

Emission.
Franges de Fraude
sur R.G.

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20 XII 85
JOUR JULIEN : 354

SOURCE : 4
MERIDIEN : 15 09 05

OBSERVATEUR : A.B.
P. 2
A.G

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

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

25 | -240
240 | -16,9 | 2
1 → 14°30 | | | |

SAD.

Gauche

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INOI	SIM
				MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RD	25	30	2	15	35	5	20	-18	⊗
AS 2	RD	24	30	2	14	34	5	20	-19	2 6,08
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-19	3 Man.

CAMERA SAC | FAC SIMILE | MULTICANA Rail | SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : non | NOUVEAU FILM ? :
T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1IVOIE2

12 05 | Depart | 012 | 14 05 | Depart | 14 05 | Depart | 006
14 05 | Fin | 14 05 | Arrivee | 14 05 | Arrivee