**Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казгидромет» Министерства экологии и природных ресурсов РК по г.Алматы и Алматинской области**

г.Алматы, проспект Абая, 32

**Ежедневный гидрологический бюллетень № 9**

Сведения о состоянии водных объектов г.Алматы и Алматинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 09 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** |
| р.Иле-пристань Добын | **490** | 245 | 10 | 246 |  |
| р.Иле-164 км выше Капшагайской ГЭС | **500** | 319 | -6 | 260 |  |
| р.Иле-уроч.Капшагай | **501** | 318 | 0 | 225 | осевший лёдзабереги |
| р.Иле-с.Ушжарма | **376** | 150 | 3 |  | ЛедоставЛед потемнелНаледь |
| р.Иле-1 км ниже ответвления рук.Жидели | **328** | 140 | 1 |  | ледоставосевший лёдлёд потемнел |
| р.Иле-аул Жидели | **286** | 87 | 1 |  | ледостав |
| р.Иле-протока Суминка | **548** | 347 | 4 |  | ледостав |
| р.Иле-16 км ниже истока | **277** | 133 | -2 |  | ледостав с промоинами |
| р.Иле-протока Ир | **256** | 142 | 0 |  | Вода на льду |
| р.Киши Алматы-МС Мынжылки | **300** |  |  |  | река пересохла |
| р.Киши Алматы-альпбаза «Туюксу» | **626** | 539 | 0 | 0,29 | ледяные мосты |
| р.Киши Алматы-ниже устья р.Сарысай | **290** | 251 | 0 | 0,54 | ледяные мосты |
| р.Киши Алматы-МП Медеу | **136** | 87 | 0 |  | неполный ледостав |
| р.Киши Алматы –г.Алматы | **248** | 179 | 0 | 0,71 | забереги |
| р.Батарейка-д/о «Просвещенец» | **98** | 41 | 0 | 0,029 | неполный ледостав |
| р.Бутак-с.Бутак | **287** | 243 | 0 | 0,11 | ледостав |
| р.Улкен Алматы-1,1 км выше озера Улкен Алматы | **329** | 293 | 0 | 0,20 | забереги |
| р.Улкен Алматы-2 км выше устья р.Проходной | **400** | 247 | 0 | 0,36 |  |
| р.Кумбел-устье | **119** | 80 | 0 | 1,48 | неполный ледоставледяные мосты |
| р.Проходная-устье | **310** | 267 | 1 | 0,50 | неполный ледоставледостав с промоинами |
| р.Терисбутак-устье | **230** | 204 | 0 | 0,45 | неполный ледостав |
| р.Каскелен-г.Каскелен | **337** | 266 | 0 | 2,26 |  |
| р.Каскелен-устье | **213** | 138 | 3 | 10,9 |  |
| р.Талгар-г.Талгар | **330** | 155 | 0 |  | забереги |
| р.Есик-г.Есик | **294** |  |  |  | река пересохла |
| р.Турген-с.Таутурген | **180** | 73 | 0 | 0,53 |  |
| р.Узын Каргалы-п.Фабричный | **160** | 89 | 0 | 2,36 | забереги |
| р.Курты-Ленинский мост | **461** | 280 | 3 | 6,58 | Вода на льду |
| р.Шилик-выше вдхр.Бартогай | **424** | 304 | -2 | 8,59 |  |
| р.Шилик-с.Малыбай | **186** | 40 | 0 | 1,29 |  |
| р.Темирлик-с.Темирлик | **271** | 173 | -1 | 1,01 | забереги |
| р.Шарын-уроч.Сарытогай | **250** | 110 | -6 | 32,5 |  |
| р.Текес-с.Текес | **200** | 126 | 0 | 7,22 |  |
| р.Каркара-у выхода из гор | **256** | 84 | 0 | 4,89 | неполный ледостав |
| р.Баянкол-с.Баянкол\* | **180** | 70 | -1 |  | неполный ледостав |
| р.Нарынкол-с.Нарынкол | **250** | 161 | 0 |  | неполный ледостав |
| вдхр.Капшагай-г.Капшагай | **1150** | 1081 | 2 |  | ледостав |
| вдхр.Капшагай-МС Карашокы | **1150** | 1086 | 1 |  | навалы льда на берегахразводьяблинчатый лед |
| оз.Улкен Алматы-на северном берегу | **1062** | 522 | -7 |  | ледостав |

**Сведения о водохранилищах**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Название** | **НПУ** | **Фактические данные** |
| **Уровень****воды, м БС** | **Объем, млн. м3** | **Уровень****воды, м БС** | **Объем, млн. м3** | **Приток, м3/с** | **Сброс,****м3/с** |
| Капшагайское вдхр. | 485,00 | 28140 | 478,24 | 17440 | 260 | 225 |

**Примечание:** \* - данные отсутствуют

**Директор филиала Т. Касымбек**

Составил (а)/Исп.: А.Әмірғазы

Тел.: 2018

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

Алматы қаласы, Абай, 32 даңғылы

**№ 9 Күнделікті гидрологиялық бюллетень**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Алматы қаласы және Алматы облысы су нысандарының 2024 жылғы 09 наурыздағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Гидрологиялық бекеттердің атауы** | Судың шектік деңгейі, см | Су дең-гейі,см | Су деңгейі-нің тәулік ішінде өзгеруі,± см | Су шығыны, м³/сек | Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см |
| Іле өз.- Добын айлағы | **490**  | 245 | 10 | 246 |  |
| Іле өз.- Қапшағай ГЭС 164 шқ жоғары | **500** | 319 | -6 | 260 |  |
| Іле өз.- Қапшағай шатқалы | **501** | 318 | 0 | 225 | шөгінді мұз жағалық мұздар |
| Іле өз.- Үшжарма ауылы | **376** | 150 | 3 |  | МұзқұрсауМұз қарайдыҚызылсу мұзы |
| Іле өз.- Жиделі тармағынан 1 шқ төмен | **328** | 140 | 1 |  | мұзқұрсау шөгінді мұзмұз қарайды |
| Іле өз.- Жиделі ауылы | **286** | 87 | 1 |  | мұзқұрсау |
| Іле өз.- Суминка саласы | **548** | 347 | 4 |  | мұзқұрсау |
| Іле өз.- Жиделі тармағынан 16 шқ төмен | **277** | 133 | -2 |  | мұз жамылғысындағы жылымдар |
| Іле өз.- Ир сағасының тармағы  | **256** | 142 | 0 |  | Мұз үстіндегі су |
| Кіші Алматы өз.- Мыңжылқы МС | **300** |  |  |  | өзеннің суы тартылып қалды |
| Кіші Алматы өз.- «Тұйықсу» альпбазасы | **626** | 539 | 0 | 0,29 | ілмек мұз |
| Кіші Алматы өз.- Сарысай өзенінің сағасынан төмен | **290** | 251 | 0 | 0,54 | ілмек мұз |
| Кіші Алматы өз.- Медеу МП | **136** | 87 | 0 |  | толық емес мұзқұрсау |
| Кіші Алматы өз.- Алматы қаласы | **248** | 179 | 0 | 0,71 | жағалық мұздар |
| Батарейка өз.- «Просвещенец» демалыс үйі | **98** | 41 | 0 | 0,029 | толық емес мұзқұрсау |
| Бұтақ өз.- Бұтақ ауылы | **287** | 243 | 0 | 0,11 | мұзқұрсау |
| Үлкен Алматы өз.-Үлкен Алматы көлінен 1,1 шқ жоғары | **329** | 293 | 0 | 0,20 | жағалық мұздар |
| Үлкен Алматы өз.- Проходная өзені сағасынан 2 шқ жоғары | **400** | 247 | 0 | 0,36 |  |
| Күмбел өз.- сағасы | **119** | 80 | 0 | 1,48 | толық емес мұзқұрсау ілмек мұз |
| Проходная өз.- сағасы | **310** | 267 | 1 | 0,50 | толық емес мұзқұрсау мұз жамылғысындағы жылымдар |
| Терісбұтақ өз.- сағасы | **230** | 204 | 0 | 0,45 | толық емес мұзқұрсау  |
| Қаскелен өз.- Қаскелен қаласы | **337** | 266 | 0 | 2,26 |  |
| Қаскелен өз.- сағасы | **213** | 138 | 3 | 10,9 |  |
| Талғар өз.- Талғар қаласы | **330** | 155 | 0 |  | жағалық мұздар |
| Есік өз.- Есік қаласы | **294** |  |  |  | өзеннің суы тартылып қалды |
| Түрген өз.- Таутүрген ауылы | **180** | 73 | 0 | 0,53 |  |
| Ұзын Қарғалы өз.- Фабричный ауылы | **160** | 89 | 0 | 2,36 | жағалық мұздар  |
| Күрті өз.- Ленин көпірі | **461** | 280 | 3 | 6,58 | Мұз ұстіндегі су |
| Шелек өз.- Бартоғай су қоймасынан жоғары | **424** | 304 | -2 | 8,59 |  |
| Шелек өз.- Малыбай ауылы | **186** | 40 | 0 | 1,29 |  |
| Темірлік өз.- Темірлік ауылы | **271** | 173 | -1 | 1,01 | жағалық мұздар |
| Шарын өз.- Сарытоғай шатқалы | **250** | 110 | -6 | 32,5 |  |
| Текес өз.- Текес ауылы | **200** | 126 | 0 | 7,22 |  |
| Қарқара өз.- таудан шығар жер | **256** | 84 | 0 | 4,89 | толық емес мұзқұрсау |
| Баянкөл өз.- Баянкөл ауылы\* | **180** | 70 | -1 |  |  |
| Нарынкөл өз.- Нарынкөл ауылы | **250** | 161 | 0 |  | толық емес мұзқұрсау |
| Қапшағай су қоймасы-Қапшағай қаласы | **1150** | 1081 | 2 |  | мұзқұрсау |
| Қапшағай су қоймасы-Қарашоқы МС | **1150** | 1086 | 1 |  | жағадағығы мұз үйінділерімұздың ажырауықұймақты мұз |
| Үлкен Алматы көлі-сол жағалауы | **1062** | 522 | -7 |  | мұзқұрсау |

**Су қоймалары бойынша мәліметтер**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Атауы**  | **Қалыпты тірек деңгейі** | **Нақты деректер** |
| **Су деңгейі,****м БЖ** | **Көлем,****км3** | **Су деңгейі,****м БЖ** | **Көлем,****км3** | **Төгім,****м3/с** | **Нақты ағын,****м3/с**  |
| Қапшағай су қоймасы | 485,00 | 28140 | 478,24 | 17440 | 260 | 225 |

**Ескерту:** \* - мәліметтер жоқ

**Филиал директоры Т. Қасымбек**

Жасады/Орын.: А.Әмірғазы

Тел.: 2018