

in R.M je Tonne

1927										1928					Lfd. Nr.
März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	
2,10	2,10	2,10	2,15	2,10	2,05	2,05	2,35	2,15	—	—	—	—	2,25	2,10	1
4,20	4,20	4,20	4,20	4,35	4,15	4,45	4,45	4,45	—	—	—	—	3,60	3,70	2
5,25	4,93	4,70	4,76	4,86	4,90	5,20	5,50	5,65	5,65	—	5,65	5,65	5,65	5,65	3
5,70	5,43	5,20	5,26	5,56	5,40	5,70	6,05	6,30	6,30	—	6,30	6,30	6,30	6,30	4
4,42	4,52	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	—	—	4,30	4,18	4,18	5
3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,10	3,12	3,12	3,12	3,12	3,12	3,12	3,12	3,12	3,12	6
3,23	3,00	3,00	2,90	2,76	2,70	2,83	3,27	4,00	—	3,69	2,89	2,64	2,59	2,55	7
1,90	1,93	1,90	1,89	1,95	1,91	2,36	2,57	2,95	2,88	2,44	2,26	2,20	1,93	1,96	8
5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	—	5,58	5,25	5,25	5,25	9
4,60	5,40	6,00	7,00	5,10	4,30	6,50	7,80	8,30	8,90	7,70	5,30	6,20	5,30	5,93	10
3,50	3,60	3,50	3,95	3,25	3,10	3,79	4,38	4,70	5,83	4,60	3,53	3,50	3,30	3,50	11
2,73	3,25	3,30	3,85	2,73	2,23	3,12	4,30	4,36	4,98	4,02	2,79	2,92	2,40	2,90	12
6,31	6,90	7,19	8,58	6,38	5,52	8,06	9,69	9,88	10,23	8,35	6,36	6,88	6,16	6,88	13
0,70	0,67	0,66	0,75	0,93	0,87	0,94	0,73	0,91	1,33	0,74	0,68	0,59	0,53	0,86	14
2,45	2,36	2,36	2,68	2,53	2,86	3,49	3,82	3,71	3,70	3,74	3,80	2,78	2,78	3,05	15
0,94	0,74	0,73	0,91	1,05	1,05	1,10	1,12	1,21	1,72	1,15	0,94	0,91	0,79	1,16	16
1,87	1,68	1,63	1,80	1,95	1,98	2,18	2,27	2,31	2,27	2,11	1,85	1,95	1,75	3,00	17

frachtenindex

106,8	102,0	99,4	107,8	109,7	108,9	115,6	118,5	121,4	134,1	119,5	111,7	109,3	105,6	122,5	
98,8	89,8	88,3	97,6	104,0	103,6	109,5	109,7	113,3	131,8	110,3	102,4	98,5	93,3	119,8	
109,8	109,8	109,1	108,9	106,7	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,0	106,0	
115,2	117,5	115,6	122,2	114,1	112,6	125,0	135,3	139,0	145,3	137,9	126,3	125,0	122,9	128,5	
122,0	120,9	120,9	123,8	123,1	120,9	121,2	126,4	125,0	—	—	—	—	116,3	115,3	

frachten

9,00	9,00	10,00	10,00	8,00	9,00	9,00	9,00	8,00	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00	9,50	1
12,34	11,75	11,14	11,14	12,78	12,62	11,65	11,57	11,15	11,46	11,47	11,44	11,44	10,23	10,53	2
4,97	4,88	4,64	5,38	5,00	5,00	5,25	5,50	5,50	5,50	5,00	5,00	5,00	4,50	4,50	3
10,82	10,33	10,83	8,40	8,79	8,12	8,04	8,53	7,91	7,70	7,86	8,29	7,28	7,47	7,53	4
9,72	9,73	9,73	9,73	9,70	9,69	9,70	9,68	9,69	9,71	9,71	9,70	9,70	9,70	9,69	5
10,23	10,24	10,24	10,24	10,22	10,21	10,21	10,19	10,20	6,13	6,13	6,13	6,12	6,12	6,12	6
6,77	6,40	5,92	6,22	5,07	5,07	5,08	5,50	5,35	6,78	6,59	5,91	5,89	5,61	5,61	7
6,29	6,15	6,15	5,95	5,17	5,63	5,51	5,60	5,06	4,90	5,60	5,55	5,25	5,42	5,25	8
18,40	17,00	16,50	16,50	15,89	15,97	16,22	15,47	16,02	15,71	—	—	14,81	—	14,05	9
15,42	14,66	14,66	14,06	11,81	11,89	13,00	12,31	11,86	12,07	11,65	11,56	11,65	11,30	10,54	10
38,15	38,14	39,98	36,30	29,24	—	25,12	15,64	14,77	12,99	16,60	15,58	13,21	12,88	—	11
4,05	4,01	4,01	4,01	3,79	3,83	3,93	3,89	3,79	3,73	3,86	3,75	3,70	3,68	3,76	12
5,35	5,25	5,08	5,25	5,53	5,52	5,53	5,98	5,63	5,47	5,49	5,28	5,27	5,28	5,12	13
5,43	5,29	5,40	5,25	5,40	5,57	5,46	5,46	5,31	5,28	5,11	5,15	4,90	4,87	4,79	14
14,72	14,73	14,51	16,28	16,75	17,55	17,56	14,67	14,68	14,70	—	13,16	13,91	14,69	14,69	15
3,67	3,67	3,84	4,06	4,11	—	4,06	3,84	3,84	3,84	3,65	3,65	3,65	3,54	3,36	16
—	12,14	12,88	12,88	12,85	13,56	13,56	12,14	12,14	12,13	—	—	—	—	—	17
13,47	13,10	13,10	12,86	13,06	12,56	12,56	13,67	12,36	10,81	11,92	10,81	10,05	10,04	18	
25,58	25,60	25,60	25,60	25,55	25,51	25,52	25,48	25,50	25,50	25,55	25,53	22,96	22,96	22,94	19
46,06	46,10	46,13	46,10	46,01	45,97	45,98	45,91	45,95	45,98	48,59	48,52	48,48	48,48	48,48	20
20,47	20,49	20,50	20,49	20,44	20,41	20,41	20,41	20,40	20,41	20,44	20,43	20,41	20,41	17,85	21
14,77	14,70	14,70	14,70	14,70	14,70	14,70	14,70	14,65	14,70	14,66	14,66	14,70	14,70	14,70	22
76,73	76,80	76,80	76,80	76,60	76,54	76,55	76,45	76,50	76,50	76,64	76,60	76,55	76,55	76,48	23
29,16	27,82	28,89	26,03	19,87	23,77	22,77	20,32	24,30	24,68	24,18	19,92	20,84	23,29	22,87	24
93,80	94,34	94,34	94,34	84,40	84,30	84,32	84,20	84,26	84,30	84,30	84,44	84,44	84,44	84,44	25
71,61	71,68	71,68	71,68	71,50	71,44	71,45	71,35	71,40	71,51	71,53	71,49	71,49	71,44	63,74	26
36,64	23,57	—	—	27,23	29,13	29,13	28,69	28,91	29,11	28,08	26,62	26,29	25,10	26,10	27
41,86	41,66	41,66	41,66	41,60	41,60	42,55	50,00	50,75	50,00	42,39	42,49	41,60	39,82	36,90	28
14,16	13,60	14,60	9,35	6,58	9,20	12,94	10,55	13,32	10,73	7,76	8,51	8,79	8,64	8,03	29
47,58	49,41	47,42	32,39	29,94	28,17	22,98	18,14	16,31	16,00	16,43	16,19	16,22	16,91	17,57	30
—	15,20	16,77	11,33	8,64	11,29	14,41	14,03	13,61	12,79	—	—	—	—	11,35	31
30,24	21,67	22,09	24,44	21,75	21,89	22,23	22,37	23,85	24,18	23,58	22,56	22,33	22,04	22,23	32
33,83	31,00	28,01	28,18	28,30	27,65	31,75	30,38	30,15	30,17	26,85	25,28	26,54	25,70	25,62	33

Seefrachtenindex

111,0	107,3	105,9	105,8	100,3	102,4	102,9	100,9	102,0	101,2	99,7	99,0	97,5	96,5	96,4	I
114,1	112,3	110,8	117,9	115,7	116,7	118,2	119,6	119,2	118,7	116,8	113,8	113,8	107,9	107,9	II
102,6	98,7	95,8	92,6	92,7	88,3	88,1	91,2	90,1	94,5	95,1	97,5	88,1	85,0	84,1	III
101,2	98,0	96,7	104,5	102,7	108,2	106,5	101,6	100,8	98,5	101,0	99,3	102,4	103,1	105,2	IV
123,5	117,6	119,5	118,2	111,7	110,1	110,1	111,6	111,0	107,3	109,7	116,7	114,9	114,0	113,5	V
130,1	125,6	125,0	114,1	96,1	101,4	111,6	100,2	107,4	104,2	92,5	89,8	88,2	89,8	87,5	