

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18 - JAN 80
 JOUR JULIEN : 018

SOURCE : (D)
 MERIDIEN : 12 01 27

OBSERVATEUR : Blain
 Film 80.009

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

50	-180	22					
----	------	----	--	--	--	--	--

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 | SPOT | ILE

AS 1	RG	50	30	5	25	75	5	20	-13	1	8,0
AS 2	RD	50	30	5	25	75	5	20	-15	2	9,28
AS 3	RD	50	30	5	25	75		1	-15		

CAMERA NON | FAC SIMILE | ~~MILITANAL~~ C. Rout | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : | NOUVEAU FILM ? : -
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

9h00	depart	0,125	9h00	depart	9h00	depart	0,002
15h00	fin		15h00	fin	15h00	fin	