

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27.5.81
 JOUR JULIEN : 147

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 19 34 03

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

30 | -240 | 20 | 2 | 2

Poursuite plantée -
 en + la caméra spectro n'est pas demandée

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DB LOG	NO SPOT	SIM ILE
AS 1	R9	30	30	2	20	40	5	20	-28	1	8,0
AS 2	R9	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	9,65
AS 3											

CAMERA SPECT : NOUVEAU FILM ? : 001
 T.U. OPERATION: VIT. T.U. OPERATION: T.U. OPERATION: VIT. T.U. OPERATION: VIT. SEFRAM
~~MULTICANAL~~ Routine

154 40 | devant | 025 | 2540 | devant | 006
 23 40 | devant | - | 24 40