

Danimarca

Note geografiche

Nome	Danimarca
Lingua	danese
Governo	Monarchia Costituzionale
Area	43.094
Popolazione	5.411.000
Densità	125

Fonte: <http://it.wikipedia.org>

Televisione digitale

Lancio DVB-T

Lancio DVB-T	Test sono partiti nel 1999	Marzo 2006
Data switch-off	-	Novembre 2009
Switch-off locali	-	n.d.

Fonte: e-Media Institute, Prima Comunicazione e DGTVI su fonti varie, marzo 2006; WG RRC-06(06), ITU Regional Radiocommunications Conference RRC-06, Aprile 2006

Diffusione DVB-T

Decoder venduti (in migliaia)	Aprile 2006	15
Abitazioni coperte (%)		10,00
Abitazioni TV (in milioni)		2,48

Fonte: ITU Regional Radiocommunications Conference RRC-06, Aprile 2006; e-Media Institute, Prima Comunicazione e DGTVI su fonti varie, marzo 2006; Digital Television Data, Report prepared for the EU, 2006

Ripartizione per piattaforma

SAT	21,00%
Terrestre (DVB-T e Analogica)	25,80%
CABLE	53,20%
IPTV	0,00%

Fonte: Digital Television Data, Report prepared for the EU, 2006

Numero di canali DVB-T

Nazionali	n.d.
Free	n.d.
Pay	n.d.

Fonte: e-Media Institute, maggio 2006

Implementazione DVB-T

Trasmettitori operativi		17
Trasmettitori operativi entro l'anno		32
% abitazioni che ricevono o riceveranno:		
	1 MUX	95
	2 MUX	0
	3 o più Mux	0

Fonte: WG RRC-06(06), ITU Regional Radiocommunications Conference RRC-06, Aprile 2006

Broadcaster	Canali free	Canali Pay
Danish Broadcasting Corporation		
Kabel TV		
TV2		
24 canali per le Faroe Islands		

Fonte: Fonte: <http://archive.museophile.org/broadcast/>; http://en.wikipedia.org/wiki/Digital_television_in_Europe#Denmark

Internet

Accesso ad Internet

% famiglie con accesso ad internet in banda stretta	15,00%
% famiglie con accesso ad internet in banda larga	49,00%

Fonte: Eurobarometer 2006

UtENZE a banda larga (% sulla popolazione)

xDSL	17,45
Cavo	9,02
Altre	2,80
Totale	29,27
Abbonati totali	1.590.539

Fonte: Survey on Information and Communication Technologies in enterprises, Eurostat

Telefonia

% famiglie con accesso sia a telefonia fissa che mobile	73,00%
% famiglie con accesso a telefonia fissa ma non mobile	13,00%
% famiglie con accesso a telefonia mobile ma non fissa	14,00%
% famiglie senza telefonia	0,00%

Fonte: Eurobarometer 2006

Note

It has been decided by the parliament that the international co-ordination of 4 DVB-T multiplexes should be initiated. The co-ordination is in progress. Co-ordination of the channels for the first 3 multiplexes is almost finalised.

One of the four DVB-T multiplexes will provide for a regional structure equal to the analogue network used by TV 2/DANMARK.

In general pairs of main stations will form SFNs.

Initially 8k, 64QAM, Code rate 2/3 and a Guard interval of 1/4 will be used providing 4 - 5 programmes in a multiplex. Test transmissions with two high power stations (e.r.p. 50 kW) working in SFN started in November 1999, an SFN gap-filler (e.r.p. 35 Watt) has been added in September 2000 serving central parts of Copenhagen. Two high power stations started operation in October 2002 in Northern Jutland.

The two national public service broadcasters have received the permission to establish a transmitter network for the first multiplex, which they will share.

Fonte: WG RRC-06(06), ITU Regional Radiocommunications Conference RRC-06, Aprile 2006
