

7/10/81

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 01 3 81  
JOUR JULIEN : 060

SOURCE : 4  
MERIDIEN : 01 50 05

OBSERVATEUR : ~

DROIT

LP EST

POINTAGE

POURSUITE

RESEAU

GAUCHE

LP OUEST

MANUEL

"POINTE"

"POURS"

"POURSF"

"PRAR"

"PRAFG"

REQ : ANGLE HOR. | DEC. | FILIRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

30	0	-2	1				
----	---	----	---	--	--	--	--

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC  
 | | | | WIDTH | MIN | MAX | TIME | | | | | SIM  
 | | | | MHz | KHz | MHz/Div | MHz | MHz | ms/Div | Hz | LOG | INQ | SPOT | ILE

AS 1	RJ	20	30	1	15	35	5	20	-20	1	8,0
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-20	2	965
										3	668
AS 3	RJ	25	30	2	15	35	100	1	-26		⊗

CAMERA : FAC SIMTEE | Revue | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : | NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. OPERATION/VIT. : | T.U. OPERATION/VIT. : | T.U. VOIE 1/VOIE 2

00 10	Depart	0125	00 10	Depart	00 10	Depart	00 6
04 00	Arrêt	-	04 00	Arrêt	04 00	Arrêt	-