



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 №70

Сведения о состоянии водных объектов Северо-Казахстанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 9 мая 2024 года

№ пп	Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Изменение уровня воды с начала подъема, ±см	Расход воды, м³/сек	Состояние водного объекта и толщина льда, см
1	р.Бабыкбурлык-с.Гусаковка	1220	406	-1	-6	0,55 (29.04)	Чисто
2	р.Акканбурлык-с.Ковыльное	1520	192	0	12	2,48 (08.05)	Чисто
3	р. Шарык - с. Андреевка	980	292	-2	45	0,08 (30.04)	Чисто
4	р. Шарык - с. Рузаевка	780	160	0	8	2,83 (30.04)	Чисто
5	р.Акканбурлык -с.Возвышенка	1000*	218	0	64	18,0 (30.04)	Чисто
6	р. Муккыр – с. Мукур	930	191	-3	54	11,5 (04.05)	Чисто
7	р.Иманбурлык-с.Соколовка	560*	115	-1	41	8,90 (30.04)	Чисто
8	р. Есиль - с. Токсан би	1800	558	-10	291	654 (30.04)	Чисто
9	р. Есиль - с. Крещенка	1400*	905	-5	638		Чисто
10	р. Есиль - г. Сергеевка	1500	606	-22	339		Чисто
11	р. Есиль - с. Покровка	950*	1019	-20	889	1785 (07.05)	Чисто
12	р. Есиль - с. Новоникольское	1187*	1419	-18	877		Чисто
13	р. Есиль - г. Петропавловск	960	1096	-14	853	2121 (06.05)	Чисто
14	р. Есиль - с. Долматово	1450	1429	-8	958	2023 (08.05)	Чисто
15	р. Шагалалы - с. Северное	400	122	-2	7	8,58 (30.04)	Чисто
16	р. Камысакты – с. Ясновка	720	509	0	7	13,8 (30.04)	Чисто
17	оз.Б.Тарангул-с.Корнеевка	365	377	0	100		Чисто

Сведения об водохранилищах

№ пп	Название	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Изменение уровня воды с начала подъема, ±см	Объём, млн. м³	% наполнения	Состояние водного объекта и толщина льда, см
18	р.Есиль(вдхр)-г.Сергеевка	893	-3	205	806	116	Чисто
19	р.Есиль(вдхр)-г.Петропавловск	966	-14	285			Чисто

Примечание:

* - выход воды на пойму; ** - навалы льда на берегу препятствуют измерению уровня воды; *** измерение расхода воды невозможно

Директор филиала

К. Мергалимова