



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

№ 96 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Алматы қаласы және
Алматы облысы су нысандарының 2025 жылғы 25 сәуірдегі
сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су шығыны, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Іле өз.- Добын айлағы	490	287	-24	393	
Іле өз.- Қапшағай ГЭС 164 шк жоғары	500	406	-4	390	
Іле өз.- Қапшағай шатқалы	501	373	0	414	
Іле өз.- Үшжарма ауылы	376	164	0		
Іле өз.- Жиделі тармағынан 1 шк төмен	328	167	0	10,0	
Іле өз.- Жиделі ауылы	286	162	0	1,70	
Іле өз.- Суминка саласы	548	346	1	5,79	
Іле өз.- Жиделі тармағынан 16 шк төмен	277	142	0	568	
Іле өз.- Ир сағасының тармағы	256	193	-2	144	
Кіші Алматы өз.- Мыңжылқы МС	300				өзеннің суы тартылып қалды
Кіші Алматы өз.- «Тұйықсу» альпбазасы	626	510	0	0,27	
Кіші Алматы өз.- Сарысай өзенінің сағасынан төмен	290	252	0	0,64	
Кіші Алматы өз.- Медеу МП	136	92	0		
Кіші Алматы өз.- Алматы қаласы	248	187	1	1,59	
Батарейка өз.- «Просвещенец» демалыс үйі	98	53	0	0,15	
Бұтақ өз.- Бұтақ ауылы	287	253	-1	0,40	
Үлкен Алматы өз.- Үлкен Алматы көлінен 1,1 шк жоғары	329	293	0	0,19	
Үлкен Алматы өз.- Проходная өзені сағасынан 2 шк жоғары	400	246	0	0,98	
Күмбел өз.- сағасы	119	88	0	1,24	
Проходная өз.- сағасы	310	267	0	1,17	
Терісбұтақ өз.- сағасы	230	206	0	0,51	
Қаскелен өз.- Қаскелен қаласы	337	274	0	2,41	
Қаскелен өз.- сағасы	213	138	-3	8,83	
Талғар өз.- Талғар қаласы	330	165	0		
Есік өз.- Есік қаласы	294				өзеннің суы тартылып қалды
Түрген өз.- Таутүрген ауылы	180	73	-3	0,76	
Ұзын Қарғалы өз.- Фабричный ауылы	160	95	0	3,42	

Курті өз.- Ленин көпірі	461	260	0	5,83	
Шелек өз.- Бартоғай су қоймасынан жоғары	424	317	1	17,4	
Шелек өз.- Малыбай ауылы	186	92	0	11,3	
Темірлік өз.- Темірлік ауылы	271	180	-3	1,81	
Шарын өз.- Сарытоғай шатқалы	250	138	8	42,7	
Текес өз.- Текес ауылы	200	130	-1	7,37	
Қарқара өз.- таудан шығар жер	256	129	0	21,2	
Баянкөл өз.- Баянкөл ауылы	180	67	0	2,77	
Нарынкөл өз.- Нарынкөл ауылы	250	170	0		
Қапшағай су қоймасы-Қапшағай қаласы	1150	1139	2		
Қапшағай су қоймасы-Қарашоқы МС	1150	1138	1		
Үлкен Алматы көлі-сол жағалауы	1062	163	-20		мұзқурсау

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	478,87	18270	390	414

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 № 96

Сведения о состоянии водных объектов г.Алматы и Алматинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 часов, 25 апреля 2025 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	287	-24	393	
р.Иле-164 км выше Капшагайской ГЭС	500	406	-4	390	
р.Иле-уроч.Капшагай	501	373	0	414	
р.Иле-с.Ушжарма	376	164	0		
р.Иле-1 км ниже ответвления рук.Жидели	328	167	0	10,0	
р.Иле-аул Жидели	286	162	0	1,70	
р.Иле-протока Суминка	548	346	1	5,79	
р.Иле-16 км ниже истока	277	142	0	568	
р.Иле-протока Ир	256	193	-2	144	
р.Киши Алматы-МС Мынжылки	300				река пересохла
р.Киши Алматы-альпбаза «Тууюксу»	626	510	0	0,27	
р.Киши Алматы-ниже устья р.Сарысай	290	252	0	0,64	
р.Киши Алматы-МП Медеу	136	92	0		
р.Киши Алматы-г.Алматы	248	187	1	1,59	
р.Батарейка-д/о «Просвещенец»	98	53	0	0,15	
р.Бутак-с.Бутак	287	253	-1	0,40	
р.Улкен Алматы-1,1 км выше озера Улкен Алматы	329	293	0	0,19	
р.Улкен Алматы-2 км выше устья р.Проходной	400	246	0	0,98	
р.Кумбел-устье	119	88	0	1,24	
р.Проходная-устье	310	267	0	1,17	
р.Терисбутак-устье	230	206	0	0,51	
р.Каскелен-г.Каскелен	337	274	0	2,41	
р.Каскелен-устье	213	138	-3	8,83	
р.Талгар-г.Талгар	330	165	0		
р.Есик-г.Есик	294				река пересохла
р.Турген-с.Таутурген	180	73	-3	0,76	
р.Узын Каргалы-п.Фабричный	160	95	0	3,42	
р.Курты-Ленинский мост	461	260	0	5,83	
р.Шилик-выше вдхр.Бартогай	424	317	1	17,4	
р.Шилик-с.Малыбай	186	92	0	11,3	
р.Темирлик-с.Темирлик	271	180	-3	1,81	
р.Шарын-уроч.Сарытогай	250	138	8	42,7	
р.Текес-с.Текес	200	130	-1	7,37	
р.Каркара-у выхода из гор	256	129	0	21,2	

р.Баянкол-с.Баянкол	180	67	0	2,77	
р.Нарынкол-с.Нарынкол	250	170	0		
вдхр.Капшагай-г.Капшагай	1150	1139	2		
вдхр.Капшагай-МС Карашоқы	1150	1138	1		
оз.Улкен Алматы-на северном берегу	1062	163	-20		ледостав

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	478,87	18270	390	414

Примечание: * - данные не поступили

Директор филиала



Т. Касымбек

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