

Conditions of Use

1) Disclaimer, Attribution and Copyright acknowledgement

- a) Any publication of Bureau tide predictions must acknowledge copyright in the Material in the Commonwealth of Australia represented by the Bureau of Meteorology and must include the following disclaimer:

“The Bureau of Meteorology gives no warranty of any kind whether express, implied, statutory or otherwise in respect to the availability, accuracy, currency, completeness, quality or reliability of the information or that the information will be fit for any particular purpose or will not infringe any third party Intellectual Property rights.

The Bureau's liability for any loss, damage, cost or expense resulting from use of, or reliance on, the information is entirely excluded.”

- b) Where a user creates new products from the Bureau tide predictions the Bureau should be acknowledged and a disclaimer displayed as follows:

“This product is based on Bureau of Meteorology information that has subsequently been modified. The Bureau does not necessarily support or endorse, or have any connection with, the product.

In respect of that part of the information which is sourced from the Bureau, and to the maximum extent permitted by law:

(i) The Bureau makes no representation and gives no warranty of any kind whether express, implied, statutory or otherwise in respect to the availability, accuracy, currency, completeness, quality or reliability of the information or that the information will be fit for any particular purpose or will not infringe any third party Intellectual Property rights; and

(ii) the Bureau's liability for any loss, damage, cost or expense resulting from use of, or reliance on, the information is entirely excluded.”

- 2) The disclaimers required will be displayed with the product or where this is not possible a clear and obvious link to these as part of the copyright or attribution notice will be required to ensure these terms are clearly and adequately brought to the attention of the user.

VICTOR HARBOR

LAT 35°34'S LONG 138°38'E

CENTRAL STANDARD TIME – PREDICTED TIDE HEIGHTS IN CMS

JANUARY 2015

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
JANUARY 2015																									
THU 1	88	89	87	82	72	63	56	52	51	48	44	40	38	40	44	47	49	52	58	68	81	92	98	99	
FRI 2	97	95	91	85	76	64	54	48	46	47	48	45	41	38	39	41	44	47	52	61	74	89	101	108	
SAT 3	108	103	96	88	79	67	56	47	43	44	48	51	48	43	38	35	37	41	47	55	66	82	98	111	
SUN 4	116	113	104	92	80	69	58	48	42	42	47	53	56	52	44	35	31	34	40	48	59	73	90	107	
MON 5	119	122	114	99	83	70	59	50	43	41	45	53	60	61	54	41	31	28	33	41	52	65	81	99	
TUE 6	116	126	123	109	89	72	59	50	44	42	44	51	61	67	64	52	36	27	27	35	45	58	72	89	
WED 7	108	123	127	117	97	76	60	50	45	42	44	50	59	69	72	63	46	32	26	30	40	52	65	80	
JANUARY 2015																									
THU 8	97	115	125	122	105	82	63	51	45	43	44	49	57	68	75	72	58	41	30	29	36	47	59	73	
FRI 9	88	105	118	121	109	88	67	52	44	42	44	48	56	65	75	77	68	53	39	33	36	45	56	68	
SAT 10	81	95	108	115	109	93	72	55	45	42	43	47	54	63	72	77	75	63	50	41	40	45	54	65	
SUN 11	76	87	98	106	105	94	75	58	47	41	42	45	52	59	68	75	77	71	61	52	48	50	56	64	
MON 12	73	82	90	96	98	91	77	61	49	42	41	44	49	56	63	70	75	75	69	62	58	57	60	66	
TUE 13	72	78	84	87	89	85	75	62	51	44	41	43	47	53	59	65	70	74	71	68	67	68	71		
WED 14	75	78	80	81	80	77	71	62	52	45	42	43	46	51	55	59	64	70	75	77	77	76	77	78	
JANUARY 2015																									
THU 15	80	81	80	77	73	69	65	59	52	46	43	42	45	49	52	55	59	64	71	78	83	85	86	87	
FRI 16	88	87	84	78	70	63	57	53	50	47	44	42	44	47	50	51	53	57	64	74	84	92	96	97	
SAT 17	96	95	90	82	70	59	51	47	45	45	45	44	44	45	46	47	48	50	56	66	80	93	102	107	
SUN 18	107	104	98	88	75	61	48	41	39	41	45	47	46	45	43	43	43	44	47	56	70	87	102	113	
MON 19	117	115	107	96	82	66	51	39	34	36	42	48	51	49	44	39	37	38	40	46	58	75	94	112	
TUE 20	123	125	118	104	88	73	57	43	33	32	32	38	47	55	56	50	40	33	32	34	39	48	61	80	101
WED 21	120	129	126	113	94	78	63	49	38	32	35	44	56	63	59	48	35	28	30	35	42	51	66	86	
JANUARY 2015																									
THU 22	108	125	129	119	100	80	66	55	45	37	36	42	54	66	69	59	43	30	27	32	39	47	57	71	
FRI 23	91	112	124	120	103	81	64	55	49	44	40	42	51	65	75	72	57	39	29	31	38	47	54	64	
SAT 24	77	96	112	116	104	82	61	50	47	46	45	46	51	62	75	80	72	54	39	34	39	48	57	63	
SUN 25	71	82	97	106	101	82	60	45	40	42	46	49	53	60	71	81	82	70	54	43	43	50	60	66	
MON 26	71	76	84	93	93	82	61	43	33	33	40	47	53	58	66	76	83	81	70	58	52	54	62	71	
TUE 27	75	77	79	82	83	78	63	45	32	27	31	40	49	56	62	69	77	82	81	73	66	63	67	74	
WED 28	80	81	79	76	74	71	63	50	36	27	26	33	43	52	58	63	68	76	81	82	79	75	74	78	
JANUARY 2015																									
THU 29	83	86	83	77	70	64	58	51	42	33	28	29	37	46	53	58	61	66	74	81	85	86	85	85	
FRI 30	87	89	87	81	71	61	53	48	44	40	35	32	34	41	48	53	56	59	64	73	83	91	94	93	
SAT 31	93	92	90	84	74	62	52	45	43	43	42	40	39	40	43	47	50	53	57	64	76	88	97	101	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	

VICTOR HARBOR

LAT 35°34'S LONG 138°38'E

CENTRAL STANDARD TIME – PREDICTED TIDE HEIGHTS IN CMS

FEBRUARY 2015

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
FEBRUARY 2015																								
SUN 1	101	98	92	85	76	64	53	44	41	43	47	49	48	45	43	42	44	47	51	57	67	80	94	105
MON 2	109	106	98	87	76	65	54	45	41	42	47	54	57	55	49	41	39	40	44	50	59	72	87	103
TUE 3	113	115	106	92	77	64	54	45	40	41	46	56	64	66	59	47	37	34	37	43	52	64	79	96
WED 4	112	120	115	100	80	64	52	45	40	40	45	55	67	74	71	58	43	33	32	37	45	56	71	88
THU 5	106	119	120	108	87	66	52	43	39	39	44	54	67	78	80	70	52	37	30	32	40	50	63	79
FRI 6	97	113	121	113	93	70	52	42	38	38	43	53	65	79	86	81	64	46	34	32	36	46	57	72
SAT 7	88	105	116	114	98	75	54	42	36	36	41	51	63	77	88	88	76	57	41	35	37	44	54	66
FEBRUARY 2015																								
SUN 8	81	96	108	111	99	78	57	42	35	35	39	48	60	74	87	92	85	68	52	42	41	45	53	63
MON 9	75	87	99	105	98	80	59	43	35	34	37	45	56	69	82	91	90	78	63	52	47	49	55	62
TUE 10	71	81	90	96	94	80	61	45	36	33	36	43	52	64	76	86	91	85	74	62	56	56	59	64
WED 11	70	76	82	87	87	78	63	47	37	33	35	41	49	59	69	79	86	88	82	73	66	64	66	69
THU 12	73	75	77	79	78	73	63	49	39	34	35	40	47	55	63	71	79	84	85	81	77	74	74	76
FRI 13	78	78	76	73	70	66	59	50	41	35	35	39	46	53	59	64	69	76	82	85	85	83	83	84
SAT 14	85	85	80	73	65	58	53	47	41	37	36	44	51	55	58	61	66	73	81	88	91	92	93	
FEBRUARY 2015																								
SUN 15	94	93	87	77	65	54	46	42	40	39	38	39	43	48	52	54	54	56	62	72	83	93	99	102
MON 16	102	101	95	84	70	55	43	37	36	38	41	44	45	48	49	50	49	49	51	59	72	87	100	108
TUE 17	111	109	102	91	77	60	45	35	32	36	43	49	52	50	47	44	43	43	48	58	74	92	108	
WED 18	116	117	109	97	82	66	51	38	31	33	42	53	61	62	57	48	41	38	38	40	46	59	78	98
THU 19	115	121	115	101	84	69	55	43	34	33	40	53	67	73	69	57	44	37	35	37	40	48	63	83
FRI 20	104	118	117	104	84	67	56	47	40	36	39	51	68	82	83	71	53	40	35	37	40	45	53	68
SAT 21	88	107	114	104	84	63	50	45	42	40	42	50	66	84	93	87	69	49	38	38	43	48	52	61
FEBRUARY 2015																								
SUN 22	75	92	105	102	84	60	43	37	38	41	45	51	63	80	96	98	85	64	47	42	46	52	57	61
MON 23	68	80	93	96	84	60	38	28	29	36	44	52	61	75	91	102	97	80	61	49	49	56	63	67
TUE 24	70	75	82	88	82	64	40	24	20	26	38	49	59	70	83	96	101	93	76	62	56	59	67	73
WED 25	75	76	77	79	78	66	47	28	18	19	29	43	55	65	75	85	94	95	88	76	67	64	69	76
THU 26	80	80	77	74	72	65	53	37	25	19	23	35	49	60	68	75	82	88	90	85	78	73	78	
FRI 27	83	84	80	74	67	61	54	45	35	28	26	32	43	54	63	68	72	77	82	86	86	83	81	81
SAT 28	84	86	83	76	67	58	52	47	42	38	35	35	41	50	58	62	65	67	72	78	85	88	89	88
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

VICTOR HARBOR

LAT 35°34'S LONG 138°38'E

CENTRAL STANDARD TIME – PREDICTED TIDE HEIGHTS IN CMS

MARCH 2015

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
MARCH 2015																								
SUN 1	88	87	84	78	68	58	49	45	44	45	45	46	49	54	58	60	60	63	69	78	87	93	95	
MON 2	94	91	85	78	69	59	49	44	43	47	52	55	55	54	53	53	54	55	57	61	69	81	92	100
TUE 3	101	97	88	78	69	59	50	43	42	46	54	62	66	64	59	52	50	49	51	54	62	73	86	99
WED 4	106	105	95	81	68	57	49	43	42	46	54	66	75	76	69	57	48	44	44	48	55	66	79	95
THU 5	107	111	103	86	68	55	46	41	41	45	54	67	80	86	81	67	52	42	39	42	48	58	72	88
FRI 6	104	113	109	93	72	55	44	39	38	43	53	66	82	93	93	80	61	45	38	38	43	52	64	80
SAT 7	97	110	111	98	77	56	43	36	36	40	51	65	81	96	101	92	72	53	41	38	40	47	58	72
MARCH 2015																								
SUN 8	88	103	109	101	81	58	42	35	33	38	47	62	79	96	106	102	84	63	48	41	41	46	55	67
MON 9	81	95	104	100	83	60	42	33	32	36	44	58	75	93	106	108	95	75	57	47	45	48	54	63
TUE 10	74	87	97	97	84	63	43	33	30	34	42	54	69	87	102	110	103	86	67	55	51	52	56	62
WED 11	70	79	88	92	84	65	46	33	29	32	40	50	64	79	95	106	107	95	79	65	59	58	61	64
THU 12	68	74	80	84	81	67	49	35	29	31	38	48	59	72	85	97	104	100	89	76	68	66	67	69
FRI 13	71	72	73	75	74	66	52	39	31	31	37	46	56	66	76	86	95	98	94	86	78	74	74	76
SAT 14	77	74	71	68	65	61	53	43	35	33	36	45	54	63	69	76	83	89	92	91	87	84	82	84
MARCH 2015																								
SUN 15	84	81	74	66	59	54	49	43	39	36	38	44	53	61	65	68	71	76	83	88	91	91	91	91
MON 16	92	89	82	70	58	49	44	41	40	41	42	46	52	59	63	64	63	64	69	78	87	93	97	98
TUE 17	98	96	89	77	63	50	41	38	40	44	48	52	56	59	61	61	58	56	57	64	75	88	97	103
WED 18	103	101	94	82	69	54	42	36	38	45	54	60	64	65	63	59	55	51	49	52	61	75	91	102
THU 19	107	104	96	84	71	58	46	38	37	44	56	69	76	77	71	62	54	49	45	44	49	61	77	95
FRI 20	106	107	98	83	69	58	49	41	38	43	56	72	87	91	85	72	58	50	46	43	44	50	63	81
SAT 21	98	105	99	83	65	53	47	43	41	44	54	71	91	103	101	87	68	54	48	46	46	47	54	68
MARCH 2015																								
SUN 22	86	99	98	83	61	45	39	40	42	45	53	68	88	108	114	103	82	62	52	50	51	52	54	61
MON 23	74	88	94	84	61	40	29	31	38	45	53	65	83	104	118	116	98	75	59	54	56	59	60	62
TUE 24	68	78	87	84	65	41	24	20	28	40	52	63	77	95	113	121	111	90	69	59	59	64	67	68
WED 25	69	73	80	81	70	48	26	16	19	31	46	60	73	86	102	115	115	102	82	67	62	66	72	75
THU 26	75	74	75	77	72	56	36	21	17	24	39	54	67	79	91	103	110	106	93	79	69	68	72	77
FRI 27	79	77	74	72	69	61	48	33	24	24	33	48	62	73	82	90	97	101	97	88	79	73	73	78
SAT 28	81	80	76	70	66	61	54	45	37	33	35	45	57	68	76	81	85	89	92	91	87	82	78	79
MARCH 2015																								
SUN 29	81	81	77	71	63	58	54	51	48	45	44	48	56	65	71	75	77	78	81	85	88	88	85	83
MON 30	82	81	78	72	64	56	51	51	53	55	56	57	60	64	68	71	71	71	72	76	83	89	91	90
TUE 31	87	83	78	72	64	56	50	49	53	59	65	68	68	68	68	68	67	66	65	68	75	84	92	95
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

VICTOR HARBOR

LAT 35°34'S LONG 138°38'E

CENTRAL STANDARD TIME – PREDICTED TIDE HEIGHTS IN CMS

APRIL 2015

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
APRIL 2015																								
WED 1	93	87	79	71	63	56	50	48	52	59	69	77	79	77	72	67	63	61	60	62	68	77	88	96
THU 2	99	93	83	70	61	54	49	47	51	59	71	83	90	89	81	70	62	57	55	56	61	70	82	94
FRI 3	101	99	88	73	59	51	46	46	49	58	71	86	98	101	93	78	64	55	51	51	55	63	75	88
SAT 4	100	102	93	77	60	48	43	42	47	56	70	87	103	110	106	90	72	58	50	48	50	57	68	81
SUN 5	95	102	97	81	61	47	40	39	43	53	67	85	104	117	117	103	83	64	53	48	48	52	62	74
MON 6	88	99	98	84	64	46	38	36	40	49	63	81	101	118	124	115	94	73	59	52	49	51	58	68
TUE 7	81	93	96	86	66	47	36	34	38	46	59	76	95	115	126	123	106	84	67	57	54	54	57	64
APRIL 2015																								
WED 8	74	85	92	87	69	49	35	31	35	44	55	70	88	107	123	127	115	95	76	64	60	59	60	63
THU 9	69	78	85	85	72	53	37	30	33	41	52	65	80	98	114	124	120	105	86	72	66	65	65	66
FRI 10	68	72	77	79	73	58	41	32	32	39	50	62	74	88	102	115	119	111	96	82	74	71	71	71
SAT 11	70	69	70	72	70	61	47	37	34	38	48	59	70	80	91	101	109	110	102	91	83	78	78	78
SUN 12	76	71	67	65	63	59	51	43	39	40	47	58	67	75	82	88	96	101	101	97	91	86	84	84
MON 13	83	77	70	62	57	54	51	48	45	45	49	57	67	73	77	79	82	87	92	94	94	92	90	89
TUE 14	88	84	76	65	56	50	49	50	51	53	55	60	67	73	75	75	73	74	78	84	90	93	93	92
APRIL 2015																								
WED 15	91	88	81	71	59	50	46	49	54	60	64	68	72	75	76	74	69	65	65	71	79	88	93	94
THU 16	93	89	83	74	63	53	47	47	54	64	74	80	82	82	79	75	69	62	58	59	66	77	88	94
FRI 17	94	89	81	72	63	55	49	47	53	65	79	91	96	94	88	79	71	63	56	53	55	64	77	89
SAT 18	93	89	79	67	58	53	49	48	52	63	80	98	109	110	102	88	75	66	59	53	51	55	66	80
SUN 19	90	90	79	63	50	46	46	48	52	61	77	97	116	124	118	102	83	71	64	58	54	53	58	69
MON 20	82	88	81	63	45	36	38	44	51	59	72	91	113	130	131	117	95	77	68	64	61	58	58	63
TUE 21	74	84	83	67	46	30	28	35	46	57	69	84	104	125	136	129	109	87	72	68	67	66	63	64
APRIL 2015																								
WED 22	69	78	82	73	52	32	22	26	39	53	66	79	95	115	131	134	120	98	79	70	69	71	71	69
THU 23	70	74	79	77	62	41	25	22	30	46	61	75	88	103	120	130	125	109	89	75	70	72	75	75
FRI 24	73	73	75	77	70	54	36	26	28	39	55	70	82	94	106	118	122	114						

VICTOR HARBOR

LAT 35°34'S LONG 138°38'E

CENTRAL STANDARD TIME – PREDICTED TIDE HEIGHTS IN CMS

MAY 2015

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
MAY 2015																								
FRI 1	89	82	73	65	60	57	56	59	67	78	91	100	104	100	92	84	76	71	67	65	69	75	84	91
SAT 2	92	86	75	64	57	53	53	57	66	78	92	106	114	112	103	90	78	69	63	61	63	69	78	88
SUN 3	93	90	79	65	54	49	49	53	62	75	92	108	121	124	116	100	84	71	63	58	58	63	71	82
MON 4	91	92	82	67	53	46	45	49	58	71	88	107	124	132	128	112	93	77	66	59	56	58	65	76
TUE 5	87	92	85	70	53	43	42	46	54	66	82	102	122	136	137	124	104	84	71	63	58	57	61	69
WED 6	80	89	87	73	55	42	38	42	50	61	76	94	115	133	141	133	115	94	78	69	63	60	60	65
THU 7	73	83	86	77	59	43	36	39	47	58	71	86	105	124	138	138	124	103	86	75	69	66	64	64
MAY 2015																								
FRI 8	69	76	82	79	65	47	36	36	44	55	67	80	95	112	129	137	130	113	94	81	75	72	70	67
SAT 9	67	70	75	77	69	55	41	37	41	52	63	75	87	100	115	127	129	119	103	89	81	77	76	73
SUN 10	70	68	69	72	70	61	50	42	43	50	61	72	82	91	102	113	120	118	108	96	87	82	80	79
MON 11	75	70	66	66	66	64	58	51	49	52	61	71	79	86	91	98	105	109	107	100	92	86	83	83
TUE 12	80	74	68	63	62	62	60	59	59	64	72	80	85	87	88	91	95	98	98	94	89	85	84	84
WED 13	83	79	72	64	59	59	62	65	68	70	72	76	82	86	87	85	82	82	85	89	90	89	86	83
THU 14	82	80	75	68	61	57	60	66	74	80	83	85	88	90	89	86	80	75	73	76	81	85	86	83
MAY 2015																								
FRI 15	80	77	73	68	63	58	58	65	76	87	95	98	99	97	94	89	82	73	67	66	70	77	82	83
SAT 16	79	73	68	64	61	58	58	63	74	88	102	111	113	109	102	94	85	76	67	62	62	67	75	81
SUN 17	80	72	63	57	54	55	56	61	70	85	102	118	126	123	114	101	90	81	71	63	59	61	68	77
MON 18	80	75	64	52	46	47	52	58	67	80	97	117	132	136	128	112	96	85	76	68	61	59	62	71
TUE 19	79	79	68	53	40	38	44	53	63	74	90	109	130	142	140	125	105	89	80	74	68	63	62	66
WED 20	75	81	75	59	42	32	35	46	58	70	83	100	120	139	145	135	116	96	83	77	73	69	66	66
THU 21	71	79	80	69	50	35	30	38	52	65	78	92	109	128	142	141	125	104	87	78	75	74	71	69
MAY 2015																								
FRI 22	71	76	81	77	62	44	33	34	45	60	74	86	99	115	131	138	131	113	93	80	75	75	75	73
SAT 23	73	74	79	80	73	58	44	38	42	55	69	81	93	105	118	128	129	119	101	85	76	73	75	75
SUN 24	74	74	76	79	77	69	58	49	47	53	65	77	88	97	107	116	121	118	107	92	80	74	73	74
MON 25	75	74	74	75	76	75	69	62	58	59	65	75	85	93	99	105	110	111	107	98	87	78	74	73
TUE 26	74	74	72	72	72	74	74	73	70	69	71	76	84	91	95	98	100	101	101	97	91	84	77	74
WED 27	73	73	72	70	69	70	74	77	80	80	81	82	86	90	93	94	93	92	92	92	91	87	82	77
THU 28	74	72	71	69	67	68	71	77	84	89	91	91	92	93	93	93	90	86	84	84	86	86	84	80
MAY 2015																								
FRI 29	76	72	69	67	66	66	69	76	85	94	99	102	101	99	96	92	88	83	79	78	79	82	84	82
SAT 30	78	73	68	65	64	64	67	74	85	96	106	111	111	107	101	94	87	80	74	72	73	77	82	83
SUN 31	81	74	67	62	60	60	64	71	82	96	109	119	122	118	110	99	89	79	72	67	67	72	78	83
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

VICTOR HARBOR

LAT 35°34'S LONG 138°38'E

CENTRAL STANDARD TIME – PREDICTED TIDE HEIGHTS IN CMS

JUNE 2015

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
JUNE 2015																								
MON 1	83	77	68	60	56	56	59	66	78	93	109	123	131	130	121	107	94	82	72	65	63	66	72	80
TUE 2	84	80	71	59	52	51	54	61	71	86	104	122	136	140	133	118	101	87	75	66	61	61	66	75
WED 3	82	83	74	61	50	46	49	56	66	79	96	116	135	145	143	129	110	93	81	71	63	60	62	69
THU 4	78	83	79	66	51	43	44	51	61	72	87	106	126	143	148	139	120	101	87	77	69	63	61	64
FRI 5	72	80	81	71	56	43	41	47	57	68	80	95	114	134	146	144	129	109	93	82	75	69	65	64
SAT 6	68	75	80	76	63	48	40	43	53	64	75	87	102	120	136	142	134	117	98	86	80	75	71	67
SUN 7	66	70	77	78	71	57	46	44	50	61	72	82	93	106	121	133	133	121	104	90	82	78	76	72
JUNE 2015																								
MON 8	69	68	72	76	75	67	56	50	51	60	70	80	87	96	107	118	124	120	108	94	84	79	78	76
TUE 9	73	69	69	72	75	74	68	61	59	62	71	80	86	91	96	103	110	112	107	96	86	79	76	77
WED 10	75	72	69	68	71	75	76	74	71	71	75	82	88	91	93	93	96	99	99	94	87	79	74	74
THU 11	75	74	70	68	68	72	78	82	83	83	84	87	92	95	94	91	88	87	87	84	79	73	70	70
FRI 12	71	71	70	68	66	68	75	84	91	95	96	97	98	100	99	94	87	80	77	77	78	77	73	68
SAT 13	66	66	67	67	66	66	71	81	93	103	108	109	108	107	104	99	90	80	73	69	70	73	73	69
SUN 14	65	61	60	61	62	64	68	76	89	103	115	120	120	116	110	103	95	84	74	66	65	67	71	72
JUNE 2015																								
MON 15	67	61	55	54	56	59	64	71	83	98	114	127	131	128	119	108	99	88	78	68	63	63	67	72
TUE 16	72	66	57	49	47	52	58	66	76	91	108	125	137	138	130	116	102	92	82	72	65	62	64	71
WED 17	76	73	64	51	43	44	51	60	70	83	99	117	135	144	140	126	108	94	84	76	69	64	64	68
THU 18	76	79	73	59	45	39	43	54	65	76	90	107	126	142	145	135	117	98	85	78	73	68	65	67
FRI 19	74	82	81	71	54	41	39	47	59	71	83	97	114	133	144	141	125	104	87	78	74	71	68	68
SAT 20	73	80	85	81	67	50	42	44	54	66	78	90	104	121	135	140	130	111	91	78	73	71	70	70
SUN 21	72	78	85	86	78	63	50	46	51	62	74	85	97	110	124	133	131	117	97	81	72	70	70	71
JUNE 2015																								
MON 22	72	76	81	86	85	76	63	55	54	61	71	82	92	102	113	122	125	118	103	87	75	69	68	70
TUE 23	72	74	78	83	86	83	75	67	63	65	71	81	89	97	105	112	116	114	105	92	79	71	67	68
WED 24	70	72	75	79	83	85	83	78	74	73	76	82	89	95	100	103	106	106	101	93	83	74	69	67
THU 25	69	71	73	75	78	82	85	86	85	84	84	86	91	95	98	98	98	97	95	90	84	77	71	68
FRI 26	68	69	71	72	75	79	84	89	92	93	93	94	95	97	98	96	93	90	87	85	82	78	73	69
SAT 27	68	68	69	70	72	75	81	88	95	100	103	103	103	102	100	96	91	85	81	79	77	76	74	71
SUN 28	68	67	66	67	68	71	77																	

VICTOR HARBOR

LAT 35°34'S LONG 138°38'E

CENTRAL STANDARD TIME – PREDICTED TIDE HEIGHTS IN CMS

JULY 2015

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
JULY 2015																									
WED 1	74	70	63	56	54	55	59	66	78	94	111	128	138	139	132	119	104	90	77	66	59	59	64	71	
THU 2	76	75	67	57	50	49	53	60	69	83	101	121	138	146	142	129	112	96	83	71	62	57	59	66	
FRI 3	75	79	73	62	50	45	48	54	63	74	89	108	129	145	148	138	120	102	88	77	67	60	58	62	
SAT 4	71	79	79	69	55	45	44	50	59	68	79	95	115	135	146	143	127	107	91	81	73	66	61	61	
SUN 5	67	77	83	78	64	50	43	47	55	65	74	85	101	120	136	141	130	111	93	82	76	72	67	64	
MON 6	66	73	82	84	76	61	49	47	54	64	73	81	91	105	121	131	129	114	95	81	74	72	71	68	
TUE 7	67	71	78	85	84	74	61	54	55	64	73	81	87	95	106	117	121	113	96	80	71	68	70	70	
JULY 2015																									
WED 8	70	70	74	82	87	84	76	66	63	67	75	83	88	91	96	103	108	106	96	81	69	64	64	68	
THU 9	70	71	72	77	83	88	87	81	76	75	79	86	92	93	93	94	95	96	91	82	70	61	59	62	
FRI 10	67	70	71	73	77	84	90	92	90	87	87	91	96	98	96	92	88	85	83	79	71	63	57	56	
SAT 11	61	66	69	70	72	78	86	94	99	99	98	99	101	103	102	96	87	80	75	73	70	65	59	55	
SUN 12	55	59	64	67	69	72	79	89	100	107	109	109	108	108	106	101	91	81	72	67	66	65	62	58	
MON 13	55	55	57	61	64	67	72	81	94	106	115	118	118	115	111	104	95	84	73	65	63	63	65	64	
TUE 14	60	56	53	54	58	62	67	74	86	100	114	124	127	124	116	107	98	87	76	67	61	61	65	69	
JULY 2015																									
WED 15	68	63	56	50	50	54	60	67	78	91	107	123	132	133	125	112	99	89	78	69	62	61	64	70	
THU 16	75	73	64	53	47	47	53	61	70	82	98	115	131	138	134	120	103	89	79	71	64	61	63	69	
FRI 17	78	81	75	62	49	43	46	54	64	75	89	105	124	138	140	128	109	91	78	71	65	62	63	68	
SAT 18	77	85	85	74	58	45	43	48	58	69	81	96	113	131	140	134	116	95	79	70	65	63	63	67	
SUN 19	75	86	91	86	70	54	45	46	54	64	75	88	104	121	134	135	122	101	81	69	64	63	63	67	
MON 20	74	83	92	93	82	65	52	48	52	61	72	83	96	110	124	131	124	106	85	70	62	61	62	66	
TUE 21	72	80	90	95	91	78	63	54	54	60	70	80	91	102	114	122	121	108	89	73	63	59	61	64	
JULY 2015																									
WED 22	70	77	85	93	94	87	75	65	61	64	70	79	88	96	105	112	114	107	92	76	65	59	59	62	
THU 23	67	74	81	88	93	92	84	76	71	70	74	80	87	93	99	103	105	101	91	78	68	61	59	60	
FRI 24	65	70	76	83	89	92	90	85	81	79	80	84	88	92	95	97	97	94	88	78	69	63	59	60	
SAT 25	63	68	72	77	83	88	91	91	90	89	89	90	93	94	94	93	90	87	82	76	69	64	60	60	
SUN 26	62	66	69	73	77	82	88	93	96	97	97	98	99	99	97	92	86	81	76	72	68	64	61	60	
MON 27	61	64	66	68	71	75	82	91	98	104	106	107	107	106	102	94	85	77	70	67	65	64	62	61	
TUE 28	60	62	63	64	65	68	75	84	96	106	113	116	116	113	108	99	88	76	67	62	61	62	63	63	
JULY 2015																									
WED 29	62	61	60	60	60	61	66	75	88	103	115	123	125	123	116	106	93	79	67	58	56	58	62	66	
THU 30	66	64	60	56	54	55	58	65	77	93	110	125	132	132	125	113	99	85	70	59	53	53	59	67	
FRI 31	71	70	64	55	50	49	51	56	65	80	98	118	133	139	134	121	105	90	76	63	54	51	55	65	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	

VICTOR HARBOR

LAT 35°34'S LONG 138°38'E

CENTRAL STANDARD TIME – PREDICTED TIDE HEIGHTS IN CMS

AUGUST 2015

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
AUGUST 2015																									
SAT 1	74	77	72	61	50	45	46	51	57	68	84	104	125	139	140	128	109	92	80	69	59	53	54	61	
SUN 2	73	83	82	71	55	45	43	47	54	61	72	89	110	130	138	131	113	93	79	71	64	58	56	60	
MON 3	70	83	90	83	67	51	44	46	53	60	67	78	95	115	129	129	115	93	76	68	65	63	60	61	
TUE 4	68	80	92	93	81	63	50	47	53	61	68	75	84	99	115	122	113	93	73	62	60	62	63	64	
WED 5	68	77	89	97	93	78	62	54	56	64	72	77	82	89	100	110	108	93	73	58	52	55	60	65	
THU 6	69	74	83	94	98	91	78	66	62	67	75	82	85	87	91	97	99	91	75	58	47	46	53	61	
FRI 7	67	72	78	86	95	97	91	81	74	73	79	86	90	91	89	89	89	86	76	61	49	43	45	53	
AUGUST 2015																									
SAT 8	62	69	73	78	86	93	95	92	87	83	84	90	95	96	93	87	82	78	73	64	54	46	43	47	
SUN 9	55	63	69	72	77	83	90	95	96	95	93	95	99	100	98	90	81	74	68	64	58	52	47	46	
MON 10	50	58	64	67	70	73	80	89	97	101	102	102	103	104	101	94	84	74	65	61	59	58	55	52	
TUE 11	51	54	58	62	64	67	71	80	91	101	108	110	109	107	103	97	87	76	66	59	58	59	61	60	
WED 12	58	56	55	56	58	61	64	71	82	95	107	115	117	113	106	98	88	78	68	60	57	59	64	68	
THU 13	68	64	58	53	52	54	58	63	73	86	101	114	122	121	113	100	88	77	68	61	57	58	64	72	
FRI 14	77	75	67	56	49	48	51	57	65	77	92	109	123	127	121	106	89	76	67	60	57	57	63	72	
AUGUST 2015																									
SAT 15	82	85	79	65	51	44	45	50	58	69	83	100	118	129	127	113	93	75	65	59	56	56	62	71	
SUN 16	83	92	90	78	60	46	42	45	53	63	76	91	109	125	129	119	99	78	63	56	54	55	60	69	
MON 17	81	94	98	90	72	53	43	43	49	58	70	84	100	116	126	122	104	81	64	55	52	54	59	67	
TUE 18	79	92	101	99	84	64	50	45	48	56	66	78	92	107	119	120	106	85	66	54	50	51	57	65	
WED 19	76	89	100	103	94	76	59	51	51	56	64	74	86	98	110	114	106	88	68	55	49	49	54	62	
THU 20	72	84	96	103	100	86	70	59	56	59	65	73	82	92	101	107	103	89	71	56	49	48	52	59	
FRI 21	68	79	90	99	101	94	81	70	64	65	69	74	81	87	93	98	97	88	72	58	50	48	51	57	
AUGUST 2015																									
SAT 22	65	74	83	92	98	97	89	80	74	72	74	78	82	85	88	90	89	84	73	61	52	49	50	55	
SUN 23	62	69	76	84	91	95	93	88	83	81	81	84	86	86	85	84	81	78	71	62	54	50	50	54	

VICTOR HARBOR

LAT 35°34'S LONG 138°38'E

CENTRAL STANDARD TIME – PREDICTED TIDE HEIGHTS IN CMS

SEPTEMBER 2015

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
SEPTEMBER 2015																								
TUE 1	81	96	101	90	70	53	45	46	49	53	59	70	86	105	114	108	88	66	54	51	53	55	57	64
WED 2	77	94	106	103	86	65	51	49	53	58	62	67	76	91	103	103	87	64	47	41	45	53	59	65
THU 3	74	88	103	110	100	80	62	54	56	63	69	71	75	81	91	96	87	66	45	34	35	44	55	64
FRI 4	72	82	95	107	107	94	76	63	61	66	74	78	79	80	83	87	84	70	50	34	29	35	47	59
SAT 5	68	76	86	96	104	101	89	76	69	70	77	83	85	84	81	80	78	71	56	41	31	31	39	51
SUN 6	63	71	78	85	93	97	95	87	80	77	79	86	90	89	84	78	73	68	60	50	41	35	37	45
MON 7	57	66	72	75	80	86	90	91	89	85	84	87	91	92	88	80	71	64	59	55	50	45	43	45
SEPTEMBER 2015																								
TUE 8	53	61	66	69	71	74	79	86	91	92	92	91	93	93	90	82	72	63	57	55	55	55	53	52
WED 9	54	58	62	64	65	65	69	76	85	93	97	98	97	95	90	83	74	64	56	53	55	59	62	63
THU 10	62	60	60	60	60	60	61	66	76	88	98	103	103	99	91	83	74	65	57	52	54	59	67	72
FRI 11	73	69	62	57	55	54	55	59	67	79	93	104	109	105	95	82	72	63	56	52	53	58	68	78
SAT 12	83	80	71	59	52	49	50	53	60	71	86	101	111	112	102	85	70	60	54	51	52	57	67	79
SUN 13	90	92	83	68	53	45	44	47	54	64	78	94	109	115	108	91	72	58	50	48	50	55	65	79
MON 14	93	100	96	80	61	47	41	43	48	57	70	86	102	113	112	97	76	58	48	45	47	53	63	77
SEPTEMBER 2015																								
TUE 15	92	105	106	93	72	53	43	41	45	53	64	78	94	108	111	100	80	59	46	42	44	50	60	74
WED 16	90	105	111	103	84	63	49	43	45	50	60	72	86	100	107	101	82	61	46	40	41	48	57	70
THU 17	86	102	112	110	95	74	57	49	48	51	58	68	79	92	100	99	84	63	47	39	39	45	54	66
FRI 18	81	96	109	113	103	84	66	56	53	55	60	66	75	84	93	94	84	66	48	39	38	43	51	62
SAT 19	75	89	102	110	107	93	76	64	60	60	63	67	72	79	85	88	82	68	51	40	38	42	49	59
SUN 20	69	81	93	103	106	99	86	74	67	66	68	71	73	75	78	80	78	69	55	44	39	41	48	56
MON 21	65	74	83	92	99	99	92	83	76	74	75	77	77	76	74	72	70	66	57	48	42	42	47	55
SEPTEMBER 2015																								
TUE 22	63	69	75	81	87	92	92	89	85	82	82	83	84	80	74	68	63	59	55	50	46	45	48	54
WED 23	61	67	70	72	75	81	86	89	90	89	89	90	91	87	79	69	60	54	51	49	49	49	51	55
THU 24	60	65	67	66	66	68	74	82	89	93	95	96	97	94	86	74	61	51	46	46	49	53	56	59
FRI 25	62	65	65	63	59	58	61	69	80	91	98	102	102	99	91	80	66	53	45	43	48	55	62	67
SAT 26	69	68	65	61	56	51	50	55	67	81	95	104	106	102	94	82	70	57	47	42	45	55	67	76
SUN 27	80	77	71	62	54	48	44	45	53	67	84	99	107	105	95	82	69	59	50	44	44	53	67	82
MON 28	91	91	82	69	56	49	44	41	44	53	69	88	102	105	96	80	65	55	50	46	46	51	64	82
SEPTEMBER 2015																								
TUE 29	98	105	98	81	63	51	46	43	43	46	57	73	91	101	96	79	60	48	44	45	48	52	62	78
WED 30	98	112	113	97	76	58	50	48	48	48	52	62	77	92	93	79	58	40	35	39	46	53	61	74
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

VICTOR HARBOR

LAT 35°34'S LONG 138°38'E

CENTRAL STANDARD TIME – PREDICTED TIDE HEIGHTS IN CMS

OCTOBER 2015

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
OCTOBER 2015																								
THU 1	92	111	120	112	91	68	55	53	54	56	56	60	68	80	88	80	59	37	26	28	39	50	60	71
FRI 2	85	102	118	119	104	82	63	57	59	63	65	65	67	73	80	79	64	41	24	20	28	43	57	68
SAT 3	79	92	107	117	112	94	75	62	61	66	71	72	71	71	74	75	67	50	30	20	21	34	49	63
SUN 4	74	84	95	106	110	101	86	72	65	67	73	78	77	74	71	71	67	57	42	29	24	29	42	57
MON 5	68	77	84	92	99	99	92	81	73	70	73	79	81	78	73	68	64	59	52	42	35	34	40	51
TUE 6	63	71	76	80	85	89	90	86	81	76	75	78	81	80	75	67	61	57	54	52	48	46	46	51
WED 7	60	67	71	73	74	76	80	83	85	83	80	80	80	80	76	69	60	54	52	54	56	58	57	58
OCTOBER 2015																								
THU 8	61	65	68	69	67	67	69	74	81	85	86	84	82	79	75	69	61	54	50	52	58	64	68	69
FRI 9	68	67	66	66	64	61	61	65	73	82	89	90	87	81	74	67	60	53	49	50	56	66	75	80
SAT 10	79	75	68	63	60	57	56	58	65	75	86	93	93	86	76	65	58	52	48	49	55	65	77	87
SUN 11	90	86	76	65	57	53	51	52	58	67	80	92	96	92	80	66	55	48	46	47	53	64	77	91
MON 12	100	98	87	72	58	50	47	47	51	60	73	86	96	96	86	69	53	45	42	44	51	62	76	92
TUE 13	105	109	100	83	64	51	44	43	46	54	65	79	93	97	90	73	54	42	38	40	47	58	73	90
WED 14	106	116	112	95	74	56	46	42	43	49	59	72	86	95	92	77	57	42	36	37	43	54	69	86
OCTOBER 2015																								
THU 15	104	118	120	107	85	64	51	44	43	47	55	66	79	90	91	79	59	42	33	34	40	51	64	81
FRI 16	99	116	123	116	96	74	58	50	47	48	53	61	72	83	88	80	62	43	32	32	38	47	60	75
SAT 17	92	109	121	120	105	84	66	56	52	52	54	59	67	76	82	79	65	46	33	30	35	45	56	69
SUN 18	84	100	114	119	111	93	75	63	58	57	58	60	64	70	75	76	67	51	37	30	34	42	53	64
MON 19	76	90	103	112	112	100	84	71	65	63	63	64	64	65	68	70	66	55	42	34	34	41	51	61
TUE 20	71	80	91	100	106	102	91	80	72	69	69	70	68	65	63	62	61	56	47	40	38	42	50	60
WED 21	68	74	80	87	93	96	93	86	80	76	75	76	74	68	62	57	54	52	49	46	44	46	51	59
OCTOBER 2015																								
THU 22	66	71	73	75	79	84	87	87	85	82	80	81	80	75	66	57	50	47	47	49	50	52	55	61
FRI 23	67	70	70	69	68	70	74	80	84	85	85	84	83	79	71	60	50	44	44	48	54	60	63	67
SAT 24	70	72	71	66	61	59	61	67	76	83	86	86	85	81	74	64	54	45	42	46	55	65	73	77
SUN 25	78	77	73	67	60	53	50	53	63	74	83	87	86	81	73	64	55	47	42	44	54	67	80	89
MON 26	90	87	79	70	61	53	46	44	50	61	74	84	86	80	70	60	53	47	44	44	51	65	83	98
TUE 27	104	101	91	77	65	56	47	42	42	49	62	76	83	80	69	55	45	42	42	44	50	62	79	99
WED 28	114	116	106	89	72	60	52	46	41	43	51	65	77	80	70	52	38	33	36	42	49	59	74	94
OCTOBER 2015																								
THU 29	114	125	121	104	82	66	58	52	48	45	47	56	68	77	71	54	35	24	26	35	46	56	69	86
FRI 30	106	124	129	117	95	74	62	58	56	53	51	54	61	71	72	59	38	21	17	25	40	53	65	79
SAT 31	95	115	128	125	107	84	67	60	61	61	59	58	60	66	71	65	47	27	15	17	31	47	61	74
	0	1	2	3	4</																			

VICTOR HARBOR

LAT 35°34'S LONG 138°38'E

CENTRAL STANDARD TIME – PREDICTED TIDE HEIGHTS IN CMS

NOVEMBER 2015

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
NOVEMBER 2015																								
SUN 1	86	101	117	123	114	94	74	63	61	64	66	65	63	64	67	67	57	39	23	17	24	39	56	69
MON 2	79	90	103	113	113	101	83	68	62	63	68	69	67	65	64	65	61	51	37	27	26	35	50	64
TUE 3	74	82	90	99	104	101	90	76	66	63	66	69	70	67	63	61	60	57	50	42	37	39	47	59
WED 4	70	77	82	86	91	93	90	83	73	67	65	67	69	68	64	59	57	56	55	54	51	50	52	59
THU 5	67	74	77	78	79	81	83	82	79	73	68	67	68	67	64	59	54	52	54	58	62	63	63	65
FRI 6	68	73	75	74	72	71	72	75	78	77	74	70	68	66	63	58	53	50	51	57	65	72	75	75
SAT 7	74	74	74	72	69	65	64	66	72	76	78	75	71	65	61	56	52	49	49	55	64	75	83	86
NOVEMBER 2015																								
SUN 8	84	80	75	71	67	62	58	59	64	71	77	79	75	68	60	54	50	47	48	53	63	75	88	95
MON 9	96	90	81	72	65	59	54	53	57	64	73	79	79	72	62	52	46	44	45	51	61	74	89	101
TUE 10	106	102	91	77	65	57	51	49	51	58	67	77	81	76	65	52	43	40	41	47	58	72	88	104
WED 11	114	114	103	86	70	58	49	45	46	52	61	72	80	79	69	54	41	36	37	43	53	68	85	103
THU 12	118	123	115	97	78	62	51	45	43	47	55	66	77	80	72	57	41	33	33	38	48	62	79	98
FRI 13	116	127	124	109	88	69	56	47	44	44	50	60	71	78	74	60	43	31	29	34	44	57	73	91
SAT 14	110	126	129	119	98	77	62	52	47	46	48	55	65	74	75	64	46	32	27	31	40	52	66	83
NOVEMBER 2015																								
SUN 15	101	119	129	124	107	86	68	58	52	50	53	60	68	73	67	52	35	26	28	37	48	61	75	
MON 16	91	108	122	125	114	95	76	64	58	55	53	54	56	62	68	67	57	41	30	28	34	45	57	69
TUE 17	82	96	110	119	116	102	84	70	63	60	58	57	56	58	61	64	59	49	37	31	35	44	55	65
WED 18	75	85	96	106	110	104	91	77	68	65	63	62	59	56	56	57	58	53	45	39	39	45	54	64
THU 19	71	77	84	91	98	99	93	83	74	69	67	66	63	59	54	52	53	53	51	48	47	50	56	64
FRI 20	71	74	76	79	83	87	87	83	77	72	69	69	67	63	56	50	48	49	53	55	57	59	62	67
SAT 21	73	75	74	72	71	72	75	77	76	73	70	68	68	65	60	52	47	46	50	58	65	69	72	74
NOVEMBER 2015																								
SUN 22	77	79	76	71	65	61	61	65	69	71	70	68	66	64	60	54	48	45	47	56	68	78	84	86
MON 23	86	84	81	74	65	57	52	53	58	65	68	67	64	60	56	52	48	45	46	53	67	82	93	99
TUE 24	98	94	87	79	69	58	49	45	47	55	62	66	63	57	50	46	44	43	44	50	62	79	96	109
WED 25	112	108	98	86	74	63	52	44	41	46	54	63	64	58	48	38	35	37	41	47	57	73	92	111
THU 26	122	121	111	95	80	69	58	48	42	41	47	57	64	61	50	36	27	28	34	43	53	66	84	104
FRI 27	123	130	124	107	88	73	64	55	48	43	44	51	61	64	56	40	25	19	25	37	49	61	75	94
SAT 28	114	130	131	118	97	78	67	60	55	49	47	49	57	65	63	49	30	17	18	28	43	56	69	84
NOVEMBER 2015																								
SUN 29	102	121	131	125	107	85	69	62	59	56	53	52	55	62	66	59	41	24	16	22	36	51	64	77
MON 30	90	107	122	125	113	93	73	62	59	59	58	56	57	60	65	65	54	37	24	21	30	45	60	72
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

VICTOR HARBOR

LAT 35°34'S LONG 138°38'E

CENTRAL STANDARD TIME – PREDICTED TIDE HEIGHTS IN CMS

DECEMBER 2015

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
DECEMBER 2015																								
TUE 1	83	95	108	118	115	99	80	64	57	57	59	59	59	59	63	66	62	51	38	30	31	41	55	68
WED 2	77	86	96	105	108	102	87	70	59	55	57	59	60	59	60	62	63	60	52	44	40	44	53	65
THU 3	74	81	87	92	97	97	89	77	64	56	55	57	59	59	58	58	60	61	61	57	54	53	57	64
FRI 4	72	78	82	84	86	87	85	79	70	61	56	55	57	58	57	56	56	58	62	65	66	65	66	68
SAT 5	73	78	80	79	78	77	76	75	72	66	60	56	55	56	55	54	53	54	59	66	72	76	77	77
SUN 6	78	79	80	78	74	70	67	67	68	67	64	60	56	54	53	52	51	52	56	64	74	82	87	87
MON 7	86	84	81	77	72	66	61	60	62	64	65	63	59	55	51	50	49	49	53	61	73	84	94	97
DECEMBER 2015																								
TUE 8	96	92	85	78	71	63	57	54	55	59	64	65	62	56	50	46	45	46	50	58	70	84	97	105
WED 9	107	102	93	82	72	62	54	50	50	54	60	65	65	59	51	44	41	41	45	53	66	82	97	110
THU 10	116	113	103	89	75	63	53	47	45	49	56	63	67	63	54	43	37	36	40	48	60	76	94	111
FRI 11	122	123	114	99	81	67	55	46	42	44	50	59	66	66	58	45	35	32	34	42	53	68	87	106
SAT 12	122	130	125	109	90	73	59	49	42	41	46	54	64	68	62	49	35	28	30	37	47	60	77	97
SUN 13	116	130	131	119	100	80	65	54	46	42	43	50	59	67	66	55	39	28	26	32	42	54	68	86
MON 14	105	123	132	126	109	87	70	59	51	46	44	47	54	63	67	61	46	31	25	29	38	50	62	76
DECEMBER 2015																								
TUE 15	93	111	126	127	115	95	76	63	56	51	48	47	51	58	65	64	54	39	28	28	36	47	58	69
WED 16	82	97	113	121	117	101	82	67	59	55	52	50	50	54	60	64	60	49	37	32	36	45	56	65
THU 17	75	85	98	109	112	103	87	71	61	57	55	54	52	55	60	62	58	49	42	41	47	56	65	65
FRI 18	71	78	85	94	100	98	88	74	63	57	56	56	55	53	53	55	59	61	59	54	51	53	59	67
SAT 19	72	76	78	81	85	87	83	75	64	57	54	55	56	55	53	52	54	59	63	65	64	64	66	71
SUN 20	76	78	77	74	73	73	70	64	57	52	51	54	55	53	51	51	55	62	69	74	76	77	79	79
MON 21	82	83	81	75	68	63	61	61	60	56	52	48	49	51	52	51	49	51	57	68	79	86	89	90
DECEMBER 2015																								
TUE 22	90	90	86	80	70	60	53	51	52	53	51	48	45	45	46	47	47	48	52	63	77	90	99	102
WED 23	101	98	93	85	75	62	51	45	44	47	50	50	46	42	40	40	42	44	48	57	70	87	102	111
THU 24	113	108	101	91	80	68	55	45	40	42	47	51	50	44	38	33	34	38	43	51	62	79	97	113
FRI 25	121	120	111	98	84	73	60	49	41	39	44	51	55	51	42	32	27	30	36	45	55	69	87	106
SAT 26	122	127	121	106	89	75	64	54	45	41	42	49	57	59	51	38	26	23	29	38	49	61	77	95
SUN 27	115	128	128	115	96	78	66	57	50	44	43	48	56	64	61	49	32	21	22	32	44	55	68	84
MON 28	103	121	129	122	103	82	66	57	53	49	46	48	55	64	68	61	44	28	21	26	38	51	63	76
DECEMBER 2015																								
TUE 29	91	109	123	124	110	88	68	56	49	48	49	50	54	62	70	70	58	41	28	26	34	47	59	70
WED 30	83	97	112	119	113	94	73	56	49	48	49	51	54	60	68	72	68	55	41	33	34	44	56	67
THU 31	77	88	100	109	109	98	79	60	49	45	47	50	54	58	64	70	72	66	55	45	42	45	55	65
	0	1	2	3	4	5																		