

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20.8.83
 JOUR JULIEN : 202

SOURCE : ①
 MERIDIEN : 15158

OBSERVATEUR : Dain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-180	10	2				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG	45	100	5	20	70	5	20	-27	1	755
AS 2	RD	45	100	5	20	70	5	20	-27	2	968
AS 3											

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

0755	Defaut	0125									
1321	Montt										