

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18 1 81
 JOUR JULIEN : 018


SOURCE : 4
 MERIDIEN : 04 41 17

OBSERVATEUR : 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	BANDE	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
					MIN	MAX					
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	IND	SPOTITLE
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 CAMERA FAC SIMILE *Routine* MULTICANAL SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

0030 Départ 0125 0030 Départ 0030 Départ 006
 0841 Arrêt 0841 Arrêt 0841 Arrêt