

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30.3.79
 JOUR JULIEN : 089

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : 115552

OBSERVATEUR : Blain
 Jerôme

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

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

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | 10DB | NO | SPOT | ILE
 | | | | | MHZ | MHZ | MS/DIV | | LOG | | |

AS 1 12451	RG	50	30	2 5	40 25	60 75	2	50	4 11	1	80	
AS 2 1245	RD	50	30	2 5	40 25	60 75	✓	50	- 11	2	94	
AS 3	LPW	50	30	5	25	75						Ⓟ

CAMERA | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

11^h06 Depart 9125
 14^h00 Arrive