

**Art. 2.** Le présent arrêté produit ses effets le jour de sa publication au *Moniteur belge*.

**Art. 3.** Le Ministre flamand ayant les travaux publics dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 20 juin 2003.

Le Ministre-Président du Gouvernement flamand,  
B. SOMERS

Le Ministre flamand de la Mobilité, des Travaux publics et de l'Energie,  
G. BOSSUYT

MINISTERIE VAN DE VLAAMSE GEMEENSCHAP

N. 2003 — 3123 (2003 — 2952)

[C — 2003/35861]

**18 JULI 2003. — Besluit van de Vlaamse regering houdende bepaling van het aantal particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen dat kan worden erkend en houdende de opstelling van het frequentieplan en de vaststelling van de frequentiepakketten en de frequenties die ter beschikking worden gesteld van de particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen. — Erratum**

*Belgisch Staatsblad* van 25 juli 2003, 2de editie, blz. 39261 e.v.

De bijlagen 1, 2, 3, en 4 bij het besluit van de van de Vlaamse regering van 18 juli 2003 houdende bepaling van het aantal particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen dat kan worden erkend en houdende de opstelling van het frequentieplan en de vaststelling van de frequentiepakketten en de frequenties die ter beschikking worden gesteld van de particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen moeten gelezen worden als volgt :

«Bijlage 1 bij het besluit van de van de Vlaamse regering van 18 juli 2003 houdende bepaling van het aantal particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen dat kan worden erkend en houdende de opstelling van het frequentieplan en de vaststelling van de frequentiepakketten en de frequenties die ter beschikking worden gesteld van de particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen

Lijst van Vlaamse frequenties voor particuliere radio

	Lokaleiteit	Freq (MHz)	Vermogen (Watt)
1	Aalst	90,0	501
2	Aalst	93,0	316
3	Aalst	102,7	3162
4	Aalst	104,2	1000
5	Aalst	104,8	3162
6	Aalst	105,1	100
7	Aalst (Hofstade)	106,7	100
8	Aalst	107,8	87
9	Aalter	104,7	501
10	Aalter	105,0	100
11	Aalter	107,4	100
12	Aalter	107,8	100
13	Aarschot	104,4	158
14	Aarschot	106,9	100
15	Affligem	107,1	100
16	Antwerpen	92,9	501
17	Antwerpen	98,0	1000
18	Antwerpen	99,2	10000
19	Antwerpen	100,2	1995
20	Antwerpen	103,4	5012
21	Antwerpen	104,2	1995
22	Antwerpen	104,6	1995
23	Antwerpen	105,4	10
24	Antwerpen	106,7	100
25	Antwerpen	107,0	100
26	Antwerpen (Zandvliet)	107,3	100
27	Antwerpen	107,4	64

	Lokaliteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
28	Antwerpen	107,8	72
29	Arendonk	106,8	100
30	Arendonk	107,9	100
31	Asse	106,4	67
32	Assenede	107,6	100
33	Avelgem	107,0	100
34	Balen	105,6	100
35	Balen	107,6	98
36	Beerse	106,9	100
37	Beerse	107,8	100
38	Beersel	105,6	100
39	Begijnendijk	107,2	100
40	Begijnendijk	107,6	100
41	Beringen	92,8	1000
42	Beringen	98,4	501
43	Beringen	106,4	100
44	Berlaar	92,7	316
45	Berlare	107,4	100
46	Beveren	105,7	100
47	Beveren	106,1	100
48	Bierbeek	105,3	100
49	Bilzen	105,1	100
50	Bilzen	106,2	100
51	Blankenberge	107,6	100
52	Boom	106,9	100
53	Borgloon/Heers	105,6	100
54	Brakel	105,6	34
55	Brasschaat	105,2	100
56	Brasschaat	105,6	100
57	Brecht	107,6	92
58	Bree	93,5	1000
59	Bree	99,3	1000
60	Bree	103,0	1000
61	Bree	105,9	100
62	Brugge	88,1	1000
63	Brugge	89,6	1995
64	Brugge	91,3	3162
65	Brugge	102,7	1995
66	Brugge	103,3	1000
67	Brugge	105,3	100
68	Brugge	106,0	100
69	Brugge	106,4	100
70	Brugge	107,3	100
71	Brussegem	95,6	1259
72	Brussel	94,6	501
73	Brussel	98,1	3981

	Lokaliteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
74	Brussel	98,4	200
75	Brussel	98,8	3162
76	Brussel	102,5	1000
77	Brussel	102,8	1000
78	Brussel	103,4	10000
79	Brussel	105,0	40
80	Brussel	106,5	11
81	Brussel	107,9	100
82	De Haan	105,6	100
83	De Panne	107,6	100
84	Deerlijk	107,7	100
85	Deinze	105,1	100
86	Deinze	106,2	100
87	Deinze	107,1	100
88	Dendermonde	92,2	3162
89	Dendermonde	103,9	100
90	Dendermonde	106,3	100
91	Diepenbeek	106,5	100
92	Diest	99,0	501
93	Diest	103,3	1000
94	Diest	103,9	501
95	Diest	105,1	74
96	Diksmuide	88,9	1000
97	Diksmuide	107,3	100
98	Duffel	107,5	100
99	Eeklo	102,6	1000
100	Eeklo	104,8	158
101	Eeklo	105,2	95
102	Eeklo	106,3	100
103	Egem	93,6	5012
104	Egem	94,0	2000
105	Egem	98,2	3162
106	Egem	103,0	19953
107	Egem	104,1	50119
108	Essen	105,5	100
109	Essen	107,5	100
110	Evergem	106,9	100
111	Galmaarden	103,9	100
112	Gavere	107,9	100
113	Geel	93,5	1995
114	Geel	103,8	1000
115	Geel	104,6	1995
116	Geel	106,3	100
117	Geel	107,0	100
118	Genk	88,0	501
119	Genk	94,7	251

	Lokaliteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
120	Genk	102,5	50119
121	Genk	103,4	19953
122	Genk	104,3	501
123	Genk	105,4	60
124	Genk	105,8	100
125	Genk	107,4	100
126	Gent	88,6	3162
127	Gent	92,8	1000
128	Gent	96,3	1995
129	Gent	99,4	3162
130	Gent	102,8	1000
131	Gent	103,5	19953
132	Gent	103,8	1995
133	Gent	104,5	501
134	Gent	104,9	96
135	Gent	105,3	100
136	Gent	105,7	100
137	Gent	106,4	100
138	Gent (Sint-Kruis-Winkel)	107,3	100
139	Gent	107,7	40
140	Geraardsbergen	104,9	40
141	Glabbeek	106,6	100
142	Haaltert	105,8	100
143	Halen	105,5	100
144	Halle	105,2	100
145	Ham	104,9	100
146	Ham	106,0	100
147	Hamme	105,2	100
148	Hamont-Achel	96,5	501
149	Hasselt	96,8	501
150	Hasselt	99,2	501
151	Hasselt	103,8	1000
152	Hasselt	104,1	1995
153	Hasselt	104,7	1000
154	Hasselt	106,1	35
155	Hasselt (Stevoort)	107,2	100
156	Hechtel-Eksel	107,3	100
157	Hechtel-Eksel	107,7	100
158	Heist-op-den-Berg	106,1	46
159	Heist-op-den-Berg	106,8	100
160	Herent	106,7	100
161	Herentals	92,2	1995
162	Herentals	105,0	86
163	Herentals	105,7	100
164	Herentals/Grobbendonk	107,7	100
165	Herenthout/Olen	107,4	40

	Lokaliteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
166	Herk-de-Stad	107,9	100
167	Herselt/Laakdal	107,8	100
168	Herzele	90,9	3981
169	Herzele	106,5	100
170	Heusden-Zolder	88,8	501
171	Heuvelland (Wijtschate)	93,2	316
172	Hoeilaart	105,8	100
173	Hoeselt	106,9	100
174	Holsbeek (Nieuwrode)	90,3	501
175	Hooglede	96,2	501
176	Hoogstraten (Meer)	105,0	98
177	Hoogstraten (Meerle)	105,4	100
178	Hoogstraten	105,8	100
179	Houthalen-Helchteren/Heusden-Zolder	107,0	100
180	Hulshout	106,5	100
181	Ichtegem	105,8	100
182	Ieper	105,7	100
183	Ieper	106,4	100
184	Izegem	105,6	100
185	Izegem	107,6	100
186	Kalmthout	107,9	100
187	Kampenhout	107,0	100
188	Kampenhout	107,4	100
189	Kapellen/Stabroek	105,9	100
190	Kaprijke	107,2	100
191	Kasterlee (Tielen)	91,4	316
192	Kasterlee	105,9	100
193	Kasterlee (Lichtaart)	106,6	100
194	Keerbergen/Haacht	105,2	100
195	Kinrooi	105,1	100
196	Kinrooi	106,5	100
197	Kinrooi	107,9	100
198	Kluisbergen	105,0	100
199	Knokke-Heist	105,1	100
200	Knokke-Heist	105,8	100
201	Knokke-Heist	106,2	100
202	Koksijde	104,8	316
203	Kortemark	106,6	100
204	Kortesseem	107,6	100
205	Kortrijk	88,0	1995
206	Kortrijk	88,4	100
207	Kortrijk/Harelbeke	92,7	1995
208	Kortrijk	104,4	501
209	Kortrijk	105,3	100
210	Kortrijk	106,4	100
211	Kruikebeke	107,2	100

	Lokaliteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
212	Kuurne	104,9	100
213	Lanaken	106,0	100
214	Lanaken	107,1	100
215	Lennik/Dilbeek	105,9	100
216	Leuven	99,7	1000
217	Leuven	102,6	2000
218	Leuven	103,8	3162
219	Leuven	104,2	5012
220	Leuven	104,9	100
221	Leuven/Holsbeek	105,6	40
222	Leuven	106,0	100
223	Lier	106,4	100
224	Lierde	106,9	100
225	Lille	107,3	100
226	Linter/Zoutleeuw	107,0	95
227	Lochristi	106,6	100
228	Lokeren	105,9	100
229	Lommel	95,9	501
230	Lommel	103,7	3162
231	Lommel/Overpelt	106,5	100
232	Londerzeel	105,3	100
233	Lubbeek	107,3	100
234	Lummen	107,5	80
235	Maarkedal	107,4	100
236	Maaseik	105,6	100
237	Maaseik	107,6	100
238	Maasmechelen	106,7	100
239	Maldegem	105,9	100
240	Mechelen	96,7	1995
241	Mechelen	99,0	1000
242	Mechelen	104,5	1000
243	Mechelen	104,8	316
244	Mechelen	105,5	100
245	Mechelen	105,9	100
246	Mechelen	106,2	100
247	Mechelen	106,6	100
248	Meerhout	106,7	100
249	Meeuwen-Gruitrode	106,3	100
250	Menen/Ledegem	89,9	100
251	Menen/Wevelgem	107,1	100
252	Merelbeke	106,8	76
253	Meulebeke	106,9	100
254	Middelkerke	107,8	100
255	Mol	105,2	100
256	Mortsel/Hove	105,1	100
257	Nazareth	107,5	98

	Lokaliteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
258	Nieuwpoort	106,1	100
259	Nieuwpoort	107,2	100
260	Nijlen/Berlaar	105,3	100
261	Nijlen/Berlaar	107,1	100
262	Ninove	99,7	251
263	Ninove	106,2	87
264	Ninove	106,6	100
265	Oostende	87,6	3162
266	Oostende	103,6	1000
267	Oostende	104,5	1000
268	Oostende	105,0	23
269	Oostende	105,4	64
270	Oostende	106,3	100
271	Oostende	107,1	100
272	Oostende	107,4	100
273	Oostkamp	104,9	100
274	Oostkamp	105,7	100
275	Oostkamp	107,7	87
276	Oostvleteren	101,0	19953
277	Oostvleteren	88,3	1000
278	Opwijk	87,8	100
279	Oudenaarde	104,8	316
280	Oudenaarde	106,3	77
281	Oudenaarde	106,6	100
282	Oud-Heverlee	107,1	100
283	Oud-Turnhout	106,2	100
284	Oud-Turnhout	107,5	100
285	Overijse	107,8	100
286	Overpelt	104,2	100
287	Peer	106,6	100
288	Poperinge	104,5	1000
289	Poperinge	107,5	100
290	Puurs/Bornem	107,6	81
291	Ravels	106,0	100
292	Ravels	107,1	100
293	Retie	107,2	100
294	Roeselare	106,3	85
295	Roeselare	106,7	100
296	Roeselare	107,2	100
297	Ronse	103,3	200
298	Roosdaal	105,5	67
299	Schelle	106,5	100
300	Scherpenheuvel-Zichem	105,8	100
301	Schoten	102,9	50119
302	Schoten	106,3	100
303	Sint-Gillis-Waas	105,3	100

	Lokaliteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
304	Sint-Laureins	107,9	100
305	Sint-Lievens-Houtem	105,4	98
306	Sint-Lievens-Houtem/Oosterzele	107,2	80
307	Sint-Niklaas	93,5	1995
308	Sint-Niklaas	103,7	1995
309	Sint-Niklaas (Sinaai)	105,5	100
310	Sint-Niklaas	106,4	80
311	Sint-Niklaas	106,8	100
312	Sint-Niklaas	107,9	100
313	Sint-Pieters-Leeuw	95,5	1000
314	Sint-Pieters-Leeuw	103,1	50119
315	Sint-Truiden	89,2	501
316	Sint-Truiden	96,9	1000
317	Sint-Truiden	105,2	85
318	Sint-Truiden	106,3	91
319	Staden	105,5	100
320	Stekene	107,5	100
321	Ternat	107,5	100
322	Tielt (Aarsele)	105,8	100
323	Tielt	106,5	100
324	Tienen	105,0	72
325	Tienen	105,7	100
326	Tienen	107,7	100
327	Tongeren	89,1	1000
328	Tongeren	94,8	1000
329	Tongeren	106,6	100
330	Tongeren	107,3	100
331	Tongeren	107,7	100
332	Torhout	106,8	100
333	Torhout	107,5	100
334	Torhout	107,9	100
335	Tremelo	107,9	100
336	Turnhout	90,6	5012
337	Turnhout	95,1	1000
338	Turnhout	103,9	501
339	Turnhout	104,2	200
340	Turnhout	104,5	1000
341	Turnhout	105,1	100
342	Turnhout	105,5	100
343	Veltem	95,8	1000
344	Vilvoorde	105,7	32
345	Voeren	97,4	251
346	Waarschoot	105,6	100
347	Waregem	105,4	96
348	Wellen	104,9	100
349	Westerlo	105,4	100



	Lokaliteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
350	Wetteren/Wichelen	106,1	100
351	Wielsbeke	107,3	100
352	Willebroek	104,9	100
353	Wuustwezel	100,0	1000
354	Wuustwezel	103,7	1000
355	Wuustwezel	106,1	100
356	Wuustwezel	107,2	100
357	Zele	107,0	100
358	Zelzate	106,2	100
359	Zingem	105,9	100
360	Zoersel	104,9	100
361	Zonhoven/Heusden-Zolder	105,0	100
362	Zonnebeke	105,0	100
363	Zottegem	105,2	100
364	Zottegem	107,6	100
365	Zwevegem	105,7	100

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van de van de Vlaamse regering van 18 juli 2003 houdende bepaling van het aantal particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen dat kan worden erkend en houdende de opstelling van het frequentieplan en de vaststelling van de frequentiepakketten en de frequenties die ter beschikking worden gesteld van de particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen.

Brussel, 18 juli 2003.

De minister-president van de Vlaamse regering,  
B. SOMERS

De Vlaamse minister van Wonen, Media en Sport,  
M. KEULEN

Bijlage 2 bij het besluit van de van de Vlaamse regering van 18 juli 2003 houdende bepaling van het aantal particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen dat kan worden erkend en houdende de opstelling van het frequentieplan en de vaststelling van de frequentiepakketten en de frequenties die ter beschikking worden gesteld van de particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen

Frequentiepakket landelijk net 1

	Lokaliteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
1	AALST	104,2	1000
2	ANTWERPEN	103,4	5012
3	BERINGEN	98,4	501
4	BREE	93,5	1000
5	BRUSSEGEM	95,6	1259
6	BRUSSEL	103,4	10000
7	DENDERMONDE	92,2	3162
8	DIEST	103,3	1000
9	EGEM	104,1	50119
10	GEEL	93,5	1995
11	GENK	103,4	19953
12	GENT	92,8	1000
13	HERZELE	90,9	3981
14	HEUSDEN-ZOLDER	88,8	501
15	HOLSBEEK (NIEUWRODE)	90,3	501
16	KASTERLEE (TIELEN)	91,4	316
17	LEUVEN	99,7	1000

	Lokaleiteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
18	LOMMEL	103,7	3162
19	MECHELEN	96,7	1995
20	NINOVE	99,7	251
21	SINT-NIKLAAS	93,5	1995
22	SINT-TRUIDEN	89,2	501
23	SINT-PIETERS-LEEUV	95,5	1000
24	TONGEREN	89,1	1000
25	TURNHOUT	90,6	5012
26	VOEREN	97,4	251
27	WUUSTWEZEL	103,7	1000

## Frequentiepakket landelijk net 2

	Lokaleiteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
1	ANTWERPEN	92,9	501
2	ANTWERPEN	99,2	10000
3	BERLAAR	92,7	316
4	BRUGGE	103,3	1000
5	BRUSSEL	102,5	1000
6	EEKLO	104,8	158
7	EGEM	103,0	19953
8	GENK	102,5	50119
9	GENT	88,6	3162
10	HERENTALS	92,2	1995
11	HEUVELLAND (WIJTSCHATE)	93,2	316
12	OOSTVLETEREN	88,3	1000
13	SINT-PIETERS-LEEUV	103,1	50119
14	TURNHOUT	104,2	200
15	VELTEM	95,8	1000
16	WUUSTWEZEL	100,0	1000

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van de van de Vlaamse regering van 18 juli 2003 houdende bepaling van het aantal particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen dat kan worden erkend en houdende de opstelling van het frequentieplan en de vaststelling van de frequentiepakketten en de frequenties die ter beschikking worden gesteld van de particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen.

Brussel, 18 juli 2003.

De minister-president van de Vlaamse regering,

B. SOMERS

De Vlaamse minister van Wonen, Media en Sport,

M. KEULEN

Bijlage 3 bij het besluit van de van de Vlaamse regering van 18 juli 2003 houdende bepaling van het aantal particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen dat kan worden erkend en houdende de opstelling van het frequentieplan en de vaststelling van de frequentiepakketten en de frequenties die ter beschikking worden gesteld van de particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen

## Frequentiepakket regionaal net West-Vlaanderen

	Lokaleiteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
1	BRUGGE	88,1	1000
2	EGEM	98,2	3162
3	KORTRIJK	88,0	1995
4	OOSTENDE	87,6	3162

	Lokaleiteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
5	OOSTVLETEREN	101,0	19953

## Frequentiepakket regionaal net Oost-Vlaanderen

	Lokaleiteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
1	AALST	104,8	3162
2	GENT	103,5	19953
3	OUDENAARDE	104,8	316
4	RONSE	103,3	200
5	SINT-NIKLAAS	103,7	1995

## Frequentiepakket regionaal net Antwerpen

	Lokaleiteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
1	GEEL	104,6	1995
2	MECHELEN	104,5	1000
3	SCHOTEN	102,9	50119
4	TURNHOUT	104,5	1000

## Frequentiepakket regionaal net Limburg

	Lokaleiteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
1	BERINGEN	92,8	1000
2	BREE	103,0	1000
3	GENK	94,7	251
4	HAMONT-ACHEL	96,5	501
5	HASSELT	96,8	501
6	LOMMEL	95,9	501
7	OVERPELT	104,2	100
8	SINT-TRUIDEN	96,9	1000
9	TONGEREN	94,8	1000

## Frequentiepakket regionaal net Vlaams-Brabant + Brussel

	Lokaleiteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
1	AARSCHOT	104,4	158
2	BRUSSEL	98,1	3981
3	BRUSSEL	98,4	200
4	DIEST	99,0	501
5	LEUVEN	103,8	3162

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van de van de Vlaamse regering van 18 juli 2003 houdende bepaling van het aantal particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen dat kan worden erkend en houdende de opstelling van het frequentieplan en de vaststelling van de frequentiepakketten en de frequenties die ter beschikking worden gesteld van de particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen.

Brussel, 18 juli 2003.

De minister-president van de Vlaamse regering,  
B. SOMERS

De Vlaamse minister van Wonen, Media en Sport,  
M. KEULEN

Bijlage 4 bij het besluit van de van de Vlaamse regering van 18 juli 2003 houdende bepaling van het aantal particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen dat kan worden erkend en houdende de opstelling van het frequentieplan en de vaststelling van de frequentiepakketten en de frequenties die ter beschikking worden gesteld van de particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen

## Lijst van Vlaamse frequenties voor lokale radio

	Lokaleiteit	Freq (MHz)	Vermogen (Watt)
1	Aalst	90,0	501
	Aalst	93,0	316
	Aalst	102,7	3162
	Aalst	105,1	100
	Aalst	107,8	87
2	Aalst (Hofstade)	106,7	100
3	Aalter	104,7	501
	Aalter	105,0	100
	Aalter	107,4	100
	Aalter	107,8	100
4	Aarschot	106,9	100
5	Affligem	107,1	100
6	Antwerpen	98,0	1000
	Antwerpen	100,2	1995
	Antwerpen	104,2	1995
	Antwerpen	104,6	1995
	Antwerpen	105,4	10
	Antwerpen	106,7	100
	Antwerpen	107,0	100
	Antwerpen	107,4	64
	Antwerpen	107,8	72
7	Antwerpen (Zandvliet)	107,3	100
8	Arendonk	106,8	100
	Arendonk	107,9	100
9	Asse	106,4	67
10	Assenede	107,6	100
11	Avelgem	107,0	100
12	Balen	105,6	100
	Balen	107,6	98
13	Beerse	106,9	100
	Beerse	107,8	100
14	Beersel	105,6	100
15	Begijnendijk	107,2	100
	Begijnendijk	107,6	100
16	Beringen	106,4	100
17	Berlare	107,4	100
18	Beveren	105,7	100
	Beveren	106,1	100
19	Bierbeek	105,3	100
20	Bilzen	105,1	100
	Bilzen	106,2	100
21	Blankenberge	107,6	100
22	Boom	106,9	100
23	Borgloon/Heers	105,6	100
24	Brakel	105,6	34
25	Brasschaat	105,2	100

	Lokaliteit	Freq (MHz)	Vermogen (Watt)
	Brasschaat	105,6	100
26	Brecht	107,6	92
27	Bree	99,3	1000
	Bree	105,9	100
28	Brugge	89,6	1995
	Brugge	91,3	3162
	Brugge	102,7	1995
	Brugge	105,3	100
	Brugge	106,0	100
	Brugge	106,4	100
	Brugge	107,3	100
29	Brussel	94,6	501
	Brussel	98,8	3162
	Brussel	102,8	1000
	Brussel	105,0	40
	Brussel	106,5	11
	Brussel	107,9	100
30	De Haan	105,6	100
31	De Panne	107,6	100
32	Deerlijk	107,7	100
33	Deinze	105,1	100
	Deinze	106,2	100
	Deinze	107,1	100
34	Dendermonde	103,9	100
	Dendermonde	106,3	100
35	Diepenbeek	106,5	100
36	Diest	103,9	501
	Diest	105,1	74
37	Diksmuide	88,9	1000
	Diksmuide	107,3	100
38	Duffel	107,5	100
39	Eeklo	102,6	1000
	Eeklo	105,2	95
	Eeklo	106,3	100
40	Egem	93,6	5012
	Egem	94,0	2000
41	Essen	105,5	100
	Essen	107,5	100
42	Evergem	106,9	100
43	Galmaarden	103,9	100
44	Gavere	107,9	100
45	Geel	103,8	1000
	Geel	106,3	100
	Geel	107,0	100
46	Genk	88,0	501
	Genk	104,3	501
	Genk	105,4	60
	Genk	105,8	100
	Genk	107,4	100
47	Gent	96,3	1995

	Lokaliteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
	Gent	99,4	3162
	Gent	102,8	1000
	Gent	103,8	1995
	Gent	104,5	501
	Gent	104,9	96
	Gent	105,3	100
	Gent	105,7	100
	Gent	106,4	100
	Gent	107,7	40
48	Gent (Sint-Kruis-Winkel)	107,3	100
49	Geraardsbergen	104,9	40
50	Glabbeek	106,6	100
51	Haaltert	105,8	100
52	Halen	105,5	100
53	Halle	105,2	100
54	Ham	104,9	100
	Ham	106,0	100
55	Hamme	105,2	100
56	Hasselt	99,2	501
	Hasselt	103,8	1000
	Hasselt	104,1	1995
	Hasselt	104,7	1000
	Hasselt	106,1	35
57	Hasselt (Stevoort)	107,2	100
58	Hechtel-Eksel	107,3	100
	Hechtel-Eksel	107,7	100
59	Heist-op-den-Berg	106,1	46
	Heist-op-den-Berg	106,8	100
60	Herent	106,7	100
61	Herentals	105,0	86
	Herentals	105,7	100
62	Herentals/Grobbendonk	107,7	100
63	Herenthout/Olen	107,4	40
64	Herk-de-Stad	107,9	100
65	Herselt/Laakdal	107,8	100
66	Herzele	106,5	100
67	Hoeilaart	105,8	100
68	Hoeselt	106,9	100
69	Hooglede	96,2	501
70	Hoogstraten	105,8	100
71	Hoogstraten (Meer)	105,0	98
72	Hoogstraten (Meerle)	105,4	100
73	Houthalen-Helchteren/Heusden-Zolder	107,0	100
74	Hulshout	106,5	100
75	Ichtegem	105,8	100
76	Ieper	105,7	100
	Ieper	106,4	100
77	Izegem	105,6	100
	Izegem	107,6	100
78	Kalmthout	107,9	100

	Lokaliteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
79	Kamphenhout	107,0	100
	Kamphenhout	107,4	100
80	Kapellen/Stabroek	105,9	100
81	Kaprijke	107,2	100
82	Kasterlee	105,9	100
83	Kasterlee (Lichtaart)	106,6	100
84	Keerbergen/Haacht	105,2	100
85	Kinrooi	105,1	100
	Kinrooi	106,5	100
	Kinrooi	107,9	100
86	Kluisbergen	105,0	100
87	Knokke-Heist	105,1	100
	Knokke-Heist	105,8	100
	Knokke-Heist	106,2	100
88	Koksijde	104,8	316
89	Kortemark	106,6	100
90	Kortesseem	107,6	100
91	Kortrijk	88,4	100
	Kortrijk	104,4	501
	Kortrijk	105,3	100
	Kortrijk	106,4	100
92	Kortrijk/Harelbeke	92,7	1995
93	Kruikebeke	107,2	100
94	Kuurne	104,9	100
95	Lanaken	106,0	100
	Lanaken	107,1	100
96	Lennik/Dilbeek	105,9	100
97	Leuven	102,6	2000
	Leuven	104,2	5012
	Leuven	104,9	100
	Leuven	106,0	100
98	Leuven/Holsbeek	105,6	40
99	Lier	106,4	100
100	Lierde	106,9	100
101	Lille	107,3	100
102	Linter/Zoutleeuw	107,0	95
103	Lochristi	106,6	100
104	Lokeren	105,9	100
105	Lommel/Overpelt	106,5	100
106	Londerzeel	105,3	100
107	Lubbeek	107,3	100
108	Lummen	107,5	80
109	Maarkedal	107,4	100
110	Maaseik	105,6	100
	Maaseik	107,6	100
111	Maasmechelen	106,7	100
112	Maldegem	105,9	100
113	Mechelen	99,0	1000
	Mechelen	104,8	316
	Mechelen	105,5	100

	Lokaliteit	Freq (MHz)	Vermogen (Watt)
	Mechelen	105,9	100
	Mechelen	106,2	100
	Mechelen	106,6	100
114	Meerhout	106,7	100
115	Meeuwen-Gruitrode	106,3	100
116	Menen/Ledegem	89,9	100
117	Menen/Wevelgem	107,1	100
118	Merelbeke	106,8	76
119	Meulebeke	106,9	100
120	Middelkerke	107,8	100
121	Mol	105,2	100
122	Mortsel/Hove	105,1	100
123	Nazareth	107,5	98
124	Nieuwpoort	106,1	100
	Nieuwpoort	107,2	100
125	Nijlen/Berlaar	105,3	100
	Nijlen/Berlaar	107,1	100
126	Ninove	106,2	87
	Ninove	106,6	100
127	Oostende	103,6	1000
	Oostende	104,5	1000
	Oostende	105,0	23
	Oostende	105,4	64
	Oostende	106,3	100
	Oostende	107,1	100
	Oostende	107,4	100
128	Oostkamp	104,9	100
	Oostkamp	105,7	100
	Oostkamp	107,7	87
129	Opwijk	87,8	100
130	Oudenaarde	106,3	77
	Oudenaarde	106,6	100
131	Oud-Heverlee	107,1	100
132	Oud-Turnhout	106,2	100
	Oud-Turnhout	107,5	100
133	Overijse	107,8	100
134	Peer	106,6	100
135	Poperinge	104,5	1000
	Poperinge	107,5	100
136	Puurs/Bornem	107,6	81
137	Ravels	106,0	100
	Ravels	107,1	100
138	Retie	107,2	100
139	Roeselare	106,3	85
	Roeselare	106,7	100
	Roeselare	107,2	100
140	Roosdaal	105,5	67
141	Schelle	106,5	100
142	Scherpenheuvel-Zichem	105,8	100
143	Schoten	106,3	100



	Lokaliteit	Freq	Vermogen
		(MHz)	(Watt)
144	Sint-Gillis-Waas	105,3	100
145	Sint-Laureins	107,9	100
146	Sint-Lievens-Houtem	105,4	98
147	Sint-Lievens-Houtem/Oosterzele	107,2	80
148	Sint-Niklaas	106,4	80
	Sint-Niklaas	106,8	100
	Sint-Niklaas	107,9	100
149	Sint-Niklaas (Sinaai)	105,5	100
150	Sint-Truiden	105,2	85
	Sint-Truiden	106,3	91
151	Staden	105,5	100
152	Stekene	107,5	100
153	Ternat	107,5	100
154	Tielt	106,5	100
155	Tielt (Aarsele)	105,8	100
156	Tienen	105,0	72
	Tienen	105,7	100
	Tienen	107,7	100
157	Tongeren	106,6	100
	Tongeren	107,3	100
	Tongeren	107,7	100
158	Torhout	106,8	100
	Torhout	107,5	100
	Torhout	107,9	100
159	Tremelo	107,9	100
160	Turnhout	95,1	1000
	Turnhout	103,9	501
	Turnhout	105,1	100
	Turnhout	105,5	100
161	Vilvoorde	105,7	32
162	Waarschoot	105,6	100
163	Waregem	105,4	96
164	Wellen	104,9	100
165	Westerlo	105,4	100
166	Wetteren/Wichelen	106,1	100
167	Wielsbeke	107,3	100
168	Willebroek	104,9	100
169	Wuustwezel	106,1	100
	Wuustwezel	107,2	100
170	Zele	107,0	100
171	Zelzate	106,2	100
172	Zingem	105,9	100
173	Zoersel	104,9	100
174	Zonhoven/Heusden-Zolder	105,0	100
175	Zonnebeke	105,0	100
176	Zottegem	105,2	100
	Zottegem	107,6	100
177	Zwevegem	105,7	100

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van de van de Vlaamse regering van 18 juli 2003 houdende bepaling van het aantal particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen dat kan worden erkend en houdende de opstelling van het frequentieplan en de vaststelling van de frequentiepakketten en de frequenties die ter beschikking worden gesteld van de particuliere landelijke, regionale en lokale radio-omroepen.

Brussel, 18 juli 2003.

De minister-president van de Vlaamse regering,  
B. SOMERS

De Vlaamse minister van Wonen, Media en Sport,  
M. KEULEN

TRADUCTION

MINISTERE DE LA COMMUNAUTE FLAMANDE

F. 2003 — 3123 (2003 — 2952)

[C — 2003/35861]

**18 JUILLET 2003. — Arrêté du Gouvernement flamand fixant le nombre de radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux qui peuvent être agréés et déterminant les plans de fréquences et les paquets de fréquences et les fréquences mis à la disposition des radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux. — Erratum**

*Moniteur belge* du 25 juillet 2002, Ed. 2, p.39278 -39295.

Les annexes 1<sup>re</sup>, 2, 3 et 4 à l'arrêté du Gouvernement flamand du 18 juillet 2003 fixant le nombre de radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux qui peuvent être agréés et déterminant les plans de fréquences et les paquets de fréquences et les fréquences mis à la disposition des radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux doivent se lire comme suit :

Annexe 1<sup>re</sup> à l'arrêté du Gouvernement flamand du 18 juillet 2003 fixant le nombre de radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux qui peuvent être agréés et déterminant les plans de fréquences et les paquets de fréquences et les fréquences mis à la disposition des radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux

Liste des fréquences flamandes pour radiodiffuseurs privés

	Localité	Fréq (MHz)	Puissance (Watt)
1	Aalst	90,0	501
2	Aalst	93,0	316
3	Aalst	102,7	3162
4	Aalst	104,2	1000
5	Aalst	104,8	3162
6	Aalst	105,1	100
7	Aalst (Hofstade)	106,7	100
8	Aalst	107,8	87
9	Aalter	104,7	501
10	Aalter	105,0	100
11	Aalter	107,4	100
12	Aalter	107,8	100
13	Aarschot	104,4	158
14	Aarschot	106,9	100
15	Affligem	107,1	100
16	Antwerpen	92,9	501
17	Antwerpen	98,0	1000
18	Antwerpen	99,2	10000
19	Antwerpen	100,2	1995
20	Antwerpen	103,4	5012
21	Antwerpen	104,2	1995
22	Antwerpen	104,6	1995
23	Antwerpen	105,4	10
24	Antwerpen	106,7	100
25	Antwerpen	107,0	100
26	Antwerpen (Zandvliet)	107,3	100

	Localité	Fréq (MHz)	Puissance (Watt)
27	Antwerpen	107,4	64
28	Antwerpen	107,8	72
29	Arendonk	106,8	100
30	Arendonk	107,9	100
31	Asse	106,4	67
32	Assenede	107,6	100
33	Avelgem	107,0	100
34	Balen	105,6	100
35	Balen	107,6	98
36	Beerse	106,9	100
37	Beerse	107,8	100
38	Beersel	105,6	100
39	Begijnendijk	107,2	100
40	Begijnendijk	107,6	100
41	Beringen	92,8	1000
42	Beringen	98,4	501
43	Beringen	106,4	100
44	Berlaar	92,7	316
45	Berlare	107,4	100
46	Beveren	105,7	100
47	Beveren	106,1	100
48	Bierbeek	105,3	100
49	Bilzen	105,1	100
50	Bilzen	106,2	100
51	Blankenberge	107,6	100
52	Boom	106,9	100
53	Borgloon/Heers	105,6	100
54	Brakel	105,6	34
55	Brasschaat	105,2	100
56	Brasschaat	105,6	100
57	Brecht	107,6	92
58	Bree	93,5	1000
59	Bree	99,3	1000
60	Bree	103,0	1000
61	Bree	105,9	100
62	Brugge	88,1	1000
63	Brugge	89,6	1995
64	Brugge	91,3	3162
65	Brugge	102,7	1995
66	Brugge	103,3	1000
67	Brugge	105,3	100
68	Brugge	106,0	100
69	Brugge	106,4	100
70	Brugge	107,3	100
71	Brussegem	95,6	1259
72	Brussel	94,6	501
73	Brussel	98,1	3981
74	Brussel	98,4	200
75	Brussel	98,8	3162
76	Brussel	102,5	1000

	Localité	Fréq (MHz)	Puissance (Watt)
77	Brussel	102,8	1000
78	Brussel	103,4	10000
79	Brussel	105,0	40
80	Brussel	106,5	11
81	Brussel	107,9	100
82	De Haan	105,6	100
83	De Panne	107,6	100
84	Deerlijk	107,7	100
85	Deinze	105,1	100
86	Deinze	106,2	100
87	Deinze	107,1	100
88	Dendermonde	92,2	3162
89	Dendermonde	103,9	100
90	Dendermonde	106,3	100
91	Diepenbeek	106,5	100
92	Diest	99,0	501
93	Diest	103,3	1000
94	Diest	103,9	501
95	Diest	105,1	74
96	Diksmuide	88,9	1000
97	Diksmuide	107,3	100
98	Duffel	107,5	100
99	Eeklo	102,6	1000
100	Eeklo	104,8	158
101	Eeklo	105,2	95
102	Eeklo	106,3	100
103	Egem	93,6	5012
104	Egem	94,0	2000
105	Egem	98,2	3162
106	Egem	103,0	19953
107	Egem	104,1	50119
108	Essen	105,5	100
109	Essen	107,5	100
110	Evergem	106,9	100
111	Galmaarden	103,9	100
112	Gavere	107,9	100
113	Geel	93,5	1995
114	Geel	103,8	1000
115	Geel	104,6	1995
116	Geel	106,3	100
117	Geel	107,0	100
118	Genk	88,0	501
119	Genk	94,7	251
120	Genk	102,5	50119
121	Genk	103,4	19953
122	Genk	104,3	501
123	Genk	105,4	60
124	Genk	105,8	100
125	Genk	107,4	100
126	Gent	88,6	3162

	Localité	Fréq (MHz)	Puissance (Watt)
127	Gent	92,8	1000
128	Gent	96,3	1995
129	Gent	99,4	3162
130	Gent	102,8	1000
131	Gent	103,5	19953
132	Gent	103,8	1995
133	Gent	104,5	501
134	Gent	104,9	96
135	Gent	105,3	100
136	Gent	105,7	100
137	Gent	106,4	100
138	Gent (Sint-Kruis-Winkel)	107,3	100
139	Gent	107,7	40
140	Geraardsbergen	104,9	40
141	Glabbeek	106,6	100
142	Haaltert	105,8	100
143	Halen	105,5	100
144	Halle	105,2	100
145	Ham	104,9	100
146	Ham	106,0	100
147	Hamme	105,2	100
148	Hamont-Achel	96,5	501
149	Hasselt	96,8	501
150	Hasselt	99,2	501
151	Hasselt	103,8	1000
152	Hasselt	104,1	1995
153	Hasselt	104,7	1000
154	Hasselt	106,1	35
155	Hasselt (Stevoort)	107,2	100
156	Hechtel-Eksel	107,3	100
157	Hechtel-Eksel	107,7	100
158	Heist-op-den-Berg	106,1	46
159	Heist-op-den-Berg	106,8	100
160	Herent	106,7	100
161	Herentals	92,2	1995
162	Herentals	105,0	86
163	Herentals	105,7	100
164	Herentals/Grobbendonk	107,7	100
165	Herenthout/Olen	107,4	40
166	Herk-de-Stad	107,9	100
167	Herselt/Laakdal	107,8	100
168	Herzele	90,9	3981
169	Herzele	106,5	100
170	Heusden-Zolder	88,8	501
171	Heuvelland (Wijtschate)	93,2	316
172	Hoeilaart	105,8	100
173	Hoeselt	106,9	100
174	Holsbeek (Nieuwrode)	90,3	501
175	Hooglede	96,2	501
176	Hoogstraten (Meer)	105,0	98

	Localité	Fréq (MHz)	Puissance (Watt)
177	Hoogstraten (Meerle)	105,4	100
178	Hoogstraten	105,8	100
179	Houthalen-Helchteren/Heusden-Zolder	107,0	100
180	Hulshout	106,5	100
181	Ichtegem	105,8	100
182	Ieper	105,7	100
183	Ieper	106,4	100
184	Izegem	105,6	100
185	Izegem	107,6	100
186	Kalmthout	107,9	100
187	Kampenhout	107,0	100
188	Kampenhout	107,4	100
189	Kapellen/Stabroek	105,9	100
190	Kaprijke	107,2	100
191	Kasterlee (Tielen)	91,4	316
192	Kasterlee	105,9	100
193	Kasterlee (Lichtaart)	106,6	100
194	Keerbergen/Haacht	105,2	100
195	Kinrooi	105,1	100
196	Kinrooi	106,5	100
197	Kinrooi	107,9	100
198	Kluisbergen	105,0	100
199	Knokke-Heist	105,1	100
200	Knokke-Heist	105,8	100
201	Knokke-Heist	106,2	100
202	Koksijde	104,8	316
203	Kortemark	106,6	100
204	Kortesseem	107,6	100
205	Kortrijk	88,0	1995
206	Kortrijk	88,4	100
207	Kortrijk/Harelbeke	92,7	1995
208	Kortrijk	104,4	501
209	Kortrijk	105,3	100
210	Kortrijk	106,4	100
211	Kruikebeke	107,2	100
212	Kuurne	104,9	100
213	Lanaken	106,0	100
214	Lanaken	107,1	100
215	Lennik/Dilbeek	105,9	100
216	Leuven	99,7	1000
217	Leuven	102,6	2000
218	Leuven	103,8	3162
219	Leuven	104,2	5012
220	Leuven	104,9	100
221	Leuven/Holsbeek	105,6	40
222	Leuven	106,0	100
223	Lier	106,4	100
224	Lierde	106,9	100
225	Lille	107,3	100
226	Linter/Zoutleeuw	107,0	95

	Localité	Fréq (MHz)	Puissance (Watt)
227	Lochristi	106,6	100
228	Lokeren	105,9	100
229	Lommel	95,9	501
230	Lommel	103,7	3162
231	Lommel/Overpelt	106,5	100
232	Londerzeel	105,3	100
233	Lubbeek	107,3	100
234	Lummen	107,5	80
235	Maarkedal	107,4	100
236	Maaseik	105,6	100
237	Maaseik	107,6	100
238	Maasmechelen	106,7	100
239	Maldegem	105,9	100
240	Mechelen	96,7	1995
241	Mechelen	99,0	1000
242	Mechelen	104,5	1000
243	Mechelen	104,8	316
244	Mechelen	105,5	100
245	Mechelen	105,9	100
246	Mechelen	106,2	100
247	Mechelen	106,6	100
248	Meerhout	106,7	100
249	Meeuwen-Gruitrode	106,3	100
250	Menen/Ledegem	89,9	100
251	Menen/Wevelgem	107,1	100
252	Merelbeke	106,8	76
253	Meulebeke	106,9	100
254	Middelkerke	107,8	100
255	Mol	105,2	100
256	Mortsel/Hove	105,1	100
257	Nazareth	107,5	98
258	Nieuwpoort	106,1	100
259	Nieuwpoort	107,2	100
260	Nijlen/Berlaar	105,3	100
261	Nijlen/Berlaar	107,1	100
262	Ninove	99,7	251
263	Ninove	106,2	87
264	Ninove	106,6	100
265	Oostende	87,6	3162
266	Oostende	103,6	1000
267	Oostende	104,5	1000
268	Oostende	105,0	23
269	Oostende	105,4	64
270	Oostende	106,3	100
271	Oostende	107,1	100
272	Oostende	107,4	100
273	Oostkamp	104,9	100
274	Oostkamp	105,7	100
275	Oostkamp	107,7	87
276	Oostvleteren	101,0	19953

	Localité	Fréq (MHz)	Puissance (Watt)
277	Oostvleteren	88,3	1000
278	Opwijk	87,8	100
279	Oudenaarde	104,8	316
280	Oudenaarde	106,3	77
281	Oudenaarde	106,6	100
282	Oud-Heverlee	107,1	100
283	Oud-Turnhout	106,2	100
284	Oud-Turnhout	107,5	100
285	Overijse	107,8	100
286	Overpelt	104,2	100
287	Peer	106,6	100
288	Poperinge	104,5	1000
289	Poperinge	107,5	100
290	Puurs/Bornem	107,6	81
291	Ravels	106,0	100
292	Ravels	107,1	100
293	Retie	107,2	100
294	Roeselare	106,3	85
295	Roeselare	106,7	100
296	Roeselare	107,2	100
297	Ronse	103,3	200
298	Roosdaal	105,5	67
299	Schelle	106,5	100
300	Scherpenheuvel-Zichem	105,8	100
301	Schoten	102,9	50119
302	Schoten	106,3	100
303	Sint-Gillis-Waas	105,3	100
304	Sint-Laureins	107,9	100
305	Sint-Lievens-Houtem	105,4	98
306	Sint-Lievens-Houtem/Oosterzele	107,2	80
307	Sint-Niklaas	93,5	1995
308	Sint-Niklaas	103,7	1995
309	Sint-Niklaas (Sinaai)	105,5	100
310	Sint-Niklaas	106,4	80
311	Sint-Niklaas	106,8	100
312	Sint-Niklaas	107,9	100
313	Sint-Pieters-Leeuw	95,5	1000
314	Sint-Pieters-Leeuw	103,1	50119
315	Sint-Truiden	89,2	501
316	Sint-Truiden	96,9	1000
317	Sint-Truiden	105,2	85
318	Sint-Truiden	106,3	91
319	Staden	105,5	100
320	Stekene	107,5	100
321	Ternat	107,5	100
322	Tielt (Aarsele)	105,8	100
323	Tielt	106,5	100
324	Tienen	105,0	72
325	Tienen	105,7	100
326	Tienen	107,7	100



	Localité	Fréq (MHz)	Puissance (Watt)
327	Tongeren	89,1	1000
328	Tongeren	94,8	1000
329	Tongeren	106,6	100
330	Tongeren	107,3	100
331	Tongeren	107,7	100
332	Torhout	106,8	100
333	Torhout	107,5	100
334	Torhout	107,9	100
335	Tremelo	107,9	100
336	Turnhout	90,6	5012
337	Turnhout	95,1	1000
338	Turnhout	103,9	501
339	Turnhout	104,2	200
340	Turnhout	104,5	1000
341	Turnhout	105,1	100
342	Turnhout	105,5	100
343	Veltem	95,8	1000
344	Vilvoorde	105,7	32
345	Voeren	97,4	251
346	Waarschoot	105,6	100
347	Waregem	105,4	96
348	Wellen	104,9	100
349	Westerlo	105,4	100
350	Wetteren/Wichelen	106,1	100
351	Wielsbeke	107,3	100
352	Willebroek	104,9	100
353	Wuustwezel	100,0	1000
354	Wuustwezel	103,7	1000
355	Wuustwezel	106,1	100
356	Wuustwezel	107,2	100
357	Zele	107,0	100
358	Zelzate	106,2	100
359	Zingem	105,9	100
360	Zoersel	104,9	100
361	Zonhoven/Heusden-Zolder	105,0	100
362	Zonnebeke	105,0	100
363	Zottegem	105,2	100
364	Zottegem	107,6	100
365	Zwevegem	105,7	100

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement flamand du 18 juillet 2003 fixant le nombre de radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux qui peuvent être agréés et déterminant les plans de fréquences et les paquets de fréquences et les fréquences mis à la disposition des radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux.

Bruxelles, le 18 juillet 2003.

Le Ministre-Président du Gouvernement flamand,

B. SOMERS

Le Ministre flamand de l'Habitat, des Médias et des Sports,

M. KEULEN

Annexe 2 à l'arrêté du Gouvernement flamand du 18 juillet 2003 fixant le nombre de radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux qui peuvent être agréés et déterminant les plans de fréquences et les paquets de fréquences et les fréquences mis à la disposition des radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux.

## Paquet de fréquences réseau communautaire 1

	Localité	Fréq (MHz)	Puissance (Watt)
1	AALST	104,2	1000
2	ANTWERPEN	103,4	5012
3	BERINGEN	98,4	501
4	BREE	93,5	1000
5	BRUSSEGEM	95,6	1259
6	BRUSSEL	103,4	10000
7	DENDERMONDE	92,2	3162
8	DIEST	103,3	1000
9	EGEM	104,1	50119
10	GEEL	93,5	1995
11	GENK	103,4	19953
12	GENT	92,8	1000
13	HERZELE	90,9	3981
14	HEUSDEN-ZOLDER	88,8	501
15	HOLSBEK (NIEUWRODE)	90,3	501
16	KASTERLEE (TIELEN)	91,4	316
17	LEUVEN	99,7	1000
18	LOMMEL	103,7	3162
19	MECHELEN	96,7	1995
20	NINOVE	99,7	251
21	SINT-NIKLAAS	93,5	1995
22	SINT-TRUIDEN	89,2	501
23	SINT-PIETERS-LEEUV	95,5	1000
24	TONGEREN	89,1	1000
25	TURNHOUT	90,6	5012
26	VOEREN	97,4	251
27	WUUSTWEZEL	103,7	1000

## Paquet de fréquences réseau communautaire 2

	Localité	Fréq (MHz)	Puissance (Watt)
1	ANTWERPEN	92,9	501
2	ANTWERPEN	99,2	10000
3	BERLAAR	92,7	316
4	BRUGGE	103,3	1000
5	BRUSSEL	102,5	1000
6	EEKLO	104,8	158
7	EGEM	103,0	19953
8	GENK	102,5	50119
9	GENT	88,6	3162
10	HERENTALS	92,2	1995
11	HEUVELLAND (WIJTSCHATE)	93,2	316
12	OOSTVLETEREN	88,3	1000
13	SINT-PIETERS-LEEUV	103,1	50119
14	TURNHOUT	104,2	200
15	VELTEM	95,8	1000

	Localité	Fréq	Puissance
		(MHz)	(Watt)
16	WUUSTWEZEL	100,0	1000

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement flamand du 18 juillet 2003 fixant le nombre de radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux qui peuvent être agréés et déterminant les plans de fréquences et les paquets de fréquences et les fréquences mis à la disposition des radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux.

Bruxelles, le 18 juillet 2003.

Le Ministre-Président du Gouvernement flamand,  
B. SOMERS

Le Ministre flamand de l'Habitat, des Médias et des Sports,  
M. KEULEN

Annexe 3 à l'arrêté du Gouvernement flamand du 18 juillet 2003 fixant le nombre de radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux qui peuvent être agréés et déterminant les plans de fréquences et les paquets de fréquences et les paquets de fréquences mis à la disposition des radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux.

Paquet de fréquences réseau régional Flandre occidentale

	Localité	Fréq	Puissance
		(MHz)	(Watt)
1	BRUGGE	88,1	1000
2	EGEM	98,2	3162
3	KORTRIJK	88,0	1995
4	OOSTENDE	87,6	3162
5	OOSTVLETEREN	101,0	19953

Paquet de fréquences réseau régional Flandre orientale

	Localité	Fréq	Puissance
		(MHz)	(Watt)
1	AALST	104,8	3162
2	GENT	103,5	19953
3	OUDENAARDE	104,8	316
4	RONSE	103,3	200
5	SINT-NIKLAAS	103,7	1995

Paquet de fréquences réseau régional Anvers

	Localité	Fréq	Puissance
		(MHz)	(Watt)
1	GEEL	104,6	1995
2	MECHELEN	104,5	1000
3	SCHOTEN	102,9	50119
4	TURNHOUT	104,5	1000

Paquet de fréquences réseau régional Limbourg

	Localité	Fréq	Puissance
		(MHz)	(Watt)
1	BERINGEN	92,8	1000
2	BREE	103,0	1000
3	GENK	94,7	251
4	HAMONT-ACHEL	96,5	501
5	HASSELT	96,8	501
6	LOMMEL	95,9	501
7	OVERPELT	104,2	100

	Localité	Fréq (MHz)	Puissance (Watt)
8	SINT-TRUIDEN	96,9	1000
9	TONGEREN	94,8	1000

## Paquet de fréquences régional Brabant flamand et Bruxelles

	Localité	Fréq (MHz)	Puissance (Watt)
1	AARSCHOT	104,4	158
2	BRUSSEL	98,1	3981
3	BRUSSEL	98,4	200
4	DIEST	99,0	501
5	LEUVEN	103,8	3162

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement flamand du 18 juillet 2003 fixant le nombre de radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux qui peuvent être agréés et déterminant les plans de fréquences et les paquets de fréquences et les fréquences mis à la disposition des radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux.

Bruxelles, le 18 juillet 2003.

Le Ministre-Président du Gouvernement flamand,  
B. SOMERS

Le Ministre flamand de l'Habitat, des Médias et des Sports,  
M. KEULEN

Annexe 4 à l'arrêté du Gouvernement flamand du 18 juillet 2003 fixant le nombre de radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux qui peuvent être agréés et déterminant les plans de fréquences et les paquets de fréquences et les fréquences mis à la disposition des radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux.

## Liste des fréquences flamandes pour radiodiffuseurs locaux

	Localité	Fréq (MHz)	Puissance (Watt)
1	Aalst	90,0	501
	Aalst	93,0	316
	Aalst	102,7	3162
	Aalst	105,1	100
	Aalst	107,8	87
2	Aalst (Hofstade)	106,7	100
3	Aalter	104,7	501
	Aalter	105,0	100
	Aalter	107,4	100
	Aalter	107,8	100
4	Aarschot	106,9	100
5	Affligem	107,1	100
6	Antwerpen	98,0	1000
	Antwerpen	100,2	1995
	Antwerpen	104,2	1995
	Antwerpen	104,6	1995
	Antwerpen	105,4	10
	Antwerpen	106,7	100
	Antwerpen	107,0	100
	Antwerpen	107,4	64
	Antwerpen	107,8	72
7	Antwerpen (Zandvliet)	107,3	100
8	Arendonk	106,8	100
	Arendonk	107,9	100

	Localité	Fréq	Puissance
		(MHz)	(Watt)
9	Asse	106,4	67
10	Assenede	107,6	100
11	Avelgem	107,0	100
12	Balen	105,6	100
	Balen	107,6	98
13	Beerse	106,9	100
	Beerse	107,8	100
14	Beersel	105,6	100
15	Begijnendijk	107,2	100
	Begijnendijk	107,6	100
16	Beringen	106,4	100
17	Berlare	107,4	100
18	Beveren	105,7	100
	Beveren	106,1	100
19	Bierbeek	105,3	100
20	Bilzen	105,1	100
	Bilzen	106,2	100
21	Blankenberge	107,6	100
22	Boom	106,9	100
23	Borgloon/Heers	105,6	100
24	Brakel	105,6	34
25	Brasschaat	105,2	100
	Brasschaat	105,6	100
26	Brecht	107,6	92
27	Bree	99,3	1000
	Bree	105,9	100
28	Brugge	89,6	1995
	Brugge	91,3	3162
	Brugge	102,7	1995
	Brugge	105,3	100
	Brugge	106,0	100
	Brugge	106,4	100
	Brugge	107,3	100
29	Brussel	94,6	501
	Brussel	98,8	3162
	Brussel	102,8	1000
	Brussel	105,0	40
	Brussel	106,5	11
	Brussel	107,9	100
30	De Haan	105,6	100
31	De Panne	107,6	100
32	Deerlijk	107,7	100

	Localité	Fréq	Puissance
		(MHz)	(Watt)
33	Deinze	105,1	100
	Deinze	106,2	100
	Deinze	107,1	100
34	Dendermonde	103,9	100
	Dendermonde	106,3	100
35	Diepenbeek	106,5	100
36	Diest	103,9	501
	Diest	105,1	74
37	Diksmuide	88,9	1000
	Diksmuide	107,3	100
38	Duffel	107,5	100
39	Eeklo	102,6	1000
	Eeklo	105,2	95
	Eeklo	106,3	100
40	Egem	93,6	5012
	Egem	94,0	2000
41	Essen	105,5	100
	Essen	107,5	100
42	Evergem	106,9	100
43	Galmaarden	103,9	100
44	Gavere	107,9	100
45	Geel	103,8	1000
	Geel	106,3	100
	Geel	107,0	100
46	Genk	88,0	501
	Genk	104,3	501
	Genk	105,4	60
	Genk	105,8	100
	Genk	107,4	100
47	Gent	96,3	1995
	Gent	99,4	3162
	Gent	102,8	1000
	Gent	103,8	1995
	Gent	104,5	501
	Gent	104,9	96
	Gent	105,3	100
	Gent	105,7	100
	Gent	106,4	100
	Gent	107,7	40
48	Gent (Sint-Kruis-Winkel)	107,3	100
49	Geraardsbergen	104,9	40
50	Glabbeek	106,6	100
51	Haaltert	105,8	100
52	Halen	105,5	100
53	Halle	105,2	100

	Localité	Fréq	Puissance
		(MHz)	(Watt)
54	Ham	104,9	100
	Ham	106,0	100
55	Hamme	105,2	100
56	Hasselt	99,2	501
	Hasselt	103,8	1000
	Hasselt	104,1	1995
	Hasselt	104,7	1000
	Hasselt	106,1	35
57	Hasselt (Stevoort)	107,2	100
58	Hechtel-Eksel	107,3	100
	Hechtel-Eksel	107,7	100
59	Heist-op-den-Berg	106,1	46
	Heist-op-den-Berg	106,8	100
60	Herent	106,7	100
61	Herentals	105,0	86
	Herentals	105,7	100
62	Herentals/Grobbendonk	107,7	100
63	Herenthout/Olen	107,4	40
64	Herk-de-Stad	107,9	100
65	Herselt/Laakdal	107,8	100
66	Herzele	106,5	100
67	Hoeilaart	105,8	100
68	Hoeselt	106,9	100
69	Hooglede	96,2	501
70	Hoogstraten	105,8	100
71	Hoogstraten (Meer)	105,0	98
72	Hoogstraten (Meerle)	105,4	100
73	Houthalen-Helchteren/Heusden-Zolder	107,0	100
74	Hulshout	106,5	100
75	Ichtegem	105,8	100
76	Ieper	105,7	100
	Ieper	106,4	100
77	Izegem	105,6	100
	Izegem	107,6	100
78	Kalmthout	107,9	100
79	Kampenhout	107,0	100
	Kampenhout	107,4	100
80	Kapellen/Stabroek	105,9	100
81	Kaprijke	107,2	100
82	Kasterlee	105,9	100
83	Kasterlee (Lichtaart)	106,6	100
84	Keerbergen/Haacht	105,2	100
85	Kinrooi	105,1	100
	Kinrooi	106,5	100
	Kinrooi	107,9	100
86	Kluisbergen	105,0	100

	Localité	Fréq	Puissance
		(MHz)	(Watt)
87	Knokke-Heist	105,1	100
	Knokke-Heist	105,8	100
	Knokke-Heist	106,2	100
88	Koksijde	104,8	316
89	Kortemark	106,6	100
90	Kortesseem	107,6	100
91	Kortrijk	88,4	100
	Kortrijk	104,4	501
	Kortrijk	105,3	100
	Kortrijk	106,4	100
92	Kortrijk/Harelbeke	92,7	1995
93	Kruibeke	107,2	100
94	Kuurne	104,9	100
95	Lanaken	106,0	100
	Lanaken	107,1	100
96	Lennik/Dilbeek	105,9	100
97	Leuven	102,6	2000
	Leuven	104,2	5012
	Leuven	104,9	100
	Leuven	106,0	100
98	Leuven/Holsbeek	105,6	40
99	Lier	106,4	100
100	Lierde	106,9	100
101	Lille	107,3	100
102	Linter/Zoutleeuw	107,0	95
103	Lochristi	106,6	100
104	Lokeren	105,9	100
105	Lommel/Overpelt	106,5	100
106	Londerzeel	105,3	100
107	Lubbeek	107,3	100
108	Lummen	107,5	80
109	Maarkedal	107,4	100
110	Maaseik	105,6	100
	Maaseik	107,6	100
111	Maasmechelen	106,7	100
112	Maldegem	105,9	100
113	Mechelen	99,0	1000
	Mechelen	104,8	316
	Mechelen	105,5	100
	Mechelen	105,9	100
	Mechelen	106,2	100
	Mechelen	106,6	100
114	Meerhout	106,7	100
115	Meeuwen-Gruitrode	106,3	100
116	Menen/Ledegem	89,9	100



	Localité	Fréq (MHz)	Puissance (Watt)
117	Menen/Wevelgem	107,1	100
118	Merelbeke	106,8	76
119	Meulebeke	106,9	100
120	Middelkerke	107,8	100
121	Mol	105,2	100
122	Mortsel/Hove	105,1	100
123	Nazareth	107,5	98
124	Nieuwpoort	106,1	100
	Nieuwpoort	107,2	100
125	Nijlen/Berlaar	105,3	100
	Nijlen/Berlaar	107,1	100
126	Ninove	106,2	87
	Ninove	106,6	100
127	Oostende	103,6	1000
	Oostende	104,5	1000
	Oostende	105,0	23
	Oostende	105,4	64
	Oostende	106,3	100
	Oostende	107,1	100
	Oostende	107,4	100
128	Oostkamp	104,9	100
	Oostkamp	105,7	100
	Oostkamp	107,7	87
129	Opwijk	87,8	100
130	Oudenaarde	106,3	77
	Oudenaarde	106,6	100
131	Oud-Heverlee	107,1	100
132	Oud-Turnhout	106,2	100
	Oud-Turnhout	107,5	100
133	Overijse	107,8	100
134	Peer	106,6	100
135	Poperinge	104,5	1000
	Poperinge	107,5	100
136	Puurs/Bornem	107,6	81
137	Ravels	106,0	100
	Ravels	107,1	100
138	Retie	107,2	100
139	Roeselare	106,3	85
	Roeselare	106,7	100
	Roeselare	107,2	100
140	Roosdaal	105,5	67
141	Schelle	106,5	100
142	Scherpenheuvel-Zichem	105,8	100
143	Schoten	106,3	100
144	Sint-Gillis-Waas	105,3	100
145	Sint-Laureins	107,9	100
146	Sint-Lievens-Houtem	105,4	98
147	Sint-Lievens-Houtem/Oosterzele	107,2	80
148	Sint-Niklaas	106,4	80
	Sint-Niklaas	106,8	100

	Localité	Fréq (MHz)	Puissance (Watt)
	Sint-Niklaas	107,9	100
149	Sint-Niklaas (Sinaai)	105,5	100
150	Sint-Truiden	105,2	85
	Sint-Truiden	106,3	91
151	Staden	105,5	100
152	Stekene	107,5	100
153	Ternat	107,5	100
154	Tielt	106,5	100
155	Tielt (Aarsele)	105,8	100
156	Tienen	105,0	72
	Tienen	105,7	100
	Tienen	107,7	100
157	Tongeren	106,6	100
	Tongeren	107,3	100
	Tongeren	107,7	100
158	Torhout	106,8	100
	Torhout	107,5	100
	Torhout	107,9	100
159	Tremelo	107,9	100
160	Turnhout	95,1	1000
	Turnhout	103,9	501
	Turnhout	105,1	100
	Turnhout	105,5	100
161	Vilvoorde	105,7	32
162	Waarschoot	105,6	100
163	Waregem	105,4	96
164	Wellen	104,9	100
165	Westerlo	105,4	100
166	Wetteren/Wichelen	106,1	100
167	Wielsbeke	107,3	100
168	Willebroek	104,9	100
169	Wuustwezel	106,1	100
	Wuustwezel	107,2	100
170	Zele	107,0	100
171	Zelzate	106,2	100
172	Zingem	105,9	100
173	Zoersel	104,9	100
174	Zonhoven/Heusden-Zolder	105,0	100
175	Zonnebeke	105,0	100
176	Zottegem	105,2	100
	Zottegem	107,6	100
177	Zwevegem	105,7	100

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement flamand du 18 juillet 2003 fixant le nombre de radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux qui peuvent être agréés et déterminant les plans de fréquences et les paquets de fréquences et les fréquences mis à la disposition des radiodiffuseurs privés communautaires, régionaux et locaux.

Bruxelles, le 18 juillet 2003.

Le Ministre-Président du Gouvernement flamand,  
B. SOMERS

Le Ministre flamand de l'Habitat, des Médias et des Sports,  
M. KEULEN