

Динамика среднегодовой минерализации в р. Амударье (г/л)

Период	Характерные створы								
	Термез	Керки	Ильчик	Дарганата	Тюямуюн	Кипчак	Чатлы	Саманбай	Кызыл-Джар
1960-1970	0,51 0,57	0,56	0,61 0,62	-	-	-	0,60 0,65	0,50-0,51	0,54 0,57
1971-1980	0,60 0,65	0,670,73	0,70 0,73	0,88	0,68-0,89	1,1	0,72 0,93	0,69-0,84	0,75 0,85
1981-1990	0,570,62	0,730,78	0,91	1,05-1,15	0,91-1,07	1,08-1,118	1,1-1,15	1,09-1,41	1,171,34
1991-1995	0,65	0,70	-	-	0,81	-	-	1,02	0,97

* Примечание: гидропосты закрыты

** пустые ячейки - наблюдения не ведутся

Источник: Обзор экологических проблем
в Центрально-Азиатском регионе /
Молодежный ЭкоЦентр Таджикистана - www.tabiat.narod.ru

Среднегодовая минерализация по гидропостам реки Амударья, г/л

Годы	г/п Келиф	г/п Керки	г/п Чарджоу	г/п Дарганата	г/п Кипчак	г/п Тахиаташ	г/п Саманбай
	Минерализация, среднегодовые значения						
1991	0,650	0,694	0,823	0,990	1,008	1,137	1,126
1992	0,451	0,494	0,671	0,703	1,083	1,104	1,095
1993	0,526	0,499	0,689	0,792	0,914	1,022	1,011
1994	0,441	0,467	0,643	0,681	0,978	1,031	1,066
1995	0,458	0,488	0,657	0,749	1,028	1,034	1,034
1996	0,491	0,491	0,601	0,701	0,941	0,933	0,949
1997	0,489	0,526	0,623	0,784	1,293	1,151	1,231
1998	0,446	0,460	0,630	0,655	1,324	1,313	1,288
1999	0,450	0,454	0,649	0,668	1,397	1,409	1,399
2000	0,454	0,492	0,630	0,850	1,509	1,463	1,459
2001	0,489	0,511	0,659	0,850	1,572	1,525	1,662
2002	0,459	0,479	0,621	0,705	1,305	1,282	1,266
2003	0,490	0,507	0,639	0,690	1,203	1,346	1,275
2004	0,481	0,501	0,573	0,769	1,080	1,061	1,072
2005	0,470	0,517	0,649	0,724	0,815	0,815	0,783
2006	0,448	0,461	0,623	0,686	0,966	1,026	1,108
2007	0,449	0,456	0,598	0,660	1,009	1,073	1,059
2008	0,455	0,487	0,621	0,701	1,592	1,432	1,492
2009	0,479	0,489	0,644	0,660	1,139	1,186	1,228
2010	0,497	0,515	0,646	0,658	1,217	1,200	1,183
2011	0,573	0,601	0,782	0,869	1,464	1,431	1,475
2012	0,619	0,621	0,769	0,860	1,269	1,297	1,251
2013	0,609	0,636	0,755	0,873	1,357	1,425	1,380
2014	0,620	0,704	0,854	0,833	1,165	1,219	1,230
2015	0,645	0,662	0,747	0,885	1,105	1,137	1,212
2016	0,588	0,621	0,713	0,744	1,276	1,412	1,368
2017	0,635	0,641	0,728	0,748	1,094	1,028	0,985
2018	0,661	0,654	0,736	0,829	1,566	1,432	1,500
2019	0,645	0,652	0,729	0,784			
Ср.многолетний за 1991-2019гг	0,52	0,54	0,68	0,76	1,20	1,21	1,22
min	0,441	0,454	0,573	0,655	0,815	0,815	0,783
max	0,661	0,704	0,854	0,990	1,592	1,525	1,662