

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16-8-81
 OUR JULIEN : 228

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 14 49 56

OBSERVATEUR : —

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

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

30	0	-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	R9	30	30	2	20	40	5	20	-20	1	8,0
AS 2	R7	30	30	2	20	40	5	20	-20	2	9,65
										3	6,64
AS 3											

CAMERA SPECT		FAC SIMILE		MULTICANAL Routine		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	T.U. VOIE 1	T.U. VOIE 2
1300	Deput 0125			1300	B		
1700	Amet ~			1700	A	006	