

OBSERVATIONS DECAMÉTRIQUES

DATE : 29.1.79
 JOUR JULIEN : 029

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : 12 04 18

OBSERVATEUR : AB
 J. L. N.
 A. G.

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 | FA
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | 10DB | NO | SPOT | SI
 | | | | | MHZ | MHZ | MS/DIV | | LOG | | | IL

AS 1											
AS 2											
AS 3	CPW	50	30	5	25	75					

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

g446	depart	0125	g446	depart							
			15443	fin.							