

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13 14 78
 JOUR JULIEN :

SOURCE : ①
 MERIDIEN : M45 20

OBSERVATEUR : Jérome
 Blain

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

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

I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I

I ANTEN I FREQ IBANDEI SCAN I F I F I SCAN ICADENCEILEVELI SCOPES IFAC
 I I I I WIDTH I MIN I MAX I TIME I I 10DBI ISIM
 I I MHZ I KHZ IMHZ/DIVI MHZ I MHZ IMS/DIVI HZ I LOG INOI SPOTIILE

AS 1	RD	30	30	2	no	no	2	50	-12	1	8.0
6055	Emv								-20		
AS 2	RD	65	30	5	no	90	2	50	-16	2	9.0
6053	LPZ								-30		
AS 3											

CAMERA *oui* FAC-SIMILE MULTICANAL SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : T.U. OPERATION:VIT. T.U. OPERATION: T.U. OPERATION:VIT. T.U. VOIE 1:VOIE2

9456
 1447 *debut fin* 9125