

三河港潮位表

令和5年

国土交通省中部地方整備局

三河港湾事務所

潮 位 表 の み か た

この潮位表には三河港における満潮と干潮の時刻と潮位、毎正時ごとの潮位を掲げてある。潮位の基準は、**三河港港湾管理用基準面**（T. P. -1. 239m）である。その値は電子計算機を用いて計算したものであるが、異常な気象（台風による高潮、津波等）等の影響は考慮してないので、ときには相当の偏差を現すことがある。

一般に満潮と干潮とが毎日午前および午後それぞれ一回ずつあるが、日々の潮時の遅れが集まってきて当日の満潮または干潮が夜半を起して翌日になり、一日二回ずつ満潮および干潮が起こらない場合もある。このような場合には当日の欄を一印でうめてある。

月の欄には、朔を●、望を○、上弦を◐、下弦を◑の記号で示した。

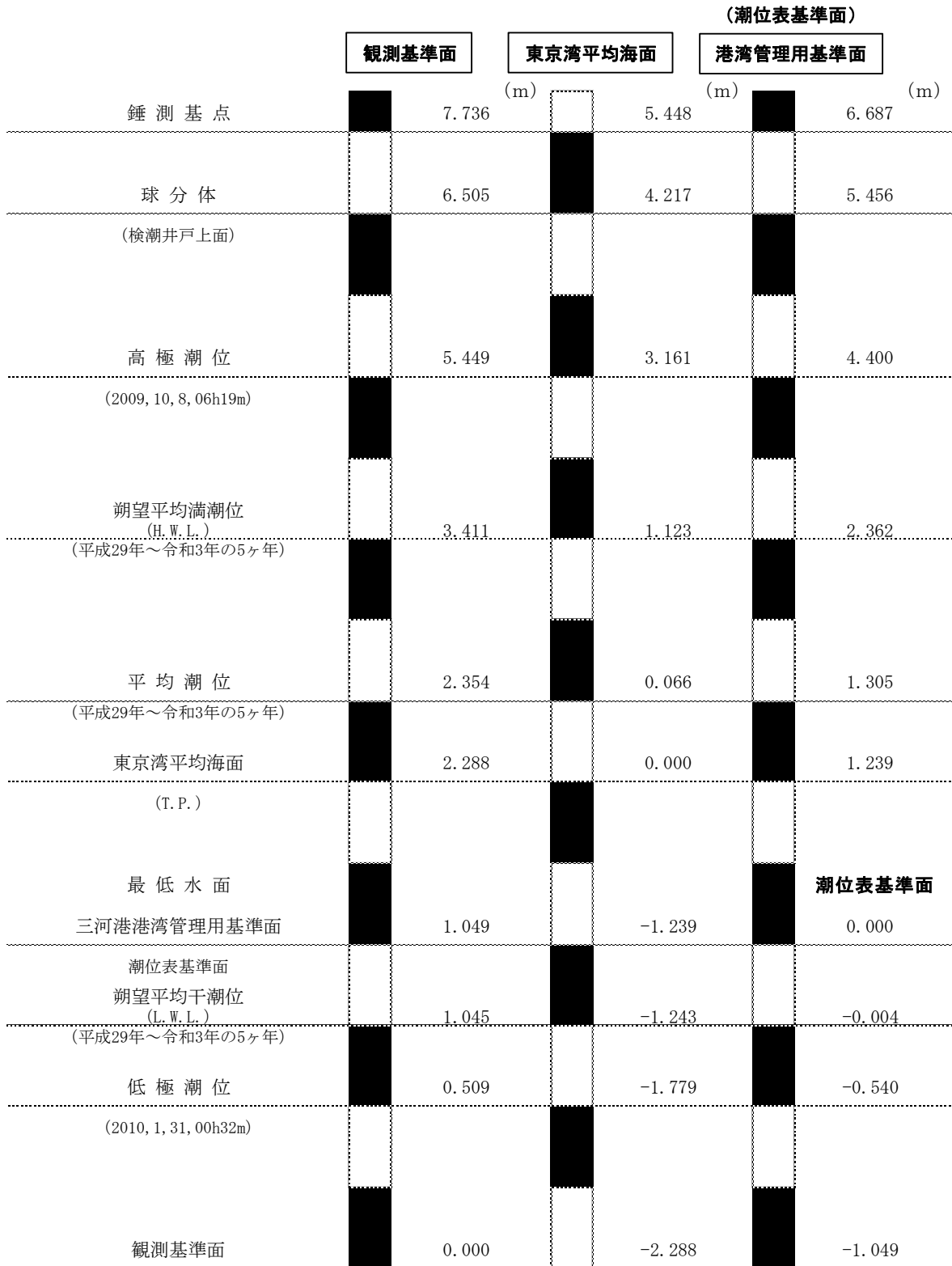
本潮位表の潮時は中央標準時である。

三河港潮汐定数表

計算期間 2016/3/1～2021/2/28 (平成 28 年 3 月～令和 3 年 2 月)

番号	分潮名	振幅 H (cm)	遅角 K (°)	番号	分潮名	振幅 H (cm)	遅角 K (°)
1	Sa	11.30	156.52	31	M ₂	61.90	176.41
2	Ssa	1.16	7.58	32	MKS ₂	0.33	230.40
3	Mm	0.59	71.15	33	λ ₂	0.67	161.35
4	MSf	0.37	312.72	34	L ₂	2.05	185.66
5	Mf	1.19	101.44	35	T ₂	1.78	200.58
6	2Q ₁	0.57	151.06	36	S ₂	28.97	202.40
7	σ ₁	0.64	166.02	37	R ₂	0.21	226.66
8	Q ₁	3.58	156.30	38	K ₂	8.24	198.02
9	ρ ₁	0.71	160.07	39	MSN ₂	0.17	356.64
10	O ₁	17.76	166.40	40	KJ ₂	0.44	27.45
11	MP ₁	0.57	199.15	41	2SM ₂	0.27	354.22
12	M ₁	0.89	184.30	42	MO ₃	0.56	256.35
13	χ ₁	0.25	182.55	43	M ₃	1.26	196.70
14	π ₁	0.61	174.98	44	SO ₃	0.73	295.61
15	P ₁	8.06	184.20	45	MK ₃	0.72	287.45
16	S ₁	1.06	26.82	46	SK ₃	0.66	27.28
17	K ₁	23.99	186.90	47	MN ₄	0.15	68.21
18	ψ ₁	0.19	245.68	48	M ₄	0.12	107.33
19	φ ₁	0.47	161.45	49	SN ₄	0.03	91.17
20	θ ₁	0.24	204.60	50	MS ₄	0.21	127.90
21	J ₁	1.33	207.08	51	MK ₄	0.07	42.37
22	SO ₁	0.33	287.06	52	S ₄	0.27	288.68
23	OO ₁	0.72	235.35	53	SK ₄	0.04	205.35
24	OQ ₂	0.07	14.05	54	2MN ₆	0.10	160.25
25	MNS ₂	0.56	193.97	55	M ₆	0.24	162.30
26	2N ₂	1.47	171.01	56	MSN ₆	0.07	192.58
27	μ ₂	2.01	195.32	57	2MS ₆	0.39	175.58
28	N ₂	10.74	171.93	58	2MK ₆	0.08	158.83
29	ν ₂	2.04	171.42	59	2SM ₆	0.18	228.35
30	OP ₂	0.23	158.74	60	MSK ₆	0.09	218.87

三河港 検潮所 潮位 関係 図



三 河 港 潮 位 表

令和5年

1 月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	1	01 23	153							06 54	104	6:58
		13 20	183							20 21	63	16:50
	2	02 57	161							08 13	115	6:58
		14 18	184							21 15	48	16:51
	3	04 05	175							09 23	118	6:58
		15 09	187							22 02	33	16:52
	4	04 54	187							10 18	116	6:58
		15 54	191							22 44	21	16:53
	5	05 33	198							11 02	112	6:58
		16 33	195							23 23	12	16:53
	6	06 08	205							11 39	107	6:58
		17 09	198							—	—	16:54
○	7	06 40	208							00 00	5	6:58
		17 43	200							12 11	101	16:55
	8	07 11	209							00 34	2	6:58
		18 15	201							12 41	97	16:56
	9	07 41	207							01 07	2	6:58
		18 48	199							13 11	93	16:57
	10	08 11	205							01 38	6	6:58
		19 22	194							13 41	91	16:58
	11	08 41	202							02 08	14	6:58
		19 57	187							14 14	90	16:59
	12	09 11	199							02 38	25	6:58
		20 37	178							14 50	90	17:00
	13	09 44	195							03 10	40	6:58
		21 24	168							15 33	90	17:00
	14	10 19	191							03 46	57	6:58
		22 27	157							16 28	88	17:01
◐	15	11 01	186							04 30	77	6:58
		23 56	151							17 42	82	17:02

三 河 港 潮 位 表

令和5年

1 月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	16	11 52	183							05 34	96	6:57
		—	—							19 04	70	17:03
	17	01 49	155							07 03	112	6:57
		12 56	182							20 18	51	17:04
	18	03 24	171							08 34	117	6:57
		14 07	185							21 22	29	17:05
	19	04 31	191							09 48	115	6:56
		15 13	193							22 20	6	17:06
	20	05 23	209							10 47	108	6:56
		16 11	204							23 13	-13	17:07
	21	06 09	222							11 37	98	6:56
		17 05	215							—	—	17:08
●	22	06 51	229							00 02	-27	6:55
		17 55	222							12 21	88	17:09
	23	07 31	231							00 47	-32	6:55
		18 42	224							13 03	79	17:10
	24	08 08	228							01 29	-26	6:54
		19 29	220							13 43	72	17:11
	25	08 43	221							02 08	-11	6:54
		20 15	209							14 24	68	17:12
	26	09 17	213							02 44	11	6:53
		21 02	193							15 07	67	17:13
	27	09 48	203							03 18	39	6:53
		21 53	174							15 55	68	17:14
	28	10 20	192							03 50	67	6:52
		22 55	156							16 54	71	17:15
◐	29	10 56	182							04 26	94	6:52
		—	—							18 10	72	17:16
	30	00 30	144							05 19	118	6:51
		11 46	172							19 33	67	17:17
	31	02 51	148							07 23	133	6:50
		13 09	165							20 47	57	17:18

三 河 港 潮 位 表

令和5年

2月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	1	04 19	163							09 20	132	6:49
		14 40	166							21 47	43	17:19
	2	05 00	178							10 24	122	6:49
		15 43	173							22 35	30	17:20
	3	05 32	190							11 04	111	6:48
		16 29	183							23 15	17	17:21
	4	06 00	199							11 35	100	6:47
		17 07	192							23 51	7	17:22
	5	06 27	205							—	—	6:46
		17 41	199							12 03	89	17:23
○	6	06 53	209							00 23	2	6:46
		18 14	204							12 30	80	17:24
	7	07 18	211							00 52	0	6:45
		18 46	206							12 57	73	17:25
	8	07 43	212							01 20	3	6:44
		19 18	205							13 25	67	17:26
	9	08 07	212							01 46	11	6:43
		19 51	200							13 55	63	17:27
	10	08 32	210							02 13	23	6:42
		20 27	192							14 26	60	17:28
	11	08 58	205							02 40	39	6:41
		21 08	182							15 00	60	17:29
	12	09 25	199							03 09	59	6:40
		21 58	169							15 41	61	17:30
	13	09 57	190							03 43	82	6:39
		23 11	156							16 36	63	17:31
◐	14	10 38	180							04 30	106	6:38
		—	—							17 59	62	17:32
	15	01 20	151							06 09	127	6:37
		11 44	171							19 41	53	17:33

三 河 港 潮 位 表

令和5年

2月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	16	03 31	166							08 28	131	6:36
		13 31	169							21 08	34	17:34
	17	04 35	188							09 53	120	6:35
		15 06	180							22 15	11	17:35
	18	05 18	207							10 47	102	6:34
		16 13	198							23 08	-9	17:36
	19	05 56	222							11 31	84	6:33
		17 07	215							23 53	-21	17:37
●	20	06 32	230							—	—	6:32
		17 55	228							12 10	66	17:38
	21	07 05	234							00 34	-23	6:30
		18 39	232							12 47	51	17:39
	22	07 36	232							01 10	-15	6:29
		19 22	228							13 24	41	17:40
	23	08 04	227							01 44	3	6:28
		20 03	217							14 00	37	17:41
	24	08 31	218							02 14	27	6:27
		20 44	201							14 36	38	17:41
	25	08 55	207							02 41	54	6:26
		21 26	181							15 14	44	17:42
	26	09 17	195							03 05	80	6:25
		22 17	162							15 58	54	17:43
◐	27	09 38	181							03 27	104	6:23
		23 34	146							16 58	65	17:44
	28	10 04	166							03 49	125	6:22
		—	—							18 31	72	17:45

三 河 港 潮 位 表

令和5年

3月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	1	03 06	144							06 27	143	6:21
		11 10	151							20 10	68	17:46
	2	04 25	160							09 48	133	6:20
		14 25	150							21 25	56	17:47
	3	04 48	175							10 28	117	6:18
		15 39	163							22 17	41	17:48
	4	05 12	187							10 54	102	6:17
		16 24	178							22 57	27	17:49
	5	05 35	197							11 19	87	6:16
		16 59	191							23 30	17	17:49
	6	05 58	205							11 44	73	6:14
		17 32	203							—	—	17:50
○	7	06 20	212							00 00	11	6:13
		18 03	211							12 09	61	17:51
	8	06 43	217							00 27	10	6:12
		18 35	216							12 35	50	17:52
	9	07 05	220							00 54	14	6:10
		19 07	217							13 02	41	17:53
	10	07 28	220							01 20	23	6:09
		19 41	213							13 30	35	17:54
	11	07 51	218							01 46	36	6:08
		20 17	205							14 00	32	17:55
	12	08 15	212							02 12	54	6:06
		20 56	194							14 32	34	17:55
	13	08 39	203							02 40	74	6:05
		21 44	178							15 09	39	17:56
	14	09 07	191							03 12	97	6:04
		22 56	162							15 58	48	17:57
◐	15	09 43	177							03 55	120	6:02
		—	—							17 18	57	17:58

三 河 港 潮 位 表

令和5年

3月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	16	01 18	155							06 03	139	6:01
		10 54	161							19 19	55	17:59
	17	03 28	171							08 46	131	6:00
		13 31	159							20 56	40	17:59
	18	04 18	191							09 52	110	5:58
		15 11	177							22 01	21	18:00
	19	04 55	209							10 35	86	5:57
		16 13	200							22 51	6	18:01
	20	05 28	222							11 13	62	5:55
		17 03	219							23 33	0	18:02
	21	05 59	231							11 49	41	5:54
		17 47	232							—	—	18:03
●	22	06 28	234							00 10	3	5:53
		18 29	236							12 24	26	18:03
	23	06 55	233							00 44	15	5:51
		19 09	232							12 59	16	18:04
	24	07 21	227							01 14	33	5:50
		19 47	221							13 32	14	18:05
	25	07 44	219							01 42	55	5:48
		20 26	206							14 05	18	18:06
	26	08 04	208							02 07	76	5:47
		21 05	189							14 39	28	18:07
	27	08 23	195							02 29	96	5:46
		21 50	171							15 17	42	18:07
	28	08 40	180							02 51	114	5:44
		22 54	155							16 05	58	18:08
◐	29	08 58	164							03 15	130	5:43
		—	—							17 26	72	18:09
	30	01 13	148							05 11	145	5:41
		09 10	146							19 17	76	18:10
	31	03 39	160							09 44	129	5:40
		14 02	142							20 43	67	18:11

三 河 港 潮 位 表

令和5年

4月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	1	04 07	173							10 04	111	5:39
		15 19	158							21 41	55	18:11
	2	04 30	185							10 26	93	5:37
		16 04	175							22 22	44	18:12
	3	04 53	196							10 50	76	5:36
		16 40	192							22 56	36	18:13
	4	05 15	206							11 14	59	5:35
		17 13	206							23 26	32	18:14
	5	05 37	215							11 40	43	5:33
		17 46	217							23 55	33	18:14
○	6	06 00	221							—	—	5:32
		18 20	224							12 08	29	18:15
	7	06 23	225							00 24	38	5:31
		18 54	226							12 36	19	18:16
	8	06 47	225							00 52	47	5:29
		19 31	223							13 06	13	18:17
	9	07 12	221							01 21	60	5:28
		20 09	214							13 37	12	18:18
	10	07 37	213							01 51	77	5:27
		20 53	201							14 11	16	18:18
	11	08 04	202							02 23	95	5:25
		21 46	185							14 52	26	18:19
	12	08 34	188							03 00	114	5:24
		23 05	170							15 45	40	18:20
◐	13	09 19	171							04 00	133	5:23
		—	—							17 10	54	18:21
	14	01 11	167							06 44	138	5:21
		11 08	155							19 03	57	18:22
	15	02 50	179							08 37	120	5:20
		13 41	160							20 32	49	18:22

三 河 港 潮 位 表

令和5年

4月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	16	03 39	195							09 30	95	5:19
		15 06	180							21 34	39	18:23
	17	04 16	209							10 10	69	5:17
		16 03	202							22 23	34	18:24
	18	04 48	220							10 48	44	5:16
		16 51	219							23 04	35	18:25
	19	05 18	227							11 24	25	5:15
		17 35	230							23 41	42	18:26
●	20	05 46	230							11 59	11	5:14
		18 16	233							—	—	18:26
	21	06 13	228							00 15	54	5:12
		18 55	229							12 33	4	18:27
	22	06 38	223							00 45	68	5:11
		19 33	221							13 06	4	18:28
	23	07 01	215							01 14	83	5:10
		20 10	209							13 39	11	18:29
	24	07 22	205							01 40	97	5:09
		20 49	195							14 13	22	18:30
	25	07 44	193							02 07	109	5:08
		21 33	181							14 50	37	18:30
	26	08 07	178							02 36	121	5:07
		22 30	168							15 35	53	18:31
	27	08 36	163							03 15	132	5:05
		23 54	160							16 42	68	18:32
◐	28	09 38	146							05 23	140	5:04
		—	—							18 14	77	18:33
	29	01 44	162							08 29	127	5:03
		13 06	143							19 39	77	18:34
	30	02 51	172							09 12	109	5:02
		14 36	156							20 43	72	18:34

三 河 港 潮 位 表

令和5年

5月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	1	03 28	184							09 41	90	5:01
		15 29	173							21 31	66	18:35
	2	03 56	196							10 09	70	5:00
		16 11	191							22 11	62	18:36
	3	04 22	206							10 37	51	4:59
		16 49	206							22 47	60	18:37
	4	04 48	215							11 07	32	4:58
		17 26	219							23 21	62	18:38
	5	05 14	222							11 38	17	4:57
		18 04	227							23 54	67	18:38
○	6	05 42	226							—	—	4:56
		18 43	230							12 11	6	18:39
	7	06 10	225							00 28	75	4:55
		19 25	227							12 46	0	18:40
	8	06 40	221							01 03	86	4:54
		20 09	219							13 23	1	18:41
	9	07 12	212							01 39	98	4:53
		20 59	207							14 04	9	18:42
	10	07 47	201							02 19	112	4:52
		21 57	193							14 51	21	18:42
	11	08 32	186							03 10	124	4:51
		23 10	183							15 51	37	18:43
◐	12	09 42	170							04 32	132	4:51
		—	—							17 09	52	18:44
	13	00 35	181							06 34	126	4:50
		11 38	161							18 37	61	18:45
	14	01 51	187							07 59	106	4:49
		13 29	168							19 54	65	18:46
	15	02 45	197							08 54	82	4:48
		14 48	183							20 57	67	18:46

三 河 港 潮 位 表

令和5年

5月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	16	03 26	207							09 39	58	4:47
		15 48	200							21 48	70	18:47
	17	04 02	215							10 19	37	4:47
		16 38	213							22 33	75	18:48
	18	04 34	220							10 57	21	4:46
		17 23	222							23 13	82	18:49
	19	05 05	222							11 34	11	4:45
		18 05	225							23 49	90	18:49
●	20	05 34	220							—	—	4:45
		18 44	224							12 11	6	18:50
	21	06 02	216							00 22	97	4:44
		19 22	219							12 46	8	18:51
	22	06 29	210							00 54	104	4:43
		20 00	211							13 21	13	18:52
	23	06 57	202							01 24	110	4:43
		20 38	201							13 57	23	18:52
	24	07 26	192							01 56	115	4:42
		21 18	192							14 35	35	18:53
	25	08 00	181							02 31	121	4:42
		22 05	183							15 18	49	18:54
	26	08 45	168							03 18	126	4:41
		23 00	176							16 09	63	18:54
	27	09 59	156							04 36	129	4:41
		—	—							17 13	75	18:55
◐	28	00 05	175							06 36	124	4:40
		11 54	151							18 24	83	18:56
	29	01 10	178							07 54	109	4:40
		13 34	158							19 32	88	18:56
	30	02 03	186							08 41	90	4:40
		14 44	171							20 30	89	18:57
	31	02 46	195							09 20	70	4:39
		15 38	188							21 21	90	18:58

三 河 港 潮 位 表

令和5年

6月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	1	03 22	204							09 56	49	4:39
		16 25	204							22 07	90	18:58
	2	03 57	213							10 33	30	4:39
		17 09	218							22 50	92	18:59
	3	04 31	219							11 12	13	4:38
		17 54	228							23 32	95	19:00
○	4	05 07	224							11 53	2	4:38
		18 39	232							—	—	19:00
	5	05 44	224							00 13	99	4:38
		19 25	231							12 35	-4	19:01
	6	06 23	222							00 54	104	4:38
		20 13	225							13 19	-3	19:01
	7	07 06	215							01 38	109	4:37
		21 02	217							14 06	5	19:02
	8	07 54	206							02 25	114	4:37
		21 54	208							14 56	18	19:02
	9	08 52	193							03 20	118	4:37
		22 49	200							15 50	36	19:03
	10	10 04	181							04 30	117	4:37
		23 47	196							16 51	55	19:03
◐	11	11 31	174							05 55	109	4:37
		—	—							17 57	73	19:04
	12	00 45	196							07 12	94	4:37
		13 03	174							19 07	88	19:04
	13	01 40	198							08 14	76	4:37
		14 27	182							20 13	99	19:05
	14	02 30	202							09 06	57	4:37
		15 35	193							21 14	107	19:05
	15	03 14	206							09 53	42	4:37
		16 30	204							22 06	112	19:05

三 河 港 潮 位 表

令和5年

6月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	16	03 55	210							10 36	29	4:37
		17 17	213							22 53	114	19:06
	17	04 32	211							11 17	21	4:37
		17 59	218							23 33	115	19:06
●	18	05 07	212							11 56	17	4:37
		18 38	220							—	—	19:06
	19	05 42	211							00 10	114	4:37
		19 14	219							12 34	16	19:07
	20	06 15	209							00 43	114	4:37
		19 49	215							13 11	19	19:07
	21	06 49	205							01 15	113	4:38
		20 23	210							13 46	25	19:07
	22	07 24	199							01 48	113	4:38
		20 57	205							14 21	34	19:07
	23	08 03	191							02 23	113	4:38
		21 33	199							14 57	46	19:08
	24	08 47	182							03 04	114	4:38
		22 11	195							15 35	59	19:08
	25	09 43	173							03 55	115	4:39
		22 54	192							16 18	74	19:08
◐	26	10 55	165							05 03	113	4:39
		23 41	191							17 11	89	19:08
	27	—	—							06 22	105	4:39
		12 24	164							18 15	103	19:08
	28	00 33	192							07 30	91	4:40
		13 54	172							19 26	112	19:08
	29	01 27	195							08 26	73	4:40
		15 08	186							20 34	117	19:08
	30	02 20	201							09 17	53	4:40
		16 09	202							21 35	119	19:08

三 河 港 潮 位 表

令和5年

7月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	1	03 10	207							10 06	33	4:41
		17 02	217							22 30	117	19:08
	2	03 58	215							10 55	16	4:41
		17 50	229							23 20	115	19:08
○	3	04 46	222							11 44	2	4:42
		18 37	236							—	—	19:08
	4	05 34	227							00 07	111	4:42
		19 22	239							12 32	-5	19:08
	5	06 22	229							00 51	107	4:43
		20 06	237							13 18	-5	19:08
	6	07 12	227							01 36	104	4:43
		20 49	232							14 03	3	19:08
	7	08 03	220							02 21	101	4:44
		21 30	225							14 47	19	19:07
	8	08 57	209							03 09	99	4:44
		22 10	217							15 31	41	19:07
	9	09 57	196							04 04	96	4:45
		22 52	209							16 16	67	19:07
◐	10	11 07	183							05 09	93	4:45
		23 36	203							17 06	93	19:07
	11	—	—							06 22	87	4:46
		12 32	175							18 09	116	19:06
	12	00 28	198							07 33	77	4:46
		14 09	177							19 29	132	19:06
	13	01 29	195							08 36	66	4:47
		15 35	187							20 50	138	19:06
	14	02 32	195							09 33	54	4:48
		16 35	199							21 58	137	19:05
	15	03 28	198							10 22	43	4:48
		17 19	210							22 49	131	19:05

三 河 港 潮 位 表

令和5年

7月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	16	04 17	203							11 07	34	4:49
		17 56	217							23 30	124	19:04
	17	04 59	208							11 48	27	4:49
		18 30	222							—	—	19:04
●	18	05 36	212							00 04	117	4:50
		19 01	223							12 24	24	19:03
	19	06 12	214							00 34	111	4:51
		19 30	223							12 58	24	19:03
	20	06 46	215							01 04	105	4:51
		19 58	222							13 30	28	19:02
	21	07 20	212							01 34	101	4:52
		20 26	220							14 00	35	19:02
	22	07 56	207							02 05	99	4:53
		20 54	217							14 29	47	19:01
	23	08 34	199							02 39	97	4:54
		21 22	213							14 58	62	19:01
	24	09 18	190							03 17	97	4:54
		21 53	209							15 30	79	19:00
	25	10 12	181							04 02	97	4:55
		22 28	204							16 08	98	18:59
◐	26	11 25	174							05 01	95	4:56
		23 11	199							17 01	117	18:58
	27	—	—							06 16	89	4:56
		13 08	173							18 23	134	18:58
	28	00 08	194							07 35	76	4:57
		14 53	184							20 01	142	18:57
	29	01 23	194							08 47	59	4:58
		16 07	202							21 23	139	18:56
	30	02 39	200							09 51	39	4:59
		17 01	220							22 26	131	18:55
	31	03 45	211							10 47	19	4:59
		17 46	235							23 16	119	18:55

三 河 港 潮 位 表

令和5年

8月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	1	04 42	225							11 38	4	5:00
		18 28	245							—	—	18:54
○	2	05 34	236							00 01	106	5:01
		19 07	250							12 24	-4	18:53
	3	06 23	243							00 42	94	5:02
		19 43	250							13 07	-3	18:52
	4	07 11	243							01 23	84	5:02
		20 18	246							13 46	9	18:51
	5	07 58	236							02 03	77	5:03
		20 51	238							14 23	30	18:50
	6	08 46	223							02 45	74	5:04
		21 22	229							14 58	57	18:49
	7	09 37	206							03 29	75	5:05
		21 52	218							15 32	86	18:48
◐	8	10 36	188							04 22	78	5:05
		22 24	207							16 07	115	18:47
	9	11 58	174							05 28	83	5:06
		23 05	195							16 55	140	18:46
	10	—	—							06 50	83	5:07
		14 05	172							18 49	156	18:45
	11	00 19	184							08 10	78	5:08
		15 55	185							21 02	156	18:44
	12	02 07	182							09 19	68	5:08
		16 42	199							22 12	144	18:43
	13	03 24	189							10 13	56	5:09
		17 15	211							22 52	131	18:42
	14	04 16	199							10 57	45	5:10
		17 43	220							23 23	119	18:41
	15	04 57	210							11 35	36	5:11
		18 10	226							23 51	107	18:40

三 河 港 潮 位 表

令和5年

8月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
●	16	05 32	218							—	—	5:11
		18 35	230							12 08	31	18:38
	17	06 04	224							00 18	97	5:12
		19 00	232							12 37	30	18:37
	18	06 36	227							00 44	89	5:13
		19 23	233							13 05	34	18:36
	19	07 08	226							01 12	82	5:14
		19 46	233							13 31	42	18:35
	20	07 41	222							01 40	78	5:14
		20 10	231							13 56	55	18:34
	21	08 16	215							02 09	75	5:15
		20 33	226							14 22	70	18:33
	22	08 55	205							02 40	75	5:16
		20 58	220							14 49	89	18:31
	23	09 41	194							03 17	77	5:16
		21 26	211							15 20	109	18:30
◐	24	10 45	182							04 04	81	5:17
		22 01	201							16 01	131	18:29
	25	12 38	175							05 14	83	5:18
		22 57	190							17 26	152	18:28
	26	—	—							06 56	79	5:19
		14 59	186							20 00	157	18:26
	27	00 45	184							08 30	64	5:19
		16 08	206							21 30	144	18:25
	28	02 33	193							09 42	43	5:20
		16 51	226							22 24	126	18:24
	29	03 46	212							10 38	23	5:21
		17 29	241							23 06	105	18:22
	30	04 42	232							11 25	9	5:22
		18 04	252							23 45	85	18:21
○	31	05 31	248							—	—	5:22
		18 37	257							12 07	5	18:20

三 河 港 潮 位 表

令和5年

9月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	1	06 17	256							00 23	68	5:23
		19 08	257							12 45	12	18:18
	2	07 01	255							01 00	55	5:24
		19 37	253							13 20	29	18:17
	3	07 44	246							01 37	48	5:24
		20 05	245							13 52	53	18:16
	4	08 28	231							02 14	48	5:25
		20 30	234							14 21	80	18:14
	5	09 13	211							02 53	54	5:26
		20 52	220							14 48	107	18:13
	6	10 05	191							03 37	66	5:27
		21 14	206							15 12	131	18:11
☾	7	11 23	174							04 34	79	5:27
		21 36	189							15 38	152	18:10
	8	14 17	171							06 02	89	5:28
		22 27	172							18 49	168	18:09
	9	—	—							07 42	88	5:29
		16 01	186							21 44	154	18:07
	10	02 07	170							09 01	79	5:29
		16 27	199							22 15	137	18:06
	11	03 24	183							09 55	66	5:30
		16 51	211							22 39	120	18:04
	12	04 10	199							10 37	54	5:31
		17 14	220							23 04	104	18:03
	13	04 46	213							11 11	45	5:32
		17 36	228							23 28	90	18:02
	14	05 19	224							11 41	41	5:32
		17 59	234							23 53	77	18:00
●	15	05 50	232							—	—	5:33
		18 20	238							12 08	42	17:59

三 河 港 潮 位 表

令和5年

9月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	16	06 21	236							00 18	66	5:34
		18 42	240							12 34	47	17:57
	17	06 52	237							00 44	58	5:34
		19 03	240							13 00	56	17:56
	18	07 25	233							01 11	52	5:35
		19 25	237							13 25	68	17:54
	19	07 59	226							01 39	50	5:36
		19 47	231							13 50	84	17:53
	20	08 37	215							02 09	52	5:37
		20 10	222							14 17	102	17:52
	21	09 23	200							02 43	57	5:37
		20 35	210							14 47	121	17:50
	22	10 27	185							03 27	66	5:38
		21 07	196							15 26	142	17:49
☾	23	12 33	177							04 37	76	5:39
		22 07	180							17 13	161	17:47
	24	—	—							06 35	79	5:40
		14 53	190							20 21	154	17:46
	25	00 49	174							08 17	66	5:40
		15 48	209							21 27	132	17:44
	26	02 40	191							09 27	48	5:41
		16 24	227							22 09	106	17:43
	27	03 45	215							10 19	33	5:42
		16 57	241							22 46	81	17:42
	28	04 36	237							11 02	25	5:42
		17 28	251							23 23	57	17:40
☉	29	05 22	252							11 42	27	5:43
		17 58	256							—	—	17:39
	30	06 05	259							00 00	39	5:44
		18 27	256							12 17	39	17:37

三 河 港 潮 位 表

令和5年

10月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	1	06 47	256							00 34	27	5:45
		18 53	251							12 50	57	17:36
	2	07 28	246							01 09	23	5:45
		19 18	242							13 20	78	17:35
	3	08 09	230							01 44	27	5:46
		19 40	230							13 47	100	17:33
	4	08 52	212							02 20	38	5:47
		19 59	215							14 12	120	17:32
	5	09 40	192							02 59	54	5:48
		20 16	199							14 36	138	17:30
☾	6	10 49	176							03 49	72	5:49
		20 31	181							15 02	153	17:29
	7	—	—							05 10	88	5:49
		13 06	170							—	—	17:28
	8	—	—							06 59	92	5:50
		15 15	180							21 34	143	17:26
	9	01 54	160							08 23	86	5:51
		15 45	193							21 49	124	17:25
	10	03 07	176							09 20	75	5:52
		16 08	204							22 10	106	17:24
	11	03 51	193							10 02	66	5:52
		16 31	214							22 33	88	17:22
	12	04 26	209							10 36	60	5:53
		16 53	223							22 57	71	17:21
	13	04 59	222							11 07	58	5:54
		17 14	231							23 22	55	17:20
	14	05 31	232							11 35	59	5:55
		17 36	236							23 49	42	17:18
●	15	06 04	238							—	—	5:56
		17 58	239							12 03	64	17:17

三 河 港 潮 位 表

令和5年

10月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	16	06 37	240							00 16	32	5:56
		18 21	238							12 30	72	17:16
	17	07 12	236							00 44	27	5:57
		18 45	234							12 59	84	17:15
	18	07 49	228							01 14	26	5:58
		19 08	227							13 27	97	17:13
	19	08 30	216							01 47	30	5:59
		19 34	216							13 58	113	17:12
	20	09 20	201							02 24	39	6:00
		20 03	202							14 34	129	17:11
	21	10 31	187							03 12	53	6:01
		20 43	186							15 26	146	17:10
☾	22	12 24	181							04 27	67	6:02
		22 14	168							17 56	154	17:09
	23	—	—							06 18	72	6:02
		14 09	191							20 07	136	17:07
	24	01 00	169							07 52	67	6:03
		15 05	206							21 02	110	17:06
	25	02 34	189							08 59	57	6:04
		15 43	221							21 42	82	17:05
	26	03 35	212							09 50	52	6:05
		16 16	233							22 20	55	17:04
	27	04 25	231							10 34	52	6:06
		16 47	241							22 57	32	17:03
	28	05 11	244							11 14	59	6:07
		17 17	245							23 34	15	17:02
☉	29	05 54	249							11 50	70	6:08
		17 45	244							—	—	17:01
	30	06 36	246							00 10	7	6:09
		18 12	239							12 23	84	17:00
	31	07 16	237							00 45	6	6:10
		18 37	230							12 54	99	16:59

三 河 港 潮 位 表

令和5年

11月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	1	07 56	224							01 21	13	6:10
		19 01	219							13 23	112	16:58
	2	08 37	209							01 56	25	6:11
		19 23	205							13 52	124	16:57
	3	09 22	193							02 35	42	6:12
		19 47	189							14 22	134	16:56
	4	10 18	180							03 20	59	6:13
		20 14	172							15 04	144	16:55
☾	5	11 39	172							04 24	76	6:14
		21 14	154							17 25	150	16:54
	6	—	—							05 53	87	6:15
		13 20	173							20 24	134	16:53
	7	00 57	150							07 19	89	6:16
		14 28	182							21 00	114	16:52
	8	02 27	163							08 24	86	6:17
		15 06	192							21 28	94	16:51
	9	03 20	180							09 13	82	6:18
		15 35	203							21 55	75	16:51
	10	04 01	196							09 53	79	6:19
		16 00	212							22 22	55	16:50
	11	04 38	211							10 29	78	6:20
		16 26	220							22 51	38	16:49
	12	05 14	223							11 02	79	6:21
		16 51	226							23 20	23	16:48
●	13	05 50	231							11 35	83	6:22
		17 18	230							23 52	12	16:48
	14	06 27	234							—	—	6:23
		17 46	230							12 08	89	16:47
	15	07 06	232							00 25	6	6:24
		18 15	226							12 41	96	16:46

三 河 港 潮 位 表

令和5年

11月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	16	07 47	225							01 00	6	6:25
		18 45	218							13 16	106	16:46
	17	08 34	214							01 39	11	6:26
		19 19	208							13 55	116	16:45
	18	09 27	202							02 23	22	6:27
		20 01	194							14 41	126	16:44
	19	10 32	192							03 16	37	6:28
		21 02	177							15 49	134	16:44
☾	20	11 49	188							04 24	52	6:29
		22 45	165							17 43	132	16:43
	21	—	—							05 48	65	6:30
		13 05	191							19 23	113	16:43
	22	00 45	166							07 10	71	6:31
		14 06	199							20 24	88	16:43
	23	02 15	180							08 19	75	6:31
		14 52	209							21 12	62	16:42
	24	03 22	198							09 16	79	6:32
		15 31	217							21 54	37	16:42
	25	04 16	213							10 05	84	6:33
		16 06	223							22 35	18	16:41
	26	05 04	224							10 49	90	6:34
		16 39	226							23 14	5	16:41
☉	27	05 48	229							11 29	97	6:35
		17 11	225							23 52	-1	16:41
	28	06 30	229							—	—	6:36
		17 42	222							12 05	103	16:40
	29	07 10	224							00 30	-1	6:37
		18 12	215							12 39	108	16:40
	30	07 48	216							01 07	5	6:38
		18 41	206							13 11	113	16:40

三 河 港 潮 位 表

令和5年

12月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	1	08 26	206							01 44	15	6:39
		19 11	196							13 44	117	16:40
	2	09 06	195							02 21	28	6:40
		19 45	183							14 19	121	16:40
	3	09 48	186							03 01	42	6:41
		20 27	169							15 04	125	16:40
	4	10 37	179							03 47	58	6:41
		21 32	155							16 12	127	16:40
☾	5	11 35	176							04 43	73	6:42
		23 24	146							18 10	122	16:40
	6	—	—							05 52	86	6:43
		12 38	177							19 40	107	16:40
	7	01 17	149							07 05	94	6:44
		13 36	182							20 31	88	16:40
	8	02 37	162							08 09	98	6:45
		14 22	189							21 10	68	16:40
	9	03 33	178							09 04	99	6:46
		15 00	197							21 46	48	16:40
	10	04 19	194							09 51	99	6:46
		15 36	205							22 21	29	16:40
	11	05 01	208							10 34	99	6:47
		16 11	211							22 58	12	16:40
	12	05 43	218							11 15	99	6:48
		16 46	216							23 37	-1	16:40
●	13	06 24	224							11 55	99	6:49
		17 23	219							—	—	16:40
	14	07 07	226							00 17	-10	6:49
		18 01	218							12 35	101	16:41
	15	07 51	223							00 59	-12	6:50
		18 43	214							13 16	103	16:41

三 河 港 潮 位 表

令和5年

12月		満潮		潮 候 図						干潮		日の出
朔望	日	H. W.		m						L. W.		日の入
		時刻	潮位	2.5	2	1.5	1	0.5	0	時刻	潮位	
	16	08 36	216							01 42	-7	6:51
		19 28	206							14 00	105	16:41
	17	09 23	209							02 27	3	6:51
		20 19	194							14 49	107	16:42
	18	10 11	201							03 14	19	6:52
		21 22	180							15 48	107	16:42
	19	11 03	195							04 06	40	6:52
		22 39	168							17 04	103	16:42
☾	20	11 57	192							05 06	62	6:53
		—	—							18 28	90	16:43
	21	00 13	162							06 15	82	6:54
		12 55	191							19 41	72	16:43
	22	01 51	166							07 30	98	6:54
		13 51	193							20 40	52	16:44
	23	03 13	177							08 41	108	6:55
		14 43	197							21 32	34	16:44
	24	04 17	191							09 44	112	6:55
		15 30	201							22 19	18	16:45
	25	05 08	202							10 36	112	6:55
		16 13	204							23 03	7	16:45
	26	05 52	210							11 21	111	6:56
		16 53	206							23 45	0	16:46
☉	27	06 31	214							11 59	108	6:56
		17 30	206							—	—	16:47
	28	07 06	213							00 24	-3	6:57
		18 05	204							12 34	105	16:47
	29	07 40	210							01 00	-1	6:57
		18 39	201							13 06	102	16:48
	30	08 11	206							01 35	5	6:57
		19 14	195							13 38	100	16:49
	31	08 43	200							02 07	14	6:57
		19 49	187							14 11	99	16:49

三河港每時推算潮位 (cm)

三 河 港 1 月 令 和 5 年 (2023 年)

時 日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	145	153	152	143	131	117	107	104	109	123	141	160	175	183	181	169	148	122	96	75	64	66	79	100
2	123	143	157	161	157	146	133	121	115	118	128	144	161	176	184	182	168	144	114	83	60	48	52	69
3	95	123	150	168	175	170	158	142	127	119	120	130	147	165	180	187	183	164	135	101	67	43	33	42
4	64	96	131	162	182	187	180	163	143	126	117	119	132	150	170	186	191	182	158	123	84	49	27	22
5	37	67	105	145	177	195	196	183	161	137	119	112	118	135	157	179	193	193	177	146	107	66	32	13
6	16	39	76	120	162	192	204	198	178	152	126	110	108	120	142	167	188	198	192	168	131	88	47	16
7	5	16	48	92	139	179	203	207	192	166	137	113	102	107	126	153	178	196	200	185	154	113	68	29
8	6	4	25	64	112	159	193	208	202	180	150	120	101	98	111	136	164	188	200	196	173	136	93	50
9	17	2	11	42	86	134	176	202	206	191	163	131	105	93	99	120	148	175	194	199	186	157	117	74
10	36	11	8	27	65	110	156	190	205	198	175	145	115	95	92	105	130	157	180	193	191	171	138	99
11	59	28	14	22	50	90	134	173	197	201	186	158	128	102	90	95	113	138	162	181	187	178	155	121
12	84	51	30	27	44	76	115	155	185	198	192	171	143	115	95	90	99	119	142	162	175	177	164	140
13	108	77	52	40	46	68	100	137	169	190	194	182	158	130	106	92	91	102	120	139	157	167	165	152
14	130	103	78	61	58	68	91	121	152	177	190	187	171	147	121	100	89	89	99	114	132	147	156	156
15	145	128	107	89	78	78	89	110	136	161	180	186	180	163	139	115	96	85	83	90	103	120	136	147
16	151	146	135	120	106	98	97	106	122	144	164	179	183	176	159	135	111	90	76	70	74	87	106	125
17	142	152	155	149	139	126	116	112	116	128	146	164	177	182	175	159	134	107	81	61	52	54	68	91
18	116	141	160	170	169	159	144	129	119	118	128	145	163	178	185	180	162	134	101	69	43	30	32	49
19	77	111	146	173	189	189	176	156	135	119	115	124	143	165	183	193	188	168	134	94	54	23	8	11
20	33	69	112	155	190	207	205	187	160	132	113	108	120	143	169	192	204	198	172	131	84	39	4	-13
21	-6	23	67	119	169	206	221	214	189	155	123	102	100	116	145	177	203	215	205	173	126	74	24	-13
22	-27	-14	22	74	132	184	219	229	214	182	143	108	89	93	116	151	186	213	222	207	170	119	63	12
23	-23	-31	-11	32	89	149	199	227	228	205	167	126	92	79	90	119	157	193	218	223	203	162	109	53
24	5	-23	-22	6	53	111	167	210	228	218	188	147	107	78	73	90	123	162	196	217	216	192	150	98
25	46	6	-11	-1	33	81	135	184	215	220	202	168	127	90	70	72	94	127	162	193	208	202	176	136
26	89	46	18	12	30	66	111	157	194	212	207	183	147	109	79	67	74	97	127	159	183	193	184	159
27	123	86	55	39	43	65	99	137	173	197	203	190	163	130	98	75	68	77	97	123	150	168	174	165
28	144	117	91	72	67	77	98	126	155	179	192	189	173	148	119	93	76	71	78	94	116	137	152	156
29	150	137	119	104	95	96	106	123	143	163	177	182	176	161	139	115	93	78	72	75	87	105	123	136
30	143	143	138	130	122	118	119	125	136	150	162	170	171	166	154	136	115	95	78	69	68	77	92	110
31	126	139	146	148	145	141	136	133	134	139	147	155	162	165	163	154	138	117	95	74	60	57	65	81

月 平 均 (c m) 125.9

三 河 港 2 月 令 和 5 年 (2023 年)

日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	102	124	143	157	163	161	155	145	137	132	133	139	148	157	164	166	158	141	117	89	64	48	44	53
2	74	101	130	155	172	178	173	160	144	130	123	123	132	145	160	171	173	163	141	111	78	50	32	31
3	46	74	109	144	172	188	188	176	156	134	117	111	116	130	150	169	181	181	165	136	99	62	32	18
4	23	46	82	124	163	189	199	190	169	142	118	102	101	114	136	161	182	192	185	161	124	82	43	15
5	8	22	55	100	145	183	203	202	183	154	123	99	89	97	119	148	176	195	198	182	150	107	62	24
6	3	6	32	75	124	169	200	209	196	168	133	102	83	83	101	131	163	190	204	198	172	132	86	42
7	10	0	16	53	101	151	191	210	205	181	146	110	82	73	84	111	145	178	200	206	190	156	111	65
8	26	5	9	38	82	132	177	206	211	193	161	122	88	69	70	92	124	159	188	204	199	175	135	90
9	48	19	12	30	67	114	160	196	212	203	175	137	99	72	63	75	103	137	169	193	200	186	156	116
10	74	40	24	31	59	100	144	183	206	207	187	152	114	81	62	64	83	113	146	174	190	189	170	138
11	101	66	44	41	58	90	130	168	196	205	194	166	130	95	69	60	69	91	120	149	171	181	175	155
12	126	95	70	59	65	87	119	152	181	197	196	177	147	113	83	65	62	73	95	120	145	163	169	162
13	145	122	100	85	82	92	113	139	165	184	190	182	161	132	103	78	65	64	73	91	113	134	149	156
14	153	142	128	115	107	107	115	130	149	167	178	180	170	151	126	101	80	67	62	67	80	98	117	134
15	145	151	150	144	137	130	127	129	137	148	160	169	171	164	150	130	106	84	66	55	53	61	78	98
16	121	141	157	165	165	159	149	139	132	132	139	150	161	168	168	159	141	115	87	61	42	34	39	56
17	82	114	145	171	186	187	176	158	138	124	120	126	141	158	173	180	174	155	124	87	52	25	11	16
18	38	73	116	158	190	206	203	183	156	127	107	103	114	136	163	185	197	192	167	128	83	39	6	-9
19	0	30	75	127	176	211	222	209	179	142	107	86	86	106	138	173	202	215	206	174	127	74	25	-10
20	-21	-4	35	89	147	198	226	227	204	164	120	83	66	75	104	145	186	217	227	212	172	119	62	12
21	-19	-20	6	54	113	172	216	234	222	187	141	94	60	52	71	109	154	197	226	231	207	163	107	51
22	6	-14	-4	32	84	143	195	227	230	206	163	113	69	43	46	74	117	164	204	227	223	194	148	94
23	45	11	4	25	67	119	171	210	227	215	181	135	87	50	37	50	83	126	170	204	217	206	174	131
24	84	46	28	35	63	105	151	191	215	215	193	154	109	68	42	40	59	93	133	170	195	200	184	154
25	117	82	59	55	71	101	138	173	199	207	196	167	130	90	59	45	50	71	101	135	164	180	179	163
26	138	111	89	80	86	106	132	160	183	194	191	173	145	112	82	61	54	61	80	105	131	152	161	159
27	147	130	114	105	105	115	131	150	168	179	180	171	154	130	105	84	70	65	70	83	102	122	137	145
28	145	140	133	127	125	128	135	145	155	163	166	164	155	142	126	108	92	80	73	73	80	94	109	123

月 平 均 (c m) 124.3

三 河 港 3 月 令 和 5 年 (2023 年)

日 時	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	133	140	143	144	144	144	143	143	145	147	150	151	150	147	141	131	117	102	86	74	68	71	81	96
2	114	131	145	155	160	160	155	147	139	134	133	135	140	146	150	149	142	127	107	85	67	57	57	69
3	89	113	138	159	171	175	168	155	139	126	118	118	126	138	151	161	162	152	132	104	76	53	41	45
4	62	90	122	153	177	187	183	167	145	123	107	102	109	125	145	165	176	175	158	129	94	60	36	27
5	38	64	101	141	174	194	195	181	155	126	101	88	91	108	133	161	183	191	182	155	118	77	41	20
6	20	41	78	122	165	195	205	194	168	134	101	79	74	88	116	149	180	200	201	180	144	100	56	24
7	11	24	57	102	151	190	211	207	182	146	107	75	61	69	95	131	169	199	211	201	170	126	79	38
8	13	14	40	84	134	180	210	216	197	161	118	79	54	52	72	109	150	188	212	214	192	153	105	59
9	25	15	31	68	117	166	204	220	209	177	133	89	55	41	52	84	126	168	201	216	207	176	133	86
10	46	25	29	58	102	151	193	217	217	191	150	103	63	38	38	61	100	143	182	207	212	193	157	114
11	73	44	37	55	92	136	178	208	217	201	165	121	77	44	32	44	75	115	155	188	205	200	175	139
12	101	69	54	61	87	124	163	195	211	205	178	138	95	58	37	36	56	88	125	160	185	194	183	159
13	128	98	78	75	90	117	150	179	199	201	185	154	116	79	51	39	45	66	96	128	156	174	178	167
14	148	125	106	97	101	117	139	163	182	191	185	165	136	103	74	54	48	54	72	95	121	143	157	162
15	157	146	133	123	120	124	135	149	164	174	176	168	151	128	103	80	64	57	59	69	85	105	125	140
16	150	155	154	150	145	141	139	141	146	153	159	161	158	149	133	114	94	76	63	56	57	68	85	106
17	128	148	163	170	170	164	153	141	133	132	136	144	152	158	158	150	133	111	85	62	45	40	47	66
18	93	125	156	179	191	188	174	152	130	115	110	117	133	151	168	176	172	153	123	88	55	30	21	29
19	55	91	134	173	200	209	198	172	139	108	89	88	103	129	160	186	199	193	168	129	84	43	15	6
20	21	56	102	152	195	219	219	195	157	115	80	63	69	96	134	174	206	219	208	174	127	76	31	4
21	3	27	71	124	177	217	231	216	180	132	85	51	42	60	98	145	191	223	231	212	171	118	65	23
22	4	13	48	98	153	202	231	230	201	155	102	55	28	31	61	108	160	205	233	232	205	159	106	57
23	23	16	37	79	131	182	220	233	216	176	124	71	31	16	32	70	121	173	214	232	222	189	144	95
24	54	34	41	71	115	163	204	226	222	192	146	94	47	18	17	42	85	135	182	213	221	204	170	128
25	88	61	56	74	108	148	186	213	218	200	163	117	70	33	18	28	59	101	146	184	204	203	182	151
26	116	88	76	84	107	139	172	197	208	199	173	135	94	56	33	29	46	77	114	151	178	189	182	162
27	137	112	98	98	112	135	160	181	194	192	175	148	114	81	55	43	46	63	90	121	149	166	171	163
28	148	131	118	114	120	134	151	167	178	179	171	153	130	104	81	65	58	63	76	97	120	140	152	155
29	151	143	135	130	132	138	146	154	161	164	160	152	139	123	106	90	79	73	73	81	95	112	127	139
30	145	148	147	146	145	145	145	145	146	146	146	144	140	135	127	116	104	92	81	76	78	87	100	116
31	132	145	154	159	156	149	141	134	130	129	129	131	135	140	142	140	131	116	98	81	70	68	75	91

月平均 (cm) 125.3

三 河 港 4 月 令 和 5 年 (2023 年)

日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	112	134	154	167	173	170	159	143	127	115	111	114	124	137	150	157	156	143	122	96	73	58	56	67
2	89	117	146	170	183	184	171	150	126	106	94	95	107	127	149	168	175	169	148	119	87	60	45	48
3	66	97	133	166	189	196	186	162	132	102	82	76	87	110	140	169	188	191	175	145	108	72	45	36
4	48	77	116	157	190	206	200	177	142	105	75	60	65	88	123	160	190	205	199	173	135	92	56	35
5	36	60	98	143	184	210	213	193	157	114	75	49	45	63	99	141	182	210	216	199	163	119	76	44
6	33	48	82	128	173	208	221	208	174	129	82	46	30	39	71	115	162	201	222	218	190	149	103	63
7	40	43	70	112	159	200	223	220	191	147	97	52	24	21	45	86	135	181	215	226	211	176	132	89
8	57	47	64	99	144	186	216	224	205	165	116	67	29	13	24	57	104	152	194	219	220	197	160	118
9	82	62	65	91	130	171	204	220	212	182	136	87	44	17	14	35	74	120	164	199	214	206	181	146
10	110	84	77	91	120	155	188	209	211	192	155	110	66	32	17	24	50	88	130	168	193	201	190	166
11	137	111	96	98	116	143	171	193	202	194	169	133	93	57	33	27	38	63	96	131	161	180	184	175
12	157	137	120	114	120	136	155	174	186	187	174	151	120	88	61	44	41	50	70	96	124	148	164	170
13	166	156	145	136	133	136	144	154	165	171	169	159	142	120	96	75	60	54	57	69	88	111	133	150
14	162	166	165	159	151	144	140	139	142	147	153	155	153	146	132	113	94	76	62	57	62	76	96	120
15	144	164	176	179	173	161	145	131	122	121	127	138	149	158	160	152	135	111	86	64	51	50	63	87
16	117	148	175	192	194	182	160	133	110	96	96	109	130	153	172	180	174	154	123	89	60	42	41	57
17	86	124	162	193	208	204	181	147	111	82	69	75	98	130	164	191	202	193	166	128	87	54	35	38
18	61	98	142	183	212	220	203	168	124	82	52	45	62	96	139	181	210	219	204	169	126	82	49	35
19	45	76	119	166	205	226	220	191	145	95	51	27	30	58	103	153	198	225	227	205	165	119	76	48
20	43	63	100	146	190	222	229	209	168	116	64	25	11	26	65	116	169	211	232	226	197	155	110	73
21	55	61	89	130	173	210	228	220	188	140	86	38	9	7	34	79	132	183	218	229	215	183	142	103
22	75	69	86	119	158	194	218	222	200	160	110	60	21	5	15	50	97	149	192	217	219	199	166	130
23	99	84	89	113	146	179	205	215	205	175	132	85	43	16	12	32	70	116	161	194	209	202	180	150
24	121	101	98	112	137	165	190	204	201	182	149	109	69	37	23	28	52	89	129	166	189	195	185	163
25	139	118	109	115	132	153	174	189	192	181	159	128	94	63	43	37	48	71	103	137	164	179	180	169
26	152	134	123	122	130	144	160	173	178	175	161	141	115	89	68	55	54	65	85	111	137	157	167	167
27	159	147	137	132	133	139	148	156	162	162	157	146	131	113	95	80	70	69	76	91	111	131	147	157
28	160	157	151	145	141	140	140	142	144	146	146	144	139	131	120	106	93	83	77	80	90	106	125	141
29	154	161	162	159	153	146	138	131	127	127	130	135	140	143	140	133	120	104	89	79	78	86	102	122
30	142	159	169	172	167	156	141	126	114	109	111	120	133	146	154	155	147	130	109	89	75	72	82	101

月 平 均 (c m) 128.1

三 河 港 5 月 令 和 5 年 (2023 年)

時 日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	126	151	171	183	182	170	151	127	106	92	90	99	117	139	159	172	171	158	135	107	83	68	68	82
2	108	139	168	189	195	186	164	134	104	81	70	76	96	124	154	179	190	185	163	133	100	74	62	68
3	90	123	159	189	205	202	181	147	110	76	55	52	69	100	138	174	199	206	192	163	126	91	67	61
4	76	107	145	182	208	215	199	165	122	80	47	33	42	71	112	157	195	217	215	192	156	116	82	63
5	67	92	129	170	204	221	215	185	141	92	50	22	19	40	80	129	177	213	227	217	187	147	107	77
6	67	81	114	154	193	219	224	204	163	113	63	24	6	15	47	94	146	193	223	229	211	177	137	100
7	78	78	101	138	177	209	225	216	184	137	85	39	8	1	20	60	110	161	203	225	223	200	165	128
8	98	86	96	124	159	193	216	219	200	161	113	64	25	3	6	32	74	123	169	204	219	211	187	155
9	124	103	100	115	143	174	200	212	206	180	140	95	52	21	9	18	46	86	130	170	197	207	198	176
10	149	125	112	115	132	156	179	196	200	189	162	126	87	52	28	22	33	59	94	132	165	186	193	186
11	169	149	132	124	128	141	158	174	184	185	173	150	121	89	61	43	38	47	68	96	128	156	175	183
12	180	168	153	140	133	133	139	149	160	168	170	163	147	125	100	77	60	52	56	72	95	122	148	168
13	179	180	173	160	146	134	127	126	132	142	152	160	161	153	138	117	95	75	63	62	73	93	119	145
14	168	183	187	180	165	145	125	111	106	111	124	141	157	167	166	155	135	111	87	70	65	73	93	120
15	150	176	193	196	186	164	135	108	88	82	90	110	136	161	179	183	173	151	122	94	74	67	75	98
16	128	161	189	205	204	185	154	117	83	62	59	75	104	139	172	194	199	187	161	128	97	76	70	82
17	109	143	177	204	215	205	176	135	92	57	38	42	67	105	148	185	209	212	195	164	129	97	78	77
18	95	125	161	195	216	218	197	158	112	66	33	21	35	69	114	161	200	220	217	195	162	126	97	83
19	89	112	145	180	209	222	212	181	136	86	42	15	13	36	78	128	176	211	225	216	190	155	121	97
20	90	104	131	165	196	217	218	197	159	111	63	24	7	15	47	93	144	189	218	223	208	179	145	115
21	99	101	121	151	182	206	216	207	177	135	88	44	15	8	26	64	112	160	198	217	215	195	165	134
22	111	104	115	138	167	192	208	208	189	155	113	70	34	15	18	43	83	129	172	201	211	202	179	151
23	126	111	113	129	153	177	196	202	193	170	135	96	59	32	23	34	62	101	143	178	198	200	187	164
24	140	122	115	123	141	162	180	191	190	176	151	119	85	56	38	37	52	80	116	152	178	191	188	174
25	153	134	122	122	132	147	164	176	181	176	161	138	110	82	61	50	52	69	95	126	155	175	183	178
26	164	147	133	127	128	136	147	158	166	168	162	149	131	108	87	70	63	67	82	105	132	155	171	176
27	172	160	147	136	130	130	134	140	148	154	156	153	145	131	113	95	82	75	78	91	111	134	155	169
28	175	171	162	150	138	129	125	124	128	135	143	149	151	147	137	123	106	92	84	85	96	115	137	157
29	172	178	175	165	151	135	121	112	109	113	123	136	148	156	157	149	134	116	100	89	89	100	119	142
30	164	180	186	181	167	146	124	105	93	91	99	116	136	155	168	171	162	145	123	103	91	91	103	126
31	152	175	191	195	184	163	134	105	82	71	73	89	115	143	169	185	187	175	152	126	103	91	93	110

月 平 均 (cm)

132.3

三 河 港 6 月 令 和 5 年 (2023 年)

日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	136	165	190	203	201	182	151	115	81	57	49	59	85	120	156	186	203	201	183	155	125	101	91	97
2	120	150	181	204	213	202	172	132	90	55	33	32	52	87	130	172	204	218	211	187	154	122	99	92
3	105	133	167	197	217	217	195	157	110	65	30	14	21	50	93	142	187	218	228	215	186	151	118	98
4	97	117	148	183	211	223	214	183	138	88	43	11	2	18	54	103	155	200	227	231	212	181	145	114
5	99	106	130	163	196	219	224	206	168	120	69	27	0	-2	21	62	114	165	207	229	227	206	173	139
6	113	104	116	143	175	204	220	218	194	153	105	57	18	-2	3	30	73	123	172	209	225	219	196	164
7	134	113	111	126	153	182	205	215	207	181	141	95	51	19	5	14	43	85	132	175	206	217	208	186
8	157	131	116	117	133	157	181	199	205	195	170	133	92	54	27	18	29	57	96	138	176	200	208	198
9	177	152	130	118	121	134	154	174	189	193	184	162	130	95	63	42	36	47	72	106	143	175	195	200
10	191	172	149	129	118	118	128	143	161	175	181	176	159	133	104	78	60	55	64	86	116	147	175	192
11	196	187	169	147	127	114	109	115	128	146	162	172	172	161	142	118	95	78	73	80	98	124	152	177
12	192	195	186	168	144	121	103	94	98	112	131	152	168	174	169	154	133	112	95	88	93	109	133	158
13	181	195	197	187	165	137	109	87	76	80	96	121	147	168	180	167	148	126	108	100	103	118	141	141
14	166	187	200	200	186	159	126	93	68	58	64	86	116	148	175	191	192	180	159	136	117	107	111	127
15	150	174	195	206	202	181	149	110	74	49	42	54	81	117	155	185	202	202	188	165	140	120	112	117
16	135	159	184	203	210	199	172	134	92	56	33	31	50	84	125	166	197	212	209	191	165	139	120	114
17	123	144	170	193	209	210	192	158	116	74	39	22	27	53	93	138	180	209	218	209	187	159	133	117
18	116	130	154	180	202	212	205	180	142	98	57	27	17	30	62	107	153	193	216	219	204	178	149	125
19	115	120	139	165	190	207	210	196	165	124	81	43	20	18	39	77	124	169	203	218	213	193	165	137
20	118	114	126	149	175	197	208	204	183	149	107	67	34	19	27	55	96	142	182	208	215	203	178	150
21	125	113	117	135	159	183	200	205	194	168	132	93	56	31	26	41	73	115	158	192	209	207	189	163
22	136	118	113	123	143	166	186	198	196	181	153	118	82	52	35	38	60	94	134	171	196	204	196	175
23	149	127	114	116	129	149	169	185	191	185	167	139	107	76	54	46	55	80	113	149	180	197	198	184
24	162	139	121	115	119	133	150	167	179	182	174	156	130	102	77	62	61	74	99	130	161	185	195	191
25	175	154	133	119	115	120	132	147	161	170	172	165	149	127	104	85	75	77	92	116	144	170	187	192
26	185	169	148	130	117	113	116	126	139	152	162	165	160	148	130	111	96	90	93	107	128	153	175	188
27	190	182	165	145	126	112	105	107	115	128	144	156	163	163	154	139	123	110	103	105	118	138	160	179
28	190	191	181	162	140	119	102	92	92	102	118	138	155	168	171	166	153	137	122	113	114	125	144	166
29	184	194	193	181	159	133	106	85	74	75	88	110	135	160	178	185	181	167	149	131	119	118	129	149
30	171	190	200	197	181	154	122	90	66	54	57	75	104	137	168	192	202	197	180	157	135	121	120	132

月 平 均 (c m) 137.4

三 河 港 7 月 令 和 5 年 (2023 年)

時 日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
1	154	178	198	207	202	180	146	107	71	45	33	41	66	102	142	180	207	217	209	188	160	135	119	119		
2	135	160	186	207	215	205	177	137	92	53	25	16	29	60	103	151	193	221	229	216	190	158	131	116		
3	119	138	167	196	216	221	206	172	126	78	36	9	3	22	60	109	161	205	232	235	217	186	152	124		
4	111	119	143	175	205	224	225	204	165	116	66	24	-2	-2	22	65	119	172	215	237	234	211	177	142		
5	115	108	121	149	182	211	228	225	200	158	107	57	17	-4	1	31	77	131	183	221	237	228	201	165		
6	130	108	106	124	153	186	213	226	220	192	150	100	53	17	3	14	47	94	146	193	224	231	217	187		
7	151	119	102	105	126	155	185	210	220	211	183	142	97	54	26	19	36	70	114	161	200	222	222	203		
8	172	138	111	99	105	125	152	180	201	209	199	173	137	97	63	44	43	62	95	134	174	204	217	211		
9	189	159	128	105	96	103	120	145	170	189	196	188	166	136	104	79	67	71	89	118	152	183	204	209		
10	200	178	149	122	101	93	97	112	134	158	176	183	178	163	140	117	100	93	97	113	137	164	187	201		
11	202	191	170	143	117	98	87	89	102	122	145	163	174	174	165	150	134	121	116	119	131	150	170	187		
12	197	196	185	165	140	113	92	79	78	90	110	134	155	170	177	174	164	151	140	133	133	141	155	171		
13	185	194	194	183	163	136	108	83	68	67	79	101	127	153	174	185	186	178	165	151	141	138	144	156		
14	171	185	194	194	183	161	131	100	72	57	56	70	96	127	158	183	197	198	188	172	155	141	137	142		
15	155	171	187	197	197	183	157	123	88	60	45	47	66	97	134	169	196	209	206	192	171	150	135	131		
16	139	155	175	193	202	199	180	149	112	75	47	34	42	67	105	146	184	209	217	208	188	162	140	126		
17	126	139	160	183	201	208	199	174	138	97	60	34	28	43	76	119	163	199	219	219	203	176	148	126		
18	117	124	144	169	193	209	210	195	163	123	81	46	26	28	52	92	138	182	212	223	214	190	160	131		
19	114	112	127	152	180	203	214	208	185	149	106	65	35	24	36	69	113	160	199	220	220	202	172	141		
20	116	105	113	135	163	191	209	214	201	171	132	90	53	31	31	53	92	137	181	211	222	211	185	153		
21	123	104	103	119	145	174	198	211	208	188	155	115	76	46	35	47	77	118	162	198	217	216	197	167		
22	134	109	99	106	127	154	180	200	207	197	173	138	101	69	49	50	70	104	144	182	209	217	205	180		
23	148	119	101	99	111	134	160	182	197	198	184	158	126	94	70	62	71	96	130	166	196	212	210	191		
24	163	133	109	98	101	116	138	160	180	190	187	172	147	120	95	81	81	95	121	152	182	203	209	199		
25	177	149	123	104	97	102	117	136	157	173	181	177	164	144	122	105	98	102	118	141	167	190	202	202		
26	188	166	139	116	100	95	99	112	130	149	165	173	172	163	149	134	122	117	122	135	154	174	191	198		
27	195	180	159	134	112	96	89	91	102	119	139	156	168	173	170	162	150	140	135	136	144	159	175	188		
28	194	191	177	157	132	108	89	78	77	87	105	127	150	169	181	184	179	169	156	146	142	146	157	172		
29	186	193	192	180	159	132	103	79	63	59	69	90	117	147	175	194	202	198	184	166	149	140	141	153		
30	169	186	198	199	188	164	131	96	66	45	39	50	76	111	150	186	211	220	212	193	168	145	132	133		
31	147	169	191	207	211	198	169	129	87	50	26	20	35	68	112	159	201	228	234	220	193	161	133	119		
																									月 平 均 (cm)	142.4

三 河 港 8 月 令 和 5 年 (2 0 2 3 年)

時 日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
1	124	144	172	200	220	224	207	171	125	77	35	9	5	27	67	119	173	218	242	241	219	184	147	117		
2	106	117	144	179	211	233	234	212	170	118	66	22	-2	1	30	78	135	191	233	250	240	209	168	128		
3	100	95	114	148	187	221	241	238	211	164	110	57	15	-2	9	45	97	156	208	242	249	229	192	147		
4	108	86	89	114	153	193	227	243	235	203	155	102	52	18	10	30	71	124	178	222	244	239	211	170		
5	126	91	77	88	118	156	196	225	236	224	190	145	96	55	32	35	61	103	152	198	229	238	223	190		
6	148	107	80	74	90	121	158	193	217	223	208	176	136	97	67	57	68	97	135	176	210	228	225	203		
7	169	130	96	77	77	94	122	155	184	203	205	191	164	133	105	89	88	103	129	161	191	212	218	208		
8	184	152	118	92	79	81	96	120	148	172	186	187	177	158	138	122	115	119	133	153	176	195	206	205		
9	192	169	142	115	95	84	84	95	114	137	157	170	174	170	161	150	142	140	143	152	165	179	190	195		
10	191	180	162	140	118	99	87	84	90	106	125	144	160	169	172	171	166	161	158	157	159	166	174	180		
11	184	183	176	163	144	123	102	86	78	82	95	114	136	157	173	182	185	182	174	166	158	156	158	164		
12	171	178	182	179	168	149	125	99	79	69	71	85	108	135	162	184	197	199	192	178	163	150	144	147		
13	156	168	180	188	187	174	151	121	91	67	56	61	80	109	143	176	200	211	207	192	171	150	136	131		
14	138	153	172	189	199	195	177	147	112	78	53	45	55	82	119	159	194	215	219	207	183	156	133	120		
15	122	136	159	183	203	210	200	174	137	97	61	39	38	57	93	137	179	212	226	219	197	166	136	114		
16	108	119	142	172	199	216	216	197	163	121	79	45	31	40	70	113	160	201	226	228	210	179	144	114		
17	98	102	124	155	187	213	224	215	187	147	102	61	35	32	53	92	140	187	220	232	221	192	155	120		
18	95	90	105	135	170	202	223	225	206	171	127	83	49	34	45	77	122	170	210	231	229	205	169	130		
19	98	83	89	115	149	185	213	226	218	191	152	108	69	46	45	69	108	154	196	226	232	216	183	143		
20	107	83	79	96	127	163	196	217	221	205	173	133	94	65	55	68	99	140	182	215	230	223	196	158		
21	120	89	76	83	107	140	173	200	214	210	188	155	120	89	72	75	97	131	169	202	223	224	205	173		
22	135	101	80	76	91	117	148	177	199	205	196	173	144	115	94	89	101	126	157	188	211	220	210	185		
23	151	117	91	78	81	98	123	151	175	191	193	183	163	140	121	110	112	127	150	175	197	210	209	193		
24	167	136	108	88	81	86	101	122	146	166	179	181	175	162	147	136	131	136	147	164	181	195	201	195		
25	179	156	130	107	91	84	86	97	114	134	152	166	173	174	170	163	156	152	153	158	167	178	186	190		
26	185	174	155	134	112	95	83	79	84	98	117	137	157	173	183	186	183	176	167	160	157	160	167	176		
27	182	184	178	165	144	120	97	77	66	66	77	98	125	154	180	199	206	202	189	172	155	145	145	154		
28	168	182	192	192	181	158	127	94	65	47	44	57	84	121	160	195	219	225	215	192	165	140	127	129		
29	144	167	190	207	212	199	169	129	87	50	27	25	43	80	126	175	216	238	238	217	184	147	118	106		
30	114	139	172	204	227	231	212	174	126	76	35	12	14	41	87	142	196	236	252	240	208	165	122	93		
31	86	104	140	182	220	244	245	219	173	118	65	23	5	17	54	107	166	219	252	255	231	188	139	95		
																									月 平 均 (c m)	146.0

三 河 港 9 月 令 和 5 年 (2023 年)

日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	70	73	102	146	194	234	255	248	216	165	109	56	21	13	35	80	136	193	238	257	246	211	161	110
2	70	55	70	107	155	203	241	255	242	204	153	100	54	30	35	66	114	167	216	247	251	227	184	133
3	85	54	50	74	115	163	208	239	245	226	188	141	96	63	53	69	104	149	195	230	245	234	201	156
4	108	68	49	55	84	124	169	207	228	227	206	171	133	99	81	84	107	140	178	211	231	231	210	175
5	132	91	63	55	67	95	131	168	197	211	206	186	159	131	112	107	118	140	168	195	214	220	210	186
6	153	117	87	69	67	80	104	134	162	183	191	186	172	154	139	131	134	146	164	182	198	205	202	188
7	167	140	113	92	81	80	89	107	130	151	167	174	173	167	159	153	152	156	164	173	182	188	189	183
8	172	157	138	120	104	93	89	93	104	121	138	153	163	169	171	171	170	169	168	168	169	171	172	172
9	170	166	158	146	131	115	100	91	89	96	109	127	145	162	175	183	186	183	177	168	160	155	154	157
10	161	167	170	167	158	142	121	100	84	79	84	99	121	146	170	189	198	198	188	173	156	143	137	139
11	148	161	174	182	181	169	146	118	91	72	66	74	96	125	158	187	205	211	202	183	159	137	123	121
12	130	149	170	189	198	193	173	142	107	77	57	55	71	102	139	177	206	220	215	195	166	136	114	104
13	112	132	160	187	207	212	198	169	130	91	60	46	53	79	118	162	200	224	226	209	178	142	111	92
14	93	112	143	177	207	223	219	195	156	113	73	47	42	62	99	144	189	222	234	221	191	152	114	86
15	78	91	122	160	197	224	232	216	182	138	94	58	42	51	83	127	175	215	236	232	206	166	123	86
16	67	72	99	138	180	215	235	231	205	164	119	77	51	49	72	113	160	204	234	239	219	181	136	93
17	65	59	77	113	157	198	228	237	222	188	145	101	68	56	69	102	147	191	226	240	228	195	151	106
18	70	53	61	90	131	174	210	231	229	206	169	127	91	70	72	97	136	178	214	235	233	207	167	121
19	81	55	52	71	106	147	186	215	226	215	187	152	117	91	84	98	128	165	200	224	230	214	181	139
20	98	66	52	60	85	121	158	191	211	213	198	172	142	116	102	106	126	156	186	210	222	215	191	156
21	117	83	62	58	71	97	129	161	186	199	198	184	162	141	126	122	131	150	173	194	208	209	195	170
22	138	106	81	68	68	81	103	129	154	174	184	184	175	163	150	143	144	152	164	178	190	196	192	178
23	157	132	108	89	78	77	85	100	119	140	158	170	176	176	173	167	163	161	162	165	171	177	180	178
24	170	157	139	120	102	88	80	79	87	102	122	143	162	178	187	190	186	178	168	159	154	155	160	166
25	172	174	169	157	138	115	93	75	66	69	83	106	134	164	189	205	209	201	183	162	143	133	133	144
26	160	176	188	190	179	156	124	92	65	49	50	68	99	137	176	208	225	224	205	175	143	118	106	113
27	133	161	190	210	214	199	168	127	85	51	34	38	63	103	151	197	230	241	228	197	155	115	88	81
28	98	131	171	208	233	235	213	172	123	75	39	25	37	72	121	174	221	248	247	220	176	126	83	59
29	63	92	136	185	227	250	246	216	169	115	67	34	29	51	95	148	201	242	256	240	200	147	94	53
30	39	54	95	147	200	241	259	247	210	159	107	63	40	46	78	126	179	225	253	251	221	172	115	64

月 平 均 (c m) 146.8

三 河 港 10月 令和5年(2023年)

日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
1	32	30	57	105	160	212	247	256	236	196	148	100	66	57	75	113	160	206	240	250	233	193	141	86	
2	43	23	33	69	119	172	217	243	242	218	180	137	100	80	84	109	147	188	222	241	235	207	163	113	
3	66	34	28	47	85	133	179	215	230	223	198	164	130	107	101	114	142	175	205	225	228	212	179	137	
4	93	58	39	43	66	102	143	180	205	211	201	179	153	131	121	125	142	166	190	208	215	207	186	154	
5	119	86	62	54	62	84	114	146	174	189	192	183	167	151	140	139	147	162	178	191	199	196	184	164	
6	139	113	90	76	72	79	96	119	143	162	173	176	172	163	156	153	155	161	169	176	181	181	175	165	
7	151	135	118	103	92	88	90	100	116	134	150	161	168	170	169	167	166	166	164	163	163	162	161	159	
8	156	150	142	131	118	106	96	92	97	108	124	140	156	169	177	180	179	174	165	156	148	144	143	147	
9	152	158	160	156	146	130	111	95	86	88	99	117	139	161	179	190	192	186	172	154	138	127	124	130	
10	142	157	170	176	172	157	134	108	87	76	78	93	118	147	175	195	204	199	183	159	134	114	106	110	
11	125	148	171	188	193	183	160	129	98	75	66	74	97	130	165	195	212	212	196	168	136	108	90	90	
12	105	132	163	191	207	206	187	155	118	85	64	62	79	111	151	189	215	223	210	181	144	107	80	71	
13	82	110	147	184	212	222	211	182	143	103	71	58	67	95	135	178	213	230	224	196	156	113	77	57	
14	60	85	124	167	206	229	229	207	170	127	88	63	61	83	121	165	205	231	234	212	172	125	81	51	
15	43	60	97	143	189	224	238	227	196	154	111	78	64	76	108	151	194	227	239	225	189	141	93	53	
16	33	40	70	115	164	207	235	238	217	180	138	99	76	76	99	138	180	216	237	233	204	159	109	64	
17	34	28	47	86	134	182	219	236	229	201	163	125	95	84	96	127	166	202	228	233	215	177	129	82	
18	45	26	33	62	105	151	193	221	228	214	185	150	118	99	100	121	153	187	214	227	219	190	149	104	
19	64	37	31	46	79	120	161	195	214	214	197	171	143	121	113	122	144	172	197	213	214	198	166	127	
20	88	57	41	43	62	92	127	161	188	200	198	184	164	144	131	131	142	160	180	196	202	196	177	148	
21	116	85	63	53	57	73	98	126	154	175	185	186	178	165	153	146	147	154	164	176	184	185	178	163	
22	142	118	94	77	68	68	78	95	118	141	161	174	181	180	175	167	160	155	154	156	160	165	168	167	
23	160	148	131	112	94	80	73	75	86	105	128	151	171	185	191	188	179	166	152	141	136	139	146	157	
24	165	169	165	152	132	108	87	71	67	75	94	121	151	179	198	206	201	184	160	135	117	110	116	132	
25	153	173	186	187	174	149	118	88	65	57	66	90	124	161	194	216	220	206	177	141	108	86	82	97	
26	125	158	189	208	210	192	160	121	84	59	52	66	96	137	179	214	232	227	200	159	114	76	56	60	
27	86	126	170	208	229	227	202	163	119	80	56	54	75	113	159	202	233	240	222	182	131	82	45	32	
28	47	85	135	185	225	243	235	204	160	114	77	59	66	95	138	184	223	244	237	205	156	100	51	20	
29	18	45	92	148	200	237	248	233	197	153	110	79	70	87	122	165	207	236	243	223	180	126	71	27	
30	7	17	54	106	163	212	241	244	222	185	143	107	86	89	113	150	189	222	238	231	199	151	98	48	
31	14	7	28	70	123	176	217	236	231	206	170	134	107	99	111	139	174	205	226	228	209	172	124	76	
																									143.7
																									月平均 (cm)

三 河 港 11 月 令 和 5 年 (2023 年)

日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	36	14	18	46	89	138	184	214	224	213	188	157	129	114	116	134	161	189	210	219	210	184	146	104
2	64	35	25	37	67	107	149	185	205	208	194	172	147	129	124	133	152	174	193	204	202	187	160	127
3	92	62	44	43	58	86	120	154	180	192	191	178	161	144	135	136	147	161	176	186	189	182	166	143
4	117	91	70	60	62	76	99	126	153	171	180	178	169	157	147	144	146	153	161	168	172	170	163	151
5	135	117	98	84	77	78	88	105	126	147	162	170	171	167	160	155	151	150	150	151	153	154	154	151
6	146	137	125	111	99	90	87	92	105	123	141	157	168	173	172	168	161	152	144	138	134	135	138	143
7	148	150	147	138	125	110	97	89	91	102	120	140	159	174	181	181	173	161	145	129	118	114	118	128
8	141	154	162	162	152	135	115	97	87	88	100	121	146	169	186	192	188	173	151	127	107	96	96	108
9	127	149	169	179	177	162	139	113	92	82	86	104	130	159	185	200	201	188	162	132	102	81	75	84
10	106	135	165	188	196	188	166	137	107	86	79	89	114	146	179	203	212	203	177	142	104	73	57	59
11	80	113	151	185	207	210	193	164	129	99	80	81	100	132	168	200	218	217	194	157	114	74	46	38
12	53	85	128	171	206	222	216	191	156	119	91	79	89	117	154	191	218	226	211	176	129	83	44	24
13	28	55	98	147	192	222	230	215	184	145	110	87	85	105	139	178	211	229	223	195	150	100	54	21
14	12	29	66	115	166	208	231	230	207	172	134	103	89	97	125	162	198	223	229	211	172	122	72	31
15	8	10	37	81	132	181	217	232	223	196	160	125	101	97	114	146	181	210	225	219	191	147	97	51
16	18	6	18	51	97	146	189	218	224	210	182	150	121	106	111	133	163	192	213	218	203	169	125	79
17	40	16	12	31	66	110	154	190	211	212	197	171	144	123	116	126	147	173	195	207	204	184	151	111
18	71	40	23	26	46	78	117	155	185	201	200	186	165	144	129	127	137	154	173	188	194	187	168	139
19	106	73	49	37	41	59	87	120	152	177	190	191	180	164	148	137	134	139	150	163	173	177	173	159
20	137	110	84	64	53	54	68	90	118	147	170	184	187	181	168	154	141	133	132	137	145	155	163	164
21	158	144	124	101	81	68	65	73	91	116	143	168	184	191	187	174	156	137	122	114	115	124	138	153
22	164	166	158	142	120	97	80	72	76	92	117	145	172	191	199	194	176	151	124	101	89	90	104	126
23	150	170	180	176	160	136	110	88	76	79	95	122	153	182	202	208	198	172	138	102	75	62	68	89
24	121	154	182	196	194	176	148	117	92	80	83	103	133	166	196	214	215	195	160	117	76	47	38	51
25	82	123	164	197	212	208	186	154	121	95	84	92	115	148	183	211	223	214	184	140	91	48	22	20
26	43	83	131	177	211	224	215	188	154	120	97	90	104	131	166	199	221	224	205	166	116	65	25	6
27	13	45	91	144	191	221	229	214	184	149	118	99	99	118	149	183	211	225	218	188	143	91	43	9
28	-1	16	55	106	158	202	226	226	206	175	141	114	103	111	135	166	196	217	221	203	167	120	70	27
29	2	2	28	71	122	172	208	223	217	193	162	132	112	109	124	150	179	203	215	209	184	145	99	54
30	20	5	14	45	90	139	181	209	215	203	178	149	125	113	118	137	162	187	203	206	192	163	125	83

月 平 均 (cm) 137.2

三 河 港 12 月 令 和 5 年 (2023 年)

日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	45	20	15	32	66	109	152	186	204	203	187	162	138	121	117	128	147	169	187	196	191	173	144	109
2	73	44	29	32	52	85	124	160	186	195	189	172	150	131	121	123	135	152	169	180	183	175	156	130
3	100	71	50	42	50	71	102	135	164	182	186	178	161	143	130	125	128	138	151	162	169	168	160	144
4	122	98	76	62	58	67	87	114	141	164	177	178	170	156	142	131	127	129	134	142	150	154	155	149
5	137	121	103	86	76	74	82	99	121	145	164	174	175	168	156	143	132	125	122	124	128	135	142	146
6	145	139	128	113	99	89	86	92	106	126	148	165	175	176	169	157	142	128	116	109	108	113	122	134
7	144	149	147	139	126	111	99	94	98	111	131	152	170	180	181	172	157	137	116	99	90	89	99	114
8	133	150	160	161	153	137	120	105	98	102	116	137	160	178	188	186	173	150	123	97	77	68	73	89
9	113	140	162	176	176	165	145	124	106	99	105	122	147	171	190	197	189	168	137	103	72	53	48	60
10	86	119	153	179	193	190	173	149	123	105	99	109	131	159	185	202	203	187	156	117	78	46	30	33
11	54	89	130	169	197	208	199	176	147	119	102	100	116	143	174	199	211	204	178	138	93	52	22	12
12	24	55	98	145	187	213	217	202	174	141	113	99	104	126	157	188	210	216	200	164	118	69	28	3
13	0	22	61	111	161	201	222	221	199	167	133	108	99	111	138	171	200	217	214	190	147	97	49	11
14	-9	-3	26	71	124	174	211	226	217	192	158	125	104	102	120	150	183	208	218	208	176	130	80	34
15	0	-12	1	36	84	137	183	214	222	209	181	148	119	103	108	130	160	189	209	213	196	162	116	68
16	26	-1	-6	13	50	98	147	188	213	215	198	170	139	114	105	114	137	164	189	204	203	184	149	106
17	62	26	5	7	29	66	111	155	190	207	205	187	160	132	113	107	118	138	162	182	193	190	172	140
18	102	64	34	20	25	48	82	122	161	189	201	196	178	152	128	112	108	116	132	152	170	180	178	162
19	136	104	73	50	40	46	67	98	132	164	187	195	189	171	148	125	109	103	107	120	137	154	166	167
20	158	138	113	88	69	62	67	85	111	141	167	186	192	185	168	145	121	102	92	92	102	120	139	154
21	162	159	146	127	107	90	82	85	99	122	147	170	186	191	184	166	141	114	90	75	73	83	103	126
22	147	162	166	159	144	126	109	99	99	110	130	153	174	189	193	185	164	134	102	74	56	53	66	90
23	119	147	168	177	174	160	141	123	110	108	118	136	158	179	193	196	184	159	124	87	55	36	36	53
24	82	118	152	178	190	187	172	151	130	115	112	122	141	164	185	199	199	182	150	110	69	36	19	23
25	46	82	124	163	191	202	196	178	153	130	115	114	126	147	171	192	203	198	175	138	94	51	19	7
26	17	47	89	135	176	203	210	199	176	149	125	112	114	130	155	180	199	206	194	164	122	76	34	7
27	1	18	55	102	150	190	211	211	194	167	138	116	108	116	137	164	188	204	204	185	149	105	59	20
28	-1	2	28	70	120	167	200	213	206	183	153	125	107	106	121	146	173	195	204	197	171	132	87	43
29	11	-1	11	44	90	139	181	206	209	194	167	137	112	102	109	129	156	181	197	200	185	154	114	70
30	32	9	7	28	66	112	157	191	205	199	178	149	121	103	101	115	138	163	184	195	190	170	137	97
31	58	28	14	23	50	90	134	172	195	200	186	161	133	110	99	104	121	144	167	182	186	176	153	120

月 平 均 (c m)

130.4

潮位用語解説

最低水面 (C. D. L)

平均水面から Z_0 だけ低い水準面で、海図の水深の基準となっている。ここで Z_0 とは、主要 4 分潮 (M_2 , S_2 , K_1 , O_1) の振幅の和を基に定めるが、厳密には主要 4 分潮とは限らない。

東京湾平均海面 (T. P.)

明治時代に東京湾の潮位観測を行って定めた平均水位。なお、現在の東京湾の平均水位と一致するものではない。

高 (低) 極潮位

統計した期間中における最高 (最低) 潮位の中で、最も高い (低い) 潮位。

朔望平均満 (干) 潮位 (H. W. L., L. W. L.)

朔望の日から前 2 日後 4 日以内に現れる各月の最高満潮位 (最低満潮位) を平均した潮位。

大潮

朔および望の頃の潮差の最も大きい潮汐。

小潮

上弦および下弦の頃の潮差の最も小さい潮汐。

高高潮

約 1 日の間の 2 回の高潮のうち高い方の高潮。

低低潮

約 1 日の間の 2 回の低潮のうち低い方の低潮。

日潮不等

相次ぐ 2 つの高潮の高さの差あるいは 2 つの低潮の高さの差、および相次ぐ 2 つの高潮間の時間の差あるいは 2 つの低潮時間の差。

参考文献

- 1) 国土交通省港湾局監修：港湾の施設の技術上の基準・同解説(上巻)、p108～p109、日本港湾協会、2018.
- 2) 水路測量技術テキスト 水路測量 (第 2 巻)、p44～p45、日本水路協会、2014.