

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 21-4-80
 JOUR JULIEN : 120

SOURCE : 0
 MERIDIEN : 114953

OBSERVATEUR : Blain

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "FOURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
50	-143	12.5	V				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN		F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES		FAC SIM
				WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	10DB LOG			NO	SPOT	ILE		
AS 1														
AS 2	RD	50	30	5	25	75	5	20	-15	3	6	4	8	
AS 3														

CAMERA : NOUVEAU FILM ? T.U. OPERATION VIT.
 FAC SIMILE : NOUVEAU FILM ? T.U. OPERATION VIT.
 MULTICANAL Rent. : NOUVEAU FILM ? T.U. OPERATION VIT.
 SEFRAM : NOUVEAU FILM ? T.U. OPERATION VIT.

9428 Defaut 00615 (D=11)
 14430 Arnet -