

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 06.07.90
 JOUR JULIEN : 218

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 10:50:35

OBSERVATEUR : Claire

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	240, 240	20.9	2				045.590218.POL détruit

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES		FAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DB LOG	NO	SPOT	ILE	
AS 1													
AS 2					10	40							
AS 3	ASN RD/RG				10	40							
	SPPN RD/RG				10	40							

CAMERA Rowt		FAC SIMILE		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	T.U. VOIE 1	T.U. VOIE 2

07:51	P						
		012					
14:50	A						