

**Expérimentations d'usage de télévision mobile en région parisienne
Assemblée plénière du 13 septembre 2005**

EXPERIMENTATION DVB-H coordonnée par TDF sur le canal 37

COORDINATION :

TDF
10, rue d'Oradour-sur-Glane
75732 PARIS CEDEX 15

PERIODE :

Du 15 septembre 2005 au 15 juin 2006

LISTE DES SERVICES AUTORISES :

Services de télévision :

ARTE
EURONEWS
EUROPE 2 TV
FRANCE 2
FRANCE 3
FRANCE 4
FRANCE 5
FRANCE O (FRANCE OUTRE MER)
GULLI
I-TELE
PLANETE
TPS STAR
TV BREIZH
W9

Services de radio

MFM
OUI FM
RADIO CLASSIQUE
RADIO FRANCE INTERNATIONAL
RADIO NOTRE DAME
RADIO ORIENT
SKYROCK
SUPERLOUSTIC
Deux radios du groupe LAGARDERE ACTIVE (*)
Une ou deux radios du groupe NEXTRADIO (*)
Deux radios du groupe RADIO FRANCE (*)
Deux radios du groupe RTL (*)

(*) sous réserve d'un accord préalable du CSA

PARAMETRES D'EMISSION :

AGGLOMERATION / SITE	ALTITUDE MAXIMALE de l'antenne	P.A.R. maximale	CANAL
Paris Tour Eiffel - Tour Eiffel	315 m	8,5 kW (1)	37 H
Paris - Fort de Romainville-Tour TDF	246 m	9,5 kW (2)	37 V
Paris La Défense – Tour Framatome	196 m	11 kW (3)	37 V
Paris – Arcueil FT	117 m	9 kW (4)	37 V
Paris – SOFITEL Sèvres	87 m	4,5 kW (5)	37 V

Sous réserve de réaménagement préalable du canal 37 de Fosses – Marly-la-Ville.

Sous réserve de la mise en place de mesures visant à protéger totalement la réception de l'émetteur de Fontainebleau 1 – Warnery.

- (1) P.A.R. de 8,5 kW non directive.
- (2) P.A.R. de 9,5 kW dans le secteur compris entre les directions d'azimuts 100° et 330°.
- (3) P.A.R. de 11 kW dans le secteur compris entre les directions d'azimuts 30° et 260°.
- (4) P.A.R. de 9 kW dans le secteur compris entre les directions d'azimuts 240° et 120°.
- (5) P.A.R. de 4,5 kW dans le secteur compris entre les directions d'azimuts 200° et 80°.

EXPERIMENTATION DVB-H coordonnée par TPS sur le canal 37

COORDINATION :

TPS
145, quai de Stalingrad
92137 ISSY-LES-MOULINEAUX CEDEX

PERIODE :

Du 15 septembre 2005 au 15 juin 2006

LISTE DES SERVICES AUTORISES :

Services de télévision :

EUROSPORT
INFOSPORT
LCI
M6
M6 MUSIC HITS
PARIS PREMIERE
TELETOON
TF1
TF6

PARAMETRES D'EMISSION :

AGGLOMERATION / SITE	ALTITUDE MAXIMALE de l'antenne	P.A.R. maximale	CANAL
Paris Tour Eiffel - Tour Eiffel	315 m	8,5 kW (1)	37 H
Paris - Fort de Romainville-Tour TDF	246 m	9,5 kW (2)	37 V
Paris La Défense – Tour Framatome	196 m	11 kW (3)	37 V
Paris – Arcueil FT	117 m	9 kW (4)	37 V
Paris – SOFITEL Sèvres	87 m	4,5 kW (5)	37 V

Sous réserve de réaménagement préalable du canal 37 de Fosses – Marly-la-Ville.

Sous réserve de la mise en place de mesures visant à protéger totalement la réception de l'émetteur de Fontainebleau 1 – Warnery.

- (1) P.A.R. de 8,5 kW non directive.
- (2) P.A.R. de 9,5 kW dans le secteur compris entre les directions d'azimuts 100° et 330°.
- (3) P.A.R. de 11 kW dans le secteur compris entre les directions d'azimuts 30° et 260°.
- (4) P.A.R. de 9 kW dans le secteur compris entre les directions d'azimuts 240° et 120°.
- (5) P.A.R. de 4,5 kW dans le secteur compris entre les directions d'azimuts 200° et 80°.

EXPERIMENTATION DVB-H sur le canal 29

COORDINATION :

CANAL PLUS

1, place du Spectacle

92863 ISSY LES MOULINEAUX Cedex 9

PERIODE :

Du 15 septembre 2005 au 15 juin 2006

LISTE DES SERVICES AUTORISES :

Services de télévision :

13^{ème} RUE

CANAL +

CANAL J

CINE-CINEMA PREMIER

EQUIDIA

FRANCE 2

FRANCE 3

I-TÉLÉ

L'EQUIPE TV

MCM TOP

NRJ 12

PLANETE

SPORT+

Services de radio

Une radio du groupe Lagardère (*)

Une radio du groupe NRJ (*)

Deux radios supplémentaires pourront être diffusées (*)

(*) sous réserve d'un accord préalable du CSA

PARAMETRES D'EMISSION :

AGGLOMERATION / SITE	ALTITUDE MAXIMALE de l'antenne	P.A.R. maximale	CANAL
Paris - Concorde Lafayette	211 m	2,5 kW (1)	29 V
Paris - SOFITEL Sèvres	109 m	2,5 Kw (2)	29 V
Paris - Les Mercuriales	237 m	5 Kw (3)	29 V

Sous réserve de la mise en place de mesures visant à respecter totalement les rapports de protection avec les canaux adjacents analogiques.

(1) P.A.R. de 2,5 kW dans la direction d'azimut 120°.

(2) P.A.R. de 2,5 kW dans le secteur compris entre les directions d'azimuts 260° et 50°.

(3) P.A.R. de 5 kW dans le secteur compris entre les directions d'azimuts 190° et 340°.

EXPERIMENTATION T-DMB

COORDINATION :

TF1

1, quai du Point du Jour
92656 BOULOGNE CEDEX

VDL

90, rue Paul Bert
69446 LYON CEDEX 03

PERIODE :

Du 15 octobre 2005 au 15 avril 2006

SERVICES AUTORISES :

Services de télévision :

LCI
TF1

Services de radio :

Europe 1
Europe 2

PARAMETRES D'EMISSION :

AGGLOMERATION - SITE	ALTITUDE MAXIMALE de l'antenne	P.A.R. maximale	BLOC	POLARISATION
Paris - Tour Défense 2000	210 m	1,5 Kw (1)	11B	Verticale

(1) P.A.R. de 1,5 kW dans la direction d'azimut 115°.