



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

Көкшетау к., Кудайбердиева к. 27

№24 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

ҚК: 29-30-ші наурызда Ақмола облысында он орташа тәуліктік 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 еріген сумен су басу қаупі сақталады.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Ақмола облысы су нысандарының 2024 жылғы 29 наурызғы 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	458	174	33,3	Мұздың жүруі
Сілеті өз. – Новомарковка а.	1050	881	90	72,6	Мұз жамылғысының үстіндегі мұз жүру
Сілеті өз. – Бестоғай а.	1500	999	112	-	Бекеттен жоғары және төмен мұз кептелісі
Сілеті өз. – Изобильное а.	800	400	-56	0,81	Бекеттен төмен мұз кептелісі
Шағалалы өз. – Павловка а.	280	177	59	28,7	Қызылсу
Есіл өз. – Түрген а.	630	275	69	(18,6)	Мұз көтерілді, мұздың жүруі, бекеттен төмен мұз кептелісі
Есіл өз. – Аршалы а.	430	470	245	59,3	Мұздың жүруі, бекеттен төмен мұз кептелісі
Есіл өз. – Волгодоновка а.	685	280	90	22,8	Мұз көтерілді
Есіл өз. – Тельмана а.	790	651	34	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Есіл өз. – Астана к.	750	661	1	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Есіл өз. – Көктал ш.а.	665	367	20	-	Мұз жамылғысындағы жылымдар
Есіл өз. – Новоишимка а.	800	490	10	5,91	Мұз қарайды, мұз үстіндегі су
Есіл өз. – Державинск к.	850	217	1	3,90	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Есіл өз. – Каменный Карьер а.	808	210	21	9,28	Мұзқұрсау, қызылсу
Мойылды өз. – Николаевка а.	550	346	89	19,4	Мұздың жүруі, бекеттен төмен мұз кептелісі
Қалқұтан өз. – Новокубанка а.	1350	515	0	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су, мұз астындағы тұрақты су
Қалқұтан өз. – Қалқұтан а.	630	269	0	-	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	468	2	-	Мұзқұрсау
Жабай өз. – Балқашын а.	520	-23	6	0,33	Жиек су
Жабай өз. – Атбасар к.	710	203	13	1,25	Қызылсу
Жыланды өз. – Шуйское а.	1260	451	-10	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Терісаккан өз. – Терісаккан а.	885	644	0	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Нұра өз. – Р. Қошқарбаев а.	740	211	17	5,83	Мұз қарайды, мұз үстіндегі су
Нұра өз. – Бірлік а.	1220	672	13	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су, мұз астындағы тұрақты су
Нұра өз. – Корғалжын а.	700	382	9	-	Қызылсу
Астана су койм. – Арнасай а.	-	416	62	-	Мұзқұрсау, мұз қарайды, мұз үстіндегі су
Астана су койм. – Михайловка а.	-	710	64	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Сілеті су койм. – Сілеті а.	-	468	68	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Қопа к. - Көкшетау к.	-	442	30	-	Жиек су
Зеренді к. - Зеренді а.	-	698	0	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Шортан к. - Щучинск к.	-	890	-	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Бурабай к. - Бурабай а.	-	830	-	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Үлкен Шабакты к. - Бурабай а.	-	710	-	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су

Филиалының директоры

Б. Макажанова

Брошников





г. Кокшетау, ул. Кудайбердиева 27

Ежедневный гидрологический бюллетень №24

ОЯ: В связи с прогнозом положительных среднесуточных температур и выпадением осадков, в виде дождя и снега 29-30 марта 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 талой водой.

Сведения о состоянии водных объектов Акмолинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 29 марта 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	458	174	33,3	Редкий ледоход
р. Силеты – с. Новомарковка	1050	881	90	72,6	Ледоход поверх льда
р. Силеты – с. Бестогай	1500	999	112	-	Затор льда выше и ниже поста
р. Силеты – с. Изобильное	800	400	-56	0,81	Затор льда ниже поста
р. Шагалалы – с. Павловка	280	177	59	28,7	Вода течет поверх льда
р. Есиль – с. Турген	630	275	69	(18,6)	Лед подняло, редкий ледоход, затор льда ниже поста
р. Есиль – пос. Аршалы	430	470	245	59,3	Редкий ледоход, затор льда ниже поста
р. Есиль – с. Волгодоновка	685	280	90	22,8	Лед подняло
р. Есиль – с. Тельмана	790	651	34	-	Ледостав, вода на льду
р. Есиль – г. Астана	750	661	1	-	Ледостав, вода на льду
р. Есиль – мкн. Коктал	665	367	20	-	Ледостав с промоинами
р. Есиль – с. Новошимка	800	490	10	5,91	Лед потемнел, вода на льду
р. Есиль – г. Державинск	850	217	1	3,90	Ледостав, вода на льду
р. Есиль – с. Каменный Карьер	808	210	21	9,28	Ледостав, вода течет поверх льда
р. Мойылды – с. Николаевка	550	346	89	19,4	Редкий ледоход, затор льда ниже поста
р. Калкутан – с. Новокубанка	1350	515	0	-	Ледостав, вода на льду, стоячая вода подо льдом
р. Калкутан – с. Калкутан	630	269	0	-	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	468	2	-	Ледостав
р. Жабай – с. Балкашино	520	-23	6	0,33	Закраины
р. Жабай – г. Атбасар	710	203	13	1,25	Вода течет поверх льда
р. Жыланды – с. Шуйское	1260	451	-10	-	Ледостав, вода на льду
р. Терисаккан – с. Терисаккан	885	644	0	-	Ледостав, вода на льду
р. Нура – с. Кошкарбаева	740	211	17	5,83	Лед потемнел, вода на льду
р. Нура – с. Бирлик	1220	672	13	-	Ледостав, вода на льду, стоячая вода подо льдом
р. Нура – с. Коргалжын	700	382	9	-	Вода течет поверх льда
Астанинское вдхр. - с. Арнасай	-	416	62	-	Ледостав, лед потемнел, вода на льду
Астанинское вдхр. - с. Михайловка	-	710	64	-	Ледостав, вода на льду
Силетинское вдхр. – с. Силеты	-	468	68	-	Ледостав, вода на льду
оз. Копа - г. Кокшетау	-	442	30	-	Ледостав, вода на льду
оз. Зеренды - с. Зеренда	-	698	0	-	Закраины
оз. Шортан - г. Щучинск	-	800	0	-	Ледостав, вода на льду
оз. Бурабай - с. Боровое	-	740	1	-	Ледостав, вода на льду
оз. Улкен Шабакты - с. Боровое	-	740	1	-	Ледостав, вода на льду

Директор Филиала

Б. Макажанова

