



Көкшетау к., Кудайбердиева к. 27

№29 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

ҚҚ: 3-4 сәуірде ауа температурасының көтерілу болжамына байланысты Ақмола облысында, әсіресе **Зеренді, Сандықтау, Атбасар, Жаксы, Жарқайың, Есіл, Астрахан және Бұланды** аудандарында қар жамылғысының қарқынды еруі және еріген ағынның қалыптасуы жалғасады, мұз жағдайының әлсіреуі мен жойылуы, өзендердегі су деңгейінің күрт көтерілуі, қауіпті деңгейден асып кетуі мүмкін, осыған байланысты автожолдар мен елді мекендерді су басу қаупі сақталады.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Ақмола облысы су нысандарының 2024 жылғы 3 сәуірға сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер.

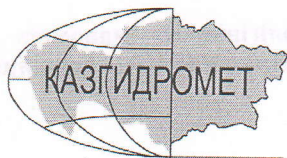
Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су шығыны, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Сілеті өз. – Приречное а.	500	407	-21	32,3	Мұздың жүруі
Сілеті өз. – Новомарковка а.	1050	789	95	23,4	Таза
Сілеті өз. – Бестогой а.	1500	953	-9	92,4	Мұздың жүруі
Сілеті өз. – Изобильное а.	800	622	60	531	Таза
Шағалалы өз. – Павловка а.	280	207	-68	261	Бекеттен төмен мұз кептелісі, мұздың жүруі
Есіл өз. – Түрген а.	630	364	-5	92,4	Мұздың жүруі, жағадағы мұз үйінділері
Есіл өз. – Аршалы а.	430	430	-50	149	Жағадағы мұз үйінділері, бекеттен төмен мұз кептелісі
Есіл өз. – Волгодоновка а.	685	622	30	22,8	Таза
Есіл өз. – Тельмана а.	790	701	15	-	Жиек су
Есіл өз. – Астана к.	750	671	2	-	Жиек су, мұз қарайды
Есіл өз. – Көктал ш.а.	665	347	0	-	Қалдық жағалық мұздар
Есіл өз. – Новоишимка а.	800	728	11	(92,5)	Қызылсу
Есіл өз. – Державинск к.	850	924	-24	(1790)	Мұздың жүруі
Есіл өз. – Каменный Карьер а.	808	609	86	-	Мұз жарықтары, мұз көтерілді, мұздың ажырауы
Мойылды өз. – Николаевка а.	550	300	-33	31,7	Қызылсу
Қалқұтан өз. – Новокубанка а.	1350	670	5	-	Мұз көтерілді, қызылсу, жиек су
Қалқұтан өз. – Қалқұтан а.	630	290	14	-	Мұз жамылғысындағы жылымдар, мұз астындағы тұрақты су
Боксук өз. – Журавлевка а.	690	306	1	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су, мұз астындағы тұрақты су
Аршалы өз. – Буденовка а.	1090	510	2	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Жабай өз. – Балқашын а.	520	-23	1	0,44	Мұз жамылғысындағы жылымдар
Жабай өз. – Атбасар к.	710	329	94	-	Қызылсу, мұз көтерілді
Жыланды өз. – Шуйское а.	1260	514	36	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Терісаққан өз. – Терісаққан а.	885	777	-8	-	Мұздың ажырауы
Нұра өз. – Р. Қошқарбаев а.	740	736	-51	(239)	Мұздың жүруі
Нұра өз. – Бірлік а.	1220	904	4	-	Мұз жарықтары, мұз қарайды, жиек су
Нұра өз. – Қорғалжын а.	700	423	8	-	Мұздың ажырауы
Астана су қойм. – Арнасай а.	-	600	6	-	Мұз жарықтары, жиек су, мұз қарайды
Астана су қойм. – Михайловка а.	-	911	34	-	Мұз жарықтары, мұз үстіндегі су, мұз қарайды
Сілеті су қойм. – Сілеті а.	-	524	5	-	Жиек су, мұз қарайды
Қопа к. - Көкшетау к.	-	448	3	-	Мұз жарықтары, жиек су
Зеренді к. - Зеренді а.	-	698	0	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Шортан к. - Щучинск қ.	-	891	1	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Бурабай к. - Бурабай а.	-	-	0	-	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 №29

ОЯ: В связи с прогнозом повышения температур 3-4 апреля в Акмолинской области продолжится интенсивное таяние снежного покрова и формирование талого стока, особенно в Зерендинском, Сандыктауском, Атбасарском, Жаксынском, Жаркаинском, Есильском, Астраханском и Буландинском районах, ослабление и разрушение ледовой обстановки, резкие повышения 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. 3 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	407	-21	32,3	Редкий ледоход
р. Силеты – с. Новомарковка	1050	789	95	23,4	Чисто
р. Силеты – с. Бестогай	1500	953	-9	92,4	Редкий ледоход
р. Силеты – с. Изобильное	800	622	60	531	Чисто
р. Шагалалы – с. Павловка	280	207	-68	261	Затор льда ниже поста, редкий ледоход
р. Есиль – с. Турген	630	364	-5	92,4	Ледоход, навалы льда на берегах
р. Есиль – пос. Аршалы	430	430	-50	149	Навалы льда на берегах, затор льда ниже поста
р. Есиль – с. Волгодоновка	685	622	30	22,8	Чисто
р. Есиль – с. Тельмана	790	701	15	-	Закраины
р. Есиль – г. Астана	750	671	2	-	Закраины, лед потемнел
р. Есиль – мкн. Коктал	665	347	0	-	Остаточные забереги
р. Есиль – с. Новошимка	800	728	11	(92,5)	Вода течет поверх льда
р. Есиль – г. Державинск	850	924	-24	(1790)	Ледоход
р. Есиль – с. Каменный Карьер	808	609	86	-	Трещины в ледовом покрове, лед подняло, разводья
р. Мойылды – с. Николаевка	550	300	-33	31,7	Вода течет поверх льда
р. Калкутан – с. Новокубанка	1350	670	5	-	Лед подняло, вода течет поверх льда, закраины
р. Калкутан – с. Калкутан	630	290	14	-	Ледостав с промоинами, стоячая вода подо льдом
р. Боксук – с. Журавлевка	690	306	1	-	Ледостав, вода на льду, стоячая вода подо льдом
р. Аршалы – с. Буденовка	1090	510	2	-	Ледостав, вода на льду
р. Жабай – с. Балкашино	520	-23	1	0,44	Ледостав с промоинами
р. Жабай – г. Атбасар	710	329	94	-	Вода течет поверх льда, лед подняло
р. Жыланды – с. Шуйское	1260	514	36	-	Ледостав, вода на льду
р. Терисаккан – с. Терисаккан	885	777	-8	-	Разводья
р. Нура – с. Кошкарбаева	740	736	-51	(239)	Ледоход
р. Нура – с. Бирлик	1220	904	4	-	Трещины в ледовом покрове, лед потемнел, закраины
р. Нура – с. Коргалжын	700	423	8	-	Разводья
Астанинское вдхр. - с. Арнасай	-	600	6	-	Трещины в ледовом покрове, закраины, лед потемнел
Астанинское вдхр. - с. Михайловка	-	911	34	-	Трещины в ледовом покрове, вода на льду, лед потемнел
Силетинское вдхр. – с. Силеты	-	524	5	-	Закраины, лед потемнел
оз. Копа - г. Кокшетау	-	448	3	-	Трещины в ледовом покрове, закраины
оз. Зеренды - с. Зеренда	-	698	0	-	Ледостав, вода на льду
оз. Шортан - г. Щучинск	-	-	1	-	Ледостав, вода на льду
оз. Бурабай - с. Боровое	-	-	0	-	Ледостав, вода на льду
оз. Улкен Шабакты - с. Боровое	-	-	0	-	Ледостав, вода на льду

Директор Филиала

Б. Макажанова

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

