

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

ANDRÉ
ALAIN G
Philippe.

DATE : 28.9.79
JOUR JULIEN : 271

SOURCE : 4
MERIDIEN : 9 33 19

OBSERVATEUR :

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE FOURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

30	-240	240	12.00	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 | SPOT | ILE

AS 1	RQ	30	30	2	20	40	2	50	-11	1	8.0	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	2	9.45	
AS 3	RD	30	30	2	20	40	-	1	-15			⊗

CAMERA NON ou a 844 | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? | TU. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

5400 Defaut 0125 5400 Defaut
 8430 Fin 14400 Fin
 14400 Defaut
 8444 Defaut CHT film