

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27.5.81
 OUR JULIEN : 147

SOURCE : ①
 MERIDIEN : M 48 19

OBSERVATEUR : Dyeun

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

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

50	-180	21.5	2				
----	------	------	---	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	50	100	5	25	75	5	20	-28	1	850
AS 2	RD	50	100	5	25	75	5	20	-28	2	965
AS 3											

CAMERA SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : NON	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.

0850 Dyeun 0125

1348 Film -