

(11) 営業倉庫

① 総

単位：千t

年 月	1～3類倉庫		危険品倉庫		野積倉庫	
	入庫トン数	残高トン数	入庫トン数	残高トン数	入庫トン数	残高トン数
平成2年	10 354.2	1 158.9	291.4	8.7	11.8	1.8
3	11 716.5	1 254.9	277.7	9.4	12.7	1.9
4	11 019.8	1 287.1	287.2	10.2	9.6	2.0
平成4年 1月	897.5	1 330.3	24.5	10.5	1.1	2.7
2	906.2	1 322.8	26.7	10.9	0.6	1.8
3	999.5	1 322.0	24.4	9.7	0.4	1.4
4	1 025.9	1 335.2	25.4	11.2	0.8	1.5
5	914.6	1 326.8	21.6	10.7	0.4	1.3
6	1 014.1	1 308.8	21.6	10.7	0.7	1.4
7	942.6	1 254.1	18.7	7.8	0.7	1.5
8	823.4	1 260.2	25.3	11.1	2.4	3.3
9	866.9	1 234.5	21.2	9.9	1.0	2.9
10	910.4	1 242.5	23.0	9.1	0.3	1.9
11	863.2	1 254.6	23.6	10.3	0.4	1.9
12	855.5	1 253.9	31.2	10.8	0.8	2.2

資料 中部運輸局清水海運支局（年別残高トン数は月末残高平均を表す。）

② 1～3類倉庫

単位：千t

年 月	総 数	農 水 産 品	金 属	金 属 製 品 機 械	窯 業 品
平成2年	1 158.9	38.8	84.2	194.4	4.6
3	1 254.9	44.4	83.8	219.8	4.3
4	1 287.1	35.8	77.6	253.0	3.6
平成4年 1月	1 330.3	32.1	76.7	298.7	3.8
2	1 322.8	35.0	79.7	290.9	3.9
3	1 322.0	40.1	79.3	269.0	4.2
4	1 335.2	44.6	78.7	242.1	4.0
5	1 326.8	44.5	73.1	238.0	4.1
6	1 308.8	40.9	70.2	249.1	3.4
7	1 254.1	35.1	74.7	236.9	3.3
8	1 260.2	31.9	81.2	232.6	3.2
9	1 234.5	27.9	80.1	229.8	3.2
10	1 242.5	30.3	78.9	242.6	3.2
11	1 254.6	34.0	77.4	252.0	3.2
12	1 253.9	33.3	80.9	254.2	3.5

資料 同 上

利用状況

括

貯蔵そう倉庫		水面倉庫		冷蔵倉庫	
入庫トン数	残高トン数	入庫高(千㎡)	残高(千㎡)	入庫トン数	残高トン数
524.2	118.1	357.0	108.8	650.1	102.4
565.9	125.5	397.1	102.3	667.4	107.8
585.7	133.8	320.7	102.7	207.5	104.6
42.1	121.4	19.3	107.8	49.5	104.3
60.8	131.5	11.8	90.8	49.1	101.9
58.3	139.8	32.3	93.4	55.1	97.9
43.6	137.7	27.5	101.7	65.6	102.6
38.5	128.9	19.2	93.7	55.2	99.0
51.2	133.0	28.3	94.0	61.6	102.2
51.4	135.0	42.8	106.3	69.8	110.8
50.4	140.3	21.9	104.8	55.9	108.7
41.0	138.0	21.9	97.8	56.7	107.4
42.7	127.0	35.7	109.8	64.2	109.0
55.8	138.0	32.7	119.1	56.4	106.9
49.9	134.5	27.3	112.6	68.4	104.5

保管残高

化学工業品	紙・パルプ	繊維工業品	食料工業品	雑工業品	雑品
73.1	288.4	84.4	172.3	94.4	124.4
77.4	289.7	79.6	194.4	119.6	141.9
80.1	321.3	79.3	190.0	123.8	122.5
84.8	306.7	78.6	182.8	126.6	139.5
80.2	310.7	79.0	189.4	130.1	123.9
81.0	325.9	77.0	192.2	129.1	124.2
104.9	327.7	76.8	198.6	121.9	135.9
102.0	319.0	75.4	219.1	125.1	126.5
75.0	342.9	76.6	209.2	115.4	126.1
75.0	328.2	79.2	189.7	113.8	118.2
71.2	322.7	82.5	193.6	123.8	117.5
70.8	328.6	82.7	174.8	124.4	112.2
71.1	307.6	81.1	185.5	130.6	111.6
70.9	316.5	80.8	178.9	126.3	114.6
74.7	319.0	82.1	167.1	118.9	120.2