				Date REFUGE NORTH Initials																													
					FALSE															Cm				FALSE									
km	Cc NESTS				CRAWLS												m			NESTS				CRAWLS									
5.0-5.5																5	.0-	-5.5															
5.5-6.0																5	.5-	-6.0															
6.0-6.5																6	.0-	-6.5															
6.5-7.0																6	.5-	-7.0															
7.0-7.5																7	.0-	-7.5															
7.5-8.0																7	.5-	-8.0															
8.0-8.5																8	.0-	-8.5															
8.5-9.0																8	.5-	-9.0															
9.0-9.5																9	.0-	-9.5															
9.5-10.0																9	.5-	-10.0															
10.0-10.5																1	0.0	0-10.5															
natural (N)		В	Т	0			В				Т			О)	n	atı	ural (N))		В	Т	0		Г	В		T	٦	Γ	П	0	
						L	Р	AC	L		Р	AC	L	Р	, [AC			1						ī	Р	AC	L	T	P AC	L	Р	AC
10.5-11.0															Ì	1	0.5	5-11.0	1						г			1	Τ			T	
11.0-11.5																1	1.0	0-11.5															
enginr (E)		В	Т	0			В				Т			О)	6	eng	ginr (E)			В	Т	0		Г	В		T	7	Γ	П	0	
						L	Р	AC	<u> </u>		Р	AC	L	Р	· [AC									ī	Р	AC	L	F	P AC	L	Р	AC
11.5-12.0																	1.5	5-12.0	1						г			1	Τ				
12.0-12.5																1	2.0	0-12.5															
12.5-13.0																1	2.5	5-13.0	Ī														
13.0-13.5																1	3.0	0-13.5	Ī														
13.5-14.0																1	3.5	5-14.0	Ī														
14.0-14.5																1	4.0	0-14.5	Ī														
14.5-15.0																1	4.5	5-15.0	T														
15.0-15.5																1	5.0	0-15.5															
TOTAL																Т	О	TAL										\prod	I				
Dc CR	Λ\Λ/I C)ISC	DIENITATI	ON	c	fill	21.1 1	· fo	rm			7	Г	DED	DE	DATIO	MI	S - *mako r	oto	on	mar	ked nest's da	ta c	hoot	7			BELO	14/	UTI	
km	Nest or FC?		km		Adul	<u> </u>	S - fill out form Hatchling					-	-	Specie				Predator				destroyed		ake*	_			Nest		FC			
MH	INESU OF FC!		KIII		Auu	L		+	- 11	all	-111	IJξ		-	F	Specie	د.		╀	reductor		π L;	οδ ^{υ (}	acstroyeu	310	· NC	4	Co	+	VES L	十		
								+						-	ŀ		\dashv		╁						+		-	Cc Cm	_		+		
								+						1	ŀ		\dashv		+						+		-	Dc	_		+		
								+						1	ŀ		\dashv		+						+		1	20	_		<u>—</u>		