

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 08 FEV 80
 JOUR JULIEN : 039

SOURCE : (1)
 MERIDIEN : 12 05 23

OBSERVATEUR : GERARD
 Dlain

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.

SD	-143	14	2						
----	------	----	---	--	--	--	--	--	--

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC
 | | | | WIDTH | MIN | MAX | TIME | | 10DB | | SIM
 | | | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MHZ | MHZ | MS/DIV | HZ | LOG | NO | SPOTILE

AS 1	RG	50	30	5	25	75	5	20	-10	1	8.0
AS 2	RD	50	30	5	25	75	5	20	-14	2	9.28
AS 3	RD LP OUEST	50	30	5	25	75	5	20	-20	3	8.37

CAMERA ~~NOUVEAU FILM ?~~ NON FAC SIMILE CAMERA ROUTINE SEFRAM
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

9h45	depart	0125		10h05	depart	0062	
14h16	fin			14h16	fin		