

## OBSERVATIONS DECAMÉTRIQUES

DATE : 13. 01. 86  
 JOUR JULIEN : 164

SOURCE : ①  
 MERIDIEN : MS109

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU	<u>DRUIT</u>	LF EST	POINTAGE		POURSUITE		
	<u>GAUCHE</u>	LF OUEST	MANUEL	"POINTE RT"	"POURSE"	"PRAR"	"PRAFU"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.O.
45	-172	23,2	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CAEENCE	LEVEL	SCOPES	PAI
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	NOI	SPUI
					MHZ	MHZ	MS/DIV				LI
AS 1	RG	45	100	5	20	70	5	20	-29	1	520
AS 2	RD	45	100	5	20	70	5	20	-29	2	625
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?		
T.O. OPERATION	T.O. OPERATION	T.O. OPERATION	T.O. OPERATION
0859	Repair ON		
1202	Fin		