

Sala BS

2026-01-19

Partävling, 12 bord, 23 par. Antal brickor: 24. Medel: 240.0. Frirond (*) ger egen procent.

Plac	Par	Poäng	%	Namn	MID		Klubb
1	7	306.6	63.88	Åsa Lyckman - Beryl Löwgren	54910	68398	Sala BS
2	1	286.4	59.67	Kerstin Dahlström - Marja Norgren	42294	54914	Sala BS
3	17	276.8	57.67	Marie Synnerfeldt - Johnny Kullberg	85033	85030	Sala BS
4	9	256.5	53.44	Nils-Erik Helmersson - Sven Åke Karlsson	12961	201618	Sandvikens BK - Sala BS
5	16	253.0	52.71	Mats Pettersson - Anders Pettersson	3278	122	Sala BS
6	3	252.1	52.52	Ingrid Östlin Löfgren - Siv Wahlund	68402	68899	Sala BS
7	2	251.4	52.38	Håkan Gudmunds - Kerstin Gudmunds	63333	63332	Sala BS
8	6	251.0	52.29	Lars Håkan Forsberg - Gunilla Sverkersson	68403	68404	Sala BS
9	22	250.6	52.21	Bengt Neteborn - Marita Neteborn	68459	68458	Sala BS
10	10	248.0	51.67	Kenneth Wester - Ingvar Westman	3291	20056	Skutskärs BK - Folkare BK
11	23	240.1	50.02	Nils Erik Norström - Britt Marie Vallingstam	200657	68405	Sala BS
12	20	239.3	49.85	Karina Sterner - Marianne Eklöf	68399	68400	Sala BS
13	4	236.3	49.23	Anette Hedbom - Åsa Fogman	42300	29663	Sala BS - Folkare BK
14	15	231.6	48.25	Kristina Pettersson - Eva Carlsson	35962	10076	Sala BS
15	14	231.1	48.15	Annkristin Helmestam - Marianne Lingdell Carlsson	85028	59069	Sala BS
16	12	227.5	47.40	Ewa Blidmo - Maria Karvonen	63321	63319	Sala BS
17	8	223.5	46.56	Lars Wiberg - Hans Erik Lindfors	42141	63326	Sala BS
18	11	219.1	45.65	Jan Storm - Olof Ekström	206459	40681	Sala BS
19	5	217.6	45.33	Anders Dahlström - Johan Karlsson	42293	60951	Sala BS - Hedemora BS
20	13	208.6	43.46	Gunilla Hamrin - Mikael Lindberg	21738	7948	Sala BS - BK Örjan
21	21	208.2	43.38	Bengt-Olov Abrahamsson - Lars Andersson	37988	7941	Folkare BK - Sala BS
22	18	204.2	42.54	Siw Frank - Peder Karlsson	42299	200240	Sala BS
23	19	195.9	40.81	Ewa Ström Svärd - Inga Ragnar	59064	42302	Sala BS

<p>1 Nord Ingen</p> <p>‡EKn104 ‡843 ‡D7542 ‡5 ‡D98 ‡K6532 ‡KKn52 ‡E6 ‡E8 ‡1093 ‡EK32 ‡764 ‡7 ‡D1097 ‡KKn6 ‡DKn1098</p>						<p>2 Öst NS</p> <p>‡64 ‡E103 ‡D102 ‡KDKn76 ‡K82 ‡D97 ‡K52 ‡Kn74 ‡43 ‡KKn975 ‡E10952 ‡84 ‡EKn1053 ‡D986 ‡E86 ‡3</p>						<p>3 Syd ÖV</p> <p>‡108762 ‡D5 ‡KD3 ‡K83 ‡E3 ‡Kn ‡KKn8 ‡E1032 ‡E109876 ‡5 ‡D5 ‡EKn109764 ‡KD954 ‡9764 ‡Kn42 ‡2</p>					
Par	Kontr	Ut	Res	Poäng		Par	Kontr	Ut	Res	Poäng		Par	Kontr	Ut	Res	Poäng	
23	6 3	Q	100	20.0	0.0	18	9 3	N+1 9	630	18.0	2.0	17	9 4	K	100	20.0	0.0
11	22 2	‡5	50	17.0	3.0	5	21 3	N+1 8	630	18.0	2.0	16	3 3	V = ‡6	-110	18.0	2.0
18	9 1	‡5	50	17.0	3.0	15	2 3	N+1 9	630	18.0	2.0	1	12 3	‡2	-140	16.0	4.0
5	21 2	N -1 ‡A	-50	14.0	6.0	1	13 3	N = 7	600	14.0	6.0	11	21 3	V +1 ‡K	-170	14.0	6.0
17	3 1	V = ‡J	-90	12.0	8.0	11	22 2	N+2 4	180	12.0	8.0	8	15 3	‡9	-190	12.0	8.0
16	8 2	V = ‡5	-110	10.0	10.0	16	8 3	N -1 5	-100	10.0	10.0	6	22 5	‡4	-600	10.0	10.0
1	13 2	V +1 ‡5	-140	5.0	15.0	10	20 4	S -2 ‡A	-200	5.0	15.0	7	13 5	‡Q	-620	7.0	13.0
10	20 2	V +1 ‡5	-140	5.0	15.0	23	6 2	S -2 3	-200	5.0	15.0	20	5 4	‡4	-620	7.0	13.0
7	14 3	V = ‡5	-140	5.0	15.0	19	4 2	S -2 3	-200	5.0	15.0	18	4 5	‡K	-640	4.0	16.0
19	4 2	V +1 ‡5	-140	5.0	15.0	17	3 3	N -2 5	-200	5.0	15.0	2	14 3	‡5	-690	2.0	18.0
15	2 3	‡8	-430	0.0	20.0	7	14 3	S -3 9	-300	0.0	20.0	19	10 3	V +4 ‡6	-720	0.0	20.0
24	12			0.0	8.8	24	12			0.0	8.8	24	23			0.0	10.5

<p>4 Väst Alla</p> <p>‡83 ‡E10 ‡K10865 ‡KD94 ‡Kn7 ‡EK1062 ‡D97532 ‡864 ‡EKn9 ‡432 ‡108 ‡E5 ‡D954 ‡KKn ‡D7 ‡Kn7632</p>						<p>5 Nord NS</p> <p>‡Kn86 ‡ED4 ‡842 ‡ED73 ‡K ‡ED10543 ‡8653 ‡Kn7 ‡K96 ‡D10 ‡Kn10642 ‡985 ‡972 ‡K1092 ‡EKn753 ‡K</p>						<p>6 Öst ÖV</p> <p>‡ED10754 ‡Kn9 ‡E109 ‡Kn5 ‡96 ‡82 ‡KD532 ‡1064 ‡DKn2 ‡8653 ‡ED9 ‡K1083 ‡KKn3 ‡E87 ‡K74 ‡7642</p>					
Par	Kontr	Ut	Res	Poäng		Par	Kontr	Ut	Res	Poäng		Par	Kontr	Ut	Res	Poäng	
16	3 3	N +1 A	130	20.0	0.0	9	16 3	N +2 K	150	20.0	0.0	1	23 4	N = ‡T	420	19.0	1.0
1	12 2	N +1 ‡K	110	17.0	3.0	17	4 3	N = ‡Q	140	18.0	2.0	20	11 4	N = ‡T	420	19.0	1.0
6	22 3	N = ‡4	110	17.0	3.0	8	14 3	S +1 ‡K	130	16.0	4.0	8	14 2	N +2 ‡T	170	15.0	5.0
19	10 3	V -1 ‡9	100	13.0	7.0	2	13 3	S = ‡K	110	12.0	8.0	21	6 1	N +3 ‡4	170	15.0	5.0
20	5 3	V -1 ‡3	100	13.0	7.0	20	11 2	S +1 ‡K	110	12.0	8.0	2	13 2	N +1 ‡T	140	9.0	11.0
2	14 4	S -1 ‡7	-100	10.0	10.0	18	10 3	S = ‡K	110	12.0	8.0	18	10 2	N +1 ‡6	140	9.0	11.0
11	21 2	V +1 ‡8	-140	7.0	13.0	21	6 3	‡K	100	7.0	13.0	9	16 2	N +1 ‡T	140	9.0	11.0
7	13 2	V +1 ‡K	-140	7.0	13.0	19	5 3	‡A	100	7.0	13.0	17	4 3	N = ‡4	140	9.0	11.0
17	9 5	N -2 ‡K	-200	3.0	17.0	1	23 2	S = ‡K	90	4.0	16.0	3	15 4	N -1 ‡T	-50	2.0	18.0
8	15 4	D S -1 ‡J	-200	3.0	17.0	3	15 3	‡K	50	2.0	18.0	12	7 4	N -1 ‡4	-50	2.0	18.0
18	4 3	S -3 ‡T	-300	0.0	20.0	12	7 4	S -2 ‡K	-200	0.0	20.0	19	5 4	N -1 ‡4	-50	2.0	18.0
24	23			0.0	10.5	24	22			0.0	9.1	24	22			0.0	9.1

7 Syd Alla	‡DKn1042 ‡EKn873 ‡DKn ‡4 ‡9 ‡E853 ‡654 ‡K2 ‡K1092 ‡E73 ‡D10972 ‡EKKn6 ‡K76 ‡D109 ‡8654 ‡853	8 Väst Ingen	‡Kn1084 ‡10 ‡DKn974 ‡754 ‡EK632 ‡75 ‡54 ‡ED9763 ‡E1082 ‡53 ‡Kn2 ‡986 ‡D9 ‡KKn82 ‡K6 ‡EKD103	9 Nord ÖV	‡84 ‡D94 ‡KD10 ‡EK964 ‡K1096 ‡ED532 ‡6 ‡K10832 ‡E654 ‡Kn83 ‡DKn72 ‡- ‡Kn7 ‡EKn75 ‡972 ‡10853															
Par	Kontr	Ut	Res	Poäng	Par	Kontr	Ut	Res	Poäng	Par	Kontr	Ut	Res	Poäng						
7	23 2	N -1	K	-100	20.0	0.0	10	17 4	Q	500	20.0	0.0	10	16 4	T	200	20.0	0.0		
3	14 3	V +2	‡ J	-150	17.0	3.0	13	8 3	V -4	‡ 7	200	18.0	2.0	19	6 4	V -1	‡ A	100	18.0	2.0
9	15 3	‡ Q	-150	17.0	3.0	3	14 2	S +1	‡ 6	150	16.0	4.0	23	2 2	N =	‡ A	90	16.0	4.0	
22	1 3	‡ K	-170	14.0	6.0	4	16 3	S =	‡ A	110	14.0	6.0	5	17 1	N -1	‡ 5	-50	14.0	6.0	
10	17 2	N -2	‡ A	-200	12.0	8.0	2	12 3	V -2	‡ 4	100	10.0	10.0	21	1 3	V +1	‡ K	-170	9.0	11.0
19	11 1	‡ 6	-210	8.0	12.0	9	15 3	‡ A	100	10.0	10.0	11	18 2	‡ A	-170	9.0	11.0			
20	6 2	N	‡ 9	-210	8.0	12.0	20	6 3	‡ A	100	10.0	10.0	14	9 3	‡ T	-170	9.0	11.0		
18	5 2	N	‡ 6	-210	8.0	12.0	18	5 2	‡ A	50	6.0	14.0	8	12 3	‡ 3	-170	9.0	11.0		
2	12 3	N -3	‡ K	-300	4.0	16.0	19	11 3	S -1	‡ 5	-50	3.0	17.0	4	15 3	‡ 7	-200	4.0	16.0	
13	8 2	D N -2	‡ A	-500	2.0	18.0	7	23 3	S -1	‡ A	-50	3.0	17.0	22	7 4	V =	‡ T	-620	2.0	18.0
4	16 5	V +1	‡ Q	-620	0.0	20.0	22	1 4	S -3	‡ 5	-150	0.0	20.0	3	13 4	‡ T	-650	0.0	20.0	
21	-				9.8		21	-			9.8		20	-					8.7	

10 Öst Alla	‡Kn97 ‡10 ‡EKn9 ‡DKn10932 ‡E6 ‡KD10852 ‡KD7632 ‡Kn54 ‡D104 ‡3 ‡EK ‡854 ‡43 ‡E98 ‡K87652 ‡76	11 Syd Ingen	‡96 ‡KD87 ‡D10872 ‡32 ‡DKn54 ‡K8 ‡E104 ‡Kn9653 ‡K43 ‡965 ‡EKn8 ‡K107 ‡E10732 ‡2 ‡EKn ‡D9654	12 Väst NS	‡EKn7 ‡9754 ‡E82 ‡842 ‡1064 ‡D932 ‡D1063 ‡EKn ‡Kn109 ‡D75 ‡E76 ‡DKn105 ‡K85 ‡K82 ‡K643 ‡K93															
Par	Kontr	Ut	Res	Poäng	Par	Kontr	Ut	Res	Poäng	Par	Kontr	Ut	Res	Poäng						
11	18 3	‡ Q	-170	20.0	0.0	22	2 3	V -2	‡ 2	100	20.0	0.0	12	3 1	S +1	‡ 5	110	20.0	0.0	
14	9 3	V +2	‡ A	-200	18.0	2.0	12	3 3	V -1	‡ 8	50	17.0	3.0	4	14 1	V =	‡ 2	-90	14.0	6.0
23	2 4	‡ 7	-620	16.0	4.0	23	8 2	N V -1	‡ 9	50	17.0	3.0	1	20 1	N V =	‡ 4	-90	14.0	6.0	
3	13 4	‡ A	-650	10.0	10.0	4	14 1	V =	‡ 7	-90	13.0	7.0	15	10 1	N V =	‡ 2	-90	14.0	6.0	
21	1 4	‡ 9	-650	10.0	10.0	1	20 1	N V =	‡ 7	-90	13.0	7.0	9	13 1	N	‡ 3	-90	14.0	6.0	
8	12 4	V +1	‡ A	-650	10.0	10.0	6	18 2	N V =	‡ 6	-110	9.0	11.0	23	8 1	N	‡ 4	-90	14.0	6.0
22	7 4	‡ 2	-650	10.0	10.0	15	10 2	‡ A	-110	9.0	11.0	6	18 1	N V +1	‡ 2	-120	7.0	13.0		
19	6 4	‡ A	-650	10.0	10.0	21	7 3	V =	‡ 9	-140	6.0	14.0	22	2 1	N V +1	‡ 2	-120	7.0	13.0	
5	17 4	V +2	‡ Q	-680	2.0	18.0	11	17 1	N V +2	‡ 9	-150	4.0	16.0	11	17 1	N -2	‡ A	-200	3.0	17.0
4	15 4	V +2	‡ Q	-680	2.0	18.0	5	16 3	S -4	‡ A	-200	1.0	19.0	21	7 2	N -2	‡ Q	-200	3.0	17.0
10	16 4	V +2	‡ Q	-680	2.0	18.0	9	13 3	S -4	‡ A	-200	1.0	19.0	5	16 3	S -3	‡ T	-300	0.0	20.0
20	-				8.7		24	19			0.0	6.1	24	19					0.0	6.1

13 Nord Alla	‡1065 ‡103 ‡Kn82 ‡ED1087 ‡K92 ‡DKn83 ‡K7642 ‡DKn ‡D10 ‡7653 ‡Kn62 ‡943 ‡E74 ‡E985 ‡EK94 ‡K5	14 Öst Ingen	‡Kn1064 ‡KD87 ‡E8 ‡D92 ‡D32 ‡K75 ‡5 ‡EKn642 ‡D962 ‡743 ‡Kn7653 ‡E8 ‡E98 ‡1093 ‡KKn105 ‡K104	15 Syd NS	‡643 ‡975 ‡10754 ‡865 ‡5 ‡KDKn97 ‡D104 ‡Kn32 ‡EKKn9863 ‡D ‡K4 ‡ED103 ‡E1082 ‡EK86 ‡2 ‡Kn972									
Par	Kontr	Ut	Res	Poäng	Par	Kontr	Ut	Res	Poäng	Par	Kontr	Ut	Res	Poäng
5 15	3 N+2	‡3	660	20.0 0.0	5 15	3 N=	‡4	400	19.0 1.0	2 20	4 ‡	A	100	20.0 0.0
16 11	1 N S+5	‡2	240	18.0 2.0	16 11	3 N=	‡4	400	19.0 1.0	6 16	5 ‡ V -1	‡5	50	18.0 2.0
1 19	2 N S+3	‡4	210	16.0 4.0	1 19	1 N N+2	‡A	140	16.0 4.0	7 19	3 ‡	‡A	-140	15.0 5.0
23 3	1 N S+3	‡2	180	10.0 10.0	6 17	1 ‡ V -2	‡4	100	14.0 6.0	18 1	3 ‡	‡A	-140	15.0 5.0
2 21	1 N S+3	‡4	180	10.0 10.0	22 8	1 N S=	‡5	80	12.0 8.0	3 22	3 ‡ V +2	‡5	-150	12.0 8.0
10 14	1 N S+3	‡6	180	10.0 10.0	10 14	1 N V -1	‡J	50	9.0 11.0	13 10	3 ‡ V =	‡8	-400	10.0 10.0
12 9	1 N S+3	‡2	180	10.0 10.0	12 9	1 ‡	‡A	50	9.0 11.0	14 5	3 N N	‡K	-430	7.0 13.0
22 8	2 N S+2	‡2	180	10.0 10.0	13 4	2 ‡ N -1	‡A	-50	4.0 16.0	23 9	3 N N	‡7	-430	7.0 13.0
13 4	1 N S+2	‡2	150	4.0 16.0	23 3	2 ‡ S -1	‡5	-50	4.0 16.0	11 15	3 N N V +2	‡9	-460	3.0 17.0
6 17	3 ‡ N =	‡Q	110	2.0 18.0	20 7	3 ‡ S -1	‡A	-50	4.0 16.0	21 8	3 N N	‡A	-460	3.0 17.0
20 7	1 ‡ S =	‡6	70	0.0 20.0	2 21	1 ‡	‡5	-80	0.0 20.0	12 4	3 N	‡6	-490	0.0 20.0
24 18				0.0 9.7	24 18				0.0 9.7	17 -				12.5

16 Väst ÖV	‡E653 ‡D5 ‡DKn83 ‡854 ‡D9 ‡K10872 ‡Kn82 ‡E103 ‡EK1064 ‡5 ‡Kn106 ‡E972 ‡Kn4 ‡K9764 ‡972 ‡KD3	17 Nord Ingen	‡983 ‡DKn7 ‡K96 ‡EK63 ‡DKn54 ‡EK7 ‡542 ‡E10986 ‡Kn105 ‡87 ‡942 ‡Kn87 ‡1062 ‡K3 ‡ED432 ‡D105	18 Öst NS	‡4 ‡D63 ‡KKn2 ‡EKD842 ‡72 ‡KD10 ‡E75 ‡KKn10984 ‡E10875 ‡63 ‡Kn73 ‡109 ‡EKn98653 ‡2 ‡D94 ‡65									
Par	Kontr	Ut	Res	Poäng	Par	Kontr	Ut	Res	Poäng	Par	Kontr	Ut	Res	Poäng
21 8	2 N	‡4	200	20.0 0.0	4 23	3 N +2	‡A	460	20.0 0.0	3 21	3 N =	‡T	600	20.0 0.0
14 5	2 ‡ K	‡K	100	17.0 3.0	8 20	3 N =	‡A	400	18.0 2.0	13 5	4 ‡ N =	‡A	130	18.0 2.0
23 9	3 ‡	‡7	100	17.0 3.0	7 18	1 N S+4	‡5	210	16.0 4.0	7 18	4 ‡	‡5	100	15.0 5.0
7 19	Pass			11.0 9.0	15 6	2 N N+2	‡6	180	14.0 6.0	14 11	4 ‡	‡A	100	15.0 5.0
6 16	Pass			11.0 9.0	12 10	2 N S+3	‡4	150	12.0 8.0	8 20	4 ‡	‡4	50	12.0 8.0
2 20	Pass			11.0 9.0	19 2	2 ‡ S+2	‡2	130	10.0 10.0	4 23	4 ‡ S -1	‡A	-100	9.0 11.0
18 1	Pass			11.0 9.0	14 11	2 ‡ S =	‡5	90	8.0 12.0	12 10	5 ‡ N -1	‡8	-100	9.0 11.0
12 4	2 N V =	‡8	-120	5.0 15.0	3 21	1 ‡	‡Q	50	6.0 14.0	22 9	3 ‡	‡A	-140	6.0 14.0
3 22	2 N V =	‡3	-120	5.0 15.0	13 5	3 N N -1	‡A	-50	2.0 18.0	15 6	3 N N -3	‡8	-300	3.0 17.0
11 15	2 N	‡4	-180	2.0 18.0	1 17	3 N N -1	‡A	-50	2.0 18.0	1 17	3 N N -3	‡J	-300	3.0 17.0
13 10	3 N	‡3	-630	0.0 20.0	22 9	4 ‡ S -1	‡5	-50	2.0 18.0	19 2	3 N N -4	‡T	-400	0.0 20.0
17 -				12.5	24 16				0.0 12.2	24 16				0.0 12.2

19 Syd ÖV	†7 †EKDKn †E74 †EKn1086 †KD632 †EKn1054 †10974 †- †KD10 †8632 †3 †KD74 †98 †86532 †Kn95 †952	20 Väst Alla	†EKKn64 †D2 †EK8 †Kn83 †D1087 †952 †9743 †Kn1085 †2 †Kn654 †D764 †109 †3 †EK6 †D10973 †EK52	21 Nord NS	†K872 †E762 †1043 †Kn7 †EKn654 †D93 †D854 †KKn10 †K2 †EKn975 †K3 †108 †10 †93 †D86 †ED96542												
Par	Kontr	Ut	Res	Poäng	Par	Kontr	Ut	Res	Poäng	Par	Kontr	Ut	Res	Poäng			
8 19 1	N +2	† A	110	20.0	0.0	2 18 6	N +1	† J	1470	19.0	1.0	6 13 3	† 2	200	19.0	1.0	
13 11 4	† N -1	† K	-50	18.0	2.0	13 11 6	† N +1	† J	1470	19.0	1.0	21 4 3	† 2	200	19.0	1.0	
14 6 5	† D N -1	† A	-100	13.0	7.0	9 21 3	† S +4	† 4	720	12.0	8.0	3 19 3	† S =	† A	110	16.0	4.0
2 18 2	† N -2	† A	-100	13.0	7.0	8 19 3	† N +4	† 8	720	12.0	8.0	10 22 4	† V -1	† J	50	12.0	8.0
16 1 3	† N -2	† A	-100	13.0	7.0	5 12 3	† N +4	† 8	720	12.0	8.0	9 20 4	† V -1	† J	50	12.0	8.0
23 10 1	† N -2	† 5	-100	13.0	7.0	20 3 3	† N +4	† 6	720	12.0	8.0	15 1 4	† V -1	† J	50	12.0	8.0
5 12 4	† S -3	† 3	-150	8.0	12.0	16 1 3	† N +4	† 5	720	12.0	8.0	16 7 3	† V =	† J	-140	8.0	12.0
4 22 3	† V +1	† A	-170	6.0	14.0	14 6 3	† S +3	† 7	690	4.0	16.0	17 2 3	† V +1	† J	-170	6.0	14.0
7 17 4	† A	† A	-650	3.0	17.0	4 22 3	† N +3	† 5	690	4.0	16.0	5 23 3	† S -2	† A	-200	4.0	16.0
20 3 4	† V +1	† A	-650	3.0	17.0	23 10 3	† S +3	† 3	690	4.0	16.0	8 18 4	† V =	† J	-420	1.0	19.0
9 21 4	† 5	† 5	-990	0.0	20.0	7 17 3	† S +2	† 4	660	0.0	20.0	12 11 4	† V =	† A	-420	1.0	19.0
15 -				10.5		15 -				10.5		14 -				9.4	

22 Öst ÖV	†E2 †D8 †DKn8543 †Kn87 †1063 †K84 †7652 †KKn4 †72 †E10 †KD42 †E10953 †DKn975 †E1093 †K96 †6	23 Syd Alla	†KDKn †Kn7 †EK7543 †64 †E103 †952 †KD954 †E862 †Kn62 †10 †E8 †K10975 †8764 †103 †D98 †DKn32	24 Väst Ingen	†- †D1083 †Kn93 †KKn10742 †K1072 †9643 †7 †EK952 †D8642 †75 †985 †E6 †EDKn85 †Kn64 †EK10 †D3												
Par	Kontr	Ut	Res	Poäng	Par	Kontr	Ut	Res	Poäng	Par	Kontr	Ut	Res	Poäng			
3 19 1	† N	† 5	400	20.0	0.0	17 8 4	† V -1	† A	100	19.0	1.0	17 8 3	† S +1	† 2	430	20.0	0.0
16 7 2	† S +2	† 2	170	18.0	2.0	22 5 4	† V -1	† A	100	19.0	1.0	10 21 3	† S =	† 4	400	17.0	3.0
5 23 2	† N +3	† A	150	16.0	4.0	9 19 3	† V =	† K	-140	15.0	5.0	16 2 3	† N =	† A	400	17.0	3.0
9 20 4	† N =	† A	130	12.0	8.0	18 3 3	† V =	† A	-140	15.0	5.0	15 7 2	† S +2	† 4	180	12.0	8.0
21 4 2	† N +2	† A	130	12.0	8.0	11 23 2	† V +2	† K	-170	10.0	10.0	6 12 2	† S +2	† 2	180	12.0	8.0
12 11 2	† N +2	† 5	130	12.0	8.0	10 21 3	† V +1	† K	-170	10.0	10.0	18 3 2	† S +2	† 2	180	12.0	8.0
10 22 3	† N =	† 4	110	8.0	12.0	4 20 3	† V +1	† A	-170	10.0	10.0	11 23 2	† S +1	† 6	150	8.0	12.0
6 13 4	† A	† A	100	6.0	14.0	6 12 5	† N -3	† A	-300	6.0	14.0	9 19 2	† S =	† 2	120	6.0	14.0
8 18 1	† N	† 2	-90	4.0	16.0	15 7 4	† V =	† K	-620	4.0	16.0	4 20 3	† S =	† 7	110	4.0	16.0
17 2 1	† N	† 5	-120	1.0	19.0	14 1 4	† V +1	† A	-650	2.0	18.0	22 5 2	† S -2	† 7	-100	1.0	19.0
15 1 1	† N	† 7	-120	1.0	19.0	16 2 4	† D V =	† K	-790	0.0	20.0	14 1 3	† S -2	† 4	-100	1.0	19.0
14 -				9.4		13 -				10.5		13 -				10.5	