

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16.5-89
 JOUR JULIEN : 136

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 130056

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	2ho 2ho	21.9	2				Polar J 89 136. POL. - de nuit -

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES INOI	IFAC ISIM SPOTILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-30	1	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-30	3	
AS 3											

	CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM				
	NOUVEAU FILM ?				NOUVEAU FILM ?			
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	VOIE 1	VOIE 2
0900	Repar							
1700	Amel							