



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

№ 118 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Алматы қаласы және Алматы облысы су нысандарының 2026 жылғы 11 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	188	-10	208	
Іле өз.- Қапшағай ГЭС 164 шқ жоғары	500	288	-4	239	
Іле өз.- Қапшағай шатқалы	501	407	11	610	
Іле өз.- Үшжарма ауылы	376	180	2		
Іле өз.- Жиделі тармағынан 1 шқ төмен	328	187	0	17.4	
Іле өз.- Жиделі ауылы	286	133	0	7.09	
Іле өз.- Суминка саласы	548	378	1	1.68	
Іле өз.- Жиделі тармағынан 16 шқ төмен	377	275	-2	630	
Іле өз.- Ир сағасының тармағы	256	170	2	96.3	
Кіші Алматы өз.- Мыңжылқы МС	300	264	2	2.49	
Кіші Алматы өз.- «Тұйықсу» альпбазасы	615	534	0	1.23	
Кіші Алматы өз.- Сарысай өзенінің сағасынан төмен	310	277	3	2.52	
Кіші Алматы өз.- Медеу МП	138	104	5		
Кіші Алматы өз.- Алматы қаласы	248	193	0	3.17	
Батарейка өз.- «Просвещенец» демалыс үйі	98	49	0	0.116	
Бұтақ өз.- Бұтақ ауылы	290	249	-1	0.383	
Үлкен Алматы өз.- Үлкен Алматы көлінен 1,1 шқ жоғары	338	314	3	3.40	
Үлкен Алматы өз.- Проходная өзені сағасынан 2 шқ жоғары	400	243	5	2.02	
Күмбел өз.- сағасы	125	88	0	1.10	
Проходная өз.- сағасы	310	284	0	2.23	
Терісбұтақ өз.- сағасы	250	213	0	1.34	
Қаскелен өз.- Қаскелен қаласы	340	294	1	5.72	
Қаскелен өз.- сағасы	220	133	-1	8.30	
Талғар өз.- Талғар қаласы	260	184	2		
Есік өз.- Есік қаласы	300	216	1	6.00	
Түрген өз.- Таутүрген ауылы	180	114	0	9.04	
Ұзын Қарғалы өз.- Фабричный ауылы	160	119	3	10.1	
Күргі өз.- Ленин көпірі	461	210	0	0.659	
Шелек өз.- Бартоғай су қоймасынан жоғары	435	370	14	54.1	

Шелек өз.- Малыбай ауылы	186	127	-34	48.6	
Темірлік өз.- Темірлік ауылы	260	188	-2	1.94	
Шарын өз.- Сарытоғай шатқалы	250	119	0	31.9	
Текес өз.- Текес ауылы	230	126	0	5.21	
Қарқара өз.- таудан шығар жер	256	116	0	16.9	
Баянкөл өз.- Баянкөл ауылы	190	114	-3	13.7	
Нарынкөл өз.- Нарынкөл ауылы	240	192	0		
Қапшағай су қоймасы-Қапшағай қаласы	1150	1096	1		
Қапшағай су қоймасы-Қарашоқы МС	1150	1095	-1		
Үлкен Алматы көлі-сол жағалауы	1050	-183	-8		

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	478.46	17720	239	610

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 № 118

Сведения о состоянии водных объектов г.Алматы и Алматинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию
на 8 часов, 11 июня 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	188	-10	208	
р.Иле-164 км выше Капшагайской ГЭС	500	288	-4	239	
р.Иле-уроч.Капшагай	501	407	11	610	
р.Иле-с.Ушжарма	376	180	2		
р.Иле-1 км ниже ответвления рук.Жидели	328	187	0	17.4	
р.Иле-аул Жидели	286	133	0	7.09	
р.Иле-протока Суминка	548	378	1	1.68	
р.Иле-16 км ниже истока	377	275	-2	630	
р.Иле-протока Ир	256	170	2	96.3	
р.Киши Алматы-МС Мынжылки	300	264	2	2.49	
р.Киши Алматы-альпбаза «Туюксу»	615	534	0	1.23	
р.Киши Алматы-ниже устья р.Сарысай	310	277	3	2.52	
р.Киши Алматы-МП Медеу	138	104	5		
р.Киши Алматы-г.Алматы	248	193	0	3.17	
р.Батарейка-д/о «Просвещенец»	98	49	0	0.116	
р.Бутак-с.Бутак	290	249	-1	0.383	
р.Улкен Алматы-1,1 км выше озера Улкен Алматы	338	314	3	3.40	
р.Улкен Алматы-2 км выше устья р.Проходной	400	243	5	2.02	
р.Кумбел-устье	125	88	0	1.10	
р.Проходная-устье	310	284	0	2.23	
р.Терисбутак-устье	250	213	0	1.34	
р.Каскелен-г.Каскелен	340	294	1	5.72	
р.Каскелен-устье	220	133	-1	8.30	
р.Талгар-г.Талгар	260	184	2		
р.Есик-г.Есик	300	216	1	6.00	
р.Турген-с.Таутурген	180	114	0	9.04	
р.Узын Каргалы-п.Фабричный	160	119	3	10.1	
р.Курты-Ленинский мост	461	210	0	0.659	
р.Шилик-выше вдхр.Бартогай	435	370	14	54.1	
р.Шилик-с.Малыбай	186	127	-34	48.6	
р.Темирлик-с.Темирлик	260	188	-2	1.94	
р.Шарын-уроч.Сарытогай	250	119	0	31.9	
р.Текес-с.Текес	230	126	0	5.21	
р.Каркара-у выхода из гор	256	116	0	16.9	
р.Баянкол-с.Баянкол	190	114	-3	13.7	
р.Нарынкол-с.Нарынкол	240	192	0		
вдхр.Капшагай-г.Капшагай	1150	1096	1		
вдхр.Капшагай-МС Карашоқы	1150	1095	-1		

оз.Улкен Алматы-на северном берегу	1050	-183	-8		
------------------------------------	------	------	----	--	--

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	478.46	17720	239	610

Примечание: * - данные не поступили

Директор филиала

Т. Касымбек

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