

Минерализация КДС, поступающего в р.Амударью, участок г/п Саманбай - Арал, г/л
Salinity of the collector-drainage flow coming into the Amudarya river at the site: G/S Samanbay – Aral Sea , g/l

Коллектор / Collector	Год / Year	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Среднее / Average	
КС 5 CS 5	1990-1991														
	1991-1992														
	1992-1993														
	1993-1994														
	1994-1995														
	1995-1996														
	1996-1997														
	1997-1998														
	1998-1999														
	1999-2000														
	2000-2001														
	2001-2002														
	2002-2003														
	2003-2004														
	2004-2005	0,00	0,00	0,00	1,69	2,14	1,88	1,98	1,79	2,14	0,70	1,25	1,49	1,47	
	2005-2006	1,98	1,50	1,28	1,41	1,79	1,86	2,43	2,37	2,11	2,20	1,68	1,57	1,93	
	2006-2007	1,75	2,00	3,97	1,85	2,96	2,30	2,67	3,22	3,14	3,16	1,77	2,46	2,64	
	2007-2008	2,42	2,62	1,98	1,82	1,47	1,50	2,86	3,76	2,35	2,76	0,00	0,00	2,52	
	2008-2009	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	1,99	1,59	1,86	
	2009-2010	1,59	3,05	2,59	1,81	2,57	2,05	2,16	1,93	1,80	1,56	1,66	2,04	2,03	
2010-2011	1,14	1,63	1,72	2,90	2,95	2,40	3,29	2,59	2,67	2,74	2,27	0,69	2,20		
2011-2012	3,57	1,19	1,29	2,10	3,83	2,74	2,82	2,43	2,66	1,64	2,24	1,96	2,19		
2012-2013	1,71	1,88	1,70	1,61	1,59	2,22	2,50	2,64	2,89	2,10	1,99	2,08	1,99		
2013-2014	1,94	2,32	2,92	4,69	2,54	2,75	4,16	6,50	5,39	4,24	2,79	3,03	3,65		
2014-2015	4,77	1,70	4,10	4,79	5,13	5,01	5,57	6,58	5,81	4,25	3,93	3,20	4,64		
2015-2016	3,07	3,89	3,21												

Источник: база данных БВО «Амударья»
Source: Database of BWO "Amudarya"