**Филиал РГП на праве хозяйственного ведения "Казгидромет" Министерства экологии и природных ресурсов РК по Атырауской области**

 **Ежедневный гидрологический бюллетень**

Сведенияо состоянии водных объектов Атырауской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 05 марта 2024 года

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Название гидрологического поста | Опасн. уровеньводы,см | Уровень воды в см, на8 час. | Изменение уровня воды за сутки,± см | Расход воды, м³/секна 8 час | Темпе-ратура воды  (0 С) | Ледовые явления и тольщина льда в см |
| р.Урал – с.Индербор | 845 | **231** | **0** | 108 |  | Ледостав 35см |
| р.Урал – с.Махамбет | 859 | **344** | **0** | 113 |  | Ледостав 34см |
| р.Урал – г.Атырау | 550 | **210** | **-1** | 126 |  | Н/п Ледостав 15 см |
| р.Урал – с.Жанаталап | 500 | **141** | **-1** | 95,0 |  | Ледостав 8 см |
| р.Урал – с.Еркинкала | 450 | **91** | **-2** | 28,0 |  | Ледостав 10см |
| Р.Эмба – с.Аккизтогай | 350 | **180** | **0** | 8,95 |  | Ледостав 24см |
| р. Кигач – с.Котяевка | 290 | **15** | **-5** |  |  | Ледостав 7 см |
| р.Кигач – с.Шортанбай | 500 | **140** | **0** | 126 |  | Лед взломан искусствено |
| р. Шароновка - с.Ганюшкино |  300 | **113** | **-2** | 11,7 | 0,2 | чисто |

 **Директор филиала Туленов С.Д.**

**Ведущий инженер-гидролог Мизамгалиева А.**

 Телефон: 8(712) 252 22 97

 e-mail gidroatyrau@mail.ru

 ogmn\_atr" ogmn\_atr@meteo.kz

**ҚР Экология және табиғи ресурстар министрлігінің "Казгидромет" шаруашылық жүргізу құқығындағы РМК Атырау облысы бойынша филиалы**

**Күнделікті гидрологиялық бюллетень**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Атырау облысы су нысандарының 2024 жылғы 05 наурыздағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Гидрологиялық бекеттің атауы | Қауіпті су деңгейі,см | Су деңгейі см-мен,8 сағ. | Тәулігіне су деңгейінің өзгеруі,± см | Су өтімі, м³/сек 8 сағ. | Су температурасы (0 С) | Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы см-мен |
| Жайық ө. – .Индербор а. | 845 | **231** | **0** | 108 |  | Мұз құрсау, Н=35 |
| Жайық ө. – .Махамбет а. | 850 | **344** | **0** | 113 |  | Мұз құрсау, Н=34 |
| Жайық ө. – Атырау қ. | 550 | **210** | **-1** | 126 |  | Т/е мұз құрсау 15 |
| Жайық ө. – Жанаталап а. | 500 | **141** | **-1** | 95,0 |  | Мұз құрсау, Н=8 |
| Жайық ө. – Еркінкала а. | 450 | **91** | **-2** | 28,0 |  | Мұз құрсау, Н=10 |
| Жем ө. – .Аккиізтоғай а. | 350 | **180** | **0** | 8,95 |  | Мұз құрсау, Н=24 |
| Киғаш ө. – Котяевка а. | 290 | **15** | **-5** |  |  | Мұз құрсау, Н=7 |
| Киғаш ө. – Шортанбай а. | 500 | **140** | **0** | 126 |  | Мұз жсанды турде бузылды |
| .Шарон ө - Ганюшкино а. |  300 | **113** | **-2** | 11,7 | 0,2 | таза |

 **Директор филиала Туленов С.Д.**

**Ведущий инженер-гидролог Мизамгалиева А.**

 Телефон: 8(712) 252 22 97

 e-mail gidroatyrau@mail.ru

 ogmn\_atr" ogmn\_atr@meteo.kz