

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

*Emission*

DATE : 26.8.81  
 JOUR JULIEN : 238

SOURCE : Z  
 MERIDIEN : 14 12 21

OBSERVATEUR : Françoise  
 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.

30 | | | | | | | |  
 pointage à -240, δ = -3. puis PRAR à partir de 110h37

	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 SPOT	FAC SIM ILE
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-28	1	8.0
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	9.65
AS 3	RJ	28	30	2	18	38	100	1	-28	5	6.64

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

10 <sup>h</sup> 08	depart	000	10 08	depart	10 08	depart	006				
10 <sup>h</sup> 20	Arrêt	-	18 20	Arrêt	18 20	Arrêt	-				