0.56 7	0.56 -	0.06 -	0.56 -	0.56 7	0.56 7	0.56 -	0.96 ¬ 13000)	0.96 -	0.96 ¬	0.567
0.55 ¬ 18000)	0.96 ¬ 15000)	0.56 -	0.56 ¬ 18000)	0.96 ¬ 18000)	0.96 -	0.96 ¬ 18000)	0.56 7	0.56 ¬ 15000)	0.55 ¬	0.96 ¬ 18000)
		0.96 ¬ 18000)								
0.96 7	0.96 ¬ 18000)	0.96 ¬ 18000)	0.96 ¬ 18000)	0.96 ¬ 18000)	0.56 ¬ 18000)	0.56 ¬ 15000)	0.567 18000)	0.567 18000)	0.567 (0.000)	0.96 ¬ 1800)
0.56 ¬ 18000)	0.56 ¬ 18000)	0.55 ¬ 18000)	0.55 ¬ 18000)	0.95 ¬ 18000)	0.567 18000)	0.56 ¬ 18000)	0.567 18000)	0.555 ¬ 15000)	0.567 1800)	0.56 ¬ 15000)
0.96 7	0.96 ¬ 18000)	0.96 ¬ 18000)	0.96 ¬ 18000)	0.96 ¬ 18000)	0.96 ¬	0.96 ¬	0.55	0.00	0.56 ¬ 18000)	0.95 ¬ 18000)
0.56 -	0.56 -	0.06 ¬ 1800)	0. 56 7	0.55 ¬ 18000)	0. 56 ¬	0.56	0.96 ¬ 13000)	0.96 ¬	0.96 ¬ 18000)	0.555 ¬ 18000)