

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 12 MAY 82
 JOUR JULIEN : 137

SOURCE : ①
 MERIDIEN : M4733

OBSERVATEUR : RG

RESEAL DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAF"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
50	-178	18	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES
		MHZ	KHZ	WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	LOG	NOI SPOT
AS 1	R9	50	100	5	25	75	5	20	-34	1 8,0
AS 2	R9	50	100	5	25	75	5	20	-34	2 9,65
AS 3										

CAMERA ~~RECT~~ / FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : non NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION:VIT. T.U. OPERATION:VIT. T.U. OPERATION:VIT. T.U. OPERATION:VIT.

0847 · Defaut orz
 1236 Pmcl -