

Weather Conditions For:

CALNEVARI, NV. CNAN2 (LAS VEGAS)

Elev: 2949 ft.; Lat/Lon: 35.32/-114.8

Current Time: Aug 5 1:29 pm PDT

[Get Yearly Precip Total \(non QA/QC'd data\)](#)

[Get Water Year Precip Total \(non QA/QC'd data\)](#)

← swipe

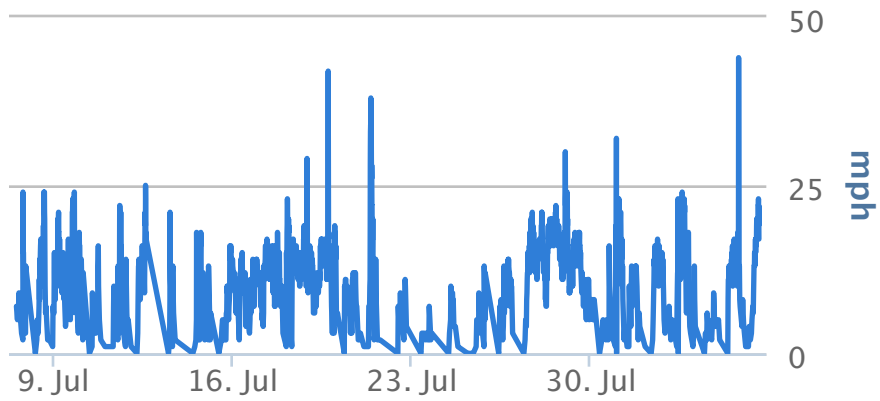
Current Weather Hazards For This Area:

[Excessive Heat Warning](#)

← swipe

Wind Speed & Gust

Click and drag in the plot area to zoom in



(Click to hide)

— Speed ··· Gust

Date (PDT)	Temp (F)	Dew Point (F)	Relative Humidity (%)	Wind Chill (F)	Wind Direction	Wind Speed (MPH)	Precip Accumulated (inches)	1 Hour Precip (inches)	3 Hour Precip (inches)	6 Hour Precip (inches)	24 Hour Precip (inches)
05 Aug 1:19 pm					SE	17					
05 Aug 1:10 pm					SSE	22					
05 Aug 1:03 pm					SSE	19					
05 Aug 12:55 pm					SSE	23					
05 Aug 12:49 pm					S	22					
05 Aug 12:42 pm					SSE	22					
05 Aug 12:38 pm					SSW						
05 Aug 12:35 pm					SSE	22					
05 Aug 12:29 pm					SSE	18					
05 Aug 12:20 pm					SSE	19					
05 Aug 12:12 pm					SE	19					
05 Aug 12:04 pm					SE	18					
05 Aug 11:56 am					SE	18					
05 Aug 11:53 am	102										
05 Aug 11:48 am					ESE	19					
05 Aug 11:40 am					SE	20					
05 Aug 11:38 am					S						
05 Aug 11:32 am					SE	20					

05 Aug 11:25 am				SE	19				
05 Aug 11:17 am				SE	20				
05 Aug 11:09 am				SE	19				
05 Aug 11:01 am				SSE	17				
05 Aug 10:53 am				SE	17				
05 Aug 10:44 am				SE	17				
05 Aug 10:38 am	100	26	7	SSE		3.82	3.82	3.82	3.82
05 Aug 10:35 am				SSE	16				
05 Aug 10:26 am				SSE	17				
05 Aug 10:17 am				SE	15				
05 Aug 10:07 am				SSE	17				
05 Aug 9:58 am				SE	16				
05 Aug 9:53 am	99								
05 Aug 9:49 am				SE	14				
05 Aug 9:38 am				SSE	15				
05 Aug 9:29 am				SSE	13				
05 Aug 9:28 am	96								
05 Aug 9:17 am				SSE	15				
05 Aug 9:07 am				SE	13				
05 Aug 8:55 am				ESE	13				
05 Aug 8:44 am				SE	13				
05 Aug 8:38 am				ESE					
05 Aug 8:32 am				SE	11				
05 Aug 8:19 am				ESE	9				
05 Aug 8:08 am	94								
05 Aug 8:02 am				ESE	6				
05 Aug 7:38 am	92	27	9	E					
05 Aug 7:37 am				E	7				
05 Aug 7:14 am				SE	6				
05 Aug 7:08 am	90								
05 Aug 6:49 am				ESE	5				
05 Aug 6:48 am	88								
05 Aug 6:38 am				ENE					
05 Aug 6:19 am				E	3				
05 Aug 5:38 am				ENE					
05 Aug 5:20 am				ESE	2				
05 Aug 4:38 am	84	27	12	ENE					
05 Aug 4:18 am	84								
05 Aug 4:10 am				E	4				
05 Aug 3:38 am				ENE					
05 Aug 3:31 am				ESE	1				
05 Aug 2:38 am				ENE					
05 Aug 1:38 am	86	29	13	ENE					
05 Aug 1:13 am	87								
05 Aug 12:55 am				ESE	1				
05 Aug 12:48 am	89								
05 Aug 12:38 am				ENE					
04 Aug 11:53 pm	87								
04 Aug 11:38 pm				E					
04 Aug 11:28 pm	89								
04 Aug 11:07 pm				SE	4				
04 Aug 10:58 pm			11						

04 Aug 10:38 pm	93	40	16	SE	3.82	3.82	3.82	3.82
04 Aug 10:33 pm				SSE	6			
04 Aug 10:18 pm			17					
04 Aug 10:08 pm				SE	8			
04 Aug 9:49 pm				ESE	6			
04 Aug 9:38 pm				ENE				
04 Aug 9:24 pm				ESE	4			
04 Aug 9:18 pm	94							
04 Aug 8:18 pm	96							
04 Aug 7:58 pm	98							
04 Aug 7:43 pm				SE	7			
04 Aug 7:38 pm	100	37	11	SE				
04 Aug 7:21 pm				SE	8			
04 Aug 7:18 pm	101							
04 Aug 7:03 pm				SSE	13			
04 Aug 6:51 pm				SE	13			
04 Aug 6:39 pm				S	14			
04 Aug 6:38 pm				SSE				
04 Aug 6:29 pm				SSE				
04 Aug 6:28 pm	104							
04 Aug 6:18 pm				SSE	44			
04 Aug 6:08 pm				SSE	14			
04 Aug 5:47 pm				SE	13			
04 Aug 5:38 pm				SSE				
04 Aug 5:35 pm				S	18			
04 Aug 5:27 pm				S	12			
04 Aug 5:14 pm				SSW	16			
04 Aug 5:05 pm				S	10			
04 Aug 4:50 pm				SSE	12			
04 Aug 4:38 pm	106	45	13	S				
04 Aug 4:37 pm				SSE	14			
04 Aug 4:27 pm				SE	15			
04 Aug 4:16 pm				SSW	15			
04 Aug 4:06 pm				SSE	14			
04 Aug 3:55 pm				SSE	15			
04 Aug 3:45 pm				SSE	13			
04 Aug 3:38 pm				SSE				
04 Aug 3:34 pm				SE	12			
04 Aug 3:21 pm				SE	16			
04 Aug 3:12 pm				SSE	15			
04 Aug 3:02 pm				SE	14			
04 Aug 2:41 pm				ENE	13			
04 Aug 2:38 pm				S				
04 Aug 2:30 pm				SSE	14			
04 Aug 2:19 pm				SE	15			
04 Aug 2:09 pm				SSE	17			
04 Aug 2:00 pm				SE	14			
04 Aug 1:50 pm				SSE	15			
04 Aug 1:38 pm	106	44	12	SSW				
04 Aug 1:29 pm				S	14			
04 Aug 1:19 pm				ENE	14			

04 Aug 1:08 pm				SSE	15				
04 Aug 12:58 pm	103			S	12				
04 Aug 12:46 pm				SSE	10				
04 Aug 12:43 pm	105	46	14						
04 Aug 12:38 pm				SSE					
04 Aug 12:32 pm				SE	16				
04 Aug 12:22 pm				ESE	14				
04 Aug 12:12 pm				SSE	15				
04 Aug 12:02 pm				SSE	11				
04 Aug 11:49 am				SSE	12				
04 Aug 11:48 am	103								
04 Aug 11:38 am				SSE					
04 Aug 11:36 am				SSE	14				
04 Aug 11:26 am				ESE	13				
04 Aug 11:03 am				ENE	12				
04 Aug 10:50 am				SSE	12				
04 Aug 10:38 am	101	51	19	SE		3.82	3.82	3.82	3.82
04 Aug 10:37 am				ESE	11				
04 Aug 10:11 am				SE	12				
04 Aug 9:58 am				SE	12				
04 Aug 9:53 am	100								
04 Aug 9:45 am				SE	11				
04 Aug 9:38 am				ESE					
04 Aug 9:18 am				SSE	13				
04 Aug 9:08 am	98								
04 Aug 9:07 am				S	11				
04 Aug 8:53 am				SSE	11				
04 Aug 8:40 am				SSE	11				
04 Aug 8:38 am				E					
04 Aug 8:26 am				SE	8				
04 Aug 8:08 am					CALM				
04 Aug 7:48 am	96								
04 Aug 7:38 am	94	50	22						
04 Aug 6:58 am	92								
04 Aug 6:48 am	90								
04 Aug 6:13 am	88								
04 Aug 4:38 am	86	42	22						
04 Aug 4:03 am	83								
04 Aug 3:53 am	85								
04 Aug 2:58 am			26						
04 Aug 2:53 am	87								
04 Aug 2:38 am				ENE					
04 Aug 1:38 am	89			E					
04 Aug 12:58 am	89	56	33						
04 Aug 12:38 am				ENE					
04 Aug 12:32 am				SE	2				
04 Aug 12:13 am	91								
03 Aug 11:38 pm				E					
03 Aug 11:27 pm				ESE	5				
03 Aug 10:55 pm				ESE					
03 Aug 10:38 pm	94	56	28	E		3.82	3.82	3.82	3.82

03 Aug 10:30 pm				ESE	4				
03 Aug 9:53 pm				ESE	4				
03 Aug 9:38 pm				E					
03 Aug 9:12 pm				ESE	5				
03 Aug 8:44 pm				E	5				
03 Aug 8:38 pm				E					
03 Aug 8:23 pm	96								
03 Aug 8:16 pm				E	4				
03 Aug 7:43 pm				ENE	5				
03 Aug 7:38 pm	98	58	26	ESE					
03 Aug 7:13 pm				E	8				
03 Aug 6:54 pm				ESE	9				
03 Aug 6:53 pm	100								
03 Aug 6:38 pm				ESE					
03 Aug 6:37 pm				ESE	5				
03 Aug 6:08 pm				SE	4				
03 Aug 5:48 pm	102								
03 Aug 5:38 pm				SE					
03 Aug 5:35 pm				SE	4				
03 Aug 5:33 pm	104								
03 Aug 5:18 pm	102								
03 Aug 5:02 pm				SSE	2				
03 Aug 4:58 pm	105								
03 Aug 4:38 pm	103	56	21	ESE					
03 Aug 4:18 pm			20						
03 Aug 4:13 pm	105								
03 Aug 4:01 pm				SW	3				
03 Aug 3:38 pm				ESE					
03 Aug 3:19 pm				SSW	3				
03 Aug 3:03 pm	103								
03 Aug 2:38 pm				ESE					
03 Aug 2:34 pm				SSE	4				
03 Aug 2:28 pm	101								
03 Aug 2:23 pm	103								
03 Aug 1:59 pm				ENE	5				
03 Aug 1:38 pm	100	58	25	SE					
03 Aug 1:30 pm				ENE	4				
03 Aug 12:58 pm	100								
03 Aug 12:49 pm				S	6				
03 Aug 12:43 pm	98								
03 Aug 12:38 pm				ESE					
03 Aug 12:33 pm	100								
03 Aug 12:25 pm				SE	2				
03 Aug 12:18 pm	98								
03 Aug 12:08 pm	100								
03 Aug 11:53 am	97								
03 Aug 11:48 am	99	59	27						
03 Aug 11:38 am				ESE					
03 Aug 11:18 am	97								
03 Aug 11:11 am				NNE	3				
03 Aug 10:38 am	95	61	33	E		3.82	3.82	3.82	3.82

02 Aug 5:26 pm				ENE	6
02 Aug 5:23 pm	98	57	26		
02 Aug 5:00 pm				SSW	11
02 Aug 4:58 pm	100				
02 Aug 4:47 pm				SE	14
02 Aug 4:38 pm	102	58	24	S	
02 Aug 4:36 pm				SSE	14
02 Aug 4:25 pm				SE	17
02 Aug 4:16 pm				SSE	18
02 Aug 4:08 pm				ESE	16
02 Aug 3:59 pm			12	SSE	17
02 Aug 3:50 pm				ESE	19
02 Aug 3:42 pm				SE	22
02 Aug 3:38 pm				SSW	
02 Aug 3:35 pm				SE	21
02 Aug 3:28 pm	99			ESE	22
02 Aug 3:22 pm				SE	23
02 Aug 3:15 pm				SE	21
02 Aug 3:08 pm				ESE	19
02 Aug 3:00 pm				SSE	19
02 Aug 2:53 pm				SE	19
02 Aug 2:48 pm	101				
02 Aug 2:43 pm	104				
02 Aug 2:38 pm				S	
02 Aug 2:37 pm				ESE	16
02 Aug 2:27 pm				SE	17
02 Aug 2:19 pm				SE	18
02 Aug 2:10 pm				SSE	17
02 Aug 2:02 pm				SSW	20
02 Aug 1:54 pm				S	20
02 Aug 1:53 pm	101				
02 Aug 1:47 pm				SSW	20
02 Aug 1:40 pm				S	21
02 Aug 1:38 pm	98			SW	
02 Aug 1:32 pm				SSE	23
02 Aug 1:26 pm				SSE	24
02 Aug 1:20 pm				SSE	19
02 Aug 1:13 pm	100				
02 Aug 1:04 pm				S	18
02 Aug 12:55 pm				ESE	18
02 Aug 12:47 pm				S	
02 Aug 12:38 pm				SSE	
02 Aug 12:30 pm				SSW	19
02 Aug 12:22 pm				S	15
02 Aug 12:12 pm				SE	13
02 Aug 11:53 am	102				
02 Aug 11:49 am				SSE	11
02 Aug 11:38 am				SSE	
02 Aug 11:36 am				SSE	12
02 Aug 11:24 am				SSE	14
02 Aug 11:03 am				SE	13

01 Aug 7:58 pm				SSE	9
01 Aug 7:41 pm				S	11
01 Aug 7:38 pm	100	53	21	ESE	
01 Aug 7:33 pm	100				
01 Aug 7:28 pm				SSE	11
01 Aug 7:15 pm				S	14
01 Aug 7:04 pm				SSE	11
01 Aug 6:53 pm	102				
01 Aug 6:50 pm				SSW	13
01 Aug 6:38 pm				SSE	
01 Aug 6:28 pm				S	15
01 Aug 6:18 pm				S	14
01 Aug 6:08 pm				S	
01 Aug 5:57 pm				SE	
01 Aug 5:41 pm				SE	13
01 Aug 5:38 pm				SSE	
01 Aug 5:29 pm				S	13
01 Aug 5:18 pm				SSE	12
01 Aug 4:41 pm				SSE	11
01 Aug 4:38 pm	106	54	18	S	
01 Aug 4:27 pm				S	13
01 Aug 4:16 pm				SSE	15
01 Aug 4:06 pm				SE	13
01 Aug 3:55 pm				SSE	16
01 Aug 3:46 pm				SE	11
01 Aug 3:38 pm				SSE	
01 Aug 3:19 pm				SSE	10
01 Aug 3:04 pm				SE	15
01 Aug 2:54 pm				SE	12
01 Aug 2:43 pm	106				
01 Aug 2:41 pm				SSE	16
01 Aug 2:38 pm				S	
01 Aug 2:32 pm				SSE	13
01 Aug 2:20 pm				ESE	17
01 Aug 2:18 pm	106				
01 Aug 2:11 pm				SSE	15
01 Aug 2:01 pm				SSE	11
01 Aug 1:48 pm				SSE	14
01 Aug 1:38 pm	103	54	20	S	
01 Aug 1:37 pm				SSW	14
01 Aug 1:26 pm				SE	13
01 Aug 1:18 pm	102				
01 Aug 1:15 pm				SSE	13
01 Aug 12:58 pm	104				
01 Aug 12:51 pm				SSW	15
01 Aug 12:41 pm				SE	
01 Aug 12:38 pm				SSE	
01 Aug 12:30 pm				SE	
01 Aug 12:21 pm				SE	13
01 Aug 12:18 pm	102				
01 Aug 12:10 pm				SSE	14

01 Aug 12:00 pm				SSE	16				
01 Aug 11:51 am				SE	16				
01 Aug 11:41 am				SE	14				
01 Aug 11:38 am				SSE					
01 Aug 11:30 am				SSE	14				
01 Aug 11:20 am				ESE	13				
01 Aug 11:09 am				SE	14				
01 Aug 10:58 am				S	11				
01 Aug 10:45 am				SSE					
01 Aug 10:38 am	100			ESE		3.82	3.82	3.82	3.82
01 Aug 10:33 am		22							
01 Aug 10:30 am				SSE					
01 Aug 10:12 am				SE	5				
01 Aug 9:53 am	100								
01 Aug 9:44 am				SE	2				
01 Aug 9:38 am				ENE					
01 Aug 8:58 am	97								
01 Aug 8:38 am				ENE					
01 Aug 8:33 am	95								
01 Aug 8:23 am		27							
01 Aug 8:21 am					CALM				
01 Aug 8:08 am	93								
01 Aug 7:38 am	91	58	33						
01 Aug 7:18 am	89	57	34						
01 Aug 6:53 am	87								
01 Aug 6:48 am		40							
01 Aug 6:38 am	85								
01 Aug 6:13 am	83								
01 Aug 5:38 am	81	58	45						
01 Aug 5:18 am	83								
01 Aug 4:38 am	85	58	40						
01 Aug 4:03 am	86								
01 Aug 3:38 am				ENE					
01 Aug 2:40 am				ESE	1				
01 Aug 1:38 am	88	57	35	ENE					
31 Jul 11:38 pm	89			ENE					
31 Jul 10:38 pm	91	56	31	ENE		3.82	3.82	3.82	3.82
31 Jul 10:33 pm	91								
31 Jul 9:42 pm				SE	4				
31 Jul 9:38 pm				E					
31 Jul 9:07 pm				ESE	6				
31 Jul 9:03 pm		28							
31 Jul 8:43 pm				ESE	5				
31 Jul 8:38 pm				ENE					
31 Jul 8:12 pm				ESE	2				
31 Jul 7:53 pm	94								
31 Jul 7:38 pm	96	52	22	E					
31 Jul 7:33 pm	96								
31 Jul 7:02 pm				SE	10				
31 Jul 6:47 pm				SE	11				
31 Jul 6:38 pm	98			SE					

31 Jul 6:33 pm				SSE	12			
31 Jul 6:20 pm				SSE	13			
31 Jul 6:09 pm				SSE	12			
31 Jul 5:56 pm				SSE	11			
31 Jul 5:42 pm				ESE	13			
31 Jul 5:38 pm				SSE				
31 Jul 5:31 pm				ESE	13			
31 Jul 5:23 pm	100							
31 Jul 5:20 pm				ESE	12			
31 Jul 4:55 pm				ESE	11			
31 Jul 4:41 pm				ESE	9			
31 Jul 4:38 pm	102	54	20	SE				
31 Jul 4:24 pm				ENE	10			
31 Jul 4:13 pm	104							
31 Jul 4:09 pm				ESE	12			
31 Jul 3:43 pm				ESE	8			
31 Jul 3:38 pm				SE				
31 Jul 3:25 pm				SE	9			
31 Jul 3:08 pm				SE	11			
31 Jul 2:54 pm				E	9			
31 Jul 2:38 pm				E				
31 Jul 2:37 pm				ESE	7			
31 Jul 2:16 pm				ESE	10			
31 Jul 2:01 pm				E	13			
31 Jul 1:50 pm				ESE	11			
31 Jul 1:38 pm	101	56	22	ESE				
31 Jul 1:36 pm				S	8			
31 Jul 1:33 pm			22					
31 Jul 1:16 pm				SE	4			
31 Jul 1:03 pm	101							
31 Jul 12:39 pm				S	8			
31 Jul 12:20 pm				SE	7			
31 Jul 11:57 am				SE	10			
31 Jul 11:43 am				SSE	10			
31 Jul 11:38 am				ESE				
31 Jul 11:28 am				SSE	1			
31 Jul 11:08 am	98							
31 Jul 10:38 am	96	57	28	ENE		3.82	3.82	3.82
31 Jul 10:23 am	94							
31 Jul 10:18 am			32					
31 Jul 10:03 am	92							
31 Jul 9:46 am				NNE	1			
31 Jul 8:38 am				E				
31 Jul 8:13 am			37					
31 Jul 8:03 am	88							
31 Jul 7:38 am	86	61	43	E				
31 Jul 7:37 am				NE	4			
31 Jul 6:59 am				NNE	2			
31 Jul 6:43 am	82							
31 Jul 6:38 am				ESE				
31 Jul 6:28 am	80							

31 Jul 5:50 am				SSE	8
31 Jul 5:38 am				SSE	
31 Jul 5:31 am				SSE	13
31 Jul 5:20 am				SSE	10
31 Jul 5:05 am				SE	13
31 Jul 4:54 am				SSE	17
31 Jul 4:53 am	82				
31 Jul 4:38 am	80			S	
31 Jul 4:36 am				ESE	14
31 Jul 4:33 am		60			
31 Jul 4:26 am				ESE	15
31 Jul 4:16 am				SE	15
31 Jul 4:06 am				SE	16
31 Jul 3:57 am				SSE	19
31 Jul 3:49 am				SSE	21
31 Jul 3:48 am		60			
31 Jul 3:38 am	80			S	
31 Jul 3:35 am				S	21
31 Jul 3:33 am		55			
31 Jul 3:28 am				SE	20
31 Jul 3:20 am				SE	18
31 Jul 3:12 am				S	17
31 Jul 3:03 am				SE	20
31 Jul 2:56 am				SE	16
31 Jul 2:47 am				ESE	12
31 Jul 2:43 am		48			
31 Jul 2:38 am				S	
31 Jul 2:34 am				ESE	14
31 Jul 2:28 am	82				
31 Jul 2:23 am		54		ESE	19
31 Jul 2:15 am				E	19
31 Jul 2:07 am				E	23
31 Jul 2:01 am				ESE	21
31 Jul 1:58 am	80				
31 Jul 1:54 am				E	20
31 Jul 1:53 am		60			
31 Jul 1:46 am				E	21
31 Jul 1:39 am				ESE	16
31 Jul 1:38 am	78	65	66	SSW	
31 Jul 1:33 am	78	65	65		
31 Jul 1:30 am				E	14
31 Jul 1:23 am		57			
31 Jul 1:20 am				ESE	23
31 Jul 1:18 am	82				
31 Jul 1:13 am	89	60	38	E	12
31 Jul 1:01 am				N	11
31 Jul 12:47 am				N	15
31 Jul 12:38 am				ESE	
31 Jul 12:37 am				N	22
31 Jul 12:30 am				N	18
31 Jul 12:22 am				N	15

30 Jul 7:38 am	91	59	35						
30 Jul 7:33 am			34						
30 Jul 7:03 am	90								
30 Jul 6:43 am	88								
30 Jul 6:13 am	86								
30 Jul 4:38 am	86	58	39	ENE					
30 Jul 4:03 am	86								
30 Jul 3:38 am				ESE					
30 Jul 2:56 am				ESE	8				
30 Jul 2:38 am				ESE					
30 Jul 2:37 am				SSE	8				
30 Jul 2:18 am				SE	5				
30 Jul 1:50 am				ESE	5				
30 Jul 1:38 am	89	58	35	E					
30 Jul 1:22 am				ESE	7				
30 Jul 1:00 am				SE	8				
30 Jul 12:41 am				ESE	8				
30 Jul 12:38 am				E					
30 Jul 12:21 am				ESE	8				
30 Jul 12:03 am				ESE	8				
29 Jul 11:44 pm				SSE	8				
29 Jul 11:38 pm				E					
29 Jul 11:07 pm				SE	8				
29 Jul 10:49 pm				ESE	6				
29 Jul 10:38 pm	91	59	34	ESE		3.82	3.82	3.82	3.82
29 Jul 10:23 pm	91			ESE	5				
29 Jul 9:54 pm				SE	10				
29 Jul 9:40 pm				SE	11				
29 Jul 9:38 pm				ESE					
29 Jul 9:28 pm	93								
29 Jul 9:26 pm				SE	10				
29 Jul 9:11 pm				SE	10				
29 Jul 8:56 pm				SE	11				
29 Jul 8:42 pm				SE	9				
29 Jul 8:38 pm				ESE					
29 Jul 8:33 pm	95								
29 Jul 8:26 pm				SE	8				
29 Jul 7:51 pm				SSE	8				
29 Jul 7:38 pm	97	58	27	ESE					
29 Jul 7:33 pm				SSE	5				
29 Jul 7:01 pm				SSW	7				
29 Jul 6:48 pm	99								
29 Jul 6:39 pm				SSE	8				
29 Jul 6:38 pm				SE					
29 Jul 6:20 pm				SSE	10				
29 Jul 6:08 pm	101								
29 Jul 6:05 pm				SE	10				
29 Jul 5:49 pm				SE	11				
29 Jul 5:38 pm				SE					
29 Jul 5:36 pm				SSE	11				
29 Jul 5:23 pm				SSE	10				

29 Jul 5:09 pm				SSE	10			
29 Jul 4:54 pm				S	7			
29 Jul 4:38 pm	103	56	21	SE				
29 Jul 4:31 pm				SSW	10			
29 Jul 4:16 pm				S	9			
29 Jul 4:00 pm				SSE	10			
29 Jul 3:45 pm				SSE	12			
29 Jul 3:38 pm				SE				
29 Jul 3:33 pm				SSE	10			
29 Jul 3:19 pm				SSW	9			
29 Jul 3:13 pm	103							
29 Jul 3:03 pm				SE	10			
29 Jul 2:48 pm				SSE	11			
29 Jul 2:38 pm				SSE				
29 Jul 2:34 pm				SSE	12			
29 Jul 2:21 pm				SSE	13			
29 Jul 2:10 pm				ESE	15			
29 Jul 2:00 pm				SSE	14			
29 Jul 1:40 pm				SE	16			
29 Jul 1:38 pm	101	58	24	SSW				
29 Jul 1:21 pm				SE	16			
29 Jul 1:18 pm			25					
29 Jul 1:13 pm	99							
29 Jul 1:12 pm				ESE	18			
29 Jul 1:04 pm				ESE	17			
29 Jul 12:55 pm				SSE	17			
29 Jul 12:46 pm				SE	16			
29 Jul 12:38 pm				ESE				
29 Jul 12:37 pm				SE	18			
29 Jul 12:29 pm				S	17			
29 Jul 12:11 pm				SSE	17			
29 Jul 12:03 pm	97			SSE	16			
29 Jul 11:53 am				S	15			
29 Jul 11:48 am			31					
29 Jul 11:44 am				SSE	15			
29 Jul 11:38 am				SSE				
29 Jul 11:34 am				SE	16			
29 Jul 11:15 am				SSE	16			
29 Jul 11:06 am				SSE	15			
29 Jul 10:55 am				SE	13			
29 Jul 10:44 am				SSE	16			
29 Jul 10:38 am	92	61	36	SSE		3.82	3.82	3.82
29 Jul 10:34 am				SSE	16			
29 Jul 10:25 am				SSE	16			
29 Jul 10:15 am				SE	14			
29 Jul 10:05 am				SE	15			
29 Jul 10:03 am	92							
29 Jul 9:55 am				ESE	15			
29 Jul 9:45 am				SE	14			
29 Jul 9:34 am				SE	15			
29 Jul 9:24 am				SSE	14			
29 Jul 9:14 am				ESE	17			

29 Jul 9:05 am				SE	16
29 Jul 9:03 am	90	63	40		
29 Jul 8:56 am				SSE	18
29 Jul 8:39 am				SE	17
29 Jul 8:38 am				SSE	
29 Jul 8:30 am				SE	13
29 Jul 8:23 am	88				
29 Jul 8:19 am				ESE	16
29 Jul 8:10 am				SSE	16
29 Jul 8:00 am				SE	17
29 Jul 7:51 am				SE	16
29 Jul 7:42 am				SE	15
29 Jul 7:38 am	86	63	46	SSE	
29 Jul 7:21 am				SE	14
29 Jul 7:11 am				ESE	14
29 Jul 7:00 am				ESE	12
29 Jul 6:48 am	86			ESE	10
29 Jul 6:38 am				ESE	
29 Jul 6:33 am				ESE	12
29 Jul 6:20 am				ESE	13
29 Jul 6:09 am				ESE	10
29 Jul 5:54 am				ESE	11
29 Jul 5:41 am				ESE	12
29 Jul 5:38 am				SE	
29 Jul 5:28 am				ESE	12
29 Jul 5:15 am				ESE	14
29 Jul 5:04 am				ESE	14
29 Jul 4:54 am				ESE	14
29 Jul 4:43 am				ESE	13
29 Jul 4:38 am	84	63	49	ESE	
29 Jul 4:31 am				ESE	12
29 Jul 4:19 am				ESE	12
29 Jul 4:07 am				SE	9
29 Jul 3:51 am				SE	10
29 Jul 3:38 am				SE	
29 Jul 3:37 am				SE	9
29 Jul 3:19 am				SSE	13
29 Jul 3:08 am				SE	14
29 Jul 2:58 am	84				
29 Jul 2:57 am				SSE	15
29 Jul 2:48 am				SE	14
29 Jul 2:38 am				SSW	
29 Jul 2:37 am				SE	16
29 Jul 2:28 am				SE	16
29 Jul 2:18 am				SE	16
29 Jul 2:09 am				SE	17
29 Jul 2:00 am				ESE	20
29 Jul 1:53 am				ESE	19
29 Jul 1:45 am				SSE	23
29 Jul 1:39 am				SSE	21
29 Jul 1:38 am	86	62	45	SSW	

29 Jul 1:32 am				SSE	24				
29 Jul 1:25 am				SE	22				
29 Jul 1:18 am		44		SE	20				
29 Jul 1:11 am				SE	19				
29 Jul 1:03 am				SE	20				
29 Jul 12:56 am				E	19				
29 Jul 12:48 am	87			ESE	20				
29 Jul 12:41 am				SE	22				
29 Jul 12:38 am				WSW					
29 Jul 12:34 am				ESE	22				
29 Jul 12:27 am				ESE	22				
29 Jul 12:20 am				ESE	21				
29 Jul 12:13 am				E	24				
29 Jul 12:07 am				ESE	22				
29 Jul 12:00 am				ESE	24				
28 Jul 11:58 pm		38							
28 Jul 11:54 pm				ESE	30				
28 Jul 11:53 pm	89								
28 Jul 11:49 pm				ESE	24				
28 Jul 11:43 pm				ESE	23				
28 Jul 11:38 pm	91			S					
28 Jul 11:37 pm				SE	17				
28 Jul 11:28 pm				SE	14				
28 Jul 11:18 pm				SE	15				
28 Jul 11:08 pm				SE	15				
28 Jul 10:58 pm				SE	18				
28 Jul 10:50 pm				SE	17				
28 Jul 10:41 pm				ESE	13				
28 Jul 10:38 pm	94	61	33	SE		3.82	3.82	3.82	3.82
28 Jul 10:30 pm				SE	12				
28 Jul 10:18 pm				SE	14				
28 Jul 10:07 pm				SE	13				
28 Jul 9:56 pm				SE	12				
28 Jul 9:43 pm				SE	11				
28 Jul 9:38 pm				ESE					
28 Jul 9:30 pm				SE	11				
28 Jul 9:28 pm	95								
28 Jul 9:23 pm		29							
28 Jul 9:16 pm				SSE	13				
28 Jul 9:05 pm				SE	12				
28 Jul 8:53 pm				SE	11				
28 Jul 8:39 pm				SE	12				
28 Jul 8:27 pm				SE	14				
28 Jul 8:16 pm				SE	13				
28 Jul 8:04 pm				ESE	13				
28 Jul 7:53 pm				SE	14				
28 Jul 7:43 pm				SE	16				
28 Jul 7:38 pm	99	56	24	SSE					
28 Jul 7:33 pm	100			SE	15				
28 Jul 7:23 pm				SSE	14				
28 Jul 7:13 pm				SSE	14				

28 Jul 7:02 pm		SE	14
28 Jul 6:51 pm		SSE	17
28 Jul 6:48 pm	102		
28 Jul 6:43 pm		SE	17
28 Jul 6:38 pm		SSE	
28 Jul 6:34 pm		SE	14
28 Jul 6:23 pm		SE	16
28 Jul 6:14 pm		SE	16
28 Jul 6:05 pm		SE	17
28 Jul 5:56 pm		SE	17
28 Jul 5:48 pm		SE	17
28 Jul 5:39 pm		SE	19
28 Jul 5:38 pm		S	
28 Jul 5:31 pm		SSE	18
28 Jul 5:14 pm		SE	19
28 Jul 5:06 pm		SE	17
28 Jul 4:57 pm		ESE	19
28 Jul 4:49 pm		ESE	16
28 Jul 4:40 pm		SE	18
28 Jul 4:38 pm			
	20		
28 Jul 4:33 pm	106		
28 Jul 4:32 pm		SE	18
28 Jul 4:24 pm		SE	18
28 Jul 4:07 pm		SE	19
28 Jul 3:59 pm		ESE	17
28 Jul 3:50 pm		SE	20
28 Jul 3:43 pm		SSE	19
28 Jul 3:38 pm		SSW	
28 Jul 3:35 pm		SE	19
28 Jul 3:27 pm		SSE	20
28 Jul 3:19 pm		SE	18
28 Jul 3:11 pm		SE	20
28 Jul 3:04 pm		SSE	22
28 Jul 2:57 pm		SSE	17
28 Jul 2:53 pm	104		
28 Jul 2:48 pm		SSE	19
28 Jul 2:41 pm		SSE	21
28 Jul 2:34 pm		SE	18
28 Jul 2:25 pm		SE	18
28 Jul 2:17 pm		SE	19
28 Jul 2:09 pm		SSE	19
28 Jul 2:01 pm		SSE	18
28 Jul 1:53 pm	101	ESE	19
28 Jul 1:48 pm	104		
28 Jul 1:45 pm		SE	19
28 Jul 1:38 pm	101	SE	
28 Jul 1:37 pm		ESE	20
28 Jul 1:30 pm		SE	19
28 Jul 1:22 pm		SSE	19
28 Jul 12:58 pm		SE	19
28 Jul 12:50 pm		S	16

28 Jul 6:38 am				ESE	13
28 Jul 6:26 am				ESE	11
28 Jul 6:13 am				ESE	7
28 Jul 5:50 am				ESE	7
28 Jul 5:38 am				ESE	
28 Jul 5:30 am				ESE	10
28 Jul 5:15 am				ESE	8
28 Jul 4:55 am				ESE	12
28 Jul 4:43 am				SE	11
28 Jul 4:38 am	87	59	39	SE	
28 Jul 4:33 am	87				
28 Jul 4:29 am				SE	12
28 Jul 4:17 am				SE	14
28 Jul 4:06 am				SE	13
28 Jul 3:55 am				SE	12
28 Jul 3:42 am				SE	12
28 Jul 3:38 am				SE	
28 Jul 3:30 am				ESE	15
28 Jul 3:20 am				SSE	16
28 Jul 3:11 am				SSE	16
28 Jul 3:02 am				SSE	16
28 Jul 2:52 am				SE	15
28 Jul 2:43 am				SE	15
28 Jul 2:38 am				S	
28 Jul 2:33 am				SE	17
28 Jul 2:24 am				SE	17
28 Jul 2:15 am				SE	19
28 Jul 2:03 am	89				
28 Jul 2:00 am				SE	21
28 Jul 1:58 am			40		
28 Jul 1:53 am				ESE	20
28 Jul 1:45 am				ESE	21
28 Jul 1:38 am	91	60	35	SE	19
28 Jul 1:22 am				E	19
28 Jul 1:18 am			33		
28 Jul 1:15 am				SE	17
28 Jul 1:08 am	92				
28 Jul 1:06 am				ESE	16
28 Jul 12:56 am				ESE	15
28 Jul 12:47 am				SE	15
28 Jul 12:37 am				SSE	16
28 Jul 12:27 am				SE	15
28 Jul 12:17 am				ESE	15
28 Jul 12:07 am				SE	15
27 Jul 11:57 pm				ESE	16
27 Jul 11:48 pm				ESE	17
27 Jul 11:39 pm				SE	17
27 Jul 11:37 pm				SSE	
27 Jul 11:31 pm				ESE	16
27 Jul 11:21 pm				SE	16
27 Jul 11:12 pm				ESE	16

27 Jul 11:03 pm				ESE	14		
27 Jul 10:52 pm				ESE	16		
27 Jul 10:43 pm				ESE	16		
27 Jul 10:38 pm	96	57	27	SE		3.82	3.82
27 Jul 10:34 pm				ESE	14		
27 Jul 10:23 pm			26	ESE	14		
27 Jul 10:12 pm				SE	14		
27 Jul 9:57 pm	97						
27 Jul 9:51 pm				ESE	12		
27 Jul 9:42 pm			21				
27 Jul 9:39 pm				E	12		
27 Jul 9:37 pm				ESE			
27 Jul 9:27 pm				ESE	11		
27 Jul 9:13 pm				ESE	11		
27 Jul 8:59 pm				ESE	12		
27 Jul 8:47 pm				ESE	13		
27 Jul 8:37 pm				SE			
27 Jul 8:35 pm				E	12		
27 Jul 8:23 pm				ESE	13		
27 Jul 8:22 pm	99						
27 Jul 8:12 pm				ESE	15		
27 Jul 8:02 pm				ESE	15		
27 Jul 7:52 pm				ESE	12		
27 Jul 7:40 pm				ESE	13		
27 Jul 7:38 pm	101	47	16	SE			
27 Jul 7:22 pm	103						
27 Jul 7:16 pm				E	15		
27 Jul 7:07 pm				ESE	14		
27 Jul 6:46 pm				E	14		
27 Jul 6:38 pm				S			
27 Jul 6:35 pm				ESE	16		
27 Jul 6:33 pm	105						
27 Jul 6:25 pm				E	14		
27 Jul 6:15 pm				ESE	18		
27 Jul 6:07 pm				E	15		
27 Jul 5:57 pm				ESE	17		
27 Jul 5:48 pm				E	18		
27 Jul 5:47 pm	107						
27 Jul 5:40 pm				E	17		
27 Jul 5:37 pm				S			
27 Jul 5:31 pm				ENE	19		
27 Jul 5:23 pm				E	17		
27 Jul 5:14 pm				ESE	17		
27 Jul 5:06 pm				SE	17		
27 Jul 4:57 pm				ESE	21		
27 Jul 4:50 pm				ESE	19		
27 Jul 4:42 pm				E	16		
27 Jul 4:37 pm	109	46	12	S			
27 Jul 4:33 pm				SSE	16		
27 Jul 4:23 pm				SE	18		
27 Jul 4:15 pm				SE	16		

27 Jul 3:48 pm				SE	14		
27 Jul 3:38 pm				E			
27 Jul 3:37 pm				SE	20		
27 Jul 3:30 pm				ESE	14		
27 Jul 3:19 pm				SE	15		
27 Jul 3:09 pm				SE	16		
27 Jul 3:00 pm				SE	16		
27 Jul 2:51 pm				ESE	15		
27 Jul 2:42 pm	109						
27 Jul 2:41 pm				ESE	18		
27 Jul 2:37 pm				SSE			
27 Jul 2:33 pm				ESE	12		
27 Jul 2:21 pm				SE	15		
27 Jul 2:10 pm				SE	16		
27 Jul 2:01 pm				ESE	14		
27 Jul 1:50 pm				SSE	14		
27 Jul 1:39 pm				SE	13		
27 Jul 1:38 pm	106	49	15	SSE			
27 Jul 1:28 pm				SSE	13		
27 Jul 1:16 pm				SE	15		
27 Jul 1:12 pm	106						
27 Jul 1:06 pm				SE	14		
27 Jul 12:55 pm				SE	14		
27 Jul 12:45 pm				S	15		
27 Jul 12:37 pm				SE			
27 Jul 12:35 pm				S	12		
27 Jul 12:23 pm				SE	12		
27 Jul 12:11 pm				SE	11		
27 Jul 11:57 am				S	9		
27 Jul 11:41 am				S	8		
27 Jul 11:37 am				ESE			
27 Jul 11:23 am				SE	4		
27 Jul 11:07 am	104						
27 Jul 10:43 am				ESE	5		
27 Jul 10:38 am	102	48	16	E		3.82	3.82
27 Jul 10:10 am				ESE	2		
27 Jul 9:57 am	102						
27 Jul 9:27 am	104						
27 Jul 9:02 am	101					CALM	
27 Jul 8:52 am	103						
27 Jul 8:32 am	101						
27 Jul 8:02 am	98						
27 Jul 7:37 am	96	47	19				
27 Jul 7:32 am	97						
27 Jul 7:22 am	94	47	20				
27 Jul 7:02 am	92						
27 Jul 6:47 am	90	51	27				
27 Jul 6:37 am	87						
27 Jul 6:22 am	85						
27 Jul 4:57 am	83						
27 Jul 4:37 am	85	52	32				

27 Jul 4:27 am	85					
27 Jul 4:12 am	88					
27 Jul 3:37 am	84					
27 Jul 3:32 am			33			
27 Jul 2:42 am	86					
27 Jul 1:57 am	84					
27 Jul 1:37 am	86	49	28			
27 Jul 1:17 am	86					
27 Jul 1:02 am	89					
27 Jul 12:37 am				ENE		
27 Jul 12:02 am	91					
26 Jul 11:57 pm			23			
26 Jul 11:52 pm	94					
26 Jul 11:42 pm	96					
26 Jul 11:37 pm	98			E		
26 Jul 10:38 pm	96	45	17	E		3.82
26 Jul 10:29 pm				SSE	3	
26 Jul 10:17 pm	96					
26 Jul 9:44 pm				SE	9	
26 Jul 9:37 pm				E		
26 Jul 9:28 pm				ESE	10	
26 Jul 9:13 pm				ESE	9	
26 Jul 9:12 pm	99					
26 Jul 8:57 pm				SE	11	
26 Jul 8:43 pm				ESE	9	
26 Jul 8:37 pm				E		
26 Jul 8:26 pm				ESE	7	
26 Jul 8:05 pm				ESE	7	
26 Jul 7:57 pm	101					
26 Jul 7:45 pm				ESE	11	
26 Jul 7:37 pm	103	46	15	SE		
26 Jul 7:31 pm				ESE	12	
26 Jul 7:19 pm				SE	12	
26 Jul 6:53 pm				ESE	13	
26 Jul 6:42 pm				ESE	14	
26 Jul 6:37 pm				SE		
26 Jul 6:32 pm	105					
26 Jul 6:31 pm				ESE	13	
26 Jul 6:20 pm				E	14	
26 Jul 6:09 pm				ESE	13	
26 Jul 5:58 pm				E	13	
26 Jul 5:47 pm				ESE	13	
26 Jul 5:37 pm				SSE		
26 Jul 5:32 pm	107					
26 Jul 5:12 pm				E	12	
26 Jul 5:00 pm				SE	11	
26 Jul 4:46 pm				ESE	11	
26 Jul 4:37 pm	109	46	12	SSE		
26 Jul 4:32 pm				SSE	11	
26 Jul 4:19 pm				SE	12	
26 Jul 4:07 pm				ESE	11	

26 Jul 3:54 pm				ESE	12				
26 Jul 3:41 pm				SE	7				
26 Jul 3:37 pm				SE					
26 Jul 3:20 pm				ENE	9				
26 Jul 2:48 pm				SSE	6				
26 Jul 2:32 pm	109								
26 Jul 2:21 pm				S	13				
26 Jul 2:10 pm				SE	7				
26 Jul 1:49 pm				SSE	4				
26 Jul 1:37 pm	107	46	13	ESE					
26 Jul 1:16 pm				E	2				
26 Jul 12:37 pm				ESE					
26 Jul 12:32 pm	106								
26 Jul 12:14 pm				SSW	5				
26 Jul 11:41 am				SSE	8				
26 Jul 11:37 am				ESE					
26 Jul 11:23 am				SSE	6				
26 Jul 10:59 am				ENE	6				
26 Jul 10:38 am				ESE					
26 Jul 10:37 am	104	45	13			3.82	3.82	3.82	3.82
26 Jul 10:34 am				ESE	7				
26 Jul 9:57 am	103								
26 Jul 9:37 am				E					
26 Jul 9:28 am					CALM				
26 Jul 8:47 am	101								
26 Jul 8:12 am	99								
26 Jul 8:02 am	101	44	14						
26 Jul 7:37 am	97	51	21						
26 Jul 7:32 am	95								
26 Jul 7:22 am	92	50	24						
26 Jul 7:17 am	90								
26 Jul 7:07 am	88								
26 Jul 6:37 am	86								
26 Jul 5:47 am			30						
26 Jul 5:07 am	84								
26 Jul 5:02 am			25						
26 Jul 4:57 am	87								
26 Jul 4:37 am	90	42	19						
26 Jul 4:27 am	89								
26 Jul 3:57 am	91								
26 Jul 3:37 am	89								
26 Jul 3:32 am	87								
26 Jul 2:07 am	89								
26 Jul 1:42 am	87								
26 Jul 1:37 am	89	45	22						
26 Jul 12:37 am	91								
26 Jul 12:32 am	89								
26 Jul 12:07 am	91								
25 Jul 11:27 pm	89								
25 Jul 11:22 pm	92								
25 Jul 11:17 pm	90								
25 Jul 10:37 pm	92	46	21			3.82	3.82	3.82	3.82

25 Jul 9:37 am				ENE				
25 Jul 9:36 am					CALM			
25 Jul 8:37 am				ENE				
25 Jul 8:32 am	100							
25 Jul 7:37 am	98	50	20					
25 Jul 7:17 am	96							
25 Jul 7:07 am	94	51	24					
25 Jul 6:42 am	91							
25 Jul 6:37 am				ENE				
25 Jul 6:07 am	89							
25 Jul 5:37 am	86							
25 Jul 5:07 am	84							
25 Jul 4:42 am	86	50	29					
25 Jul 4:37 am	89	47	24	ENE				
25 Jul 4:20 am					CALM			
25 Jul 4:17 am	88							
25 Jul 4:12 am	91							
25 Jul 3:52 am			26					
25 Jul 3:47 am	88							
25 Jul 3:32 am	93							
25 Jul 2:57 am	91							
25 Jul 2:47 am	94							
25 Jul 2:37 am				E				
25 Jul 2:22 am	91							
25 Jul 1:37 am	93	47	21					
25 Jul 1:02 am	92							
25 Jul 12:57 am	89	48	24					
25 Jul 12:37 am	91							
24 Jul 11:57 pm	94							
24 Jul 11:32 pm	92							
24 Jul 11:22 pm	94							
24 Jul 10:57 pm	92							
24 Jul 10:37 pm	94	45	18			3.82	3.82	3.82
24 Jul 9:02 pm			18					
24 Jul 8:57 pm	96							
24 Jul 7:57 pm	98							
24 Jul 7:47 pm	100							
24 Jul 7:37 pm	103	42	12	E				
24 Jul 7:13 pm				SW	1			
24 Jul 6:52 pm	103							
24 Jul 6:22 pm	105							
24 Jul 5:37 pm				E				
24 Jul 5:27 pm	107							
24 Jul 4:51 pm				ESE	4			
24 Jul 4:37 pm	110	44	11	ESE				
24 Jul 4:32 pm	109							
24 Jul 4:22 pm	111							
24 Jul 4:12 pm	107							
24 Jul 4:02 pm			15					
24 Jul 3:57 pm	105	58	21					
24 Jul 3:37 pm				SSE				

24 Jul 3:28 pm	108			ESE	4			
24 Jul 3:22 pm	110							
24 Jul 2:51 pm				ESE	8			
24 Jul 2:47 pm	108							
24 Jul 2:37 pm				SSE				
24 Jul 2:33 pm				SE	7			
24 Jul 2:17 pm	108							
24 Jul 2:13 pm	111							
24 Jul 2:12 pm				ESE	9			
24 Jul 1:57 pm	109							
24 Jul 1:55 pm				WNW	9			
24 Jul 1:52 pm	107							
24 Jul 1:47 pm	104	48	15					
24 Jul 1:40 pm				S	7			
24 Jul 1:37 pm	110	43	10	SE				
24 Jul 1:22 pm	109							
24 Jul 1:17 pm	106							
24 Jul 12:57 pm	110							
24 Jul 12:37 pm				SE	10			
24 Jul 12:22 pm				SE	5			
24 Jul 11:37 am				E				
24 Jul 11:20 am				NNE	3			
24 Jul 10:37 am	107	49	15	E		3.82	3.82	3.82
24 Jul 10:35 am					CALM			
24 Jul 10:32 am	109							
24 Jul 9:57 am	106							
24 Jul 9:22 am	104							
24 Jul 9:12 am	102							
24 Jul 8:42 am	104							
24 Jul 8:27 am	102							
24 Jul 7:37 am	100	49	18					
24 Jul 7:27 am	99							
24 Jul 7:12 am	97							
24 Jul 7:07 am			24					
24 Jul 7:02 am	95							
24 Jul 6:52 am	93							
24 Jul 6:42 am	91							
24 Jul 6:32 am	89							
24 Jul 5:27 am	86							
24 Jul 5:17 am	89							
24 Jul 4:37 am	87	51	29					
24 Jul 4:07 am	87							
24 Jul 3:52 am	89							
24 Jul 3:12 am	87							
24 Jul 3:07 am	85							
24 Jul 1:37 am	87	50	28					
24 Jul 1:27 am			33					
24 Jul 1:22 am	86							
24 Jul 1:07 am			26					
24 Jul 12:32 am	89							
23 Jul 11:27 pm	86	53	32					

23 Jul 5:12 am			43				
23 Jul 4:57 am	79	58	48				
23 Jul 4:47 am	83						
23 Jul 4:37 am	81	56	43				
23 Jul 4:32 am	81						
23 Jul 4:22 am	83						
23 Jul 4:02 am	81	56	43				
23 Jul 2:42 am	84	53	34				
23 Jul 2:27 am	81	54	40				
23 Jul 2:17 am	84						
23 Jul 1:47 am	82						
23 Jul 1:37 am	84	53	35				
23 Jul 12:12 am	85						
22 Jul 10:37 pm	87	56	35		3.82	3.82	3.82
22 Jul 10:32 pm	87						
22 Jul 9:12 pm	89						
22 Jul 8:42 pm			30				
22 Jul 8:17 pm	91						
22 Jul 7:52 pm	94						
22 Jul 7:37 pm	96	54	25	E			
22 Jul 7:27 pm	96						
22 Jul 6:58 pm				NNE	4		
22 Jul 6:52 pm	99						
22 Jul 6:37 pm				ESE			
22 Jul 6:22 pm				N	8		
22 Jul 6:03 pm				N	10		
22 Jul 5:47 pm				N	11		
22 Jul 5:37 pm				ESE			
22 Jul 5:34 pm				N	9		
22 Jul 5:18 pm				N	7		
22 Jul 4:37 pm	101	55	22	ESE			
22 Jul 4:35 pm				N	2		
22 Jul 3:37 pm				ESE			
22 Jul 3:30 pm				N	4		
22 Jul 3:17 pm	101						
22 Jul 2:54 pm				NE	5		
22 Jul 2:47 pm	99						
22 Jul 2:42 pm	101						
22 Jul 2:37 pm				ESE			
22 Jul 2:24 pm				N	4		
22 Jul 1:46 pm				NNW	5		
22 Jul 1:37 pm	98	53	22	ESE			
22 Jul 1:19 pm				N	9		
22 Jul 1:03 pm				NNW	6		
22 Jul 12:37 pm				ESE	6		
22 Jul 12:32 pm	96						
22 Jul 12:22 pm			24				
22 Jul 12:13 pm				N	6		
22 Jul 11:50 am				N	5		
22 Jul 11:37 am				E			
22 Jul 11:18 am				NNE	7		

21 Jul 6:12 pm			60						
21 Jul 6:07 pm			48						
21 Jul 6:02 pm			43						
21 Jul 5:57 pm	84								
21 Jul 5:37 pm				E					
21 Jul 5:15 pm				S	2				
21 Jul 4:37 pm	82	61	49	ENE					
21 Jul 4:22 pm			51						
21 Jul 4:07 pm	80								
21 Jul 4:02 pm			57						
21 Jul 3:49 pm				N	2				
21 Jul 3:37 pm				ESE					
21 Jul 3:12 pm			66						
21 Jul 2:37 pm			73	SE					
21 Jul 2:29 pm				NNW	9				
21 Jul 2:17 pm			66						
21 Jul 2:13 pm				N	14				
21 Jul 2:07 pm	78								
21 Jul 2:03 pm				N	5				
21 Jul 1:37 pm	80			E					
21 Jul 1:34 pm				N	3				
21 Jul 12:40 pm				SSE	2				
21 Jul 12:37 pm			69	ESE					
21 Jul 11:38 am				E	15				
21 Jul 11:37 am	77	63	62	S					
21 Jul 11:32 am			55						
21 Jul 11:28 am				ESE	20				
21 Jul 11:20 am				E	17				
21 Jul 11:12 am				E	17				
21 Jul 11:03 am				E	15				
21 Jul 11:02 am			50						
21 Jul 10:53 am				E	18				
21 Jul 10:45 am				ESE	22				
21 Jul 10:38 am				ESE	22				
21 Jul 10:37 am	80	57	45	NW		3.82	3.82	3.82	3.82
21 Jul 10:31 am				ESE	26				
21 Jul 10:25 am				ESE	28				
21 Jul 10:20 am				SE	26				
21 Jul 10:08 am				ESE	29				
21 Jul 10:03 am				ESE	33				
21 Jul 9:59 am				ESE	31				
21 Jul 9:57 am			48						
21 Jul 9:54 am				ESE	26				
21 Jul 9:48 am				ESE	31				
21 Jul 9:43 am				SE	34				
21 Jul 9:39 am				E	38				
21 Jul 9:37 am	81			NNW					
21 Jul 9:31 am				ESE	33				
21 Jul 9:27 am				ESE	34				
21 Jul 9:22 am	83	58	42						
21 Jul 9:18 am				SE	33				

21 Jul 9:13 am				E	31
21 Jul 9:12 am	85	55	36		
21 Jul 9:08 am				ESE	28
21 Jul 9:07 am	88				
21 Jul 9:03 am				ESE	19
21 Jul 9:02 am	91				
21 Jul 8:55 am				SSE	11
21 Jul 8:42 am				SE	10
21 Jul 8:37 am				E	
21 Jul 8:27 am				S	7
21 Jul 8:05 am				ESE	7
21 Jul 7:44 am				ESE	7
21 Jul 7:37 am	94	57	29	E	
21 Jul 7:22 am			29	SE	1
21 Jul 7:07 am	93				
21 Jul 6:52 am			35		
21 Jul 6:42 am	91				
21 Jul 6:32 am	89				
21 Jul 6:22 am	86				
21 Jul 5:37 am	84				
21 Jul 4:37 am	86	59	40	ENE	
21 Jul 3:37 am				ENE	
21 Jul 3:08 am				ESE	1
21 Jul 2:32 am	86				
21 Jul 1:37 am	88	60	38		
21 Jul 12:37 am			37	ENE	
21 Jul 12:32 am	89				
20 Jul 11:53 pm				ESE	3
20 Jul 11:37 pm				ENE	
20 Jul 11:02 pm				SE	2
20 Jul 10:37 pm			32	ENE	
20 Jul 10:22 pm	91				
20 Jul 9:51 pm				SE	2
20 Jul 9:37 pm				ENE	
20 Jul 9:27 pm			29		
20 Jul 8:57 pm	94				
20 Jul 8:37 pm				E	
20 Jul 8:27 pm				SE	7
20 Jul 8:22 pm	96				
20 Jul 8:05 pm				SE	7
20 Jul 7:45 pm				SE	8
20 Jul 7:37 pm	98	55	24	ESE	
20 Jul 7:27 pm				SE	10
20 Jul 7:12 pm				ESE	12
20 Jul 7:00 pm				ESE	9
20 Jul 6:44 pm				ESE	10
20 Jul 6:37 pm				SE	
20 Jul 6:29 pm				SE	12
20 Jul 6:05 pm				E	10
20 Jul 5:37 pm				SSE	
20 Jul 5:34 pm				SE	11

20 Jul 5:20 pm				SE	10				
20 Jul 5:06 pm				SE	12				
20 Jul 4:57 pm	101								
20 Jul 4:54 pm				SE	6				
20 Jul 4:37 pm	104	56	20	SE					
20 Jul 4:27 pm				SSE	11				
20 Jul 4:22 pm	104								
20 Jul 4:13 pm				SSE	6				
20 Jul 4:12 pm	101								
20 Jul 3:48 pm				SSW	3				
20 Jul 3:37 pm				ESE					
20 Jul 2:59 pm				SE	6				
20 Jul 2:37 pm				ESE					
20 Jul 2:32 pm				S	3				
20 Jul 2:12 pm			22						
20 Jul 1:57 pm	102								
20 Jul 1:40 pm				N	7				
20 Jul 1:37 pm	100	60	27	ESE					
20 Jul 1:17 pm				N	6				
20 Jul 12:50 pm				N	6				
20 Jul 12:47 pm	99	60	28						
20 Jul 12:37 pm				ESE					
20 Jul 12:02 pm				N	9				
20 Jul 11:45 am				N	9				
20 Jul 11:37 am				ESE					
20 Jul 11:29 am				NNW	10				
20 Jul 11:22 am	96								
20 Jul 11:14 am				N	10				
20 Jul 10:58 am				N	7				
20 Jul 10:38 am				N	6				
20 Jul 10:37 am	94	60	33	ESE		3.82	3.82	3.82	3.82
20 Jul 10:22 am	94								
20 Jul 10:13 am				N	11				
20 Jul 9:57 am	92								
20 Jul 9:46 am				N	11				
20 Jul 9:37 am				ESE					
20 Jul 9:33 am				N	10				
20 Jul 9:18 am				N	9				
20 Jul 9:17 am	90	61	37						
20 Jul 9:01 am				N	10				
20 Jul 8:46 am					CALM				
20 Jul 8:37 am				ENE					
20 Jul 8:32 am	88								
20 Jul 7:37 am	86	61	43						
20 Jul 7:22 am			45						
20 Jul 7:07 am	84								
20 Jul 6:47 am			51						
20 Jul 5:47 am			56						
20 Jul 5:22 am			61						
20 Jul 4:37 am	79	62	55						
20 Jul 3:42 am			51						
20 Jul 3:37 am				E					

20 Jul 3:27 am	81								
20 Jul 2:37 am				E					
20 Jul 2:20 am				NNW	6				
20 Jul 1:56 am				N	5				
20 Jul 1:37 am	84	61	46	SSE					
20 Jul 1:26 am				NNW	5				
20 Jul 12:58 am				NW	13				
20 Jul 12:47 am				NNW	16				
20 Jul 12:38 am				NNW	14				
20 Jul 12:37 am				SSE					
20 Jul 12:27 am				NNW	15				
20 Jul 12:16 am				NW	18				
20 Jul 12:08 am				NNW	16				
20 Jul 12:02 am	84								
19 Jul 11:59 pm				NW	15				
19 Jul 11:49 pm				NW	19				
19 Jul 11:47 pm			48						
19 Jul 11:42 pm	86								
19 Jul 11:41 pm				N	18				
19 Jul 11:37 pm				SSE					
19 Jul 11:33 pm				NNW	17				
19 Jul 11:27 pm			42						
19 Jul 11:24 pm				NNW	18				
19 Jul 11:22 pm	88								
19 Jul 11:16 pm				WNW	3				
19 Jul 10:37 pm	90	60	37	E		3.82	3.82	3.82	3.82
19 Jul 10:33 pm				SE	4				
19 Jul 10:17 pm			35						
19 Jul 10:07 pm	91								
19 Jul 9:56 pm				SSE	7				
19 Jul 9:37 pm				E					
19 Jul 9:34 pm				SSE	3				
19 Jul 8:48 pm				SSE	7				
19 Jul 8:37 pm				ESE					
19 Jul 8:26 pm				SSE	11				
19 Jul 8:13 pm				SSE	12				
19 Jul 8:12 pm	95								
19 Jul 8:01 pm				SSE	12				
19 Jul 7:49 pm				SSE	14				
19 Jul 7:37 pm	97	55	24	SE					
19 Jul 7:27 pm				SSE	16				
19 Jul 7:18 pm				SSE	12				
19 Jul 7:17 pm	99								
19 Jul 7:05 pm				SE	15				
19 Jul 6:55 pm				SSE	12				
19 Jul 6:43 pm				SE	14				
19 Jul 6:37 pm				SSE					
19 Jul 6:33 pm				SSE	16				
19 Jul 6:27 pm	101								
19 Jul 6:23 pm				SSE	14				
19 Jul 6:13 pm				SE	14				

19 Jul 6:02 pm				SE	15
19 Jul 5:52 pm				S	
19 Jul 5:40 pm				SSE	42
19 Jul 5:37 pm				SSE	
19 Jul 5:18 pm				SE	14
19 Jul 4:57 pm				SSE	14
19 Jul 4:46 pm				SSW	11
19 Jul 4:37 pm	103	54	19	SSE	
19 Jul 4:33 pm				SSE	13
19 Jul 4:21 pm				SE	11
19 Jul 4:08 pm				S	11
19 Jul 3:54 pm				SSE	15
19 Jul 3:47 pm	102				
19 Jul 3:44 pm				SSE	13
19 Jul 3:42 pm	104				
19 Jul 3:37 pm			20	SSE	
19 Jul 3:33 pm				SSE	14
19 Jul 3:22 pm				SSE	16
19 Jul 3:13 pm				S	15
19 Jul 3:03 pm				S	16
19 Jul 2:54 pm				SE	15
19 Jul 2:44 pm				SSE	16
19 Jul 2:37 pm				S	
19 Jul 2:35 pm				S	16
19 Jul 2:25 pm				SSE	17
19 Jul 2:07 pm				SE	15
19 Jul 2:02 pm	101				
19 Jul 1:58 pm				SSE	14
19 Jul 1:37 pm	99	58	26	S	
19 Jul 1:36 pm				SSE	13
19 Jul 1:25 pm				SSE	16
19 Jul 1:17 pm	100				
19 Jul 1:16 pm				SSE	15
19 Jul 1:06 pm				SSE	14
19 Jul 12:55 pm				ESE	16
19 Jul 12:45 pm				SE	15
19 Jul 12:42 pm			29		
19 Jul 12:37 pm				SSE	
19 Jul 12:26 pm				SE	15
19 Jul 12:22 pm	97				
19 Jul 12:16 pm				SSE	16
19 Jul 12:07 pm				SE	14
19 Jul 11:56 am				SSE	17
19 Jul 11:47 am				SE	17
19 Jul 11:42 am			34		
19 Jul 11:38 am				SE	17
19 Jul 11:37 am				S	
19 Jul 11:30 am				SE	15
19 Jul 11:20 am				SE	17
19 Jul 11:12 am	95				
19 Jul 11:11 am				SE	17

19 Jul 11:02 am				ESE	17				
19 Jul 10:53 am				SE	16				
19 Jul 10:44 am				ESE	16				
19 Jul 10:37 am	93	65	40	SSE		3.82	3.82	3.82	3.82
19 Jul 10:34 am				SSE	15				
19 Jul 10:24 am				SE	16				
19 Jul 10:15 am				SSE	15				
19 Jul 10:07 am	93								
19 Jul 10:04 am				SSE	11				
19 Jul 9:51 am				ESE	12				
19 Jul 9:39 am				SSE	10				
19 Jul 9:37 am			42	ESE					
19 Jul 9:24 am				SSE	10				
19 Jul 9:22 am	91								
19 Jul 9:10 am				ESE	12				
19 Jul 8:58 am				SE	11				
19 Jul 8:44 am				SE	10				
19 Jul 8:37 am				ESE					
19 Jul 8:28 am				SSE	9				
19 Jul 8:22 am	89								
19 Jul 8:12 am				SSE	9				
19 Jul 7:56 am				SSE	10				
19 Jul 7:42 am				SSE	11				
19 Jul 7:37 am	86	64	48	ESE					
19 Jul 7:29 am				SSE	10				
19 Jul 7:13 am				SE	12				
19 Jul 7:07 am	86								
19 Jul 7:00 am				SE	11				
19 Jul 6:47 am				SE	10				
19 Jul 6:42 am			49						
19 Jul 6:37 am				E					
19 Jul 6:32 am				SE	7				
19 Jul 6:27 am	84								
19 Jul 6:10 am				SE	8				
19 Jul 5:52 am				ESE	9				
19 Jul 5:37 am				ESE					
19 Jul 5:35 am				SE	10				
19 Jul 5:21 am				ESE	8				
19 Jul 5:01 am				ESE	6				
19 Jul 4:37 am	82	64	54	E					
19 Jul 3:50 am				SE	6				
19 Jul 3:37 am				ESE					
19 Jul 3:27 am	83								
19 Jul 3:23 am				SE	11				
19 Jul 3:09 am				ESE	13				
19 Jul 2:58 am				SE	13				
19 Jul 2:46 am				SE	14				
19 Jul 2:37 am				SE					
19 Jul 2:35 am				SE	13				
19 Jul 2:24 am				SE	13				
19 Jul 2:12 am				SE	14				

19 Jul 2:01 am				SE	15				
19 Jul 1:51 am				SE	14				
19 Jul 1:41 am				SSE	14				
19 Jul 1:37 am	85	64	50	ESE					
19 Jul 1:30 am				SSE	10				
19 Jul 1:17 am	85								
19 Jul 1:16 am				ESE	11				
19 Jul 1:02 am				SSE	11				
19 Jul 12:49 am				SE	14				
19 Jul 12:38 am				SSE	14				
19 Jul 12:37 am				SE					
19 Jul 12:27 am			47	SE	16				
19 Jul 12:18 am				ESE	15				
19 Jul 12:07 am				SE	14				
19 Jul 12:02 am	87								
18 Jul 11:56 pm				SE	14				
18 Jul 11:46 pm				SE	13				
18 Jul 11:37 pm				SE					
18 Jul 11:34 pm				SE	13				
18 Jul 11:23 pm				SE	14				
18 Jul 11:12 pm				ESE	13				
18 Jul 11:00 pm				SE	12				
18 Jul 10:48 pm				SE	9				
18 Jul 10:37 pm	89	62	41	ESE		3.82	3.82	3.82	3.82
18 Jul 10:32 pm				SE	11				
18 Jul 10:18 pm				SE	12				
18 Jul 10:06 pm				ESE					
18 Jul 9:52 pm	90								
18 Jul 9:51 pm				SE	29				
18 Jul 9:37 pm				ESE					
18 Jul 9:25 pm				SSE	10				
18 Jul 9:12 pm			40						
18 Jul 9:11 pm				SSE	10				
18 Jul 8:56 pm				SSE	10				
18 Jul 8:41 pm				SE	14				
18 Jul 8:37 pm				S					
18 Jul 8:31 pm				ESE	14				
18 Jul 8:20 pm				SE	15				
18 Jul 8:10 pm				SE	17				
18 Jul 8:07 pm	92								
18 Jul 8:02 pm				E	19				
18 Jul 7:54 pm				ESE	18				
18 Jul 7:46 pm				ESE	19				
18 Jul 7:38 pm				ESE	17				
18 Jul 7:37 pm	94	62	35	SSE					
18 Jul 7:29 pm				ESE	16				
18 Jul 7:20 pm				ESE	18				
18 Jul 7:07 pm	96								
18 Jul 7:03 pm				ESE	19				
18 Jul 6:57 pm			31						
18 Jul 6:55 pm				ESE	18				

18 Jul 6:47 pm				ESE	16
18 Jul 6:38 pm				ESE	17
18 Jul 6:37 pm				SSE	
18 Jul 6:29 pm				E	15
18 Jul 6:19 pm				SE	14
18 Jul 6:17 pm	98				
18 Jul 6:08 pm				ESE	13
18 Jul 5:57 pm				SSE	12
18 Jul 5:45 pm				SE	14
18 Jul 5:37 pm				SE	
18 Jul 5:34 pm				SE	13
18 Jul 5:22 pm				SE	12
18 Jul 5:10 pm				ESE	14
18 Jul 4:59 pm				SE	12
18 Jul 4:47 pm				SSE	11
18 Jul 4:37 pm	100	60	26	SSE	
18 Jul 4:34 pm				SE	15
18 Jul 4:24 pm				S	12
18 Jul 4:22 pm	99				
18 Jul 4:17 pm	101				
18 Jul 3:59 pm				S	12
18 Jul 3:47 pm				ESE	11
18 Jul 3:37 pm				SE	
18 Jul 3:33 pm				SSE	12
18 Jul 3:09 pm				SE	10
18 Jul 2:53 pm				SSE	10
18 Jul 2:39 pm				ESE	11
18 Jul 2:37 pm				SE	
18 Jul 2:32 pm	99				
18 Jul 2:25 pm				SSE	15
18 Jul 2:15 pm				SE	11
18 Jul 2:01 pm				SSE	12
18 Jul 1:49 pm				SSW	12
18 Jul 1:37 pm	97	60	29	SSE	12
18 Jul 1:25 pm				S	11
18 Jul 1:12 pm				SSE	12
18 Jul 12:59 pm				S	13
18 Jul 12:57 pm	97				
18 Jul 12:48 pm				SE	15
18 Jul 12:38 pm				SSE	14
18 Jul 12:37 pm				SE	
18 Jul 12:27 pm				ESE	15
18 Jul 12:22 pm	94				
18 Jul 12:17 pm				S	13
18 Jul 12:12 pm			33		
18 Jul 12:05 pm				SE	15
18 Jul 11:55 am				SSE	15
18 Jul 11:45 am				SSE	16
18 Jul 11:37 am			38	SSE	
18 Jul 11:36 am				SSE	16
18 Jul 11:32 am	92				

18 Jul 11:26 am				SSE	15				
18 Jul 11:17 am				SSE	14				
18 Jul 11:06 am				SE	13				
18 Jul 10:55 am				SSE	14				
18 Jul 10:44 am				SSE	13				
18 Jul 10:37 am	89	64	44	SSE		3.82	3.82	3.82	3.82
18 Jul 10:33 am				SSE	13				
18 Jul 10:22 am				SSE	13				
18 Jul 10:10 am				SE	12				
18 Jul 10:02 am			40						
18 Jul 9:58 am				SSE	15				
18 Jul 9:48 am				SE	14				
18 Jul 9:37 am	90			SE					
18 Jul 9:26 am				SE	15				
18 Jul 9:17 am				SE	15				
18 Jul 9:07 am				ESE	16				
18 Jul 8:58 am				ESE	17				
18 Jul 8:49 am				ESE	17				
18 Jul 8:40 am				SE	16				
18 Jul 8:37 am				SSE					
18 Jul 8:30 am				SE	15				
18 Jul 8:20 am				SSE	14				
18 Jul 8:09 am				SE	14				
18 Jul 7:48 am				SE	9				
18 Jul 7:37 am	87	63	46	E					
18 Jul 7:32 am				SE	1				
18 Jul 7:12 am			49						
18 Jul 6:57 am	85								
18 Jul 6:37 am				ENE					
18 Jul 6:27 am			55						
18 Jul 6:12 am	83								
18 Jul 5:37 am				SSE					
18 Jul 5:30 am				SSE	6				
18 Jul 5:07 am				SE	15				
18 Jul 4:47 am				SE	19				
18 Jul 4:39 am				SE	18				
18 Jul 4:37 am	81	66	61	S					
18 Jul 4:31 am				SSE	20				
18 Jul 4:23 am				SSE	19				
18 Jul 4:17 am			60						
18 Jul 4:15 am				SE	17				
18 Jul 4:07 am				SSE	17				
18 Jul 3:58 am				SSE	18				
18 Jul 3:50 am				SE	18				
18 Jul 3:42 am				SSE	19				
18 Jul 3:37 am	82			SSW					
18 Jul 3:34 am				SE	22				
18 Jul 3:27 am			55	SE	23				
18 Jul 3:20 am				SE	21				
18 Jul 3:13 am				SE	19				
18 Jul 3:05 am				ESE	18				

18 Jul 2:57 am				SE	13				
18 Jul 2:47 am	84								
18 Jul 2:45 am				ESE	13				
18 Jul 2:37 am				SSE					
18 Jul 2:34 am				ESE	15				
18 Jul 2:32 am			49						
18 Jul 2:27 am	86								
18 Jul 2:23 am				SE	1				
18 Jul 1:37 am	89	63	42						
18 Jul 1:12 am			45						
18 Jul 12:52 am	89								
18 Jul 12:47 am			39						
18 Jul 12:37 am				ENE					
17 Jul 11:37 pm				ENE					
17 Jul 11:15 pm				SE	3				
17 Jul 10:37 pm	94	61	33	ESE		3.82	3.82	3.82	3.82
17 Jul 10:20 pm				SE	10				
17 Jul 9:37 pm	94			ESE					
17 Jul 9:34 pm				SE	10				
17 Jul 9:03 pm				SE	7				
17 Jul 9:02 pm			30						
17 Jul 8:43 pm				ESE	8				
17 Jul 8:24 pm				ESE	11				
17 Jul 8:10 pm				ESE	11				
17 Jul 8:07 pm	96								
17 Jul 7:57 pm				SE	15				
17 Jul 7:47 pm				ESE	15				
17 Jul 7:37 pm	99	57	25	SE					
17 Jul 7:26 pm				SE	13				
17 Jul 7:15 pm				SE	12				
17 Jul 7:03 pm				SE	13				
17 Jul 6:52 pm	101			SE	14				
17 Jul 6:41 pm				ESE	13				
17 Jul 6:37 pm				SSE					
17 Jul 6:30 pm				SE	15				
17 Jul 6:20 pm				E	16				
17 Jul 6:10 pm				SE	18				
17 Jul 6:02 pm				SE	14				
17 Jul 5:51 pm				ESE	12				
17 Jul 5:39 pm				SSE	14				
17 Jul 5:28 pm				SE	13				
17 Jul 5:16 pm				SSE	14				
17 Jul 5:06 pm				SE	16				
17 Jul 4:56 pm				SE	15				
17 Jul 4:46 pm				SE	14				
17 Jul 4:37 pm	103	34	9	SE					
17 Jul 4:35 pm				ESE	12				
17 Jul 4:23 pm				SE	16				
17 Jul 4:14 pm				SSE	14				
17 Jul 4:03 pm				ESE	7				
17 Jul 3:41 pm				ESE	8				

17 Jul 3:37 pm				SE					
17 Jul 3:22 pm				S	7				
17 Jul 3:00 pm				ESE	13				
17 Jul 2:48 pm				SSE	13				
17 Jul 2:47 pm	102								
17 Jul 2:37 pm				SE	14				
17 Jul 2:26 pm				SE	16				
17 Jul 2:17 pm	100			SE	14				
17 Jul 2:06 pm				SE	9				
17 Jul 2:02 pm	102								
17 Jul 1:50 pm				S	10				
17 Jul 1:37 pm	97	53	23	SSE					
17 Jul 1:36 pm				SSE	13				
17 Jul 1:24 pm				SE	12				
17 Jul 1:12 pm				SE	13				
17 Jul 1:00 pm				SSE	14				
17 Jul 12:57 pm	100								
17 Jul 12:49 pm				SSE	14				
17 Jul 12:39 pm				SSE	16				
17 Jul 12:37 pm				SSE					
17 Jul 12:29 pm				SSE	13				
17 Jul 12:18 pm				SE	14				
17 Jul 12:08 pm				S	13				
17 Jul 12:07 pm	98								
17 Jul 11:56 am				SSE	13				
17 Jul 11:45 am				SE	13				
17 Jul 11:37 am				SE					
17 Jul 11:34 am				SE	13				
17 Jul 11:22 am				SE	13				
17 Jul 11:11 am				SE	11				
17 Jul 10:56 am				SE	12				
17 Jul 10:44 am				ESE	11				
17 Jul 10:37 am	96	57	27	SE		3.82	3.82	3.82	3.82
17 Jul 10:30 am				SSE	13				
17 Jul 10:27 am	96								
17 Jul 10:22 am			27						
17 Jul 10:19 am				SSE	14				
17 Jul 10:08 am				SSE	13				
17 Jul 9:57 am				ESE	14				
17 Jul 9:46 am				SE	13				
17 Jul 9:37 am				SE					
17 Jul 9:34 am				ESE	14				
17 Jul 9:23 am				S	13				
17 Jul 9:12 am	94								
17 Jul 9:11 am				SSE	12				
17 Jul 8:58 am				SE	15				
17 Jul 8:57 am			32						
17 Jul 8:48 am				SE	16				
17 Jul 8:47 am	91								
17 Jul 8:39 am				SE	15				
17 Jul 8:37 am				SSE					

17 Jul 8:29 am				SE	16				
17 Jul 8:19 am				SSE	17				
17 Jul 8:10 am				SE	15				
17 Jul 8:00 am				SE	14				
17 Jul 7:49 am				SE	13				
17 Jul 7:38 am				SE	15				
17 Jul 7:37 am	89	60	38	SSE					
17 Jul 7:28 am				SE	16				
17 Jul 7:10 am				ESE					
17 Jul 7:00 am				S					
17 Jul 6:49 am				ESE	16				
17 Jul 6:40 am				ESE	14				
17 Jul 6:37 am				SE					
17 Jul 6:19 am				ESE	13				
17 Jul 6:08 am				ESE	11				
17 Jul 5:55 am				ESE	13				
17 Jul 5:43 am				SE	13				
17 Jul 5:37 am				SE					
17 Jul 5:32 am				ESE	12				
17 Jul 5:20 am				SE	13				
17 Jul 5:08 am				ESE	6				
17 Jul 4:43 am				SE	4				
17 Jul 4:37 am	89	60	38	E					
17 Jul 4:04 am				ESE	6				
17 Jul 3:41 am				SE	5				
17 Jul 3:37 am				E					
17 Jul 3:14 am				ESE	9				
17 Jul 2:41 am				ESE	8				
17 Jul 2:37 am				ESE					
17 Jul 2:22 am				ESE	7				
17 Jul 2:01 am				SE	10				
17 Jul 1:46 am				SE	10				
17 Jul 1:37 am	89	58	35	ESE					
17 Jul 1:31 am				SE	12				
17 Jul 1:18 am				SE	11				
17 Jul 1:05 am				SE	11				
17 Jul 12:51 am				SSE	11				
17 Jul 12:37 am				ESE	11				
17 Jul 12:24 am				SE	11				
17 Jul 12:10 am				SE	11				
16 Jul 11:56 pm				SE	12				
16 Jul 11:37 pm				ESE					
16 Jul 11:32 pm				SE	12				
16 Jul 11:19 pm				ESE	13				
16 Jul 11:08 pm				SE	12				
16 Jul 10:55 pm				SE	12				
16 Jul 10:43 pm				SE	14				
16 Jul 10:37 pm	94	56	28	ESE		3.82	3.82	3.82	3.82
16 Jul 10:32 pm				SE	13				
16 Jul 10:20 pm				ESE	14				
16 Jul 10:10 pm				SE	13				
16 Jul 9:58 pm				SE	11				

16 Jul 9:45 pm				ESE	13
16 Jul 9:42 pm	94				
16 Jul 9:37 pm				ESE	
16 Jul 9:34 pm				ESE	13
16 Jul 9:22 pm				SE	13
16 Jul 9:10 pm				ESE	11
16 Jul 8:57 pm				SE	12
16 Jul 8:45 pm				ESE	10
16 Jul 8:37 pm				ESE	
16 Jul 8:30 pm				WNW	10
16 Jul 8:15 pm				ESE	7
16 Jul 8:07 pm	96				
16 Jul 7:54 pm				ESE	9
16 Jul 7:38 pm				SE	11
16 Jul 7:37 pm	99	55	23	SE	
16 Jul 7:32 pm	99				
16 Jul 7:25 pm				E	12
16 Jul 7:12 pm				ESE	13
16 Jul 7:01 pm				E	14
16 Jul 6:50 pm				ESE	10
16 Jul 6:37 pm				ESE	
16 Jul 6:35 pm				SE	8
16 Jul 6:17 pm				ESE	9
16 Jul 6:00 pm				SE	7
16 Jul 5:37 pm				SSE	
16 Jul 5:17 pm				SSE	6
16 Jul 4:53 pm				S	10
16 Jul 4:38 pm				ESE	11
16 Jul 4:37 pm	103	55	20	ESE	
16 Jul 4:24 pm				SSE	5
16 Jul 3:56 pm				S	3
16 Jul 3:37 pm				E	
16 Jul 3:32 pm	104				
16 Jul 3:12 pm	102				
16 Jul 3:05 pm				WSW	4
16 Jul 2:52 pm	104				
16 Jul 2:37 pm				ESE	
16 Jul 2:23 pm				ESE	4
16 Jul 1:49 pm				S	6
16 Jul 1:37 pm	102	54	20	ESE	
16 Jul 1:07 pm	100				
16 Jul 12:58 pm				S	8
16 Jul 12:39 pm				SE	4
16 Jul 12:37 pm				ESE	
16 Jul 12:04 pm				SE	8
16 Jul 11:52 am	98				
16 Jul 11:47 am			26		
16 Jul 11:45 am				SE	12
16 Jul 11:37 am	96			SE	
16 Jul 11:27 am	98				
16 Jul 11:19 am				S	10

16 Jul 11:04 am				ESE	9				
16 Jul 10:48 am				S	10				
16 Jul 10:37 am	95	59	31	SE		3.82	3.82	3.82	3.82
16 Jul 10:33 am				S	9				
16 Jul 10:17 am	95								
16 Jul 10:16 am				SSE	9				
16 Jul 9:59 am				ESE	9				
16 Jul 9:43 am				SE	12				
16 Jul 9:37 am				SE					
16 Jul 9:31 am				SE	11				
16 Jul 9:27 am	93								
16 Jul 9:17 am				SE	12				
16 Jul 9:05 am				SSE	15				
16 Jul 8:55 am				SSE	14				
16 Jul 8:44 am				SSE	13				
16 Jul 8:37 am				ESE					
16 Jul 8:33 am				SE	14				
16 Jul 8:32 am	91								
16 Jul 8:23 am			33						
16 Jul 8:22 am				SSE	14				
16 Jul 8:11 am				SE	12				
16 Jul 7:59 am				SE	13				
16 Jul 7:48 am				ESE	14				
16 Jul 7:37 am	89	60	38	E	11				
16 Jul 7:32 am	89								
16 Jul 7:23 am				SE	12				
16 Jul 7:11 am				SE	12				
16 Jul 6:58 am				SE	10				
16 Jul 6:43 am				SSE	6				
16 Jul 6:42 am	86	60	41						
16 Jul 6:37 am				E					
16 Jul 6:19 am				SE	2				
16 Jul 5:57 am	84								
16 Jul 5:52 am			47						
16 Jul 5:47 am	81								
16 Jul 5:42 am			54						
16 Jul 5:37 am				ESE					
16 Jul 5:19 am				ESE	6				
16 Jul 4:56 am				ESE	11				
16 Jul 4:42 am				ESE	10				
16 Jul 4:37 am	84	60	44	ESE					
16 Jul 4:26 am				SE					
16 Jul 4:11 am				ESE					
16 Jul 3:58 am				SE	11				
16 Jul 3:37 am				ESE					
16 Jul 3:31 am				SE	10				
16 Jul 3:17 am				ESE	6				
16 Jul 2:53 am				SE	11				
16 Jul 2:40 am				ESE	9				
16 Jul 2:37 am				ESE					
16 Jul 2:24 am				SE	10				

15 Jul 4:37 pm	96	61	31	SE						
15 Jul 4:02 pm	96									
15 Jul 3:42 pm				E	2					
15 Jul 3:37 pm	99			ESE						
15 Jul 3:32 pm	101									
15 Jul 3:27 pm	99									
15 Jul 3:22 pm	101									
15 Jul 2:39 pm				SSW	5					
15 Jul 2:37 pm				ESE						
15 Jul 2:08 pm				E	4					
15 Jul 2:07 pm	98									
15 Jul 1:37 pm	96	61	31	E						
15 Jul 1:30 pm				SSW	2					
15 Jul 1:27 pm	96									
15 Jul 1:12 pm	98									
15 Jul 12:42 pm			31							
15 Jul 12:37 pm				E						
15 Jul 12:07 pm	94									
15 Jul 11:37 am				ENE						
15 Jul 11:12 am			37							
15 Jul 11:10 am					CALM					
15 Jul 11:02 am	92									
15 Jul 10:47 am	90									
15 Jul 10:37 am	92	66	43	ENE		3.82	3.82	3.82	3.82	0.12
15 Jul 10:02 am	91									
15 Jul 9:37 am				ENE						
15 Jul 8:57 am	89	63	43							
15 Jul 8:32 am	86									
15 Jul 8:17 am			49							
15 Jul 7:37 am	84	66	54							
15 Jul 7:17 am	83	67	59							
15 Jul 7:12 am			64							
15 Jul 7:07 am	80									
15 Jul 6:42 am	76	66	71							
15 Jul 4:37 am	74	68	80							
15 Jul 3:52 am			77							
15 Jul 3:37 am			82	E						
15 Jul 3:30 am				N	6					
15 Jul 3:17 am			77							
15 Jul 3:05 am				NNE	2					
15 Jul 2:37 am				ENE						
15 Jul 2:22 am			82							
15 Jul 2:17 am			68							
15 Jul 1:57 am			76							
15 Jul 1:37 am	76	70	83	ESE						
15 Jul 1:32 am				SE	13					
15 Jul 1:20 am				SE	2					
15 Jul 12:57 am			85							
15 Jul 12:52 am			79							
15 Jul 12:37 am				E						
15 Jul 12:27 am			85							

15 Jul 12:22 am			79						
15 Jul 12:12 am			85						
15 Jul 12:03 am						3.82			
14 Jul 11:55 pm				N	7				
14 Jul 11:47 pm			79						
14 Jul 11:37 pm				E					
14 Jul 11:34 pm				N	7				
14 Jul 11:32 pm			84						
14 Jul 11:02 pm			77						
14 Jul 10:50 pm				N	6				
14 Jul 10:43 pm						3.78			
14 Jul 10:42 pm	76	70	82						
14 Jul 10:40 pm						3.74			
14 Jul 10:37 pm	80	69	70	E		3.70	3.70	3.70	3.70
14 Jul 10:07 pm	82								
14 Jul 9:57 pm				SSW	2				
14 Jul 9:52 pm	85	67	55						
14 Jul 9:37 pm				E					
14 Jul 8:47 pm	87								
14 Jul 8:43 pm				SSE	10				
14 Jul 8:37 pm				ESE					
14 Jul 8:28 pm				SE	12				
14 Jul 8:15 pm				SE	12				
14 Jul 8:07 pm	89	62	41						
14 Jul 8:03 pm				SE					
14 Jul 7:37 pm	91	60	35	ESE					
14 Jul 7:32 pm	91								
14 Jul 7:31 pm				E					
14 Jul 7:19 pm				E	12				
14 Jul 7:06 pm				E	5				
14 Jul 6:39 pm				ENE	11				
14 Jul 6:37 pm				S					
14 Jul 6:26 pm				ENE	17				
14 Jul 6:17 pm				E	18				
14 Jul 6:12 pm	94								
14 Jul 6:08 pm				E	16				
14 Jul 6:02 pm			32						
14 Jul 5:59 pm				ENE	16				
14 Jul 5:57 pm	96								
14 Jul 5:40 pm				ESE	12				
14 Jul 5:37 pm				ESE					
14 Jul 5:32 pm			26						
14 Jul 5:28 pm				SE	10				
14 Jul 5:27 pm	111								
14 Jul 5:17 pm	102								
14 Jul 5:13 pm				NE	2				
14 Jul 5:07 pm	105								
14 Jul 4:37 pm	103	56	21	E					
14 Jul 4:13 pm				NNE	2				
14 Jul 4:12 pm	104								
14 Jul 3:47 pm	102								

14 Jul 3:42 pm	105								
14 Jul 3:37 pm	101			E					
14 Jul 3:27 pm	99								
14 Jul 2:47 pm	97	60	29						
14 Jul 2:43 pm				N		11			
14 Jul 2:42 pm	95	65	37						
14 Jul 2:37 pm				SSE					
14 Jul 2:32 pm	92	68	45						
14 Jul 2:30 pm				NW		15			
14 Jul 2:19 pm				NW		18			
14 Jul 2:12 pm	95								
14 Jul 2:11 pm				WNW		5			
14 Jul 2:07 pm			31						
14 Jul 1:47 pm	99								
14 Jul 1:40 pm				S		2			
14 Jul 1:37 pm	101	57	24	ESE					
14 Jul 1:22 pm	104	57	21						
14 Jul 12:52 pm	101								
14 Jul 12:39 pm				W		1			
14 Jul 12:37 pm				E					
14 Jul 11:37 am				E					
14 Jul 11:17 am	99								
14 Jul 10:48 am						CALM			
14 Jul 10:37 am	96	57	27	E		3.70	3.70	3.70	
14 Jul 9:07 am	96								
14 Jul 8:52 am			28						
14 Jul 8:37 am	94								
14 Jul 8:07 am	91								
14 Jul 7:52 am	94								
14 Jul 7:37 am	91	58	33						
14 Jul 7:27 am	90								
14 Jul 7:17 am			37						
14 Jul 7:07 am	88								
14 Jul 6:47 am			42						
14 Jul 6:42 am	86								
14 Jul 6:32 am	84	62	48						
14 Jul 6:17 am	81								
14 Jul 5:47 am			53						
14 Jul 5:17 am			58						
14 Jul 4:37 am	79	66	64						
14 Jul 4:32 am	78								
14 Jul 4:27 am			62						
14 Jul 4:17 am	81	63	54						
14 Jul 4:07 am			62						
14 Jul 4:02 am	78	67	70						
14 Jul 3:57 am			64						
14 Jul 3:52 am			57						
14 Jul 3:47 am			64						
14 Jul 3:22 am	80	64	59						
14 Jul 3:17 am			65						
14 Jul 3:07 am			73						

14 Jul 2:37 am	78							
14 Jul 2:32 am			67					
14 Jul 1:37 am	81	67	62					
14 Jul 1:22 am	81							
14 Jul 1:02 am	83							
13 Jul 11:52 pm			58					
13 Jul 11:27 pm	81							
13 Jul 11:22 pm			66					
13 Jul 10:37 pm	83	65	55		3.70		3.70	3.70
13 Jul 10:12 pm			57					
13 Jul 8:52 pm	85							
13 Jul 7:57 pm	87	67	51					
13 Jul 7:37 pm	89	66	46					
13 Jul 7:22 pm	90							
13 Jul 7:07 pm			40					
13 Jul 6:37 pm				ENE				
13 Jul 6:15 pm				SSW	2			
13 Jul 5:47 pm	92							
13 Jul 5:37 pm				E				
13 Jul 5:02 pm	94							
13 Jul 4:52 pm			35					
13 Jul 4:46 pm				S	6			
13 Jul 4:37 pm	92	65	40	SE				
13 Jul 4:22 pm	91			ESE	9			
13 Jul 4:06 pm				SSE	13			
13 Jul 4:02 pm	89							
13 Jul 3:54 pm				SSE	12			
13 Jul 3:42 pm				SSE	1			
13 Jul 3:37 pm				ENE				
13 Jul 3:32 pm	91							
13 Jul 2:57 pm			42					
13 Jul 2:37 pm	89			S				
13 Jul 2:22 pm	87	65	48					
13 Jul 1:51 pm				ESE	11			
13 Jul 1:47 pm	85							
13 Jul 1:42 pm	83	65	55					
13 Jul 1:38 pm				ESE	15			
13 Jul 1:37 pm	86	65	50	SSW				
13 Jul 1:32 pm			48					
13 Jul 1:28 pm				ESE	21			
13 Jul 1:21 pm				SE	8			
13 Jul 1:17 pm	86	68	56					
13 Jul 1:12 pm			48					
13 Jul 1:02 pm	92			WNW	2			
13 Jul 12:52 pm	95	64	36					
13 Jul 12:37 pm				E				
13 Jul 12:07 pm	93							
13 Jul 12:01 pm					CALM			
13 Jul 11:47 am			43					
13 Jul 11:37 am				ENE				
13 Jul 11:12 am			37					

13 Jul 10:37 am	91	65	42	3.70		3.70	3.70	1.73
13 Jul 10:32 am			44					
13 Jul 10:27 am	91							
13 Jul 10:22 am	94							
13 Jul 10:12 am			38					
13 Jul 10:07 am	91							
13 Jul 8:37 am	87							
13 Jul 8:17 am			50					
13 Jul 8:02 am	84							
13 Jul 7:37 am	82	64	55					
13 Jul 7:12 am	83							
13 Jul 7:02 am			55					
13 Jul 6:52 am	81							
13 Jul 6:37 am			61					
13 Jul 6:32 am	79							
13 Jul 6:22 am			67					
13 Jul 6:17 am	76							
13 Jul 6:07 am			74					
13 Jul 6:02 am	74							
13 Jul 5:57 am			80					
13 Jul 4:37 am	72	67	85					
13 Jul 4:27 am			84					
13 Jul 2:47 am			79					
13 Jul 2:12 am			84					
13 Jul 2:02 am			76					
13 Jul 1:37 am	73	68	84					
13 Jul 12:37 am			81					
12 Jul 11:37 pm			75					
12 Jul 11:07 pm			83					
12 Jul 10:47 pm			78					
12 Jul 10:37 pm	74	69	84	3.70		3.70	3.70	1.73
12 Jul 10:02 pm			78					
12 Jul 9:47 pm			73					
12 Jul 9:07 pm			78					
12 Jul 8:52 pm			71					
12 Jul 8:17 pm			79					
12 Jul 7:57 pm			73					
12 Jul 7:37 pm	76	69	79					
12 Jul 5:52 pm	75							
12 Jul 5:32 pm			80					
12 Jul 5:17 pm	73							
12 Jul 5:07 pm			87					
12 Jul 4:37 pm	71	69	93					
12 Jul 4:17 pm			93					
12 Jul 3:20 pm				3.66	1.61			
12 Jul 3:14 pm				3.62				
12 Jul 3:10 pm				3.58				
12 Jul 3:08 pm				3.54	3.54	3.54		3.54
12 Jul 3:06 pm				3.50				
12 Jul 3:04 pm				3.46				
12 Jul 3:03 pm				3.39				

12 Jul 3:02 pm				NE	17	3.35				3.35
12 Jul 3:01 pm						3.31	3.31			
12 Jul 3:00 pm						3.27				
12 Jul 2:59 pm						3.23				3.23
12 Jul 2:58 pm						3.19				
12 Jul 2:57 pm						3.15	3.15			
12 Jul 2:56 pm						3.11		3.11	3.11	
12 Jul 2:55 pm						3.07				
12 Jul 2:54 pm				NE	18	3.03				
12 Jul 2:53 pm						2.99	2.99			
12 Jul 2:52 pm						2.95				
12 Jul 2:51 pm						2.91				
12 Jul 2:50 pm						2.87				
12 Jul 2:49 pm						2.83				
12 Jul 2:47 pm						2.80				2.80
12 Jul 2:45 pm				N	17	2.76	2.76	2.76		
12 Jul 2:42 pm		99				2.72			2.72	2.72
12 Jul 2:39 pm						2.68				
12 Jul 2:37 pm				ESE	23	2.64	2.64	2.64	2.64	2.64
12 Jul 2:35 pm						2.60				
12 Jul 2:33 pm						2.56	2.56			
12 Jul 2:32 pm		93				2.52	2.52	2.52		2.52
12 Jul 2:31 pm						2.48				
12 Jul 2:30 pm				NNW	25	2.44			2.44	2.44
12 Jul 2:29 pm						2.40				
12 Jul 2:28 pm						2.36				
12 Jul 2:27 pm	69					2.28				
12 Jul 2:26 pm						2.24				
12 Jul 2:25 pm						2.20				
12 Jul 2:24 pm				WNW	19	2.17				
12 Jul 2:23 pm						2.13				2.13
12 Jul 2:22 pm	73	68	86			2.09				
12 Jul 2:20 pm						2.05				
12 Jul 2:18 pm						2.01				
12 Jul 2:17 pm	77	69	78							
12 Jul 2:08 pm				N	21					
12 Jul 2:07 pm	81	69	68							
12 Jul 2:01 pm				NNW	20					
12 Jul 1:57 pm	86									
12 Jul 1:53 pm				NW	17					
12 Jul 1:45 pm				WNW	13					
12 Jul 1:37 pm	89			SE						
12 Jul 1:33 pm				WNW	9					
12 Jul 1:32 pm	91									
12 Jul 1:17 pm				SSW	11					
12 Jul 1:12 pm	94									
12 Jul 12:38 pm				ESE	15					
12 Jul 12:37 pm				S						
12 Jul 12:28 pm				SSE	16					
12 Jul 12:27 pm		38								
12 Jul 12:18 pm				ESE	14					

12 Jul 12:08 pm				SE	13				
12 Jul 11:56 am				SE	13				
12 Jul 11:45 am				SSE	13				
12 Jul 11:37 am				SSE					
12 Jul 11:34 am				SE	16				
12 Jul 11:32 am	91								
12 Jul 11:15 am				S	16				
12 Jul 11:06 am				SSE	12				
12 Jul 10:54 am				SSE	12				
12 Jul 10:42 am				SSE	13				
12 Jul 10:37 am	89	64	44	SE		1.97	1.97	1.97	1.97
12 Jul 10:30 am				S	11				
12 Jul 10:03 am				SSE	11				
12 Jul 9:57 am	88	65	47						
12 Jul 9:50 am				S	9				
12 Jul 9:37 am				ESE					
12 Jul 9:34 am				SE	8				
12 Jul 9:15 am				SSE	8				
12 Jul 8:56 am				SE	10				
12 Jul 8:42 am				SE	12				
12 Jul 8:37 am	86			SE					
12 Jul 8:30 am				SSE	12				
12 Jul 8:17 am				SSE	14				
12 Jul 8:06 am				SE	13				
12 Jul 7:55 am				SE	13				
12 Jul 7:43 am				SE	11				
12 Jul 7:37 am	84	65	53	E					
12 Jul 7:30 am				SE	8				
12 Jul 7:12 am	83	65	55						
12 Jul 7:11 am				SSE	3				
12 Jul 6:37 am				ENE					
12 Jul 6:27 am	80								
12 Jul 6:26 am					CALM				
12 Jul 5:37 am			65	ENE					
12 Jul 5:02 am	78								
12 Jul 4:52 am			74						
12 Jul 4:37 am	75	68	79						
12 Jul 4:32 am	75	68	78						
12 Jul 2:42 am	77	67	73						
12 Jul 1:37 am	79	65	62						
12 Jul 12:56 am				ESE	1				
12 Jul 12:37 am				ENE					
12 Jul 12:02 am	78								
11 Jul 11:37 pm				ENE					
11 Jul 10:37 pm	80			E		1.97	1.97	1.97	1.97
11 Jul 10:14 pm				ESE	5				
11 Jul 9:41 pm				SE	3				
11 Jul 9:37 pm				ENE					
11 Jul 8:57 pm				SE	6				
11 Jul 8:37 pm				SE					
11 Jul 8:07 pm			61						

11 Jul 8:06 pm				SE	14
11 Jul 7:55 pm				SE	11
11 Jul 7:52 pm			56		
11 Jul 7:47 pm	81	66	61		
11 Jul 7:41 pm				SE	1
11 Jul 7:37 pm	79	68	69		
11 Jul 7:02 pm			66		
11 Jul 6:37 pm				E	
11 Jul 6:32 pm	81				
11 Jul 5:57 pm				SSE	3
11 Jul 5:37 pm			50	ENE	
11 Jul 5:22 pm	83				
11 Jul 4:37 pm	81	63	55	SE	
11 Jul 4:22 pm	79	65	63		
11 Jul 4:20 pm				SE	7
11 Jul 4:07 pm			68		
11 Jul 4:02 pm	76				
11 Jul 3:58 pm				SE	11
11 Jul 3:52 pm			75		
11 Jul 3:45 pm				SSE	16
11 Jul 3:42 pm	74	68	81		
11 Jul 3:37 pm				SSW	
11 Jul 3:36 pm				S	14
11 Jul 3:25 pm				SSE	15
11 Jul 3:15 pm				S	21
11 Jul 3:12 pm	76	65	69		
11 Jul 3:08 pm				SSE	18
11 Jul 3:07 pm			57		
11 Jul 3:02 pm	79	65	62		
11 Jul 2:59 pm				S	8
11 Jul 2:47 pm	81				
11 Jul 2:42 pm	79			WNW	12
11 Jul 2:37 pm	81			WSW	
11 Jul 2:32 pm	79	62	55		
11 Jul 2:30 pm				W	21
11 Jul 2:23 pm				W	22
11 Jul 2:17 pm	77				
11 Jul 2:16 pm				WSW	22
11 Jul 2:09 pm				SW	16
11 Jul 2:07 pm	80	65	61		
11 Jul 2:02 pm	84	67	56		
11 Jul 2:00 pm				WSW	7
11 Jul 1:40 pm				W	3
11 Jul 1:37 pm	87	62	43	SE	
11 Jul 1:12 pm	87	62	44		
11 Jul 1:02 pm			50		
11 Jul 12:55 pm				W	12
11 Jul 12:52 pm			45		
11 Jul 12:43 pm				W	13
11 Jul 12:37 pm	84	63	50	SE	
11 Jul 12:31 pm				W	2
11 Jul 11:37 am				ESE	

11 Jul 10:55 am				SSE	5					
11 Jul 10:37 am	88	64	44	ESE		1.97	1.97	1.97	1.97	
11 Jul 10:27 am	87									
11 Jul 10:26 am				SE	4					
11 Jul 10:22 am	90									
11 Jul 10:17 am			43							
11 Jul 10:12 am	88									
11 Jul 9:46 am				SSE	5					
11 Jul 9:37 am				ESE						
11 Jul 9:18 am				SSE	9					
11 Jul 9:02 am				ESE	9					
11 Jul 8:46 am				SSE	10					
11 Jul 8:37 am				ESE						
11 Jul 8:31 am				S	7					
11 Jul 8:10 am				SSE	1					
11 Jul 8:07 am			49							
11 Jul 7:57 am	84									
11 Jul 7:37 am	81	64	57							
11 Jul 6:37 am				E						
11 Jul 6:07 am	80									
11 Jul 6:02 am			55							
11 Jul 5:57 am			60							
11 Jul 5:22 am			73							
11 Jul 5:02 am			67							
11 Jul 4:37 am	78	64	62							
11 Jul 3:57 am			60							
11 Jul 3:52 am	79	60	53							
11 Jul 3:37 am				ENE						
11 Jul 3:32 am	77									
11 Jul 3:27 am			61							
11 Jul 2:47 am	79	60	53							
11 Jul 2:07 am			60							
11 Jul 1:37 am	77	65	66	ENE						
11 Jul 1:17 am	78									
11 Jul 12:47 am			59							
11 Jul 12:37 am				E						
11 Jul 12:31 am				S	1					
11 Jul 12:22 am			52							
10 Jul 11:37 pm			58							
10 Jul 11:17 pm			67							
10 Jul 10:42 pm			71							
10 Jul 10:37 pm	80	66	64			1.97	1.97	1.97	1.97	0.12
10 Jul 10:17 pm			68							
10 Jul 10:07 pm			58							
10 Jul 9:47 pm			63							
10 Jul 9:37 pm				ENE						
10 Jul 8:52 pm	81									
10 Jul 8:47 pm			57							
10 Jul 8:37 pm			64							
10 Jul 8:34 pm				S	2					
10 Jul 8:17 pm			59							

10 Jul 7:37 pm	79	66	64	ESE	
10 Jul 7:22 pm	80	67	64		
10 Jul 7:14 pm				SSW	5
10 Jul 7:02 pm	84	64	51		
10 Jul 6:46 pm				SE	8
10 Jul 6:37 pm			39	SSE	
10 Jul 6:28 pm				E	10
10 Jul 6:13 pm				E	16
10 Jul 6:07 pm	87	64	46		
10 Jul 6:03 pm				ENE	14
10 Jul 5:57 pm	91				
10 Jul 5:52 pm			37	E	13
10 Jul 5:47 pm	94				
10 Jul 5:41 pm				ESE	8
10 Jul 5:37 pm				SE	
10 Jul 5:23 pm				E	8
10 Jul 5:07 pm	96				
10 Jul 5:04 pm				S	7
10 Jul 4:57 pm	94				
10 Jul 4:52 pm			30		
10 Jul 4:47 pm	96				
10 Jul 4:43 pm				SE	6
10 Jul 4:37 pm	98	56	25	SE	
10 Jul 4:27 pm	94				
10 Jul 4:18 pm				SSE	8
10 Jul 4:07 pm	96				
10 Jul 4:02 pm	94	56	28		
10 Jul 3:58 pm				S	3
10 Jul 3:57 pm			22		
10 Jul 3:37 pm				ESE	
10 Jul 3:14 pm				ENE	8
10 Jul 3:02 pm	97				
10 Jul 2:54 pm				SSE	6
10 Jul 2:37 pm				SE	
10 Jul 2:30 pm				ESE	5
10 Jul 2:00 pm				NE	3
10 Jul 1:47 pm	97				
10 Jul 1:37 pm	94	56	28	SE	
10 Jul 1:12 pm			27		
10 Jul 1:06 pm				SE	6
10 Jul 12:47 pm	93				
10 Jul 12:41 pm				ESE	9
10 Jul 12:37 pm				SE	
10 Jul 12:24 pm				SE	1
10 Jul 12:22 pm			32		
10 Jul 12:17 pm			37		
10 Jul 12:02 pm			44		
10 Jul 11:37 am				E	
10 Jul 11:32 am	91	61	37		
10 Jul 11:22 am			42		
10 Jul 10:52 am			48		

10 Jul 10:37 am	88	62	41			1.97	1.97	1.97	1.97	0.12
10 Jul 10:22 am			44							
10 Jul 10:12 am	88									
10 Jul 9:55 am						CALM				
10 Jul 9:47 am	86									
10 Jul 9:37 am					ENE					
10 Jul 9:07 am			49							
10 Jul 8:37 am	84				ENE					
10 Jul 7:37 am	81	64	56							
10 Jul 7:27 am			53							
10 Jul 7:07 am	81									
10 Jul 7:02 am			59							
10 Jul 6:58 am						1.97				
10 Jul 6:57 am	79									
10 Jul 6:47 am			66							
10 Jul 6:37 am	76									
10 Jul 6:32 am			73							
10 Jul 6:27 am	74									
10 Jul 6:22 am			80							
10 Jul 6:02 am			85							
10 Jul 4:37 am	72	65	78		ESE					
10 Jul 4:22 am			78							
10 Jul 4:03 am					N	12				
10 Jul 3:50 am					N	12				
10 Jul 3:42 am	73									
10 Jul 3:38 am					N	2				
10 Jul 3:37 am					ESE					
10 Jul 3:17 am			72							
10 Jul 3:07 am	75									
10 Jul 3:02 am			67							
10 Jul 2:52 am	73	65	75							
10 Jul 2:37 am					SE					
10 Jul 2:32 am			85							
10 Jul 2:18 am					WNW	14				
10 Jul 2:07 am					WSW	6				
10 Jul 1:44 am					WSW	4				
10 Jul 1:37 am	71	68	90		SE					
10 Jul 1:27 am			87							
10 Jul 1:03 am					NW	11				
10 Jul 12:57 am	72	65	79							
10 Jul 12:50 am					NNW	16				
10 Jul 12:41 am					N	16				
10 Jul 12:37 am					S					
10 Jul 12:31 am					N	16				
10 Jul 12:22 am					N	18				
10 Jul 12:14 am					N	15				
10 Jul 12:04 am					N	11				
09 Jul 11:54 pm							1.93			
09 Jul 11:51 pm					N	7				
09 Jul 11:37 pm	74				ESE					
09 Jul 11:32 pm			74							

09 Jul 8:57 am	92				
09 Jul 8:48 am				SE	11
09 Jul 8:37 am				ESE	
09 Jul 8:35 am				SE	10
09 Jul 8:27 am	90				
09 Jul 8:20 am				SE	11
09 Jul 8:17 am		37			
09 Jul 8:07 am				SE	9
09 Jul 7:50 am				SE	11
09 Jul 7:37 am	86	60	42	ESE	
09 Jul 7:36 am				SE	11
09 Jul 7:32 am	86	60	42		
09 Jul 7:23 am				SE	11
09 Jul 7:09 am				SE	14
09 Jul 6:59 am				SE	15
09 Jul 6:38 am				SE	12
09 Jul 6:37 am				SE	
09 Jul 6:26 am				ESE	15
09 Jul 6:16 am				SE	15
09 Jul 6:06 am				SE	14
09 Jul 5:56 am				SSE	17
09 Jul 5:52 am			48		
09 Jul 5:47 am				SSE	14
09 Jul 5:37 am				SSW	
09 Jul 5:36 am				SSE	13
09 Jul 5:27 am	83				
09 Jul 5:25 am				SSE	15
09 Jul 5:15 am				S	18
09 Jul 5:07 am	85			SE	18
09 Jul 5:02 am			42		
09 Jul 4:59 am				SE	21
09 Jul 4:51 am				SE	20
09 Jul 4:44 am				SSE	15
09 Jul 4:37 am	87	58	37	S	
09 Jul 4:34 am				SE	18
09 Jul 4:26 am				SE	19
09 Jul 4:22 am	88				
09 Jul 4:18 am				ESE	20
09 Jul 4:11 am				SE	16
09 Jul 4:02 am				ESE	12
09 Jul 3:50 am				SE	10
09 Jul 3:37 am			31	ESE	
09 Jul 3:35 am				SE	12
09 Jul 3:23 am				ESE	12
09 Jul 3:11 am				ESE	11
09 Jul 2:57 am				SE	12
09 Jul 2:45 am				ESE	12
09 Jul 2:37 am				ESE	
09 Jul 2:32 am				SE	11
09 Jul 2:19 am				SE	13
09 Jul 2:08 am				SSE	13

08 Jul 2:47 pm				WSW	19
08 Jul 2:39 pm				W	10
08 Jul 2:37 pm				SSE	
08 Jul 2:25 pm				SSW	13
08 Jul 2:02 pm				SSE	16
08 Jul 1:53 pm				SE	15
08 Jul 1:43 pm				S	16
08 Jul 1:37 pm	105			S	
08 Jul 1:33 pm				ESE	16
08 Jul 1:24 pm				S	12
08 Jul 1:11 pm				SE	14
08 Jul 1:01 pm				SE	14
08 Jul 12:50 pm				SE	16
08 Jul 12:37 pm				S	
08 Jul 12:32 pm				SE	16
08 Jul 12:22 pm	105			SE	17
08 Jul 12:05 pm				SSE	16
08 Jul 11:56 am				ESE	15
08 Jul 11:37 am				SE	
08 Jul 11:35 am				SE	12
08 Jul 11:23 am				SE	14
08 Jul 11:12 am				S	8
08 Jul 10:54 am				S	11
08 Jul 10:40 am				SSE	7
08 Jul 10:37 am				ESE	
08 Jul 10:32 am		18			
08 Jul 10:19 am				SE	5
08 Jul 9:51 am				S	3
08 Jul 9:42 am	102				
08 Jul 9:37 am				E	
08 Jul 9:32 am	98				
08 Jul 9:27 am	101				
08 Jul 9:17 am	98				
08 Jul 9:07 am	100				
08 Jul 9:04 am				SSE	5
08 Jul 8:37 am				ENE	
08 Jul 8:35 am				SSW	2
08 Jul 8:32 am	98				
08 Jul 7:37 am	96	52	23	E	
08 Jul 7:14 am					CALM
08 Jul 7:07 am	94				
08 Jul 7:02 am			24		
08 Jul 6:42 am	92				
08 Jul 6:07 am	89				
08 Jul 5:17 am	86				
08 Jul 4:37 am	84				
08 Jul 4:02 am	82				
08 Jul 2:07 am	84				
08 Jul 1:37 am	86	49	28		
08 Jul 1:27 am	85				
08 Jul 12:57 am	87				

07 Jul 10:52 pm	89								
07 Jul 10:37 pm	91	53	28	SE		1.85	1.85	1.85	1.85
07 Jul 10:22 pm	91								
07 Jul 10:17 pm			27						
07 Jul 10:13 pm				SW	13				
07 Jul 10:02 pm				WSW	3				
07 Jul 9:37 pm				ESE					
07 Jul 9:09 pm				SW	3				
07 Jul 9:07 pm	94								
07 Jul 8:37 pm				SSW					
07 Jul 8:23 pm				N	8				
07 Jul 8:07 pm	96								
07 Jul 8:05 pm				NNE	15				
07 Jul 7:55 pm				NNE	15				
07 Jul 7:45 pm				N	20				
07 Jul 7:38 pm				NE	24				
07 Jul 7:37 pm	99	52	21	SW					
07 Jul 7:32 pm	99	52	20	N	2				
07 Jul 7:27 pm	102								
07 Jul 6:42 pm	104								
07 Jul 6:37 pm				E					
07 Jul 6:17 pm				SSW	3				
07 Jul 5:37 pm				SE					
07 Jul 5:20 pm				SSE	5				
07 Jul 4:47 pm				SW	5				
07 Jul 4:37 pm	106	47	14	SE					
07 Jul 4:14 pm				SE	7				
07 Jul 3:52 pm				S	9				
07 Jul 3:37 pm				SE					
07 Jul 3:35 pm				S	6				
07 Jul 3:11 pm				S	7				
07 Jul 2:48 pm				SE	7				
07 Jul 2:37 pm				SE					
07 Jul 2:27 pm				S	5				
07 Jul 2:02 pm	105								
07 Jul 1:37 pm	103	48	16	ESE					
07 Jul 1:32 pm			16						
07 Jul 1:29 pm				W	7				