



ҚР Экология және табиғи ресурстар министрлігінің "Қазгидромет"
шаруашылық жүргізу құқығындағы Республикалық мемлекеттік
кәсіпорнының Қостанай облысы бойынша филиалы

Қостанай қ., Досжанов көшесі, 43

Тел.: 50 26 49, 50 44 30

19.03.2026 ж. № 28-01-21/319

Бірегей код: D7B4DE67E8354C2B

Күнделікті гидрологиялық бюллетень №30

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Қостанай облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәлімет
2026 жылғы 19 наурыз сағат 8-ге

| Гидрологиялық бекеттердің атауы | Судың қолайсыз деңгейі, см | Судың қауіпті деңгейі, см | Су деңгейі, см | Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ±см | Су шығыны, м³/с | Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см |
|---|----------------------------|---------------------------|----------------|--|-----------------|---------------------------------------|
| Жітіқара ауданы Аққарға а.-Тобыл өзені | - | 400 | 137 | 0 | - | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы, 70 см |
| Жітіқара ауданы Приречное а.- Тобыл өзені | - | 980 | 622 | 0 | - | Мұз астындағы кара су, 86 см |
| Денисовка ауданы Гришенка а.-Тобыл өзені | 650 | * | 155 | 0 | 0.42 | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы, 67 см |
| Қостанай ауданы Қостанай қ. -Тобыл өзені | - | 600 | 314 | 0 | 3.03 | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы, 47 см |
| Мендіқара ауданы Молодежное а. – Тобыл өзені | 1035 | - | 70 | 0 | - | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы |
| Мендіқара ауданы Введенка а.- Тобыл өзені | 1025 | - | 475 | 0 | - | Мұз астындағы кара су, 61 см |
| Жітіқара ауданы Жітіқара қ.- Шортанды өзені | ** | ** | 837 | 0 | - | Мұз астындағы кара су |
| Жітіқара ауданы Чайковский а.-Желқуар өзені | - | 550 | 292 | 0 | 0.55 | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы. 52 см |
| Бейімбет Майлин атындағы Варваринка а. - Әйет өзені | - | 600*** | 137 | 0 | 1.30 | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы, 20 см |
| Федоровка ауданы Үй а. –Үй өзені | - | 800 | 270 | +4 | 3.38 | Мұз көтерілді, 63 см |
| Қарабалық ауданы Михайловкаа. –Тоғызқак өзені | 1000 | * | 74 | -4 | - | Мұз үстіндегі су, 43 см |
| Қарабалық ауданы Тоғызқак ст.- Тоғызқак өзені | 750 | - | 205 | +1 | 2.45 | Мұздың үстіне су ағып жатыр, 31 см |
| Мендіқара ауданы Ақсуат а. –Обаған өзені | 800 | - | 281 | 0 | - | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы, 53 см |
| Қарасу ауданы Новоселовкаа. –Құндызды өзені | 900 | * | 716 | 0 | - | Мұз астындағы кара су |
| Денисовка ауданы Свердловка а. – Қамысты Әйет өзені | 505 | * | 57 | +1 | 0.50 | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы, 76 см |
| Науырзым ауданы Дәмді а.-Дәмді өзені | - | 510 | | | | Өзен құрғап қалды |
| Жангелді ауданы | 1300 | 1658 | 710 | 0 | - | Мұзқұрсау, тегіс мұз |

Электрондық құжатты тексеру үшін: <https://sed.kazhydromet.kz/verify> мекен-жайына өтіп, қажетті жолдарды толтырыңыз. Электрондық құжаттың көшірмесін тексеру үшін қысқа сілтемеге өтіңіз немесе QR код арқылы оқыңыз. Бұл құжат, «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтарда шыққан Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес, қағаз құжатпен тең дәрежелі болып табылады. / Для проверки электронного документа перейдите по адресу: <https://sed.kazhydromet.kz/verify> и заполните необходимые поля. Для проверки копии электронного документа перейдите по короткой ссылке или считайте QR код. Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.



| Гидрологиялық бекеттердің атауы | Судың қолайсыз деңгейі, см | Судың қауіпті деңгейі, см | Су деңгейі, см | Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ±см | Су шығыны, м³/с | Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см |
|---|----------------------------|---------------------------|----------------|--|-----------------|---------------------------------------|
| Түсім Құмы – Торғай өзені | | | | | | жамылғысы, 37 см |
| Жангелді ауданы Қалқамыс а. – Қабырға өзені | 1020 | * | 721 | 0 | - | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы, 66 см |
| Амангелді ауданы Үрпек а. - Қараторғай өзені | 960 | * | 575 | +1 | - | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы, 85 см |
| Амангелді ауданы Амантоғай а. - Жалдама өзені | 1018 | * | 563 | +1 | - | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы, 59 см |
| Жангелді ауданы Саға а. – Сарыөзен өзені | * | * | 779 | -1 | - | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы |
| Арқалық ауданы Екідін а. - Сарыторғай өзені | - | 1080 | 559 | +1 | - | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы, 74 см |
| Сарыкөл ауданы Ермаковқаа. – Сарыкөл көлі | - | - | 885 | 0 | - | Мұз астындағы қара су |
| Ұзынкөл ауданы Ұзынкөл а. – Балықты көлі | | | 786 | 0 | - | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы |
| Қарасу ауданы Люблинка а. - Қарасу өзені | - | 1000 | 598 | 0 | - | Мұз астындағы қара су, 78 см |
| Қарасу ауданы Кошевое а.- Тіртуір өзені | - | 913 | 483 | +2 | - | Мұз астындағы қара су |
| Амангелді ауданы Степняк ауылы – Сарыөзен өзені (маусымдық) | - | - | 102 | +4 | - | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы |

«Қазсушар» РМК Қостанай филиалының мәліметтері бойынша су қоймалар деректері

| Су қойманың атауы | Қалыпты тірек деңгейі | | Су деңгейі, м БЖ | Көлем, млн.м³ | Төгім, м³/с | Нақты ағын, м³/с | Ескерту |
|----------------------|-----------------------|----------------|------------------|---------------|-------------|------------------|---------|
| | Су деңгейі, м БЖ | Көлем, млн. м³ | | | | | |
| Жоғарғы Тобыл | 206.00 | 816.600 | 202.800 | 570.900 | 1.10 | 2.30 | |
| Қаратомар су қоймасы | 160.00 | 586.000 | 157.380 | 370.000 | 10.0 | 3.20 | |
| Желкуар су қоймасы | 246.00 | 28.800 | 245.080 | 22.780 | 0.050 | 1.50 | |
| Қызыл-Жар | 175.00 | 9.730 | 174.500 | 8.370 | 1.10 | 1.10 | |
| Сергеев | 142.00 | 3.680 | 142.000 | 3.680 | 3.00 | 3.00 | |
| Амангелді | 131.50 | 6.750 | 131.500 | 6.750 | 2.80 | 3.00 | |

Анықтама:

Өзендердегі судың қолайсыз деңгейі - бұл халықтың, көліктің, ауыл шаруашылығының және басқа салалардың қызметінде қиындықтар туындайтын, бірақ судың арнадан тыс ағып кетпейтін немесе елді мекендерді су баспайтын су деңгейі. (жағалаулар мен бөгеттерді шайып кету).

Өзендердегі судың қауіпті деңгейі - бұл аумақтарды су басу басталатын, халықтың өмірі мен денсаулығына қауіп төндіретін, экономика объектілері мен инфрақұрылымға айтарлықтай зиян келтіретін су деңгейі. (Судың жайылмаға шығуы және жағалау аумақтарын су басу; елді мекендерді, жолдарды, объектілерді су басу; гидротехникалық құрылыстарды бұзу).

* Бөгеттер салынды

** Өзен бөгеттер каскадымен реттеледі



*** төменгі ағыс бойынша ауылды су басу байқалады

Директордың м.а.



А. Кабаков

Издатель ЭЦП - ҰЛТТЫҚ КУӘЛАНДЫРУШЫ ОРТАЛЫҚ (GOST) 2022, КАБАКОВ АЛТЫНБЕК, Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Казгидромет" Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан по Костанайской области, BIN120841015383
<https://seddoc.kazhydromet.kz/CYb4h5>

Электрондық құжатты тексеру үшін: <https://sed.kazhydromet.kz/verify> мекен-жайына өтіп, қажетті жолдарды толтырыңыз. Электрондық құжаттың көшірмесін тексеру үшін қысқа сілтемеге өтіңіз немесе QR код арқылы оқыңыз. Бұл құжат, «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтарда шыққан Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес, қағаз құжатпен тең дәрежелі болып табылады. / Для проверки электронного документа перейдите по адресу: <https://sed.kazhydromet.kz/verify> и заполните необходимые поля. Для проверки копии электронного документа перейдите по короткой ссылке или считайте QR код. Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.

