

▷	S1	/	γ		
31		⊙	⊞		
32	→	∇			
33		∇			
34		⊙		∇	
35		⊙			
36		•		⊙	
37		∩	⋮		
38		≡	⋮		
39		/		<	
40		■		⊙	
41		⊙		∇	
42	→	⊙			
43		⊙		∇	
44		▲	1,2	⊙	
45	→	⊙	∩		
46		∩			
47		⊙			
48	↗	∇			
49		↖	/	⊙	
50		[]		⊙	
51		∩			
52		##		⊙	

Rada 1 M21A		8,9 km		
▷		/	Y	
1	50	□		♀
2	32	→	∇	
3	38	≡	⋮	
4	34	☺		∇
5	41	☺		∇
6	37	∩	⋮	
7	35	○		
8	36		•	♀
9	42	→	○	
10	44	▲	1,2	♀
11	43		☺	∇
12	45	→	○	∩
13	46	∩		
14	47	○		
15	48	↗	∇	
16	49	↙	/	○
17	51	∩		
18	40	■		♀

○----- 140 m ----->○

Rada 3 N40 M60		5,0 km		
▷		/	Y	
1	51	∩		
2	32	→	∇	
3	43		☺	∇
4	44	▲	1,2	♀
5	36		•	♀
6	37	∩	⋮	
7	45	→	○	∩
8	46	∩		
9	47	○		
10	33		∇	
11	40	■		♀

○----- 140 m ----->○

Rada 12 Rada 13 Rada 5 N16 N21B M21C M70		4,0 km		
▷		/	Y	
1	31	○	≡	
2	33		∇	
3	32	→	∇	
4	43		☺	∇
5	44	▲	1,2	♀
6	38	≡	⋮	
7	45	→	○	∩
8	46	∩		
9	47	○		
10	48	↗	∇	
11	50	□		♀
12	40	■		♀

○----- 140 m ----->○

Rada 4 N50 N60 M16		4,0 km		
▷		/	Y	
1	51	∩		
2	32	→	∇	
3	44	▲	1,2	♀
4	43		☺	∇
5	38	≡	⋮	
6	45	→	○	∩
7	46	∩		
8	47	○		
9	48	↗	∇	
10	33		∇	
11	50	□		♀
12	40	■		♀

○----- 140 m ----->○

N14 Rada 6 M14 M80 N70		2,3 km		
▷		/	Y	
1	51	∩		
2	50	□		♀
3	48	↗	∇	
4	47	○		
5	33		∇	
6	32	→	∇	
7	40	■		♀

○----- 140 m ----->○

Rada 2 N21A M21B M40 M50		6,7 km		
▷		/	Y	
1	51	∩		
2	32	→	∇	
3	43		☺	∇
4	44	▲	1,2	♀
5	42	→	○	
6	41	☺		∇
7	34	☺		∇
8	35	○		
9	36		•	♀
10	37	∩	⋮	
11	38	≡	⋮	
12	46	∩		
13	47	○		
14	33		∇	
15	40	■		♀

○----- 140 m ----->○

Rada 7 N12 M12		1,7 km		
▷		/	Y	
1	31	○	≡	
2	50	□		♀
3	47	○		
4	48	↗	∇	
5	33		∇	
6	40	■		♀

○----- 140 m ----->○

RADA 9, M21RO, M40RO					
Course 9		16,2 km			
▷		↗		γ	
1	50	□		♀	
2	39	↗		γ	
3	36	•		○	
4	53	↗			
5	54	↗			
6	55	↗			
7	56	↗			
8	57	↗			
9	52	+++		♂	
10	48	↗	∨		
11	49	↙	↗	♂	
⊗	340 m				⊗

RADA 10, RADA 12, N21RO M18RO, M50RO, M60RO					
Course 10		8,4 km			
▷		↗		γ	
1	52	+++		♂	
2	39	↗		γ	
3	36	•		○	
4	53	↗			
5	35	○			
6	37	∩	⋮		
7	39	↗		γ	
8	50	□		♀	
9	48	↗	∨		
10	49	↙	↗	♂	
⊗	340 m				⊗

N16RO, RADA 11, RADA 13 N40RO, M14RO					
Course 11		4,0 km			
▷		↗		γ	
1	50	□		♀	
2	39	↗		γ	
3	37	∩	⋮		
4	48	↗	∨		
5	50	□		♀	
⊗	220 m				⊗

- 31 LOHK TIHNIKUS
- 32 IDAPOOLNE AUK
- 33 KESKMINE AUK
- 34 TIIGI IDAOTS
- 35 KÜNGAS
- 36 KESKMISE TIPU IDAJALAM
- 37 AVATUD ORVAND
- 38 LAGE SOO
- 39 RAJA KÄÄNAK
- 40 HOONE IDAKÜLG
- 41 TIIGI LÄÄNEOTS
- 42 IDAPOOLNE LOHK
- 43 KESKMISE TIIGI LÄÄNEOTS
- 44 KIVI 1,2m LÕUNAKÜLG
- 45 IDAPOOLNE LOHK, SÜGAV
- 46 NINA
- 47 LOHK
- 48 KIRDEPOOLNE AUK
- 49 METSATUKK LÄÄNESERV, RADA
- 50 VARE LÕUNAKÜLG
- 51 ORVAND
- 52 VALLI PÕHJAJALAM