

Augustimånen 2005

Bana

Koordinater i \_grader.minuter.decimalminuter

Ange LAT och LONG vid  
92 rundning av virtuell punkt och dess noder

92,0 Börvärde

Punkt	Benämning	Latitud	Longitud	Distans	Tot	Anmärkning	Rundning	Kommentarer (siktade båtar, händelser, etc)	Vind riktning	Vind styrka
1	Start	N 59°18,09'	O 18°42,03'			Röda pricken vid Klubbuden Stavsås	2100	Alla	S	3-4
2	E9	Pelleskobben	N 59°28,88'	O 19°11,12'	18,5	18,5 SO Kallskär	0008	Solskinet	S	8
3	OA	Första öglan	592230	192044		Distans till virtuell punkt ur tabell A.	0055		S	6
4	E9	Pelleskobben	N 59°28,88'	O 19°11,12'		SO Kallskär	0144		14	4
5	K7	Storskäret	N 59°35,28'	O 19°25,79'	10,0	28,5 Röder	0323			
6	K8	Fladberget	N 59°35,97'	O 19°27,12'	1,0	29,5 Röder	0339			
7	H8	Skinnskär	N 59°38,12'	O 19°17,49'	5,5	35,0 Norrpada	0440			
8	J4	Lågbulen	N 59°37,23'	O 19°15,91'	1,5	36,5 Norrpada	0505			
9	K5	Blykobb	N 59°36,92'	O 19°10,22'	3,0	39,5 Rödlöga	0552			
10	K4	Båtkobben	N 59°35,83'	O 19°10,71'	1,0	40,5 Rödlöga	0627			
11	H5	Fladkobben	N 59°30,77'	O 19°21,20'	7,5	48,0 Ut-Fredel	0858			
12	F9	Kobbar	N 59°36,50'	O 19°14,30'	7,0	55,0 V Rödlöga Storskär	1055	suspekt		
13	J9	Ångskär	N 59°32,20'	O 19°16,54'	5,0	60,0 Ångskär	1206			
14	H7	Utterkobbarna	N 59°30,25'	O 19°11,45'	3,5	63,5 Kallskär	1242			
15	H6	Båtkobben	N 59°25,56'	O 19°13,27'	5,0	68,5 Stora Nassa	1359			
16	H2	Trindkobben	N 59°25,34'	O 19°12,00'	1,0	69,5 Stora Nassa	1406			
17	J5	Normsandskobbar na (NV)	N 59°22,95'	O 19°12,50'	2,5	72,0 L Nassa	1445			
18	E1	Präckkobben	N 59°23,83'	O 19°10,80'	1,5	73,5 Lilla Nassa	1500			
19	D7	Skurhatten	N 59°20,86'	O 19°08,27'	3,5	77,0 S Björkskär	1546	5924 78, 1917 69		1655
20	J6	Präckkobben	N 59°21,67'	O 19°07,44'	1,0	78,0 V Björkskär	18:09	skurhatten		591600 190048
21	OB	Andra öglan Skurhatten				Distans ur tabell B.	3/6 1940 - 2327	2055 skurhatten		5/6 2145 6/6
22	J6	Präckkobben	N 59°21,67'	O 19°07,44'		V Björkskär	2340			
23	K2	Grönskär	N 59°16,88'	O 19°01,47'	6,0	84,0 Ö Sandhamn	0104			
24	Mål	Mål	N 59°18,39'	O 18°46,44'	8,0	Mellan Långholmen och Gökskäret i sydöstra delen av Kanholmsfjärden	02.30.47			

Loggbok från Felicia  
Skeppare Lars Käck

Notera att rundning under öglan antecknas då halva totala ögledistansen avverkats.  
Om totala distansen delas i två lika delar sker alltså rundning i öglans borta ände.  
Om distansen delas i fyra lika delar rapporteras rundning då utgångspunkten passeras igen.

18 17