

Tabel 1.

Aar og Maaned.	Datum.	Favets Middel- vandstand i Fod over Hul ifølge Sagt- tagelserne.	Fjordens Middel- vandstand i Fod over Hul ifølge Sagt- tagelserne.	Vindens Retning og Styrke.	Med aaben, 24' dyb Kanal.		
					Vandstand ved Døgnet's Begyndelse i Fod over Hul.	Vandstand i Fjorden ved Døgnet's Slutning i Fod over Hul.	Hastighed i Kanalen. i Fod pr. Sec.
1884, Oktober	26.	4.18	1.52	Ø-S. 7—8	1.52	2.79	9.15
	27.	7.18	1.87	N-S. 10—11	2.79	4.66	12.25
	28.	5.68	1.98	Ø-S. 7—11	4.66	5.50	5.48
	29.	4.68	2.28	N-S-Ø-S. 6—5	5.50	4.79	4.66
	30.	1.08	2.32.	Ø-S. 4—5	4.79	3.29	11.00
1885, November	29.	5.00	1.20	Ø-S-Ø-S. 10—6	1.20	2.76	11.10
	30.	2.50	1.40	Ø-S-Ø-S. 3—4	2.76	2.50	2.58
December	1.	2.65	1.60	Ø-S. 5—6	2.50	2.65	2.27
	2.	3.40	1.70	Ø-S-Ø-S. 4	2.65	3.30	4.65
	3.	3.70	1.70	Ø-S. 5	3.30	3.70	3.35
	4.	4.75	2.00	Ø-S-Ø-S. 5—9	3.70	4.51	5.52
	5.	8.18	2.60	Ø-S-Ø-S. 10—8	4.51	6.36	11.30
	6.	2.38	2.30	N-S. 4	6.36	4.68	11.54
	7.	1.58	2.20	N-S. 6	4.68	3.32	9.87
1885, Maj	10.	2.35	0.72	Ø-S-Ø-S. 6—10	0.72	1.62	6.93
	11.	2.35	0.97	Ø-S-Ø-S. 6—7	1.62	2.21	4.57
	12.	2.10	0.90	N-S. 7	2.21	2.10	2.04
	13.	0.20	0.88	N-S. 6—4	2.10	1.17	7.43
1887, August	8.	2.80	0.60	Ø-S-Ø-S. 8	0.60	1.66	8.16
	9.	2.30	0.30	Ø-S-Ø-S. 7	1.66	2.21	4.14
	10.	3.05	0.20	Ø-S-Ø-S. 8	2.21	2.87	4.85
	11.	2.80	0.40	Ø-S-Ø-S. 8	2.87	2.80	1.79
	12.	2.05	0.50	Ø-S-Ø-S. 7	2.80	2.20	4.58
	13.	0.50	0.70	S. 6	2.20	1.31	7.08