

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17 1 81
 JOUR JULIEN : 017

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 04 45 07

OBSERVATEUR : Alain
 Colin

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.

25 | -240 | -2.6 | 1
 2 → 0600

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES		FAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ				NO	SPOT/ILE	
AS 1	RD	15	30	1	10	20	5	20	-17	1	8.0	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-17	2 3	9.65 6.65	
AS 3	RD	25	30	2	15	35	100	1	-25			⊗

Spect.

Routine

CAMERA		FAC SIMILE		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.
NON							

0030	Départ	0125	0030	Départ	0030	Départ	006
0845	Arrêt	0845	0845	Arrêt	0845	Arrêt	