

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09 ~~VII~~ - 81
 OUR JULIEN : 160

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 115024

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

50 | -179 | 22 | 2 | | | | |

Magneto Depart 10h00
 Fin 11h24
 Cnft 000
 Cnft 1465

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	Rg	50	100	5	25	75	5	20	-28	1 8,0
AS 2	Rg	50	100	5	25	75	5	20	-28	✓ 965
AS 3										

CAMERA 80ECT | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : oui | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

08 51 | depart | 0125

14 25 | Fin