

EME

Ici se trouvent quelques enregistrements de signaux reçus en utilisant la lune comme réflecteur passif (Terre-Lune-Terre ou Earth-Moon-Earth / EME en anglais). Le trajet de la terre à la lune et retour est en moyenne de 760.000 km. Un signal émis depuis la terre y reviendra donc, après réflexion sur lune, avec un délai de 2,5 sec.

EME					
Indicatif	Date	Bande (MHz)	Locator	Mode	Comment.
ON4KHG	06/12/2009	144	J010X0	CW	Mes échos
I2FAK	30/05/2004	144	JN450B	CW	Enregistré dans BP 1,8 kHz
IK3MAC	05/12/2009	144	JN55SH	CW	Enregistré dans BP 500 Hz
LA8YB	06/12/2009	144	J059FR	CW	Enregistré dans BP 2,4 kHz
ON4KHG	28/02/2009	144	J010X0	JT65	Enregistré par RZ4HF (L043)
OZ1HNE	04/04/2009	144	J057GG	CW	Enregistré dans BP 500 Hz
SP7DCS	06/12/2009	144	J091MN	CW	Enregistré dans BP 2,4 kHz
SV1BTR	06/12/2009	144	KM17VU	CW	Enregistré dans BP 2,4 kHz