

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 90-2-83  
 JOUR JULIEN : 051

SOURCE : 14  
 MERIDIEN : 0622 27

OBSERVATEUR : Alan

RESEAU : DROIT  
+ LP EST      POINTAGE      POURSUITE  
GAUCHE LP OUEST    MANUEL    "POINTE"    "POURS"    "POURSF"    "PRAR"    "PRAFQ"

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

15      0      -21      1

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC  
 | MMZ | KHZ | MMZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | LOG INO | SPOT ILE

AS	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MMZ	KHZ	MMZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	INO	SPOT ILE
AS 1	RG+D	18	30	1	13	23	5	20	-36	1	
AS 2	RD	30	30	2	20	60	5	20	-36	2	965
										3	6,66
AS 3											

CAMERA STRET      FAC SIMILE      MULTICANAL Pointe      SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : NON      NOUVEAU FILM ? : NON  
 T.U. OPERATION VIT.      T.U. OPERATION VIT.      T.U. OPERATION VIT.      T.U. VOIE 1 VOIE 2

0600      Depart      005  
 0800      Amet      -