



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

Алматы қаласы, Абай, 32 даңғылы

Тел.: 267 64 68

№ 98 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Алматы қаласы және Алматы облысы су нысандарының 2026 жылғы 13 мамырдағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су өтімі, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Іле өз.- Добын айлағы	490	296	1	430	
Іле өз.- Қапшағай ГЭС 164 шқ жоғары	500	416	-1	432	
Іле өз.- Қапшағай шатқалы	501	378	0	508	
Іле өз.- Үшжарма ауылы	376	150	5		
Іле өз.- Жиделі тармағынан 1 шқ төмен	328	155	9	11.9	
Іле өз.- Жиделі ауылы	286	42	0	0.48	
Іле өз.- Суминка саласы	548	342	12	0.894	
Іле өз.- Жиделі тармағынан 16 шқ төмен	277	236	10	500	
Іле өз.- Ир сағасының тармағы	256	154	-2	64.9	
Кіші Алматы өз.- Мыңжылқы МС	300	254	-1	0.032	
Кіші Алматы өз.- «Тұйықсу» альпбазасы	615	531	0	0.862	
Кіші Алматы өз.- Сарысай өзенінің сағасынан төмен	310	259	-3	1.35	
Кіші Алматы өз.- Медеу МП	138	91	-5		
Кіші Алматы өз.- Алматы қаласы	248	189	-14	2.16	
Батарейка өз.- «Просвещенец» демалыс үйі	98	59	-4	0.33	
Бұтақ өз.- Бұтақ ауылы	290	254	-3	0.674	
Үлкен Алматы өз.- Үлкен Алматы көлінен 1,1 шқ жоғары	338	300	2	1.19	
Үлкен Алматы өз.- Проходная өзені сағасынан 2 шқ жоғары	400	239	0	1.36	
Күмбел өз.- сағасы	125	88	1	1.18	
Проходная өз.- сағасы	310	280	0	2.97	
Терісбұтақ өз.- сағасы	250	215	-2	1.32	
Қаскелен өз.- Қаскелен қаласы	340	277	-1	2.64	
Қаскелен өз.- сағасы	220	137	-3	7.72	
Талғар өз.- Талғар қаласы	260	168	-5		
Есік өз.- Есік қаласы	300	198	0	4.38	
Түрген өз.- Таутүрген ауылы	180	90	-11	2.21	
Ұзын Қарғалы өз.- Фабричный ауылы	160	99	-4	3.54	
Күргі өз.- Ленин көпірі	461	212	-3	0.684	
Шелек өз.- Бартоғай су қоймасынан жоғары	435	325	0	22.2	

Шелек өз.- Малыбай ауылы	186	135	0	95.8	
Темірлік өз.- Темірлік ауылы	260	197	-1	2.74	
Шарын өз.- Сарытоғай шатқалы	250	137	8	44.0	
Текес өз.- Текес ауылы	230	126	-4	5.21	
Қарқара өз.- таудан шығар жер	256	129	2	21.2	
Баянкөл өз.- Баянкөл ауылы	190	90	-4	5.86	
Нарынкөл өз.- Нарынкөл ауылы	240	188	-6		
Қапшағай су қоймасы-Қапшағай қаласы	1150	1123	5		
Қапшағай су қоймасы-Қарашоқы МС	1150	1126	0		
Үлкен Алматы көлі-сол жағалауы	1050	45	-2		

Су қоймалары бойынша мәліметтер

Атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Нақты деректер			
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км ³	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км ³	Нақты ағын, м ³ /с	Төгім, м ³ /с
Қапшағай су қоймасы	479.00	18450	478.74	18100	432	508

Ескерту: * - мәліметтер түспеді

Филиал директоры

Т. Қасымбек

Жасады/Орын.: И. Анциферова
Тел.: 2067



Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казгидромет» Министерства экологии и природных ресурсов РК по г.Алматы и Алматинской области

г.Алматы, проспект Абая, 32

Тел.: 267 64 68

Ежедневный гидрологический бюллетень № 98

Сведения о состоянии водных объектов г.Алматы и Алматинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию
на 8 часов, 13 мая 2026 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м ³ /сек	Состояние водного объекта
р.Иле-пристань Добын	490	296	1	430	
р.Иле-164 км выше Капшагайской ГЭС	500	416	-1	432	
р.Иле-уроч.Капшагай	501	378	0	508	
р.Иле-с.Ушжарма	376	150	5		
р.Иле-1 км ниже ответвления рук.Жидели	328	155	9	11.9	
р.Иле-аул Жидели	286	42	0	0.48	
р.Иле-протока Суминка	548	342	12	0.894	
р.Иле-16 км ниже истока	277	236	10	500	
р.Иле-протока Ир	256	154	-2	64.9	
р.Киши Алматы-МС Мынжылки	300	254	-1	0.032	
р.Киши Алматы-альпбаза «Туюксу»	615	531	0	0.862	
р.Киши Алматы-ниже устья р.Сарысай	310	259	-3	1.35	
р.Киши Алматы-МП Медеу	138	91	-5		
р.Киши Алматы-г.Алматы	248	189	-14	2.16	
р.Батарейка-д/о «Просвещенец»	98	59	-4	0.33	
р.Бутак-с.Бутак	290	254	-3	0.674	
р.Улкен Алматы-1,1 км выше озера Улкен Алматы	338	300	2	1.19	
р.Улкен Алматы-2 км выше устья р.Проходной	400	239	0	1.36	
р.Кумбел-устье	125	88	1	1.18	
р.Проходная-устье	310	280	0	2.97	
р.Терисбутак-устье	250	215	-2	1.32	
р.Каскелен-г.Каскелен	340	277	-1	2.64	
р.Каскелен-устье	220	137	-3	7.72	
р.Талгар-г.Талгар	260	168	-5		
р.Есик-г.Есик	300	198	0	4.38	
р.Турген-с.Таутурген	180	90	-11	2.21	
р.Узын Каргалы-п.Фабричный	160	99	-4	3.54	
р.Курты-Ленинский мост	461	212	-3	0.684	
р.Шилик-выше вдхр.Бартогай	435	325	0	22.2	
р.Шилик-с.Малыбай	186	135	0	95.8	
р.Темирлик-с.Темирлик	260	197	-1	2.74	
р.Шарын-уроч.Сарытогай	250	137	8	44.0	
р.Текес-с.Текес	230	126	-4	5.21	
р.Каркара-у выхода из гор	256	129	2	21.2	
р.Баянкол-с.Баянкол	190	90	-4	5.86	
р.Нарынкол-с.Нарынкол	240	188	-6		
вдхр.Капшагай-г.Капшагай	1150	1123	5		
вдхр.Капшагай-МС Карашоқы	1150	1126	0		

оз.Улкен Алматы-на северном берегу	1050	45	-2		
------------------------------------	------	----	----	--	--

Сведения о водохранилищах

Название	НПУ		Фактические данные			
	Уровень воды, м БС	Объем, млн. м ³	Уровень воды, м БС	Объем, млн. м ³	Приток, м ³ /с	Сброс, м ³ /с
Капшагайское вдхр.	479.00	18450	478.74	18100	432	508

Примечание: * - данные не поступили

Директор филиала

Т. Касымбек

Составил(а) /Исп.: И. Анциферова
Тел.: 2067