

EME 144 MHz : S79EME, DXCC

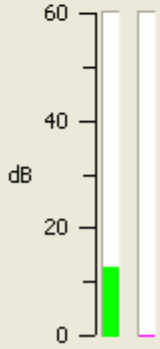
#118

Du 23 mars au 2 avril 2015, les Iles Seychelles, dans l'océan indien, ont été activées (144 MHz et bande supérieures) par Hermann DL2NUD, Peter DJ4TC et Peter DL1RPL sous l'indicatif **S79EME**. Malgré le WX pluvieux et très venteux ici, j'ai pu contacter l'expédition dimanche 29 mars...après plusieurs jours de "chasse" acharnée. Mon signal aux Seychelles : -24dBJT sur polarisation verticale. Merci les gars !

From March 23rd to April 2nd, 2015, Seychelles islands, in the Indian Ocean, have been activated (144 MHz and higher bands) by Hermann DL2NUD, Peter DJ4TC and Peter DL1RPL using the callsign **S79EME**. Despite the rainy and very windy WX here, I have been able to work the expedition on Sunday March 29th,...after several days of hard "hunting". My signal in the Seychelles : -24dBJT on vertical polarization. Thanks guys !

Freq	DF	Pol	UTC	DT	dB		KV	DS	TxPol
134			154800						
134	-120	0	155000	2.3	-26	CQ S79EME LI75	0	13	0
134			155200						
134			155400						
134			155600						
134			155800						
134			160000						
134			160200						
134			160400						
134	-140	0	160600	2.3	-25	ON4KHG S79EME LI75 OOO	0	17	0
134	-105	0	160800	3.6	-20	RRR	0	0	0
134			161000						

Log QSO Stop Monitor Decode Erase Auto is OFF Stop Tx



DX Call: S79EME
Grid: LI75rg
Buttons: Lookup, Add, GenStdMsgs

16:11:17

Tx first
Set Tx Freq

NB
Tol: 100

S79EME ON4KHG JO10 Tx1
S79EME ON4KHG JO10 OOO Tx2
RO Tx3
RRR Tx4
73 Tx5
CQ ON4KHG JO10 Tx6