



ҚР Экология және табиғи ресурстар министрлігінің "Қазгидромет" шаруашылық жүргізу құқығындағы Республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Қостанай облысы бойынша филиалы

Қостанай қ., Досжанов көшесі, 43

Тел.: 50 26 49, 50 44 30

Күнделікті гидрологиялық бюллетень №46

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Қостанай облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәлімет
2026 жылғы 04 сәуір сағат 8-ге

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың қолайсыз деңгейі, см	Судың қауіпті деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ±см	Су шығыны, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Жітіқара ауданы Аққарға а.-Тобыл өзені	-	400	228	0	-	Мұз үстіндегі су
Жітіқара ауданы Приречное а.- Тобыл өзені	-	980	692	-11	-	Мұз орнында еруде
Денисовка ауданы Гришенка а.-Тобыл өзені	650	*	285	-41	80.9	Таза
Қостанай ауданы Қостанай қ. -Тобыл өзені	-	600	347	-10	14.7	Мұз орнында еруде
Мендіқара ауданы Молодежное а. – Тобыл өзені	1035	-	345	-2	-	Таза
Мендіқара ауданы Введенка а.- Тобыл өзені	1025	-	886	+72	-	Мұз көтерілді
Жітіқара ауданы Жітіқара қ.- Шортанды өзені	**	**	954	-6	-	Мұз үстіндегі су
Жітіқара ауданы Чайковский а.-Желқуар өзені	-	550	393	-15	120	Таза
Бейімбет Майлин атындағы Варваринка а. - Әйет өзені	-	600***	391	-77	114	Таза
Федоровка ауданы Үй а. –Үй өзені	-	800	620	+199	143	Таза
Қарабалық ауданы Михайловкаа. –Тоғызқасқал өзені	1000	*	123	-23	2.56	Таза
Қарабалық ауданы Тоғызқасқал ст.- Тоғызқасқал өзені	750	-	500	-53	22.0	Таза
Мендіқара ауданы Ақсуат а. –Обаған өзені	800	-	456	+141	-	Мұз үстіндегі су
Қарасу ауданы Новоселовкаа. –Құндызды өзені	900	*	632	-23	-	Мұз орнында еруде
Денисовка ауданы Свердловка а. – Қамысты Әйет өзені	505	*	117	-16	24.7	Таза
Науырзым ауданы Дәмді а.-Дәмді өзені	-	510	393	-41	71.4	Таза
Жангелді ауданы Түсім Құмы – Торғай өзені	1300	1658	726	0	-	Таза
Жангелді ауданы Қалқамыс а. – Қабырға өзені	1020	*	731	0	-	Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы
Амангелді ауданы Үрпек а. - Қараторғай өзені	960	*	707	-13	142	Таза
Амангелді ауданы Амантоғай а. - Жалдама өзені	1018	*	678	-33	-	Таза
Жангелді ауданы Саға а. – Сарыөзен өзені	*	*	943	+11	-	Мұздың жүруі
Арқалық ауданы Екідің а. - Сарыторғай өзені	-	1080	616	-2		

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың қолайсыз деңгейі, см	Судың қауіпті деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ±см	Су шығыны, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Сарыкөл ауданы Ермаковқаа. – Сарыкөл көлі	-	-	885	0	-	Мұз үстіндегі су
Ұзынкөл ауданы Ұзынкөл а. – Балықты көлі	-	-	786	0	-	Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы
Қарасу ауданы Люблинка а. - Қарасу өзені	-	1000	749	-8	-	Мұз орнында еруде
Қарасу ауданы Кошевое а.- Тімтуір өзені	-	913	550	-19	-	Таза
Амангелді ауданы Степняк ауылы – Сарыөзен өзені (маусымдық)	-	-	200	0	-	Таза

«Қазсушар» РМК Қостанай филиалының мәліметтері бойынша су қоймалар деректері

Су қойманың атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн.м³	Төгім, м³/с	Нақты ағын, м³/с	Ескерту
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн. м³					
Жоғарғы Тобыл	206.00	816.600	203.530	612.450	1.10	105.200	
Қаратомар су қоймасы	160.00	586.000	158.500	455.200	3.000	269.200	
Желкуар су қоймасы	246.00	28.800	245.950	28.400	63.1	53.200	
Қызыл-Жар	175.00	9.730	174.500	8.370	1.10	1.10	
Сергеев	142.00	3.680	142.000	3.680	3.00	3.00	
Амангелді	131.50	6.750	131.500	6.750	7.00	7.50	

¹ – Гидрологиялық бекеттен жоғары мұз кептелісінің болуына байланысты су шығыны есептелмейді.

Анықтама:

Өзендердегі судың қолайсыз деңгейі - бұл халықтың, көліктің, ауыл шаруашылығының және басқа салалардың қызметінде қиындықтар туындайтын, бірақ судың арнадан тыс ағып кетпейтін немесе елді мекендерді су баспайтын су деңгейі. (жағалаулар мен бөгеттерді шайып кету).

Өзендердегі судың қауіпті деңгейі - бұл аумақтарды су басу басталатын, халықтың өмірі мен денсаулығына қауіп төндіретін, экономика объектілері мен инфрақұрылымға айтарлықтай зиян келтіретін су деңгейі. (Судың жайылмаға шығуы және жағалау аумақтарын су басу; елді мекендерді, жолдарды, объектілерді су басу; гидротехникалық құрылыстарды бұзу).

* Бөгеттер салынды

** Өзен бөгеттер каскадымен реттеледі

*** төменгі ағыс бойынша ауылды су басу байқалады

Директор

А. Ахметов