

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15. 9. 87
 JOUR JULIEN : 258

SOURCE : ①
 MERIDIEN : 114034

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" ~~RT~~ "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

45	-180	29	2				
----	------	----	---	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME IMS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DBI LOG	SCOPES INO	FAC ISIM SPOTIILE
AS 1	RG	25	100	5	20	70	5	20	-29	1	way
AS 2	RD	45	100	5	20	70	5	20	-29	2	7.8
AS 3											

CAMERA SELECT FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NOUVEAU FILM ? :
 T.U. IOPERATIONIVIT. T.U. IOPERATIONIVIT. T.U. IOPERATIONIVIT. T.U. IVOIE 1IVOIE2

0846	Debut	012								
14 00	Fin	-								