

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 29.5-81  
 OUR JULIEN : 149

SOURCE : 2  
 MERIDIEN : 19 26 11

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 | -2h0 2h0 | 2 | 2

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	R0	30	30	2	20	40	5	20	-25	1	8,0
AS 2	R1	30	30	2	20	40	5	20	-25	2	9,65
AS 3											

CAMERA SPECT : NOUVEAU FILM ? : NON  
 T.U. OPERATION VIT. :  
 FAC SIMILE :  
 T.U. OPERATION VIT. :  
~~MULTICANAL~~ routine : NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. OPERATION VIT. :  
 SEFRAM : T.U. VOIE 1 VOIE 2

15 20	Depart	0125		15 20	Depart	006	
23 30	Arrêt	-		23 30	Arrêt		