



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

Петропавл қ., Парковая қ., 57А
тел.: +7 7152 50 03 41

№10 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Солтүстік Қазақстан облысы су нысандарының 2024 жылғы 10 наурыздағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер.

№ пп	Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су шығыны, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
1	Бабық Бұрлық ө. - Гусаковка а.	1220	/			Өзен түбіне дейін қатып қалды, 57 см
2	Аққанбұрлық ө. - Ковыльное а.	1520	/			Өзен түбіне дейін қатып қалды, 79 см
3	Шарлық ө. - Андреевка а.	980	281	5		Мұзқұрсау, 83 см
4	Шарлық ө. - Рузаевка а.	780	152	0		Мұзқұрсау, 50 см
5	Аққанбұрлық ө. - Возвышенка а.	1000*	144	0	0,83	Мұзқұрсау, 43 см
6	Мұққыр ө. - Мұқыр а.	930	138	0		Мұзқұрсау, 16 см
7	Иманбұрлық ө. - Соколовка а.	560*	88	0	0,15	Мұзқұрсау, 56 см
8	Есіл ө. - Токсан би а.	1800	270	0	2,79	Мұзқұрсау, 70 см
9	Есіл ө. - Крещенка а.	1400*	700	-1		Мұзқұрсау, 84 см
10	Есіл ө. - Сергеевка қ.	1500	218	0		Толық емес мұзқұрсау
11	Есіл ө. - Покровка а.	950*	130	1	15,4	Мұзқұрсау, 53 см
12	Есіл ө. - Новоникольское а.	1187*	549	0		Мұзқұрсау, 51 см
13	Есіл ө. - Петропавл қ.	960	243	0	13,5	Толық емес мұзқұрсау
14	Есіл ө. - Долматово а.	1450	469	1	9,59	Мұзқұрсау, 52 см
15	Шағалалы ө. - Северное а.	400	/			Өзен түбіне дейін қатып қалды, 75 см
16	Қамысты ө. - Ясновка а.	720	502	0		Мұзқұрсау, 78 см
17	Б. Тарангул көл. - Корнеевка а.	365	277	0		Мұзқұрсау, 95 см

Су қоймалары бойынша мәліметтер

№ пп	Атауы	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Көлем, млн. м³	Нақты ағын м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
18	Есіл ө. (суқойм) - Сергеевка қ.	699	-1	580	13,2	Мұзқұрсау, 94 см
19	Есіл ө. (суқойм) - Петропавл қ.	681	0			Мұзқұрсау, 37 см

Ескерту:

* - жайылмаға судың шығуы; / - өзен түбіне дейін қатып қалды; ** - дауылды ауа-райына байланысты гидрологиялық постпен байланыстың болмауы

Инженер гидролог

Р. Якупов



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

г.Петропавловск ул. Парковая, 57А
тел.: +7 7152 50 03 41

Ежедневный гидрологический бюллетень №10

Сведения о состоянии водных объектов Северо-Казахстанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 10 марта 2024 года

№ пп	Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/сек	Состояние водного объекта и толщина льда, см
1	р. Бабыкбурлык - с. Гусаковка	1220	/			Река промерзла, 57 см
2	р. Акканбурлык - с. Ковыльное	1520	/			Река промерзла, 79 см
3	р. Шарык - с. Андреевка	980	281	5		Ледостав, 83 см
4	р. Шарык - с. Рузаевка	780	152	0		Ледостав, 50 см
5	р. Акканбурлык - с. Возвышенка	1000*	144	0	0,83	Ледостав, 43 см
6	р. Муккыр – с. Мукур	930	138	0		Ледостав, 16 см
7	р. Иманбурлык - с. Соколовка	560*	88	0	0,15	Ледостав, 56 см
8	р. Есиль - с. Токсан би	1800	270	0	2,79	Ледостав, 70 см
9	р. Есиль - с. Крещенка	1400*	700	-1		Ледостав, 84 см
10	р. Есиль - г. Сергеевка	1500	218	0		Неполный ледостав
11	р. Есиль - с. Покровка	950*	130	1	15,4	Ледостав, 53 см
12	р. Есиль - с. Новоникольское	1187*	549	0		Ледостав, 51 см
13	р. Есиль - г. Петропавловск	960	243	0	13,5	Неполный ледостав
14	р. Есиль - с. Долматово	1450	469	1	9,59	Ледостав, 52 см
15	р. Шагалалы - с. Северное	400	/			Река промерзла, 75 см
16	р. Камысакты – с. Ясновка	720	502	0		Ледостав, 78 см
17	оз. Б.Тарангул - с. Корнеевка	365	277	0		Ледостав, 95 см

Сведения об водохранилищах

№ пп	Название	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Объём, млн. м³	Сброс, м³/с	Состояние водного объекта и толщина льда, см
18	р. Есиль (вдхр) - г. Сергеевка	699	-1	580	13,2	Ледостав, 94 см
19	р. Есиль (вдхр) - г. Петропавловск	681	0			Ледостав, 37 см

Примечание:

* - выход воды на пойму; / – река промерзла; ** - отсутствие связи с гидрологическим постом по причине штормовой погоды

Инженер гидролог

Р. Якупов