

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			7 S 27W			3.2		6.2				w	f	Fg	t	
			1 S 12W			0.2		1.0				»	»	»		
			5 S 38W			3.1		3.9				»	»	»		
			9 S 40W			5.8		6.9				»	»	»		
			2 S 68W			1.9		0.7				»	»	»		
			3 S 77W			2.9		0.7				»	»	»		
			3 S 80W			3.0		0.5				»	»	»		
			3 S 75W			2.9		0.8				»	»	»		
			5 S 40W			3.2		3.8		2 ^m 0 ^s		»	»	»		
			5 S 57W			4.2		2.7				»	»	»		
			4 S 75W			3.9		1.0				»	»	»		
			5 N 60W			4.3	2.5					»	»	»		
			7 N 80W			6.9	1.2					»	»	»		
			4 N 70W			3.8	1.4					»	»	»		
			3 S 80W			3.0		0.5				»	»	»		
			7 S 68W			6.5		2.6				»	»	»		
			12 S 86W			12.0		0.8				»	»	»		
			10 S 86W			10.0		0.7				»	»	»		
			10 S 83W			9.9		1.2				»	»	»		
			1 S 55W			0.8		0.6		2 ^m 9 ^s		»	»	»		
			1 S 50W			0.8		0.6				»	»	»		
			2 N 60W			1.7	1.0					»	»	»		
			3 S 50W			2.3		1.9				»	»	»		
			7 S 42W			4.7		5.2				»	»	»		
			10 S 30W			5.0		8.7				»	»	»		
			11 S 40W			7.1		8.4				»	»	»		
			18 S 60W			15.6		9.0				»	»	»		
			6 S 60W			5.2		3.0				»	»	»		
			10 S 62W			8.8		4.7				»	»	»		
			10 S 70W			9.4		3.4				»	»	»		
			10 S 53W			8.0		6.0				»	»	»		
			10 S 63W			8.9		4.5				»	»	»		