

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07.4.87  
 JOUR JULIEN : 097

SOURCE : ☉  
 MERIDIEN : M 5329

OBSERVATEURS : ALX  
 MOHAMED  
 Philippe.  
~~AGET~~

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

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

45	240	6.9	2				
----	-----	-----	---	--	--	--	--

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | IFAC  
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | 10DB | LOG | INO | SPOT | ILE  
 | | | | | | | | | | | | |

AS 1	RG	45	100	5	20	70	5	20	-01	11	11	
AS 2	RD	45	100	5	20	70	5	20	+01	12	11	
AS 3	RD	45	100	5	20	70						⊗

CAMERA ~~RECT~~ | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : N | NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1 | IVOIE 2

0817	depart	0817	depart				
1445	fin	1445	fin				