

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13-12-84
 JOUR JULIEN : 308

SOURCE : (D)
 MERIDIEN : 114531

OBSERVATEUR : Stein

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE"^{RT} "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
65	-180	-23,1	2				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NOI	IFAC SIM SPOTILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	R6	65	100	5	20	70	5	20	-29	1	155
AS 2	R0	65	100	5	20	70	5	20	-29	2	969
AS 3	R0/R6	70	100	5 10	20 10 ⁺	80 11					Pole

CAMERA ⁸¹⁶²⁷ NOUVEAU FILM ? : NON T.U. OPERATION VIT. | FAC SIMILE | MULTICANAL INOUEAU FILM ? : | ~~SEFRAN~~ Pole
 T.U. OPERATION VIT. | T.U. OPERATION VIT. | T.U. OPERATION VIT. | T.U. IVOIE 1 | IVOIE 2

0809 depart 015T | | | | | | | | | |
 1630 Fin - | | | | | | | | | |

BRAVEU = 1098