

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16 XII 81
 JOUR JULIEN : 350

SOURCE : 0
 MERIDIEN : 1146 54

OBSERVATEUR : François
 Alzou 141
 Anthe
 Carlo

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

a 12h 54.

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
50	90 110	-23 +23 en deca -23	✓				12h 54 13h 21

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
AS 1	Ra	50	100	5	25	75	5	20	-18	1	8,0
AS 2	Rb	50	100	5	25	75	5	20	-18	✓	9,5
AS 3											

CAMERA SPÉC 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. T.U. VOIE 1 VOIE 2

12 28 Départ
 13 64 arrêt

12 33 Niveau = 30 pour essais.
 13 33 " - 28