

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04-7-83  
 JOUR JULIEN : 185

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 21 02 07

OBSERVATEUR : Dlouh

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE *Kontrom*  
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" DPOURS "POURSF" "FRAR" "PRAFQ"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240 240	19.5	2				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL LOG	SCOPES		FAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ				IND	SECTITLE	
AB 1	RG+D	20	30	1	15	25	5	20	-25	1	7.55	
AB 2	RD	20	30	2	20	40	5	20	-25	2	9.5	
AB 3										3	6.74	

CAMERA *Meca* : FAC SIMILE : ~~MULTICAM~~ *Rouini* : SEPRAM  
 NOUVEAU FILM ? : *NON* : NOUVEAU FILM ? : *NON*  
 T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT.

<i>1700</i>	<i>Depart</i>	<i>0125</i>	<i>1700</i>	<i>Depart</i>	<i>006</i>
<i>0106</i>	<i>Smul</i>	<i>le 05/7/83</i>	<i>0106</i>	<i>Smul</i>	<i>→ le 05/7/8</i>