

		△	/	Y	
1	31	↓	↗	✳	
2	32		V		
3	33		V		
4	34		V	-	
5	35	↑	↗		
6	36		▲		
7	37	↓	↗	□	
8	38	←	↗		
9	39		/	Y	
10	40		V		
11	41		Ⓐ		
12	42	↑	●		-
13	43	↑	/		-
14	44		◎	◆	
15	45		◎	◆	
16	46		V		
17	47		Ⓐ		
18	48		Ⓐ		
19	49		V		
20	50		▲		
21	51		○		
22	52	←	↗		

○-----120m.-----○

		△	/	Y	
1	53		V	-	
2	54	↗	↖		
3	55		V		
4	56		V		
5	57		V		
6	58	↖	↗		
7	59	←	↗		
8	60	↖	↗	-	
9	61		V		
10	62		○		
11	63		Ⓐ		
12	64		Ⓐ		
13	65		Ⓐ		
14	67		V	-	
15	68	↖	✳		
16	70		Ⓐ		
17	71		/	Y	
18	72		/	Y	
19	73		◎	◆	
20	77		○		
21	78	←	↖		
22	100		Ⓐ		
23	Cél		○		

○-----120m.-----○

21A	10290m.	450sz.	F21C	5210m.	225sz.	N21BR	36660m.	205sz.	N21A	6720m.	315sz.	F35	7470m.	330sz.
tart	△	/ Y	Start	△	/ Y	Start	△	/ Y	Start	△	/ Y	Start	△	/ Y
1 61	V		1 59	↙		1 59	↖		1 61	V		1 61	V	
2 59	←		2 31	↓		2 31	↓		2 67	V	~	2 59	←	
3 46	V		3 38	↙		3 39	↖		3 31	↓	※	3 46	V	
4 31	↑	※	4 37	↓	M [ ]	4 40	V		4 35	↑		4 31	↓	※
5 37	↓	M [ ]	5 60	↙	M [ ]	5 70	∅		5 36	◀	M [ ]	5 37	↓	M [ ]
6 35	↑		6 48	∅		6 65	∅		6 56	V		6 35	↑	
7 36	▲		7 52	↖		7 64	∅		7 62	○		7 36	▲	
8 56	V		8 41	∅		8 43	↑	/	8 60	↙	M	8 56	V	
9 50	▲		9 63	∅		9 42	↑	○	9 39	↖	Y	9 50	▲	
10 60	↙	M	10 64	∅		10 63	∅		10 53	V	~	10 60	↙	M
11 39	/ Y		11 65	∅		11 54	↗	M	11 41	∅		11 39	/ Y	
12 40	V		12 100	∅		12 100	∅		12 65	∅		12 40	V	
13 70	∅								13 64	∅		13 70	∅	
14 55	V								14 63	∅		14 55	V	
15 43	↑	/	—	—					15 54	↗	M	15 43	↑	/
16 42	↑	○	—	—					16 100	∅		16 42	↑	○
17 54	↗	M										17 54	↗	M
2	1660m.	120sz.	4 63	∅		5 39	↖	Y	1 32	V				
tart	△	/ Y	5 42	↑		6 40	V		2 38	←	Y			
1 71	/ Y		6 64	∅		7 70	∅		3 58	↙	Y			
2 67	V	~	7 65	∅		8 65	∅		4 52	←	Y			
3 40	V		8 44	∅	Y	9 64	∅		5 53	V	~	6 41	∅	
4 77	∅		9 100	∅		10 63	∅		7 44	∅	Y	8 100	∅	
5 78	↙	M												
6 100	∅													

1888...

1888...

1888...