

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE: <sup>02</sup> 03-5-83  
 JOUR JULIEN: 103

SOURCE:  $\mu$   
 MERIDIEN: 13923

OBSERVATEUR: Alain

RESEAU: DROIT LP EST      POINTAGE      POURSUITE  
GAUCHE LP OUEST    MANUEL    "POINTE"    "FOURS"    "FOURSF"    "FRAR"    "FRAFQ"

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

95 | -240 | 240 | -21 | 1

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC  
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | MS/DIV | HZ | LOG | NO | SPOT/ILE

AS 1 | Rb (D) | 10 | 30 | 1 | 13 | 23 | 5 | 20 | -30 | 1 | 755

AS 2 | RD | 30 | 30 | 2 | 40 | 40 | 5 | 20 | -30 | 2 | 965  
 3 | 6, 66

AS 3 | RD | 45 | 30 | 2 | 15 | 35 | 60 | -26

CAMERA <sup>best</sup> | FAC SIMILE | MULTICANAL <sup>Routine</sup> | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : non | NOUVEAU FILM ? : non  
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT.

21h 30 | Départ | 0135 | 2130 | Départ | 2130 | Départ | 0135

0545 | Amel | - | 0545 | Amel | 0545 | Amel | -