

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 29.4.86
 JOUR JULIEN : 19

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 08 29 38

OBSERVATEUR : Andre'
 Alain

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

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

25 | -2ho | -6.7 | 1
 2 → 085230

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

AS 1	R6	25	30	2	15	35	5	20	-29	1	515
AS 2	R5	25	30	2	15	35	5	20	-29	2	615
AS 3	R5	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	662

CAMERA *SPECT* | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ *Paul* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *NON* | NOUVEAU FILM ? : *NON*
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONI | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1 | IVOIE 2

04 29	Depart	012	04 29	Depart	006
11 29	Fin		11 29	Fin	-