

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05 XII 79
 JOUR JULIEN : 339

SOURCE : 3
 MERIDIEN : 5h 43 16

ALX
 OBSERVATEUR : G.D.
 ALAIN G.

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.

30 | -240, 240 | 9° | 2

Poursuite arrêtée à AH = -227 (145616)
 reprise à AH = +120

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SPOT
AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-13	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-13	2	9.45
AS 3	RD	30	30	2	20	40	—	1			⊗

CAMERA NOUVEAU FILM ? : non T.U. OPERATION: VIT.
 FAC SIMILE T.U. OPERATION: VIT.
 MULTICANAL NOUVEAU FILM ? : T.U. OPERATION: VIT.
 SEFRAM T.U. VOIE 1 VOIE 2

1h 15 départ
 10h 00 arrêt

PAS de fac simile