|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Казгидромет" Министерства экологии и природных ресурсов РК по Туркестанской области** | |
| г. Шымкент ул. Жылкышиева, 44 | | Тел. 55 08 65 |

**Ежедневный гидрологический бюллетень №27**

**ОЯ:** В связи с прогнозом сильных дождей в горных и предгорных районах Туркестанской области **в период с 27 по 29 марта 2024 года** ожидается формирование склонового стока и подъемы уровней воды на реках.

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 27 марта 2024 года

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Название гидрологического поста** | Критический уровень  воды см | Уровень воды см | Изменение уровня воды за сутки ±см | Расход воды, м³/сек | Ледовая обстановка и толщина льда см |
| р. Сырдарья –нижний бъеф Шардаринского вдхр. | 1180 | 580 | -2 | 433 | чисто |
| р. Сырдарья- выше устье р. Келес | 790 | 615 | -6 | 731 | чисто |
| р Сырдарья- с. Байыркум | 618 | 261 | 0 |  | чисто |
| р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр. | 1111 | 837 | 0 |  | чисто |
| р. Келес- с. Казыгурт | 400 | 277 | 3 | 11,2 | чисто |
| р. Келес- устье | 500 | 290 | -3 | 39,6 | чисто |
| р. Арысь- аул. Жаскешу | 400 | 309 | 0 | 9,61 | чисто |
| р. Арысь -ж.д.ст. Арысь | 849 | 678 | -30 | 160 | чисто |
| р. Арысь - с. Шаульдер | 925 | 672 | 45 | 132 | чисто |
| р. Жабаглысу -с. Жабаглы | 350 | 229 | 2 | 1,37 | чисто |
| р.Балыкты- с.Шарапкент | 251 | 165 | 0 | 3,96 | чисто |
| р. Машат -с. Кершетас | 382 | 159 | 2 | 12,5 | чисто |
| р. Аксу- с. Саркырама | 298 | 107 | 1 | 6,35 | чисто |
| р. Аксу- с. Колькент | 430 | 277 | 4 | 8,42 | чисто |
| р.Боролдай-с.Боролдай | 380 | 250 | 1 | 47,6 | чисто |
| р. Бадам- с. Кызылжар | 625 | 299 | 2 | 5,08 | чисто |
| р. Бадам -с. Караспан | 500 | 181 | -3 | 8,77 | чисто |
| р. Сайрам -аул. Тасарык | 380 | 117 | 1 | 3,70 | чисто |
| р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника | 600 | 151 | 1 | 1,34 | чисто |
| р. Бугунь -с. Екпенди | 560 | 405 | -9 | 33,1 | чисто |
| р. Каттабугунь- с. Жарыкбас | 536 | 313 | -2 | 17,9 | чисто |
| р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет | 260 | 183 | -1 | 12,6 | чисто |
| р.Угам- с.Угам | 356 | 146 | 0 |  | чисто |
| р. Арыстанды -с. Алгабас | 320 | прсх |  | н.б. |  |
| канал – с. Алгабас |  | 91 | 1 | 0,31 | чисто |
| р.Карашик- с. Хантаги | 350 | 250 | 0 | 14,9 | чисто |
| р. Ашилган- с. Майдантал | 350 | 230 | 0 | 3,25 | чисто |
| р. Шубарсу- с. Шубар | 610 | 325 | 0 | 0,96 | чисто |
| р.Кокбулак-с.Пистели | 502 | 260 | 3 | 6,17 | чисто |
| Канал Достык-с.Шугыла |  | 539 | 0 | 35,2 | чисто |

**Данные ГЭС**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Название ГЭС** | Нормальный подпорный уровень | | Уровень  воды, м БС | Объем,  млн м3 | Сброс,  м3/с | Фактический приток, м3/с |
| Уровень  воды,  м БС | Объем,  млн м3 |
| вдхр.Шардаринское – г.Шардара | **252.00** | **5200** | 251.42 | 4778 | 433 | 771 |
| данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2023 год |  |  | 251.71 | 4987 |  |  |

**Директор М. Жазыхбаев**

Составил :Султанходжаев Х тел.: 8 7252 55 08 65

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ҚР Экология және табиғи ресурстар министрлігінің "Қазгидромет" шаруашылық жүргізу құқығындағы Республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Түркістан облысы бойынша филиалы** | |
| Шымкент қ. Жылқышиев көшесі, 44 үй. | | Тел. 55 08 65 |

**Күнделікті гидрологиялық бюллетень №27**

**ҚҚ:2024 жылдың 27-29 наурыз аралығында Түркістан облысында** таулы және тау бөктерлі аудандарында қатты жауын-шашын болжамына байланыстыбеткейлік ағынның қалыптасуы және өзендерде су деңгейлерінің көтерілуі күтіледі.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2024 жылғы 27 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 |
| Сырдария өз.- Шардара су қоймасының төменгі бъефі | 1180 | 580 | -2 | 433 | таза |
| Сырдария өз.- Келес өзеннің жоғарғы сағасы | 790 | 615 | -6 | 731 | таза |
| Сырдария өз. – Байырқұм ауылы | 618 | 261 | 0 |  | таза |
| Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі | 1111 | 837 | 0 |  | таза |
| Келес өз. –Қазығұрт ауылы | 400 | 277 | 3 | 11,2 | таза |
| Келес-саға | 500 | 290 | -3 | 39,6 | таза |
| Арыс өз. -Жаскешу ауылы | 400 | 309 | 0 | 9,61 | таза |
| Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы | 849 | 678 | -30 | 160 | таза |
| Арыс өз. – Шәуілдір ауылы | 925 | 672 | 45 | 132 | таза |
| Жабаглысу өз. - Жабаглы ауылы | 350 | 229 | 2 | 1,37 | таза |
| Балықты өз. - Шарапкент ауылы | 251 | 165 | 0 | 3,96 | таза |
| Машат өз. – Кершетас ауылы | 382 | 159 | 2 | 12,5 | таза |
| Ақсу өз. –Сарқырама ауылы | 298 | 107 | 1 | 6,35 | таза |
| Ақсу өз. – Көлкент ауылы | 430 | 277 | 4 | 8,42 | таза |
| Боролдай өз. – Боролдай ауылы | 380 | 250 | 1 | 47,6 | таза |
| Бадам өз. – Қызылжар ауылы | 625 | 299 | 2 | 5,08 | таза |
| Бадам өз.- Қараспан ауылы | 500 | 181 | -3 | 8,77 | таза |
| Сайрам өз.-Тасарық ауылы | 380 | 117 | 1 | 3,70 | таза |
| Балдыбрек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны | 600 | 151 | 1 | 1,34 | таза |
| Бөген өз. – Екпінді ауылы | 560 | 405 | -9 | 33,1 | таза |
| Каттабөген өз. – Жарыкбас ауылы | 536 | 313 | -2 | 17,9 | таза |
| Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен | 260 | 183 | -1 | 12,6 | таза |
| Өгем өзені - Өгем ауылы | 356 | 146 | 0 |  | таза |
| Арыстанды өз. –Алғабас ауылы | 320 | прсх |  | н.б. |  |
| канал–Алғабас ауылы |  | 91 | 1 | 0,31 | таза |
| Карашық өзені-Хантағы ауылы | 350 | 250 | 0 | 14,9 | таза |
| Ашылған өз. –Майдантал ауылы | 350 | 230 | 0 | 3,25 | таза |
| Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы | 610 | 325 | 0 | 0,96 | таза |
| Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы | 502 | 260 | 3 | 6,17 | таза |
| Канал Достық - Шұғыла ауылы |  | 539 | 0 | 35,2 | таза |

**СЭС бойынша мәліметтер**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| СЭС атауы | Қалыпты тірек деңгейі | | Су деңгейі,  м БЖ | Көлем,  млн м3 | Төгім,  м3/с | Нақты ағын,  м3/с |
| Су деңгейі,  м БЖ | Көлем,  млн м3 |
| Шардара су қоймасы – Шардара қаласы | **252.00** | **5200** | 251.42 | 4778 | 433 | 771 |
| Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2023 жылғы деректері |  |  | 251.71 | 4987 |  |  |

**Директор М. Жазыхбаев**

Орындаған :Султанходжаев Х

тел.: 8 7252 55 08 65