

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03 XI 83
 JOUR JULIEN : 327

SOURCE : Q
 MERIDIEN : 1208 07

OBSERVATEUR : D'Arin

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

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

95 -180 240 -11.5 ✓

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO SPOT	FAC SIM ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RGTD	95	30	1	10	30	5	20	-27	1	755
AS 2	RD	20	30	✓	20	40	5	10	-27		4905
AS 3											

CAMERA SECT : FAC SIMILE : ~~NOUVEAU FILM ?~~ ^{Prélim} SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : ^{non} NOUVEAU FILM ? : ^{oui}
 T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : VOIE 1 : VOIE 2

~~955 Regard 006 0955 Regard 006~~
 1335 Amel - Amel pour
 14 M Regard essais
 1548 Fin 1244 Regard -
 14 M Regard
 1548 Fin

ISSMS OMNIS POLAR. 03 enregist. bandes.