



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

Тараз қ., Шымкент көш. 22

№14 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

АГҚ: 2024 жылдың 14-15 наурызында қатты жауын-шашын (жаңбыр, қар) болжамына байланысты Жамбыл облысының Сарысу, Талас, Жуалы аудандарында баурайлық ағынның қалыптасуы және өзендерде су деңгейінің көтерілуі күтіледі.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жамбыл облысы су нысандарының 2024 жылғы 14 наурыздағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер.

| Гидрологиялық бекеттердің атауы | Судың шектік деңгейі, см | Су деңгейі, см | Су деңгейі-нің тәулік ішінде өзгеруі, ± см | Су шығыны, м³/сек | Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см |
|-----------------------------------|--------------------------|----------------|--|-------------------|---------------------------------------|
| Шу өз. - Белбасар а. | 580 | 241 | +2 | 42,7 | / |
| Шу өз.(Үлкен Арна) – Ұланбел а. | 440 | 256 | +6 | 29,2 | / |
| Шу өз.(Кіші Арна) – Ұланбел а. | 426 | 182 | +3 | 2,23 | / |
| Шу өз. - Қайнар а. | 802 | 336 | +1 | 61,6 | / |
| Ақсу өз. – Ақсу а. | 310 | 223 | 0 | 33,4 | / |
| Құрағаты өз. – Аспара т.ж.ст. | 447 | 64 | +15 | 1,19 | / |
| Мерке өз. – Ұлбутуй қыстағы | 255 | 54 | 0 | 0,05 | / |
| ГЭС каналы – Ұлбутуй қыстағы | 497 | 466 | +1 | 1,34 | / |
| Токташ өз. – Жауғаш-Батыр а. | 512 | 278 | +2 | 1,70 | / |
| Асса өз. – Маймақ т.ж.ст. | 500 | 338 | 0 | / | / |
| Теріс өз. – Нұрлыкент а. | 438 | 271 | -38 | 24,3 | / |
| Шокпақ өз. – Жұрымбай а. | 420 | 241 | -20 | 6,43 | / |
| Берікқара өз. – таудан шыға беріс | 220 | 114 | +8 | 0,42 | / |
| Тамды өз. – Қаратау к. | 410 | 189 | -22 | 11,9 | / |
| Талас өз. – Солнечный к. | 405 | 307 | 0 | 7,46 | / |
| Сарғау өз. – трансшекаралық | 520 | 430 | 0 | 0,50 | / |
| Қарабалта өз. – Баласағұн а. | 802 | 60 | +8 | 0,11 | / |
| Аса өз. – Құмсуат а. | 350 | 180 | 0 | 5,34 | / |
| Көксай өз. – таудан шыға беріс | / | 85 | 0 | / | / |
| Балқаш к. – Мынарал а. | 404 | 152 | -1 | / | жиск су |
| Бидкөл к. – демалыс орны | 505 | 339 | +9 | / | / |

Ескерту: Боралдай өз. – Васильевка ауылы гидробекеті ақпаратты айына 1 рет береді.

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 |
| Теріс - Ащыбұлақ | 943.86 | 158.600 | 944.87 | 91.527 | 32.6 | 0.2 |
| Шон –Қакпа | 886.50 | 550.000 | 79.65 | 390.84 | 27.8 | 6.0 |
| Тасоткел | 519.00 | 620.000 | 515.69 | 393.70 | 80.1 | 50.0 |

Ескерту: деректер ЖФ РМК "Қазсушар"-мен ұсынылған.

Филиал директоры

З. Абдиева

Құрастырған: Азизова А. Х.
Тел: 8 7262-51-12-44



Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казгидромет» Министерства экологии и природных ресурсов РК по Жамбылской области

г.Тараз, ул.Шымкентская 22

Ежедневный гидрологический бюллетень №14

СГЯ: В связи с прогнозом сильных осадков (дождь, снег) 14-15 марта 2024 года в Сарыуском, Таласском, Жуалынском районах ожидается формирование склонового стока и подъема уровней воды в реках.

Сведения о состоянии водных объектов Жамбылской области по данным гидрологического мониторинга по государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 14 марта 2024 года

| Название гидрологического поста | Опасный уровень воды, см | Уровень воды, см | Изменение уровня воды за сутки, ±см | Расход воды, м ³ /сек | Ледовые явления, толщина льда, см |
|----------------------------------|--------------------------|------------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| р.Шу-с.Белбасар | 580 | 241 | +2 | 42,7 | / |
| р.Шу-(Большая арна) - с.Уланбель | 440 | 256 | +6 | 29,2 | / |
| р.Шу-(Малая Арна) - с.Уланбель | 426 | 182 | +3 | 2,23 | / |
| р.Шу-с.Кайнар | 802 | 336 | +1 | 61,6 | / |
| р.Аксу-с.Аксу | 310 | 223 | 0 | 33,4 | / |
| р.Курагаты-ж.д.ст.Аспара | 447 | 64 | +15 | 1,19 | / |
| р.Мерке-зим. Улбугуй | 255 | 54 | 0 | 0,05 | / |
| кан.ГЭС-зим. Улбугуй | 497 | 466 | +1 | 1,34 | / |
| р.Токташ-с.Жаугаш-Батыра | 512 | 278 | +2 | 1,70 | / |
| р.Асса-ж.д.ст.Маймак | 500 | 338 | 0 | / | / |
| р.Терс-с.Нурлыкент | 438 | 271 | -38 | 24,3 | / |
| р.Шокпак-с.Журумбай | 420 | 241 | -20 | 6,43 | / |
| р.Беркара-у выхода из гор | 220 | 114 | +8 | 0,42 | / |
| р.Тамды-г.Каратау | 410 | 189 | -22 | 11,9 | / |
| р.Талас-с.Солнечный | 405 | 307 | 0 | 7,46 | / |
| р.Саркау -трансграничный | 520 | 430 | 0 | 0,50 | / |
| р.Карабалта – с.Баласагун | 802 | 60 | +8 | 0,11 | / |
| р.Аса-с.Кумсуат | 350 | 180 | 0 | 5,34 | / |
| р.Коксай-выхода из гор | / | 85 | 0 | / | / |
| оз.Балкаш – с.Мынарал | 404 | 152 | -1 | / | закраины |
| оз.Биликоль – зона отдыха | 505 | 339 | +9 | / | / |

Примечание: р.Боролдай –с.Васильевка информация предоставляется 1 раз в месяц.

Сведения об водохранилищах

| Название | НПУ | | Фактические данные | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------------|--------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------|
| | Уровень воды, м БС | Объем, млн. м ³ | Уровень воды, м БС | Объем, млн. м ³ | Приток, м ³ /с | Сброс, м ³ /с |
| Терс-Ащыбулак | 943.86 | 158.600 | 944.87 | 91.527 | 32.6 | 0.2 |
| Чон-Какпа (Киров) | 886.50 | 550.000 | 79.65 | 390.84 | 27.8 | 6.0 |
| Тасоткел | 519.00 | 620.000 | 515.69 | 393.70 | 80.1 | 50.0 |

Примечание: данные предоставлены ЖФ РГП «Казводхоз»

Директор филиала

З. Абдиева

Составила: Азизова А. Х.
Тел.: 8 7262-51-12-44