

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 21-10-80
 JOUR JULIEN : 295

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 09 48 31

OBSERVATEUR : Plain

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	15	2				
----	-----	----	---	--	--	--	--

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

AS 1										
AS 2	30	30	2	20	40	5	20	-15	3	648
AS 3										

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

0550
 1350
 Depart 0125
 Fin -