

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 2.11.80
 OUR JULIEN : 207

SOURCE : -4
 MERIDIEN : 9.10 ~~00~~

OBSERVATEUR : Yo

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

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

30	-240 +240	1	2				
----	-----------	---	---	--	--	--	--

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		LODB		SIM
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	NO	SPOT

AS 1											
AS 2	R D	(50)30	30	(5) 2	(25)25	(5) 40	5	20	-15	3	6.48
AS 3		↑ jusqu'à 7.0									

CAMERA	FAC SIMILE	Routine		SEFRAM
NOUVEAU FILM ?		NOUVEAU FILM ?		
T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION	T.U.

		5.15	depart	0.125
		13.30	Arrêt	