

1.9

רום מפלס הכנרת וים המלח
ומליחות ממוצעת (ריכוז כלורידים) בכנרת

WATER LEVEL OF THE SEA OF GALILEE AND THE DEAD SEA
AND AVERAGE SALINITY (CHLORIDE CONCENTRATION) IN THE SEA OF GALILEE

מליחות (ריכוז כלורידים) במיליגרם לליטר Salinity (chloride concentration) in milligram/liter						מפלס המים במטרים מתחת לפני הים Water level in meters below Mean Sea Level (MSL)				שנה Year
Sea of Galilee						ים המלח Dead Sea		כנרת Sea of Galilee		
סטיות תקן SD	ממוצע Average	חציון Median	מקס' Max.	מיני' Min.	מס' תצפיות No. of Obs.	דצמבר December	מאי May	נובמבר November	מאי May	
..	-210.48	..	1926
..	-390.17	-389.55	-210.52	-209.87	1930
..	-391.96	-391.61	-211.39	-209.07	1935
..	-392.55	-392.23	-211.46	-209.96	1940
..	-391.69	-391.55	-211.75	-209.31	1945
..	-392.42	-391.96	-210.83	-209.63	1950
..	-393.00	-392.37	-211.02	-210.18	1955
12.4	363	363	380	340	12	-395.14	-394.59	-210.27	-209.52	1960
7.8	352	351	366	340	14	-396.22	-395.40	-210.17	-209.13	(1)1965
4.7	253	241	256	234	51	-396.69	-395.77	-210.21	-208.78	1970
4.3	232	231	239	226	25	-397.15	-396.31	-210.53	-208.94	1972
5.4	239	237	249	230	25	-397.96	-397.26	-211.56	-210.14	1973
3.7	241	241	250	236	26	-398.05	-397.18	-210.92	-209.45	1974
3.4	239	239	244	233	28	-398.54	-397.78	-211.70	-210.08	1975
3.9	239	239	246	232	27	-399.12	-398.42	-211.20	-209.82	1976
3.0	231	231	236	224	25	-399.88	-399.01	-210.59	-209.38	1977
5.2	219	219	234	214	25	-400.38	-399.53	-210.07	-208.89	1978
4.9	225	222	239	220	27	-400.14	-400.42	-211.66	-210.00	1979
5.6	223	222	236	215	25	-400.49	-399.66	-210.20	-208.84	1980
4.6	217	215	227	210	25	-400.63	-399.64	-210.14	-208.86	1981
3.3	218	217	225	209	25	-401.39	-400.54	-211.49	-209.63	1982
4.1	213	213	220	203	26	-402.04	-401.11	-210.60	-209.20	1983
3.2	210	211	216	204	23	-403.08	-402.27	-210.76	-209.32	1984
4.2	212	213	217	205	26	-403.66	-402.93	-211.47	-209.64	1985
6.2	219	221	229	209	37	-404.51	-403.73	-212.31	-211.06	1986
4.7	213	213	230	207	49	-405.16	-404.56	-210.74	-209.54	1987
4.4	202	203	210	192	48	..	-404.88	-210.19	-208.80	1988
3.9	208	207	215	202	48	-406.75	-405.90	-212.29	-210.20	1989
5.3	224	223	233	212	48	-407.60	-406.91	-212.76	-211.25	1990
3.8	239	239	249	230	46	-408.31	-407.60	-212.79	-211.92	1991
7.9	217	214	245	211	49	-407.38	-406.37	-209.52	-208.80	1992
3.2	208	207	215	203	51	..	-406.73	-209.72	-208.84	1993
3.1	216	214	223	211	46	-408.33	-407.55	-210.94	-209.12	1994
4.1	215	215	223	207	47	-409.17	-408.24	-210.85	-209.01	1995
3.3	225	225	233	220	49	-410.07	-409.32	-211.40	-209.60	1996
3.1	230	229	237	224	47	-410.84	-410.14	-212.01	-210.24	1997
3.9	230	230	238	225	47	-411.90	-411.17	-212.25	-210.46	1998
5.9	243	241	255	235	43	-413.18	-412.26	-213.00	-211.76	1999
5.0	257	257	268	249	50	-414.33	-413.53	-213.71	-211.92	2000
5.9	272	271	287	254	48	-415.39	-414.64	-214.78	-213.13	2001
4.0	286	287	297	278	49	-416.24	-415.62	-214.34	-213.18	2002
13.2	254	250	293	240	48	-416.73	-415.83	-210.93	-209.74	2003
4.5	234	234	241	225	47	-417.55	-416.95	-210.69	-208.92	2004
2.9	236	235	243	231	46	-418.53	-417.68	-211.64	-209.73	2005
4.6	242	242	253	235	63	-419.59	-418.69	-212.03	-210.68	2006
4.5	252	251	261	242	82	-420.74	-419.88	-212.60	-211.10	2007
6.0	263	261	275	255	48	-421.98	-421.11	-214.23	-212.18	2008
4.5	274	274	283	265	45	-423.09	-422.30	-214.33	-213.26	2009

Source: The Hydrological Service of Israel.

1. In 1965 the salty water diversion canal was established.

מקור: השירות ההידרולוגי.
1. ב-1965 הוקם המוביל המלוח.