауы
Астана су қойм. – Арнасай а.	-	576	32	-	Мұз жарықтары, жиек су, мұз қарайды
Астана су қойм. – Михайловка а.	-	866	20	-	Мұз жарықтары, мұз үстіндегі су, мұз қарайды
Сілеті су қойм. – Сілеті а.	-	507	-27	-	Жиек су, мұз қарайды
Қопа к. - Көкшетау к.	-	448	0	-	Мұз жарықтары, жиек су
Зеренді к. - Зеренді а.	-	698	0	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Шортан к. - Шучинск к.	-	890	0	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Бурабай к. - Бурабай а.	-	840	1	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Үлкен Шабакты к. - Бурабай а.	-	-	-	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су

Филиалының директоры

Б. Макажанова

Құрастырған/Орын.: Бронникова А.
Тел.: 8 777-131-79-21





г. Кокшетау, ул. Кудайбердиева 27

Ежедневный гидрологический бюллетень №27

ОЯ: В связи с прогнозом положительных температур и выпадением осадков, в виде дождя и снега 1-2 апреля в Акмолинской области продолжится интенсивное таяние снежного покрова и формирование талого стока, ослабление и разрушение ледовой обстановки, повышение уровней воды в реках, возможно превышение критических отметок, в следствие чего сохраняются риски подтопления автодорог и населенных пунктов.

Сведения о состоянии водных объектов Акмолинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 1 апреля 2024 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/сек	Состояние водного объекта и толщина льда, см
р. Силеты – с. Приречное	500	334	-32	33,3	Редкий ледоход
р. Силеты – с. Новомарковка	1050	803	-85	65,3	Редкий ледоход, затор льда выше поста
р. Силеты – с. Бестогай	1500	1022	-121	(167)	Редкий ледоход
р. Силеты – с. Изобильное	800	711	-39	556	Редкий ледоход
р. Шагалалы – с. Павловка	280	193	60	149	Затор льда ниже поста, редкий ледоход
р. Есиль – с. Турген	630	309	-115	32,7	Ледоход
р. Есиль – пос. Аршалы	430	465	-95	203	Навалы льда на берегах, затор льда ниже поста
р. Есиль – с. Волгодоновка	685	535	144	22,8	Лед подняло
р. Есиль – с. Тельмана	790	710	-23	-	Закраины
р. Есиль – г. Астана	750	668	4	-	Ледостав, вода на льду
р. Есиль – мкн. Коктал	665	357	0	-	Остаточные забереги
р. Есиль – с. Новошимка	800	677	110	5,91	Закраины
р. Есиль – г. Державинск	850	484	158	3,90	Закраины
р. Есиль – с. Каменный Карьер	808	542	136	9,28	Трещины в ледовом покрове, лед подняло, разводья
р. Мойылды – с. Николаевка	550	308	-7	38,0	Вода течет поверх льда, затор льда ниже поста
р. Калкутан – с. Новокубанка	1350	595	35	-	Лед подняло, вода течет поверх льда, закраины
р. Калкутан – с. Калкутан	630	272	1	-	Ледостав с промоинами, стоячая вода подо льдом
р. Боксук – с. Журавлевка	690	299	0	-	Ледостав, вода на льду, стоячая вода подо льдом
р. Аршалы – с. Буденовка	1090	498	15	-	Ледостав, вода на льду
р. Жабай – с. Балкашино	520	-25	1	0,44	Ледостав с промоинами
р. Жабай – г. Атбасар	710	195	1	1,76	Вода течет поверх льда
р. Жыланды – с. Шуйское	1260	463	5	-	Ледостав, вода на льду
р. Терисаккан – с. Терисаккан	885	802	-19	-	Разводья
р. Нура – с. Кошкарбаева	740	515	85	5,83	Лед подняло, закраины
р. Нура – с. Бирлик	1220	890	75	-	Трещины в ледовом покрове, лед потемнел, закраины
р. Нура – с. Коргалжын	700	403	8	-	Разводья
Астанинское вдхр. - с. Арнасай	-	576	32	-	Трещины в ледовом покрове, закраины, лед потемнел
Астанинское вдхр. - с. Михайловка	-	866	20	-	Трещины в ледовом покрове, вода на льду, лед потемнел
Силетинское вдхр. – с. Силеты	-	507	-27	-	Закраины, лед потемнел
оз. Копа - г. Кокшетау	-	448	0	-	Трещины в ледовом покрове, закраины
оз. Зеренды - с. Зеренда	-	698	0	-	Ледостав, вода на льду
оз. Шортан - г. Щучинск	-	890	0	-	Ледостав, вода на льду
оз. Бурабай - с. Боровое	-	870	1	-	Ледостав, вода на льду
оз. Улкен Шабакты - с. Боровое	-	774	-	-	Ледостав, вода на льду

Директор Филиала

Б. Макажанова

Составил (а)/Исп.: Бронникова А.
Тел.: 8 777-131-79-21

