

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17. 2. 83
 JOUR JULIEN : 048

SOURCE : (1)
 MERIDIEN : 12 05 16

OBSERVATEUR : *Devin*

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "FRFR" "FRMFO"

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

50 : -12 : 2 : : : : : :

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES NO	FAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ			LOG	IND		
AS 1	R9	50	100	5	25	75	5	20	-30	1		
AS 2	R1	50	100	5	25	75	5	20	-30	2	965	
AS 3												

CAMERA *SPÉC* : FAC SIMILE : MULTICANAL : SEFRAM

NOUVEAU FILM ? : NOUVEAU FILM ? :

T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. :

0938 Depart 0115
 1412 Arriv. -