



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

№ 104 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Алматы қаласы және Алматы облысы су нысандарының 2026 жылғы 21 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	283	9	361	
Іле өз.- Қапшағай ГЭС 164 шқ жоғары	500	390	-10	385	
Іле өз.- Қапшағай шатқалы	501	387	0	431	
Іле өз.- Үшжарма ауылы	376	158	2		
Іле өз.- Жиделі тармағынан 1 шқ төмен	328	167	2	13.8	
Іле өз.- Жиделі ауылы	286	103	8	2.77	
Іле өз.- Суминка саласы	548	350	0	1.04	
Іле өз.- Жиделі тармағынан 16 шқ төмен	277	251	4	546	
Іле өз.- Ир сағасының тармағы	256	155	0	65.3	
Кіші Алматы өз.- Мыңжылқы МС	300	254	0	0.032	
Кіші Алматы өз.- «Тұйықсу» альпбазасы	615	525	0	0.595	
Кіші Алматы өз.- Сарысай өзенінің сағасынан төмен	310	259	0	1.35	
Кіші Алматы өз.- Медеу МП	138	91	3		
Кіші Алматы өз.- Алматы қаласы	248	187	0	1.91	
Батарейка өз.- «Просвещенец» демалыс үйі	98	49	0	0.171	
Бұтақ өз.- Бұтақ ауылы	290	250	-1	0.429	
Үлкен Алматы өз.- Үлкен Алматы көлінен 1,1 шқ жоғары	338	298	0	0.91	
Үлкен Алматы өз.- Проходная өзені сағасынан 2 шқ жоғары	400	237	0	1.07	
Күмбел өз.- сағасы	125	87	0	1.03	
Проходная өз.- сағасы	310	274	0	1.37	
Терісбұтақ өз.- сағасы	250	213	0	1.34	
Қаскелен өз.- Қаскелен қаласы	340	280	0	2.61	
Қаскелен өз.- сағасы	220	135	2	7.42	
Талғар өз.- Талғар қаласы	260	165	0		
Есік өз.- Есік қаласы	300	185	1	1.75	
Түрген өз.- Таутүрген ауылы	180	85	-3	2.44	
Ұзын Қарғалы өз.- Фабричный ауылы	160	98	-1	3.33	
Күргі өз.- Ленин көпірі	461	215	0	0.74	
Шелек өз.- Бартоғай су қоймасынан жоғары	435	331	1	23.4	

Шелек өз.- Малыбай ауылы	186	145	16	118	
Темірлік өз.- Темірлік ауылы	260	194	2	2.46	
Шарын өз.- Сарытоғай шатқалы	250	124	-2	35.2	
Текес өз.- Текес ауылы	230	124	0	4.50	
Қарқара өз.- таудан шығар жер	256	92	-1	10.4	
Баянкөл өз.- Баянкөл ауылы	190	87	3	5.21	
Нарынкөл өз.- Нарынкөл ауылы	240	182	-1		
Қапшағай су қоймасы-Қапшағай қаласы	1150	1122	1		
Қапшағай су қоймасы-Қарашоқы МС	1150	1122	0		
Үлкен Алматы көлі-сол жағалауы	1050	-90	16		

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	478.71	18060	385	431

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 № 104

Сведения о состоянии водных объектов г.Алматы и Алматинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию
на 8 часов, 21 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	283	9	361	
р.Иле-164 км выше Капшагайской ГЭС	500	390	-10	385	
р.Иле-уроч.Капшагай	501	387	0	431	
р.Иле-с.Ушжарма	376	158	2		
р.Иле-1 км ниже ответвления рук.Жидели	328	167	2	13.8	
р.Иле-аул Жидели	286	103	8	2.77	
р.Иле-протока Суминка	548	350	0	1.04	
р.Иле-16 км ниже истока	277	251	4	546	
р.Иле-протока Ир	256	155	0	65.3	
р.Киши Алматы-МС Мынжылки	300	254	0	0.032	
р.Киши Алматы-альпбаза «Туюксу»	615	525	0	0.595	
р.Киши Алматы-ниже устья р.Сарысай	310	259	0	1.35	
р.Киши Алматы-МП Медеу	138	91	3		
р.Киши Алматы-г.Алматы	248	187	0	1.91	
р.Батарейка-д/о «Просвещенец»	98	49	0	0.171	
р.Бутак-с.Бутак	290	250	-1	0.429	
р.Улкен Алматы-1,1 км выше озера Улкен Алматы	338	298	0	0.91	
р.Улкен Алматы-2 км выше устья р.Проходной	400	237	0	1.07	
р.Кумбел-устье	125	87	0	1.03	
р.Проходная-устье	310	274	0	1.37	
р.Терисбутак-устье	250	213	0	1.34	
р.Каскелен-г.Каскелен	340	280	0	2.61	
р.Каскелен-устье	220	135	2	7.42	
р.Талгар-г.Талгар	260	165	0		
р.Есик-г.Есик	300	185	1	1.75	
р.Турген-с.Таутурген	180	85	-3	2.44	
р.Узын Каргалы-п.Фабричный	160	98	-1	3.33	
р.Курты-Ленинский мост	461	215	0	0.74	
р.Шилик-выше вдхр.Бартогай	435	331	1	23.4	
р.Шилик-с.Малыбай	186	145	16	118	
р.Темирлик-с.Темирлик	260	194	2	2.46	
р.Шарын-уроч.Сарытогай	250	124	-2	35.2	
р.Текес-с.Текес	230	124	0	4.50	
р.Каркара-у выхода из гор	256	92	-1	10.4	
р.Баянкол-с.Баянкол	190	87	3	5.21	
р.Нарынкол-с.Нарынкол	240	182	-1		
вдхр.Капшагай-г.Капшагай	1150	1122	1		
вдхр.Капшагай-МС Карашоқы	1150	1122	0		

оз.Улкен Алматы-на северном берегу	1050	-90	16		
------------------------------------	------	-----	----	--	--

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	478.71	18060	385	431

Примечание: * - данные не поступили

Директор филиала

Т. Касымбек

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