

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.

ALBANY PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LAT 35° 02' S LONG 117° 53' E
JANUARY – 2019 TIME ZONE –0800

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
TUE	1	76	67	59	51	45	42	42	44	48	52	56	58	59	60	61	64	68	75	82	89	94	96	94	89	
WED	2	80	70	59	50	42	37	36	38	43	48	53	56	58	59	60	63	69	76	85	93	99	102	101	95	
THU	3	86	75	62	50	41	35	33	34	39	44	50	54	56	57	58	61	66	75	85	95	103	107	107	102	
FRI	4	92	80	67	53	41	34	31	32	36	42	48	52	54	55	55	58	62	71	82	93	103	110	111	107	
SAT	5	99	86	72	57	44	34	30	30	34	40	46	50	53	53	53	54	58	65	77	89	101	109	113	111	
SUN	6	●	104	92	78	63	48	37	31	30	33	39	44	49	52	52	51	52	54	60	70	83	96	107	112	113
MON	7	○	108	98	84	69	54	41	33	31	33	38	44	48	52	52	51	50	51	56	64	76	90	101	109	112
TUE	8	109	101	89	74	59	46	37	32	34	38	44	48	51	52	52	50	50	53	60	69	82	94	104	108	
WED	9	108	103	92	79	65	52	42	36	35	39	44	49	52	53	53	51	50	52	57	65	75	87	96	103	
THU	10	104	101	93	82	69	57	47	40	38	41	45	49	53	55	55	54	52	53	56	62	70	80	89	96	
FRI	11	99	98	92	83	71	60	51	44	42	43	47	51	54	56	57	57	56	56	59	62	68	75	83	89	
SAT	12	92	92	88	82	72	62	54	48	45	45	48	52	54	56	58	60	60	61	63	65	69	73	78	82	
SUN	13	85	85	83	78	71	63	56	51	49	49	50	54	57	60	62	63	65	66	68	70	72	74	75	77	
MON	14	●	78	78	75	72	67	61	56	53	51	51	53	56	58	61	64	66	69	72	75	77	78	78	76	74
TUE	15	73	70	67	64	61	57	54	53	53	54	55	57	60	62	65	68	72	77	82	85	86	85	81	75	
WED	16	70	64	59	55	52	50	50	51	53	55	57	59	61	62	65	68	74	80	87	93	96	95	89	81	
THU	17	72	62	53	46	42	40	42	45	50	54	58	60	61	62	63	67	73	81	90	99	105	106	101	92	
FRI	18	79	65	51	40	33	30	31	36	43	51	57	60	62	62	62	64	69	78	89	100	110	114	113	105	
SAT	19	91	75	57	41	29	22	21	25	34	43	52	58	61	61	60	61	65	72	84	97	109	118	121	117	
SUN	20	105	89	69	49	32	20	15	17	24	34	44	53	58	59	59	58	60	66	76	89	103	115	123	123	
MON	21	○	117	103	84	63	42	25	16	14	17	26	36	46	53	56	56	56	60	68	80	93	106	117	122	
TUE	22	121	112	97	78	57	38	24	17	17	22	30	39	47	52	54	54	56	61	71	83	95	105	113		
WED	23	116	113	103	88	70	52	37	26	24	25	30	37	44	49	52	53	54	55	58	64	74	83	93	100	
THU	24	105	105	101	91	78	63	49	39	34	33	36	40	44	48	52	53	54	56	59	63	68	76	82	88	
FRI	25	91	93	91	85	77	67	57	49	44	43	45	47	49	52	54	55	57	59	61	65	68	72	76	79	
SAT	26	80	79	78	74	69	64	58	54	52	51	53	55	57	58	59	61	63	66	69	71	73	75	75		
SUN	27	73	70	66	62	59	55	53	52	53	55	59	62	64	65	65	65	66	68	71	74	76	77	76	75	
MON	28	●	71	66	59	54	49	46	45	47	50	55	60	65	68	70	71	71	72	74	76	80	82	83	81	77
TUE	29	72	65	57	49	43	39	38	41	46	52	58	64	69	72	74	75	76	79	82	85	88	89	87	82	
WED	30	75	66	57	47	40	35	34	36	41	48	55	61	66	70	73	75	78	82	86	90	94	95	92	87	
THU	31	79	69	58	48	39	33	32	34	39	46	53	59	63	66	69	72	76	82	88	94	98	100	98	93	

ALBANY PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LAT 35° 02' S LONG 117° 53' E
FEBRUARY – 2019 TIME ZONE –0800

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
FRI	1	84	73	61	49	39	33	31	33	38	45	52	57	61	63	65	67	72	78	86	94	101	104	104	99	
SAT	2	90	78	64	51	40	33	30	32	38	45	51	57	59	61	61	62	66	73	82	92	101	107	108	104	
SUN	3	96	84	69	55	42	33	30	32	37	45	52	57	60	59	58	58	60	66	76	88	99	107	110	108	
MON	4	101	89	75	59	46	35	31	32	37	45	52	58	60	59	57	55	55	60	69	81	94	104	110	110	
TUE	5	●	105	95	80	65	50	39	32	33	37	45	52	58	61	61	57	54	52	55	62	73	87	99	107	110
WED	6	107	98	85	70	55	43	35	34	38	45	53	59	63	62	59	54	52	52	57	66	79	91	101	106	
THU	7	106	99	88	74	60	47	39	36	40	46	54	60	64	65	62	57	53	52	54	61	72	84	94	100	
FRI	8	102	98	89	76	63	52	43	40	41	48	55	62	67	68	66	62	57	54	55	59	66	77	86	93	
SAT	9	95	94	87	77	65	54	47	43	44	49	57	64	69	71	70	67	62	59	58	59	64	71	79	85	
SUN	10	88	87	83	75	65	56	49	46	47	51	59	65	71	74	74	72	68	64	63	63	65	69	74	79	
MON	11	81	80	77	71	63	55	50	48	49	53	60	67	72	76	77	76	74	71	69	69	68	69	71	73	
TUE	12	74	72	69	65	59	54	50	49	51	55	61	68	73	77	79	80	80	79	77	76	75	73	71	70	
WED	13	●	68	65	61	57	53	50	48	48	51	56	62	68	73	77	80	82	83	85	86	85	81	77	71	
THU	14	65	59	53	48	44	43	43	46	51	56	62	67	72	76	78	81	84	88	92	96	95	93	86	78	
FRI	15	68	57	48	40	35	34	36	41	48	55	62	67	70	73	75	77	81	87	94	101	105	105	99	89	
SAT	16	76	62	47	35	28	25	27	34	43	52	60	66	69	70	70	71	75	82	92	102	110	115	113	104	
SUN	17	90	73	54	37	25	19	19	25	36	47	57	64	67	68	66	65	67	74	84	96	108	118	121	116	
MON	18	104	87	67	46	29	19	16	20	29	41	52	62	66	66	64	61	60	64	73	86	100	112	121	122	
TUE	19	○	115	101	82	60	40	25	18	19	26	36	48	58	64	65	63	59	56	57	63	74	87	101	112	118
WED	20	117	108	93	74	54	37	27	24	28	36	46	56	63	66	64	60	55	54	56	64	75	87	98	107	
THU	21	110	107	97	82	66	50	39	34	35	41	49	57	63	66	66	62	58	55	54	58	66	75	84	92	
FRI	22	96	96	92	82	71	59	49	44	45	49	55	61	66	69	69	66	62	59	58	58	62	69	74	79	
SAT	23	82	82	80	75	67	60	55	52	53	58	63	68	72	74	73	71	67	65	63	63	64	67	70	71	
SUN	24	71	69	67	63	59	55	54	54	57	63	70	75	78	79	78	76	73	70	69	69	69	70	70	69	
MON	25	66	61	57	52	49	47	48	51	57	64	73	79	84	85	83	81	78	75	75	75	76	75	74	71	
TUE	26	●	66	59	52	46	41	39	41	46	53	62	71	80	85	88	87	85	82	80	80	81	81	81	79	75
WED	27	69	61	52	44	38	35	36	41	49	59	68	77	83	86	87	86	85	84	84	85	87	86	84	79	79
THU	28	72	63	54	44	37	34	34	39	47	55	65	72	79	82	84	85	85	86	87	89	91	92	89	84	

ALBANY LAT 35° 02' S
 PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LONG 117° 53' E
MARCH – 2019 TIME ZONE –0800

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
FRI	1	76	66	56	46	38	35	35	39	46	55	63	69	74	77	79	80	82	85	88	92	95	97	95	89	
SAT	2	81	70	58	47	40	36	36	40	47	55	63	68	71	73	73	74	76	81	87	93	98	101	100	95	
SUN	3	86	74	61	49	40	36	37	41	48	57	64	69	70	70	68	68	69	75	82	91	99	104	104	100	
MON	4	91	80	66	53	42	37	37	42	50	58	66	70	71	69	65	63	63	67	76	86	97	104	107	105	
TUE	5	97	85	71	57	45	38	38	42	50	59	67	72	73	69	64	60	58	61	68	80	92	101	107	107	
WED	6	101	90	76	61	49	41	39	43	51	61	69	75	76	72	66	59	55	56	61	72	85	96	103	106	
THU	7	●	102	93	80	66	53	44	41	44	52	62	71	77	79	76	69	61	55	53	56	65	77	89	98	102
FRI	8	101	94	82	69	57	48	44	46	54	64	73	80	83	81	74	65	58	53	53	59	69	81	90	95	
SAT	9	96	92	82	70	59	51	47	48	56	66	75	83	86	86	80	71	62	56	54	56	63	73	82	88	
SUN	10	89	87	80	70	60	53	50	51	57	67	77	85	89	90	86	78	69	62	58	57	60	67	75	79	
MON	11	81	80	76	68	60	54	52	53	59	68	78	86	91	93	91	84	76	69	64	61	61	64	69	72	
TUE	12	74	72	69	64	58	53	52	54	60	68	78	87	93	95	94	90	84	77	72	68	66	65	66	67	
WED	13	67	65	61	57	53	51	51	54	60	68	78	86	92	95	95	94	90	85	81	77	73	70	67	65	
THU	14	☉	62	58	54	50	47	47	48	53	60	68	76	84	90	94	95	94	93	91	89	87	84	79	74	67
FRI	15	61	54	47	42	40	41	44	51	59	67	75	81	86	89	91	92	93	94	96	97	96	92	85	75	
SAT	16	64	53	44	36	33	34	39	47	56	66	73	79	82	84	84	85	88	92	97	103	106	104	98	88	
SUN	17	74	59	45	34	28	28	33	42	53	64	72	77	79	78	77	77	79	84	92	102	110	113	111	102	
MON	18	88	70	52	37	28	25	29	38	50	62	72	77	78	76	71	68	69	73	82	94	106	114	117	112	
TUE	19	101	84	65	47	33	27	28	36	47	60	71	78	79	76	69	63	60	62	70	82	95	107	115	116	
WED	20	109	95	77	59	43	34	32	38	48	60	71	79	81	78	71	63	57	55	59	69	81	94	104	109	
THU	21	○	108	99	86	70	55	44	40	44	52	62	73	81	84	82	75	67	58	53	53	59	69	80	89	97
FRI	22	99	96	87	75	63	54	50	52	59	68	77	84	88	87	81	73	64	57	53	55	61	68	76	82	
SAT	23	85	85	80	73	66	60	57	59	66	75	83	89	92	91	87	79	71	63	58	56	59	63	67	70	
SUN	24	72	72	70	65	62	60	60	63	71	80	88	94	97	96	92	85	77	71	66	62	61	63	64	64	
MON	25	63	61	58	56	54	55	58	64	72	83	92	98	101	100	96	90	83	77	73	70	68	67	66	64	
TUE	26	60	55	51	48	46	48	53	61	70	81	92	99	103	102	99	93	87	82	78	76	74	72	71	67	
WED	27	62	55	49	44	42	43	48	56	66	77	88	97	102	102	100	95	90	85	82	81	80	78	75	72	
THU	28	☾	65	58	50	44	41	41	45	53	63	73	83	92	97	100	98	95	91	88	86	85	85	83	80	76
FRI	29	69	61	53	46	42	42	45	52	61	71	79	87	92	94	94	93	91	89	88	89	89	88	85	80	
SAT	30	73	64	55	48	44	44	47	53	62	70	78	83	86	88	88	87	87	88	89	92	93	93	91	85	
SUN	31	77	67	58	50	45	45	49	56	64	72	78	82	83	82	81	81	82	84	88	93	96	98	96	90	

ALBANY LAT 35° 02' S
 PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LONG 117° 53' E
APRIL – 2019 TIME ZONE –0800

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
MON	1	82	71	60	51	46	46	50	58	66	75	80	83	82	79	76	74	74	78	84	91	97	101	100	96	
TUE	2	87	76	64	54	47	47	51	59	69	77	83	85	83	78	73	69	68	71	78	87	95	101	103	100	
WED	3	92	80	68	57	50	48	53	61	71	80	87	89	86	80	72	65	62	64	71	80	90	98	102	101	
THU	4	95	84	72	61	53	50	54	63	73	83	91	94	91	84	74	65	59	58	63	72	83	93	99	100	
FRI	5	●	96	87	75	64	56	53	55	64	75	86	94	99	97	90	79	68	59	55	57	65	75	85	92	96
SAT	6	94	87	77	67	59	55	57	65	77	88	98	103	103	96	85	73	63	55	54	58	67	76	84	89	
SUN	7	89	85	77	68	61	58	59	66	78	90	100	106	107	103	93	80	69	59	54	55	61	69	75	80	
MON	8	82	80	74	67	62	60	61	67	78	90	100	108	110	108	100	89	76	66	59	56	57	63	68	72	
TUE	9	73	72	69	64	60	60	62	68	78	90	100	108	111	111	106	96	85	75	67	61	59	60	63	65	
WED	10	65	64	62	60	57	58	62	68	77	88	99	107	111	111	108	102	93	84	76	69	65	62	62	61	
THU	11	59	57	55	53	53	55	60	67	76	86	96	104	108	110	108	104	99	92	86	80	74	69	65	61	
FRI	12	56	52	49	47	48	51	57	65	74	83	92	99	103	105	105	103	101	98	94	91	86	79	72	65	
SAT	13	☾	58	50	45	42	43	47	54	63	72	81	88	94	97	98	98	98	99	100	99	97	92	84	74	
SUN	14	63	53	44	39	39	43	51	61	71	80	86	90	91	91	90	89	91	94	99	103	105	103	96	86	
MON	15	73	59	48	40	38	41	49	60	71	81	86	89	88	84	81	79	80	85	92	100	106	109	106	97	
TUE	16	84	69	55	45	40	42	49	60	72	82	89	90	88	82	75	71	69	73	80	90	100	107	109	105	
WED	17	94	80	65	53	46	45	51	62	74	85	92	95	91	84	75	66	61	62	67	77	88	98	105	105	
THU	18	99	88	74	62	54	52	56	66	77	88	96	100	97	90	79	68	59	55	58	65	75	85	93	98	
FRI	19	○	96	89	79	69	62	59	63	71	82	93	101	105	104	96	86	73	62	55	53	57	63	72	80	85
SAT	20	87	84	78	72	66	65	68	77	87	97	105	110	109	103	93	81	69	59	54	54	58	63	68	73	
SUN	21	75	75	72	69	67	67	71	80	91	101	109	113	113	109	100	89	78	67	59	56	57	59	62	64	
MON	22	65	65	64	63	63	66	72	80	92	103	111	116	116	112	105	95	84	75	67	62	60	61	61	60	
TUE	23	59	58	57	56	57	62	69	79	90	102	111	117	117	114	108	99	89	81	74	69	66	65	63	61	
WED	24	58	55	52	51	52	57	65	75	86	98	108	114	117	114	109	101	93	85	80	75	72	69	68	65	
THU	25	60	55	52	50	50	54	61	71	82	92	103	110	113	112	109	102	95	89	84	80	77	75	72	69	
FRI	26	64	59	54	51	51	54	60	69	78	88	97	104	107	108	106	102	96	91	87	85	82	80	76	72	
SAT	27	☾	67	62	57	53	53	55	61	69	77	85	92	98	101	102	101	99	95	92	90	88	87	85	81	76
SUN	28	70	64	59	55	55	58	63	71	78	85	90	93	95	95	95	93	92	91	91	91	91	89	89	86	81
MON	29	74	67	60	57	57	60	66	74	82	87	91	92	91	90	88	87	87	88	90	92	94	94	91	85	
TUE	30	78	70	62	58	58	62	69	77	85	91	94	93	90	86	82	80	80	82	86	91	95	97	95	90	

ALBANY PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LAT 35° 02' S LONG 117° 53' E
 MAY – 2019 TIME ZONE –0800

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
WED	1	82	73	65	60	59	63	71	80	89	96	99	97	92	85	78	74	72	75	80	87	93	97	97	93	
THU	2	86	77	68	62	61	65	73	83	93	101	104	102	96	87	77	70	66	67	72	80	88	94	96	94	
FRI	3	88	80	71	65	63	66	75	86	97	106	110	109	102	92	80	69	62	60	64	71	80	88	92	93	
SAT	4	89	82	74	67	65	67	75	87	99	110	116	110	102	99	85	72	62	56	57	63	71	79	86	88	
SUN	5	●	87	82	75	69	66	69	76	88	100	112	119	122	118	107	93	79	66	56	53	56	62	70	77	81
MON	6		82	79	74	70	68	69	76	87	100	112	121	125	123	115	102	88	73	61	54	52	56	62	67	72
TUE	7		74	74	71	68	68	70	76	86	98	110	120	125	126	121	111	97	83	70	60	54	52	67	60	63
WED	8		65	66	66	65	66	69	75	84	95	107	117	123	125	123	116	105	93	81	69	61	56	56	57	57
THU	9		58	59	59	60	62	67	73	82	92	103	112	118	122	122	118	111	101	91	81	72	64	60	58	55
FRI	10		54	53	53	55	58	63	71	79	89	98	107	112	116	117	115	111	105	98	91	83	75	68	63	58
SAT	11		54	50	49	50	54	60	68	77	86	94	100	106	108	109	109	107	105	102	98	93	86	79	71	64
SUN	12	●	57	52	48	48	52	58	67	76	85	92	96	99	100	101	100	100	100	100	99	95	90	82	73	64
MON	13		64	56	51	49	52	58	67	77	86	92	95	95	94	92	90	89	90	93	96	99	100	97	91	82
TUE	14		72	63	56	53	54	60	69	80	89	95	97	96	92	86	82	79	79	82	87	93	98	99	97	90
WED	15		81	71	62	58	59	64	73	84	93	100	102	100	94	85	77	71	69	70	75	83	90	95	97	93
THU	16		87	77	69	64	64	69	77	88	98	106	109	107	99	89	78	68	62	61	64	71	79	86	91	92
FRI	17		88	81	74	69	68	73	82	93	103	111	115	114	107	96	84	71	61	56	56	60	67	75	81	85
SAT	18		84	81	76	72	72	76	85	96	107	116	121	120	115	104	91	77	65	56	53	54	59	65	71	75
SUN	19	○	77	76	74	72	73	78	87	98	109	119	124	125	121	112	99	86	72	61	54	53	55	59	63	67
MON	20		69	70	69	70	72	77	85	98	110	119	126	127	124	117	106	93	80	68	59	55	55	57	59	61
TUE	21		63	64	64	65	68	74	83	94	107	118	125	128	126	120	110	98	87	75	66	60	58	58	59	59
WED	22		59	60	60	61	64	70	79	89	102	113	121	126	125	121	113	102	91	82	73	66	63	62	61	61
THU	23		59	59	58	59	61	67	75	85	96	107	116	121	123	120	114	105	95	86	78	72	68	66	65	64
FRI	24		62	60	59	59	61	65	72	81	91	100	109	115	118	117	113	106	97	89	83	77	73	70	69	67
SAT	25		65	62	61	60	62	66	72	79	87	95	103	108	111	112	109	105	98	92	86	81	78	75	72	70
SUN	26		67	65	63	63	65	68	74	80	86	93	98	102	104	105	104	102	98	93	89	85	82	79	76	73
MON	27	●	69	67	65	65	67	71	77	83	89	93	96	97	98	98	98	97	95	92	90	88	86	83	80	76
TUE	28		72	68	66	67	70	75	81	88	93	96	96	96	94	92	91	90	89	89	89	89	88	87	84	80
WED	29		75	70	68	68	72	78	85	92	98	101	100	97	93	88	84	82	82	83	85	87	89	89	87	83
THU	30		78	73	70	69	73	80	89	97	104	107	106	101	94	86	80	75	74	75	78	83	86	89	88	85
FRI	31		81	75	71	71	74	82	91	102	110	114	114	108	99	88	78	70	66	67	70	75	81	86	88	86

00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23

ALBANY PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LAT 35° 02' S LONG 117° 53' E
 JUNE – 2019 TIME ZONE –0800

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
SAT	1	82	77	73	72	75	82	93	104	115	121	121	116	106	93	80	69	61	58	61	66	73	79	84	85	
SUN	2	●	83	78	75	73	75	82	93	105	117	125	128	125	116	102	87	72	60	54	53	57	63	71	77	80
MON	3		80	78	75	73	75	81	91	104	117	127	132	132	125	112	96	80	65	54	49	50	54	61	67	73
TUE	4		75	75	73	73	74	79	88	101	114	125	132	135	132	122	107	91	75	60	50	47	49	53	58	64
WED	5		68	70	70	70	73	77	85	96	109	120	129	133	134	128	117	102	87	71	58	50	48	49	52	56
THU	6		60	63	65	67	70	75	82	91	103	114	122	128	131	129	122	111	98	84	70	59	52	50	50	51
FRI	7		53	56	59	62	66	72	79	87	96	106	114	120	123	124	121	115	105	94	82	71	62	56	53	52
SAT	8		51	52	55	59	63	70	77	85	92	99	106	111	114	116	115	112	107	99	91	82	73	66	61	57
SUN	9		54	53	54	57	62	68	76	83	90	95	100	103	105	106	106	105	103	99	95	89	83	76	70	64
MON	10	●	60	57	56	59	63	70	77	85	90	94	96	97	97	96	95	94	94	93	91	88	83	78	72	64
TUE	11		67	63	62	63	67	73	81	88	94	97	97	95	92	88	86	84	84	84	86	87	88	86	83	79
WED	12		74	69	67	68	72	78	86	94	100	102	101	97	91	85	79	75	73	74	76	80	83	85	85	82
THU	13		78	74	72	73	77	83	91	100	106	109	108	103	95	85	76	69	65	64	66	70	75	80	82	82
FRI	14		80	77	75	76	80	87	96	105	113	116	116	110	101	90	78	68	61	57	57	61	66	72	77	79
SAT	15		79	77	76	77	81	89	99	109	117	122	123	118	109	97	84	71	61	54	52	54	59	65	70	74
SUN	16		75	75	75	76	80	88	99	110	119	126	127	124	116	105	91	77	64	55	51	51	54	58	64	69
MON	17	○	71	72	72	74	78	85	96	108	119	126	130	128	122	111	98	84	70	59	52	50	52	55	60	64
TUE	18		67	68	69	71	74	81	91	104	116	125	130	130	125	116	104	91	77	65	56	52	52	55	58	61
WED	19		64	65	66	67	71	77	86	98	110	120	127	129	126	119	109	96	83	71	62	56	55	56	58	60
THU	20		63	64	64	65	68	73	81	91	103	114	122	126	125	120	112	100	88	77	67	61	58	59	60	62
FRI	21		63	64	64	65	66	70	77	86	96	107	115	121	122	119	112	103	92	81	72	66	62	61	63	64
SAT	22		65	65	65	66	67	70	75	82	90	99	108	114	117	116	111	104	94	85	77	70	66	64	65	66
SUN	23		67	67	68	68	69	71	76	81	87	94	101	106	110	110	108	103	95	87	80	74	70	68	67	68
MON	24		69	69	70	71	73	75	78	82	87	91	96	100	103	104	103	99	94	88	82	77	73	71	70	70
TUE	25	●	70	71	72	74	76	79	83	86	89	92	93	95	96	97	96	94	91	87	82	79	76	74	73	72
WED	26		72	73	74	76	80	84	88	92	94	95	94	93	91	90	89	87	85	83	81	79	78	77	76	75
THU	27		74	74	75	78	83	88	94	98	101	101	98	93	89	85	81	79	78	77	77	78	78	78	78	77
FRI	28		75	75	76	79	84	91	99	105	109	108	104	97	90	82	76	71	69	69	71	73	76	78	79	78
SAT	29		77	76	76	79	85	93																		

ALBANY PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) JULY - 2019 LAT 35° 02' S LONG 117° 53' E TIME ZONE -0800

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
MON	1	77	76	75	76	81	90	101	113	124	130	131	126	114	99	83	67	54	46	44	47	53	60	68	73		
TUE	2	75	75	74	75	78	85	96	109	121	131	136	134	126	112	95	77	59	47	40	40	44	51	59	66		
WED	3	●	70	72	72	73	75	80	90	103	115	127	134	137	133	123	107	90	71	55	43	39	39	44	50	58	
THU	4		63	67	69	70	72	76	84	94	107	118	128	133	134	129	117	102	85	67	53	43	40	42	46	51	
FRI	5		57	62	65	67	70	73	79	87	98	108	117	124	128	127	121	110	96	80	66	54	47	45	46	49	
SAT	6		53	58	61	65	68	72	76	83	90	99	106	113	117	119	117	111	101	90	77	66	57	53	52	52	
SUN	7		54	57	60	64	67	72	76	81	86	92	98	102	105	107	107	105	99	92	84	75	68	63	60	59	
MON	8		59	60	62	65	69	73	78	82	86	89	92	94	95	95	94	91	88	84	79	75	71	68	67		
TUE	9	●	66	66	67	69	73	77	82	86	89	90	90	90	88	86	84	82	80	79	78	77	76	75	74	73	
WED	10		73	73	73	75	78	82	87	92	94	95	93	89	85	81	76	72	70	69	69	71	73	74	76	76	
THU	11		77	77	78	80	84	88	93	98	101	101	99	93	86	79	72	66	61	59	60	63	67	71	74	76	
FRI	12		78	79	81	83	87	93	99	104	108	109	106	100	91	81	72	63	57	53	53	56	60	66	70	74	
SAT	13		76	78	80	83	88	95	102	109	114	115	113	107	98	86	74	63	55	50	48	50	55	61	67	71	
SUN	14		74	75	77	81	86	94	102	111	117	120	119	114	104	93	79	67	56	49	46	47	51	57	63	68	
MON	15		71	72	74	77	82	90	99	109	118	123	123	119	111	99	86	72	59	50	46	46	49	55	61	66	
TUE	16		68	70	70	72	77	84	94	105	116	122	125	123	116	105	92	77	64	53	47	46	49	54	59	64	
WED	17	○	67	68	68	68	72	78	87	99	111	120	124	124	119	110	97	83	69	58	50	48	50	54	59	63	
THU	18		66	67	66	66	67	72	80	92	104	115	121	123	121	113	101	88	74	63	54	50	51	55	60	63	
FRI	19		66	67	66	65	65	68	75	84	96	108	116	120	119	114	104	92	79	67	58	53	53	57	61	65	
SAT	20		67	68	67	65	65	66	71	78	89	100	109	115	116	113	105	95	83	72	63	57	56	58	62	67	
SUN	21		69	70	70	68	66	67	69	75	83	92	101	108	110	109	104	95	85	75	66	61	59	60	64	68	
MON	22		71	73	73	72	70	70	71	74	80	87	94	100	103	103	100	94	85	76	69	64	62	62	66	70	
TUE	23		73	75	76	76	75	74	75	77	80	84	89	93	96	97	95	90	84	76	70	66	64	65	67	71	
WED	24		75	77	79	80	80	80	81	82	83	84	86	88	89	89	88	85	80	75	70	67	66	67	69	72	
THU	25	●	76	79	81	83	85	86	87	88	88	87	86	85	84	82	80	77	74	71	68	67	67	68	71	73	
FRI	26		76	79	82	85	88	92	94	95	95	93	89	85	80	76	72	69	67	65	65	65	67	69	72	74	
SAT	27		77	79	82	86	90	95	100	103	104	102	96	88	80	73	66	61	58	57	58	61	65	69	72	74	
SUN	28		76	78	80	84	90	96	104	110	113	112	106	97	85	74	63	54	49	48	49	54	60	66	71	74	
MON	29		75	76	77	80	86	94	104	113	120	122	118	109	96	81	65	52	43	39	40	45	52	61	68	72	
TUE	30		74	74	74	76	80	89	99	111	121	128	128	121	109	93	74	57	43	35	33	36	44	53	62	68	
WED	31		71	72	71	71	74	81	91	104	117	127	132	130	121	106	88	68	58	50	37	30	31	36	45	55	63
		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		

ALBANY PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) AUGUST - 2019 LAT 35° 02' S LONG 117° 53' E TIME ZONE -0800

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
THU	1	●	68	69	69	68	69	73	82	94	108	120	129	132	129	118	102	82	62	46	35	31	34	40	49	57
FRI	2		64	67	67	66	65	67	73	83	96	108	119	126	127	122	111	95	76	59	45	38	37	40	47	54
SAT	3		60	65	66	65	65	65	68	75	85	95	106	114	118	118	112	100	87	71	58	48	45	46	49	54
SUN	4		60	64	66	66	66	66	67	71	77	85	93	99	104	106	104	98	89	78	68	59	55	55	56	59
MON	5		63	66	68	69	69	69	70	72	74	79	84	87	90	91	91	88	83	77	71	66	63	63	65	67
TUE	6		69	71	72	73	73	74	75	76	77	78	80	80	80	78	77	75	73	70	68	67	67	68	71	74
WED	7		76	77	77	78	78	79	81	82	83	82	81	79	75	71	67	63	61	60	60	63	66	70	74	78
THU	8	●	81	82	83	83	84	85	87	89	90	89	86	81	75	69	62	56	52	50	52	55	61	67	73	78
FRI	9		82	85	86	87	88	90	92	95	96	95	92	86	79	70	61	53	47	44	45	49	55	62	69	75
SAT	10		80	83	85	87	90	92	96	99	102	102	98	92	84	73	63	53	46	42	41	45	51	58	65	71
SUN	11		76	79	82	84	88	92	98	102	106	107	104	98	89	78	66	55	46	41	40	43	49	56	63	68
MON	12		72	74	76	79	83	89	96	103	108	111	110	104	95	84	71	58	48	42	41	43	48	55	62	67
TUE	13		69	71	71	73	77	83	92	101	108	113	113	109	101	89	75	62	50	43	41	44	49	56	62	67
WED	14		68	68	67	67	70	76	85	96	106	113	115	113	105	94	81	66	54	45	43	44	50	56	62	67
THU	15	○	69	67	65	63	64	69	78	89	101	110	115	114	109	99	85	71	58	48	44	45	50	57	63	68
FRI	16		70	68	64	61	60	63	70	82	94	105	112	114	110	102	89	76	63	52	46	47	52	58	65	70
SAT	17		72	70	66	61	58	59	64	74	86	98	107	110	109	103	92	79	67	56	50	49	53	60	67	72
SUN	18		74	73	69	63	59	58	61	68	79	90	99	105	105	101	93	81	69	60	53	51	55	61	68	74
MON	19		77	77	73	68	63	60	60	64	72	83	91	97	99	97	91	81	71	62	56	54	56	63	70	75
TUE	20		79	80	78	73	68	64	63	64	69	76	84	90	92	91	87	79	70	63	58	56	58	64	71	77
WED	21		81	83	82	79	74	70	67	67	69	73	78	82	84	84	81	75	69	62	59	58	60	65	72	78
THU	22		83	85	85	83	80	76	74	72	72	73	75	77	77	76	74	70	65	60	58	58	61	66	72	78
FRI	23	●	83	86	87	87	85	83	81	79	77	76	74	73	72	69	66	63	59	57	56	58	61	66	72	78
SAT	24		83	86	88	89	89	89	89	88	85	82	78	73	68	63	59	55	52	51	53	56	61	66	71	76
SUN	25		81	84	86	89	91	93	96	97	96	92	85	77	69	60	52	47	44	44	47	52	58	65	70	75
MON	26		78	80	82	85	89	94	99	104	106	104	97	87	74	62	50	41	36	36	39	46	54	63	69	73
TUE	27		75	76	76	79	83	90	98	107	113	114	110	100	86	70	53	40	31	29	31	39	49	59	67	71
WED	28		73	72	71	71	74	81	92	103	114	120	120	113	100	82	63	45	32	26	26	32	42	54	63	69
THU	29		71	70	67	64	65	71	81	94	107															

ALBANY LAT 35° 02' S
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LONG 117° 53' E
SEPTEMBER – 2019 TIME ZONE –0800

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
SUN	1	71	72	69	64	58	55	55	60	69	79	89	97	102	101	95	84	72	61	52	49	51	56	63	69	
MON	2	73	75	73	68	63	59	57	57	62	69	76	81	85	87	85	79	72	65	60	57	59	64	69	74	
TUE	3	77	79	77	74	69	66	63	61	62	65	68	70	71	70	68	65	62	61	62	65	71	76	80	80	
WED	4	83	83	82	79	75	72	70	68	67	67	67	65	62	59	57	55	54	54	57	61	66	73	80	85	
THU	5	88	88	86	83	81	78	77	76	75	72	70	66	61	54	49	45	43	44	49	55	63	71	79	86	
FRI	6	●	90	90	89	87	84	83	82	82	80	76	71	63	55	47	41	37	38	42	49	58	67	76	83	
SAT	7		88	90	89	88	86	85	86	87	82	86	76	68	59	49	41	36	35	38	44	53	63	71	78	
SUN	8		83	86	86	86	86	88	90	92	91	88	82	73	63	53	43	37	35	37	43	51	60	68	74	
MON	9		77	80	81	81	83	85	88	92	95	96	93	87	78	67	56	46	39	37	39	44	52	60	66	71
TUE	10		73	74	74	75	77	81	87	92	97	99	98	92	83	72	60	49	41	39	40	46	53	61	67	70
WED	11		71	69	68	68	70	75	82	90	97	102	102	97	88	76	63	52	43	40	42	47	55	63	69	71
THU	12		70	67	64	62	62	67	76	86	95	102	104	101	93	81	68	55	45	41	43	48	57	65	71	74
FRI	13		72	67	62	58	57	60	68	79	91	99	103	102	96	85	72	59	49	43	44	50	58	67	73	76
SAT	14	○	75	70	63	56	53	54	60	72	84	94	100	102	97	88	75	63	52	46	45	51	60	69	76	80
SUN	15		79	74	65	57	52	50	54	64	76	87	95	98	96	88	77	65	55	49	48	52	61	70	78	83
MON	16		83	79	70	61	54	50	51	57	68	79	87	91	91	86	77	67	58	52	50	54	62	72	80	86
TUE	17		87	84	77	67	58	52	51	54	61	71	79	84	85	82	75	66	58	53	52	55	63	73	82	88
WED	18		90	89	83	73	64	57	53	53	57	65	71	76	77	76	71	64	57	54	54	57	64	73	82	89
THU	19		92	92	88	80	71	64	59	56	57	61	66	69	70	68	65	60	55	53	54	58	64	73	82	89
FRI	20		93	93	91	86	78	71	66	62	60	60	62	63	63	61	58	55	52	50	53	57	64	72	81	88
SAT	21		92	94	93	89	84	79	74	70	67	64	62	60	58	54	51	48	47	47	50	56	63	71	79	86
SUN	22	●	90	92	92	91	88	86	82	80	76	71	66	61	55	49	44	41	40	42	47	54	61	69	76	82
MON	23		86	88	88	89	89	90	90	89	87	82	75	66	56	47	39	35	34	36	42	51	60	67	74	78
TUE	24		80	81	82	83	85	89	93	97	98	95	87	76	63	50	38	31	28	30	37	47	57	66	72	75
WED	25		76	74	73	74	77	83	91	99	104	105	100	89	75	58	43	31	25	26	32	43	55	65	72	74
THU	26		73	70	66	64	66	72	82	93	104	110	110	102	88	71	52	37	28	25	30	40	52	64	72	76
FRI	27		74	68	62	56	55	59	69	81	95	106	111	108	98	83	65	48	35	30	32	40	52	64	73	78
SAT	28		77	71	62	54	48	49	56	67	80	93	103	106	102	90	75	59	46	38	38	44	54	65	75	80
SUN	29	●	81	76	67	56	48	44	46	54	65	77	88	94	95	90	79	67	56	48	46	51	60	69	78	84
MON	30		85	82	73	63	53	46	43	47	54	62	71	78	81	81	75	68	61	56	54	59	67	75	83	88

ALBANY LAT 35° 02' S
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LONG 117° 53' E
OCTOBER – 2019 TIME ZONE –0800

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
TUE	1	90	87	80	71	61	53	47	46	49	53	58	62	65	66	65	61	59	58	59	63	72	80	88	92	
WED	2	94	91	86	78	70	62	55	51	50	52	53	53	53	52	51	51	54	58	65	74	84	91	95	95	
THU	3	96	95	90	83	76	70	64	60	57	55	54	51	47	44	41	41	42	46	54	62	72	82	91	96	
FRI	4	98	96	92	86	80	75	71	68	65	62	59	54	48	41	36	34	35	39	47	57	68	78	88	94	
SAT	5	97	95	92	87	82	78	76	74	72	69	65	60	52	44	37	33	32	35	42	52	63	73	82	89	
SUN	6	●	92	92	90	86	82	80	78	78	77	75	71	65	58	49	41	35	33	35	41	50	59	69	77	83
MON	7		86	87	86	83	81	80	80	81	81	80	76	70	62	53	45	38	35	37	42	50	59	67	73	78
TUE	8		80	80	79	78	77	78	80	82	84	84	81	75	67	57	48	41	38	40	45	52	61	68	73	75
WED	9		75	73	72	71	72	74	78	83	86	88	85	79	71	60	51	43	40	42	47	55	64	71	75	75
THU	10		73	69	66	64	65	69	75	81	87	90	89	84	75	64	53	45	41	43	49	58	67	74	78	78
FRI	11		73	68	61	58	57	61	69	77	85	90	91	87	79	68	57	48	43	44	51	60	70	78	82	82
SAT	12		76	69	60	54	51	54	61	71	80	87	91	89	82	71	60	51	45	45	52	62	72	81	86	87
SUN	13		81	72	62	53	47	47	53	63	73	82	87	88	83	73	63	54	48	47	53	63	75	85	91	92
MON	14	○	87	78	66	55	47	43	46	55	65	75	81	83	81	74	64	56	50	54	64	76	87	94	97	
TUE	15		93	85	72	60	49	43	42	48	57	66	73	77	76	72	64	57	52	51	55	65	77	88	96	100
WED	16		99	91	80	66	55	46	42	44	50	58	65	69	70	67	62	56	52	52	56	65	76	88	97	102
THU	17		102	97	87	74	62	52	45	43	46	52	57	61	62	61	58	53	51	52	57	64	75	87	96	102
FRI	18		103	100	93	82	70	60	52	47	46	49	52	54	55	54	52	50	48	51	56	64	73	84	94	100
SAT	19		102	101	96	88	77	68	60	54	50	49	50	49	48	47	45	44	45	48	54	62	71	81	90	96
SUN	20		99	99	96	91	84	76	70	63	58	54	51	48	44	41	39	39	40	44	51	60	69	78	85	91
MON	21	●	94	95	94	91	87	83	78	74	68	62	56	50	44	38	34	34	36	41	49	58	67	75	81	85
TUE	22		88	88	88	87	87	86	85	83	80	73	65	56	47	38	32	30	32	38	46	56	66	73	78	80
WED	23		80	80	79	79	81	84	87	89	89	85	77	66	54	42	33	29	29	35	45	56	66	74	77	78
THU	24		75	72	69	68	71	76	82	89	94	98	88	78	64	50	38	31	30	34	44	56	68	76	80	79
FRI	25		74	67	61	57	58	63	71	82	90	95	94	87	75	60	47	37	33	37	45	58	70	79	84	83
SAT	26		77	68	58	50	47	50	57	68	80	89	93	91	82	70	56	45	40	41	49	61	73	83	89	90
SUN	27		83	73	61	49	42	40	44	53	65	75	83	86	82	74	63	53	48	48	55	65	77	88	94	96
MON	28	●	91	81	68	54	43	36	36	41	50	60	68	74	75	71	65	58	54	60	70	81	92	99	101	
TUE	29		98	90	77	63	50	40	35	36	40	47	54	59	63	63	60	57	56	57	63	74	85	95	102	105
WED	30		103	96	85	73	60	48	40	37	38	40	44	47	50	51	51	51	53	57	64	74	86	96	103	106
THU	31		106	100	91	80	69	58	49	43	41	41	41	41	41	41	42	43	47	53	62	72	84	95	103	106

ALBANY LAT 35° 02' S
 PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LONG 117° 53' E
NOVEMBER – 2019 TIME ZONE –0800

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
FRI	1	106	102	94	85	75	66	58	52	47	45	43	40	37	36	35	36	40	47	57	68	80	91	99	104	
SAT	2	104	101	95	87	78	71	65	60	55	52	49	45	40	35	33	33	36	42	52	63	74	85	94	99	
SUN	3	100	98	93	86	80	74	69	65	62	58	55	50	45	39	35	33	35	40	49	59	70	79	87	92	
MON	4	●	94	93	90	85	79	75	71	69	67	64	60	56	50	44	39	36	37	42	49	58	67	75	81	86
TUE	5		87	87	85	82	78	75	73	72	70	68	65	60	54	48	43	40	41	45	51	60	68	74	78	80
WED	6		81	80	78	77	75	74	73	73	73	72	69	63	57	50	45	43	44	48	55	63	71	76	78	78
THU	7		76	74	71	70	70	70	72	74	76	75	72	67	60	53	47	44	46	51	59	67	75	80	81	79
FRI	8		74	69	65	63	63	65	69	73	76	77	71	64	56	49	46	47	53	62	71	80	85	86	82	
SAT	9		76	68	61	56	55	58	63	69	74	78	77	73	67	59	51	47	48	54	64	75	84	91	92	88
SUN	10		79	69	59	52	48	50	55	62	70	75	77	75	69	61	54	49	50	55	66	77	88	96	98	95
MON	11		86	74	61	51	44	43	47	54	63	69	74	74	69	63	56	51	51	56	66	79	91	100	104	102
TUE	12	○	93	80	66	53	43	38	40	46	54	62	67	70	68	62	57	53	52	57	66	79	92	103	108	108
WED	13		101	89	73	59	46	37	35	39	46	53	60	63	64	60	56	53	52	56	65	78	92	103	110	112
THU	14		107	97	82	66	52	41	34	34	39	45	51	55	57	56	53	51	52	56	64	76	89	101	109	113
FRI	15		111	103	91	75	61	48	39	34	36	40	44	48	50	50	50	49	50	55	62	73	85	97	106	111
SAT	16		111	107	97	84	70	58	47	39	36	37	39	41	43	44	44	45	47	53	60	70	81	92	101	106
SUN	17		108	106	100	91	79	68	57	48	42	39	38	38	38	39	40	44	50	58	67	77	86	96	100	106
MON	18		102	102	99	93	85	76	67	58	51	45	41	38	36	34	34	36	41	47	56	64	73	81	88	92
TUE	19		95	95	94	91	87	82	76	69	62	54	48	42	37	34	32	34	38	46	54	64	71	78	82	85
WED	20	●	86	86	85	85	84	82	80	77	71	65	57	49	42	36	33	34	38	46	55	64	72	77	80	79
THU	21		78	76	75	75	75	77	79	79	78	74	67	58	49	41	37	36	40	47	57	68	76	80	81	78
FRI	22		73	69	65	63	64	67	72	76	79	78	74	67	57	48	42	40	43	50	61	72	81	86	86	82
SAT	23		74	65	58	53	51	54	59	67	73	77	77	72	64	55	48	45	47	54	65	77	87	93	94	89
SUN	24		80	68	56	47	42	42	46	53	62	69	73	72	68	61	54	50	52	58	69	81	92	100	102	98
MON	25		88	75	61	48	38	34	35	40	49	57	64	67	66	62	57	54	55	62	72	84	96	104	108	106
TUE	26	●	98	85	70	54	41	32	29	31	37	44	52	57	59	58	56	55	57	63	74	86	98	107	112	112
WED	27		105	94	79	63	48	36	29	28	30	35	41	47	50	52	52	53	56	62	72	85	98	107	113	114
THU	28		110	101	87	73	58	45	35	30	30	32	35	39	42	45	46	48	53	60	69	82	95	105	112	114
FRI	29		111	104	93	80	67	54	43	36	34	33	34	35	37	39	40	43	48	55	65	76	89	100	108	111
SAT	30		110	104	95	84	73	61	51	44	40	38	37	37	36	36	37	39	44	51	60	71	83	94	102	106
		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	

ALBANY LAT 35° 02' S
 PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LONG 117° 53' E
DECEMBER – 2019 TIME ZONE –0800

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
SUN	1	106	102	95	86	76	66	58	51	46	44	42	41	39	37	37	38	42	48	56	66	77	87	95	100	
MON	2	101	99	93	86	77	69	62	56	52	49	47	45	43	41	40	40	43	48	55	63	72	81	88	93	
TUE	3	95	94	90	84	77	70	64	60	56	53	51	49	47	45	43	43	46	50	56	64	71	77	82	86	
WED	4	●	88	88	85	81	76	71	66	62	59	57	55	52	50	48	47	49	54	60	67	72	76	79	81	
THU	5		81	81	79	76	73	70	66	64	62	60	58	55	52	50	49	50	53	58	65	71	76	79	80	79
FRI	6		76	74	72	70	68	66	65	65	64	63	61	58	54	52	50	52	56	62	70	77	82	84	83	79
SAT	7		75	70	65	63	61	61	62	63	64	65	63	61	57	53	52	53	58	65	74	83	89	91	89	83
SUN	8		76	68	61	56	54	54	56	59	62	65	65	63	59	55	53	54	59	67	77	87	95	98	96	90
MON	9		80	69	58	51	46	46	48	53	58	62	64	64	61	57	54	55	59	68	79	91	100	105	104	98
TUE	10		87	73	60	48	41	38	40	45	51	57	61	63	61	58	55	55	58	67	79	92	103	110	112	107
WED	11		96	81	65	51	39	33	33	36	43	50	56	59	59	57	55	54	57	65	77	90	103	113	117	114
THU	12	○	105	91	74	57	42	32	28	29	35	42	48	53	56	55	53	53	56	62	73	87	100	111	118	119
FRI	13		113	101	84	67	50	36	27	25	28	34	40	46	50	51	51	51	54	59	69	81	95	107	115	119
SAT	14		117	108	94	78	61	45	33	26	26	29	34	39	43	46	47	48	52	57	65	76	88	100	109	115
SUN	15		116	111	101	87	72	56	42	32	28	28	30	34	37	40	43	45	49	54	61	71	81	92	101	107
MON	16		110	109	103	94	81	68	54	43	35	32	31	32	34	36	39	43	46	52	59	67	76	84	92	98
TUE	17		101	102	100	94	85	75	64	54	45	39	36	35	35	38	41	46	51	59	66	73	79	84	89	
WED	18		91	92	91	89	84	78	70	63	55	48	44	41	39	38	39	42	47	53	60	67	73	77	79	81
THU	19	●	81	81	80	79	77	75	71	67	62	57	52	48	45	43	43	45	50	57	64	71	76	78	78	77
FRI	20		74	72	69	68	67	66	66	66	64	62	59	55	51	49	48	50	55	62	70	77	82	84	82	77
SAT	21		72	66	61	57	55	55	57	59	62	63	62	60	56	54	53	55	60	67	76	84	90	92	89	83
SUN	22		74	64	56	49	44	43	45	50	55	59	61	61	60	57	56	58	63	71	81	90	97	100	98	91
MON	23		81	69	56	45	38	34	35	39	45	52	57	59	60	59	58	60	65	73	83	94	103	107	107	101
TUE	24		90	77	62	47	36	29	27	30	36	43	50	55	57	57	57	59	64	72	83	95	105	111	113	109
WED	25		99	86	70	54	40	30	25	25	29	35	42	49	53	54	55	57	61	69	81	93	104	112	116	114
THU	26	●	106	94	79	63	47	34	26	24	26	30	37	43	48	50	51	53	58	65	76	89	101	110	115	115
FRI	27		110	100	86	71	55	41	31	27	27	30	34	39	43	46	47	50	53	60	70	82	95	106	112	114
SAT	28		111	103	91	77	63	49	38	31	30	32	35	38	41	44	45	46	50	55	64	75	88	99	107	110
SUN	29		110	104	94	81	68	55	45	37	35	35	38	40	42	43	44	45	47	52	59	69	80	92	100	105
MON	30		106	102	94	83	71	60	50	43	39	40	41	44	45	45	46	46	47							