

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30.6.82
 JOUR JULIEN : 181

SOURCE : ①
 MERIDIEN : 11 54 46

OBSERVATEUR : Abscon

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FA
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SI
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	IL
AS 1	R9	50	100	5	25	75	5	20	-34	1 8,0
AS 2	R9	50	100	5	25	75	5	20	-34	2 9,05
AS 3										

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

0910 Depart 01h
 1342 Fin. -

