



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

№ 128 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Алматы қаласы және Алматы облысы су нысандарының 2026 жылғы 25 маусымдағы 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	166	2	174	
Іле өз.- Қапшағай ГЭС 164 шқ жоғары	500	260	7	201	
Іле өз.- Қапшағай шатқалы	501	402	0	615	
Іле өз.- Үшжарма ауылы	376	186	0		
Іле өз.- Жиделі тармағынан 1 шқ төмен	328	198	0	19.5	
Іле өз.- Жиделі ауылы	286	145	2	8.38	
Іле өз.- Суминка саласы	548	385	-2	11.5	
Іле өз.- Жиделі тармағынан 16 шқ төмен	377	290	8	685	
Іле өз.- Ир сағасының тармағы	256	178	1	126	
Кіші Алматы өз.- Мыңжылқы МС	300	264	0	1.31	
Кіші Алматы өз.- «Тұйықсу» альпбазасы	615	541	0	1.59	
Кіші Алматы өз.- Сарысай өзенінің сағасынан төмен	310	278	0	2.60	
Кіші Алматы өз.- Медеу МП	138	116	4		
Кіші Алматы өз.- Алматы қаласы	248	195	2	3.26	
Батарейка өз.- «Просвещенец» демалыс үйі	98	43	0	0.103	
Бұтақ өз.- Бұтақ ауылы	290	249	1	0.383	
Үлкен Алматы өз.- Үлкен Алматы көлінен 1,1 шқ жоғары	338	314	-1	2.38	
Үлкен Алматы өз.- Проходная өзені сағасынан 2 шқ жоғары	400	247	3	2.45	
Күмбел өз.- сағасы	125	88	0	1.10	
Проходная өз.- сағасы	310	286	0	3.01	
Терісбұтақ өз.- сағасы	250	211	0	1.16	
Қаскелен өз.- Қаскелен қаласы	340	306	6	9.40	
Қаскелен өз.- сағасы	220	137	5	11.5	
Талғар өз.- Талғар қаласы	260	173	0		
Есік өз.- Есік қаласы	300	219	1	5.36	
Түрген өз.- Таутүрген ауылы	180	113	-8	8.66	
Ұзын Қарғалы өз.- Фабричный ауылы	160	117	1	9.26	
Күргі өз.- Ленин көпірі	461	210	-1	0.659	
Шелек өз.- Бартоғай су қоймасынан жоғары	435	377	0	60.5	

Шелек өз.- Малыбай ауылы	186	177	0	104	
Темірлік өз.- Темірлік ауылы	260	182	0	1.47	
Шарын өз.- Сарытоғай шатқалы	250	127	5	37.2	
Текес өз.- Текес ауылы	230	129	0	6.40	
Қарқара өз.- таудан шығар жер	256	111	-1	15.4	
Баянкөл өз.- Баянкөл ауылы	190	119	-2	21.1	
Нарынкөл өз.- Нарынкөл ауылы	240	192	0		
Қапшағай су қоймасы-Қапшағай қаласы	1150	1060	-1		
Қапшағай су қоймасы-Қарашоқы МС	1150	1060	-4		
Үлкен Алматы көлі-сол жағалауы	1050	-153	-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	478.13	17300	201	615

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 № 128

Сведения о состоянии водных объектов г.Алматы и Алматинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию
на 8 часов, 25 июня 2026 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/сек	Состояние водного объекта
р.Иле-пристань Добын	490	166	2	174	
р.Иле-164 км выше Капшагайской ГЭС	500	260	7	201	
р.Иле-уроч.Капшагай	501	402	0	615	
р.Иле-с.Ушжарма	376	186	0		
р.Иле-1 км ниже ответвления рук.Жидели	328	198	0	19.5	
р.Иле-аул Жидели	286	145	2	8.38	
р.Иле-протока Суминка	548	385	-2	11.5	
р.Иле-16 км ниже истока	377	290	8	685	
р.Иле-протока Ир	256	178	1	126	
р.Киши Алматы-МС Мынжылки	300	264	0	1.31	
р.Киши Алматы-альпбаза «Туюксу»	615	541	0	1.59	
р.Киши Алматы-ниже устья р.Сарысай	310	278	0	2.60	
р.Киши Алматы-МП Медеу	138	116	4		
р.Киши Алматы-г.Алматы	248	195	2	3.26	
р.Батарейка-д/о «Просвещенец»	98	43	0	0.103	
р.Бутак-с.Бутак	290	249	1	0.383	
р.Улкен Алматы-1,1 км выше озера Улкен Алматы	338	314	-1	2.38	
р.Улкен Алматы-2 км выше устья р.Проходной	400	247	3	2.45	
р.Кумбел-устье	125	88	0	1.10	
р.Проходная-устье	310	286	0	3.01	
р.Терисбутак-устье	250	211	0	1.16	
р.Каскелен-г.Каскелен	340	306	6	9.40	
р.Каскелен-устье	220	137	5	11.5	
р.Талгар-г.Талгар	260	173	0		
р.Есик-г.Есик	300	219	1	5.36	
р.Турген-с.Таутурген	180	113	-8	8.66	
р.Узын Каргалы-п.Фабричный	160	117	1	9.26	
р.Курты-Ленинский мост	461	210	-1	0.659	
р.Шилик-выше вдхр.Бартогай	435	377	0	60.5	
р.Шилик-с.Малыбай	186	177	0	104	
р.Темирлик-с.Темирлик	260	182	0	1.47	
р.Шарын-уроч.Сарытогай	250	127	5	37.2	
р.Текес-с.Текес	230	129	0	6.40	
р.Каркара-у выхода из гор	256	111	-1	15.4	
р.Баянкол-с.Баянкол	190	119	-2	21.1	
р.Нарынкол-с.Нарынкол	240	192	0		
вдхр.Капшагай-г.Капшагай	1150	1060	-1		
вдхр.Капшагай-МС Карашоқы	1150	1060	-4		

оз.Улкен Алматы-на северном берегу	1050	-153	-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	478.13	17300	201	615

Примечание: * - данные не поступили

Директор филиала

Т. Касымбек

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