

Spillningsinventering

Kristinehamns jvk

Inventerade rutor 2010

Mittpunkt

Km ruta nr	X koordinat	Y koordinat	Antal inventerade rutor	Antal älgögar	Täthet/1000	medel	Δx	$(\Delta x)^2$
39			40	11	8,5	16,2	7,7	58,8
40			39	47	37,3	16,2	-21,1	445,6
42			40	5	3,9	16,2	12,3	151,6
43			40	4	3,1	16,2	13,1	171,2
45			40	65	50,3	16,2	-34,1	1162,8
46			40	19	14,7	16,2	1,5	2,2
47			40	63	48,7	16,2	-32,6	1059,7
48			40	0	0,0	16,2	16,2	261,7
49			32	6	5,8	16,2	10,4	107,7
50			7	1	4,4	16,2	11,8	138,3
51			40	12	9,3	16,2	6,9	47,6
52			40	13	10,1	16,2	6,1	37,5
53			27	2	2,3	16,2	13,9	192,8
54			33	9	8,4	16,2	7,7	59,9
56			40	2	1,5	16,2	14,6	214,1
57			40	42	32,5	16,2	-16,3	266,0
58			40	27	20,9	16,2	-4,7	22,2
59			40	29	22,4	16,2	-6,3	39,1
60			40	8	6,2	16,2	10,0	99,8
61			27	6	6,9	16,2	9,3	86,5
62			40	19	14,7	16,2	1,5	2,2
63			34	17	15,5	16,2	0,7	0,5
64			32	20	19,3	16,2	-3,2	10,0
65			39	28	22,2	16,2	-6,0	36,4
66			40	16	12,4	16,2	3,8	14,5
67			40	2	1,5	16,2	14,6	214,1
68			29	26	27,7	16,2	-11,6	133,7
69			40	64	49,5	16,2	-33,3	1110,7

70	40	12	9,3	16,2	6,9	47,6
71	40	18	13,9	16,2	2,3	5,1
72	37	8	6,7	16,2	9,5	90,0
73	40	1	0,8	16,2	15,4	237,3
74	18	16	27,5	16,2	-11,3	128,2
75	40	5	3,9	16,2	12,3	151,6
76	23	23	30,9	16,2	-14,8	217,9
77	25	32	39,6	16,2	-23,4	548,8
78	14	9	19,9	16,2	-3,7	13,8
79	40	3	2,3	16,2	13,9	192,0
80	39	22	17,5	16,2	-1,3	1,6
82	40	48	37,1	16,2	-21,0	438,9
84	24	25	32,2	16,2	-16,1	257,6
85	33	30	28,1	16,2	-11,9	142,8
87	17	8	14,6	16,2	1,6	2,6
88	29	7	7,5	16,2	8,7	75,9
89	40	4	3,1	16,2	13,1	171,2
90	40	6	4,6	16,2	11,5	133,1
91	40	29	22,4	16,2	-6,3	39,1
94	25	16	19,8	16,2	-3,6	13,1
95	40	13	10,1	16,2	6,1	37,5
96	28	12	13,3	16,2	2,9	8,5
97	10	0	0,0	16,2	16,2	261,7
	1741	910	825,1			9363,0
			51			13,684311

Älg		Antal dagar	
Antal funna spillninghögar	910	okt	20
Antal undersökta provytor	1741	nov	30
Antal spillninghögar per älg/dygn	16	dec	31
Antal dagar i studieperioden	202	jan	31
		feb	28
		mars	31
		april	30
		maj	1

Summa	202
-------	-----

Resultat älg:

16,2 per tusen hektar	+/-	1,9
-----------------------	-----	-----