

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 12-3-80
 JOUR JULIEN : 071

SOURCE : γ
 MERIDIEN : 03 05 32

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAP"

FREQ : ANGLE HOR. DEC. FILTRE PHASES RNS REW HEURES T.U.
 95 90 90 -13,5 ~~11 12 13 14 15 16 17 18 19 20~~
 Δ Nouvelle cascade

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES SPOT
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DB	LOG	
AS 1	RD	18	20	1	13	23	5	20	-33	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-34	2	9,6
AS 3											

CAMERA ^{SPECT} NOUVEAU FILM ? : NON FAC SIMILE MULTICANAL ^{Routine} NOUVEAU FILM ? : NON SEFRAM T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT.

0300 Repul 005 2300 Repul 006
 0720 Amel - 0720 Amel -