

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28-6-90
 JOUR JULIEN : -179-

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 124709

OBSERVATEUR : ALX
 AG.

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.
25	-2ho 2ho	22.3	2				J90179.001 oetmit

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1 ASN	D+G				10	40					
AS 2 SPPN	D+G				10	40					
AS 3											

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

0847	Depart	012	0847	Depart							
1647	Amel		1647	Amel							