



**Ajuntament
de Barcelona**

Departament d'Estadística.
Gabinet Tècnic de Programació
Gerència Adjunta de Projectes Estratègics

ESTADÍSTIQUES TEMÀTIQUES

Eleccions al Parlament Europeu

25 Maig 2014

Taules comparatives 2009-2014

PRESENTACIÓ

Com en eleccions anteriors, el Departament d'Estadística presenta l'informe "Taules comparatives. 2009-2014", amb la finalitat de continuar la tasca de divulgació dels resultats electorals de Barcelona, de les Eleccions al Parlament Europeu del 25 de maig de 2014 i la seva comparació amb les eleccions de 2009, per tal d'analitzar les variacions registrades per cadascuna de les forces polítiques amb representació parlamentària.

El contingut del dossier el formen les taules comparatives de resultats electorals pels àmbits territorials següents: els districtes, els barris i les seccions censals endreçades per districte. Els resultats s'acompanyen amb mapes de variacions 2009-2014 -guanys i pèrdues- per barris i seccions censals, així com per mapes d'implantació electoral de les eleccions al Parlament Europeu de 2014 per barris i seccions censals. Les dades i mapes fan referència a la participació i als partits amb representació a l'Ajuntament de Barcelona, a més dels partits Ciutadans i Podemos. Les comparacions de l'apartat Altres comprèn de forma agregada la resta de partits, els vots en blanc i els vots nuls.

Cal destacar, que per aquestes eleccions el nombre de seccions censals han estat 1.068 seccions, mentre que les de 2009 van ser 1.061 seccions. Per tal de poder comparar els resultats d'ambdues eleccions s'ha realitzat una estimació dels resultats pel 2009.

Les dades de 2014 són els resultats provisionals facilitats pel Ministeri de l'Interior, per mitjà de la Delegació del Govern a Catalunya.

Finalment, informar que per a qualsevol consulta relativa al dossier es poden adreçar al mateix Departament d'Estadística.

Departament d'Estadística
Maig 2014

Í N D E X

Taules comparatives de resultats. 2009-2014

Barcelona
Districtes
Barris
Seccions censals
Mapes guia

Taules comparatives de resultats per Barcelona

Barcelona ciutat

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	1.145.488			1.161.894			-16.406		
Votants	583.955		51,0	470.249		40,5	113.706		10,5
ERC	126.343	21,6	11,0	39.123	8,3	3,4	87.220	13,3	7,7
CiU	121.078	20,7	10,6	101.489	21,6	8,7	19.589	-0,8	1,8
ICV	73.211	12,5	6,4	37.256	7,9	3,2	35.955	4,6	3,2
PSC	70.926	12,1	6,2	152.905	32,5	13,2	-81.979	-20,4	-7,0
PP	69.431	11,9	6,1	96.679	20,6	8,3	-27.248	-8,7	-2,3
C's	40.486	6,9	3,5	-	-	-	40.486	6,9	3,5
PODEMOS	27.445	4,7	2,4	-	-	-	27.445	4,7	2,4
Altres	55.035	9,4	4,8	42.797	9,1	3,7	12.238	0,3	1,1

Taules comparatives de resultats per districtes

Districte: 1. Ciutat Vella

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	51.997			56.812			-4.815		
Votants	20.492		39,4	18.453		32,5	2.039		6,9
ERC	4.451	21,7	8,6	1.659	9,0	2,9	2.792	12,7	5,6
CiU	3.064	15,0	5,9	2.951	16,0	5,2	113	-1,0	0,7
ICV	3.135	15,3	6,0	1.944	10,5	3,4	1.191	4,8	2,6
PSC	3.010	14,7	5,8	6.865	37,2	12,1	-3.855	-22,5	-6,3
PP	2.014	9,8	3,9	3.063	16,6	5,4	-1.049	-6,8	-1,5
C's	940	4,6	1,8	-	-	-	940	4,6	1,8
PODEMOS	1.364	6,7	2,6	-	-	-	1.364	6,7	2,6
Altres	2.514	12,3	4,8	1.971	10,7	3,5	543	1,6	1,4

Districte: 2. Eixample

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	189.023			193.251			-4.228		
Votants	104.289		55,2	82.659		42,8	21.630		12,4
ERC	24.535	23,5	13,0	7.863	9,5	4,1	16.672	14,0	8,9
CiU	27.502	26,4	14,5	22.825	27,6	11,8	4.677	-1,2	2,7
ICV	13.031	12,5	6,9	7.065	8,5	3,7	5.966	3,9	3,2
PSC	8.893	8,5	4,7	21.083	25,5	10,9	-12.190	-17,0	-6,2
PP	10.925	10,5	5,8	15.791	19,1	8,2	-4.866	-8,6	-2,4
C's	6.332	6,1	3,3	-	-	-	6.332	6,1	3,3
PODEMOS	1.364	1,3	0,7	-	-	-	1.364	1,3	0,7
Altres	8.886	8,5	4,7	8.032	9,7	4,2	854	-1,2	0,5

Districte: 3. Sants-Montjuïc

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	126.958			128.383			-1.425		
Votants	61.227		48,2	48.530		37,8	12.697		10,4
ERC	15.198	24,8	12,0	4.812	9,9	3,7	10.386	14,9	8,2
CiU	10.282	16,8	8,1	8.874	18,3	6,9	1.408	-1,5	1,2
ICV	8.131	13,3	6,4	4.122	8,5	3,2	4.009	4,8	3,2
PSC	8.023	13,1	6,3	17.692	36,5	13,8	-9.669	-23,4	-7,5
PP	6.212	10,1	4,9	8.578	17,7	6,7	-2.366	-7,5	-1,8
C's	3.913	6,4	3,1	-	-	-	3.913	6,4	3,1
PODEMOS	3.288	5,4	2,6	-	-	-	3.288	5,4	2,6
Altres	6.180	10,1	4,9	4.452	9,2	3,5	1.728	0,9	1,4

Districte: 4. Les Corts

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	62.079			62.978			-899		
Votants	35.304		56,9	28.240		44,8	7.064		12,0
ERC	6.845	19,4	11,0	2.053	7,3	3,3	4.792	12,1	7,8
CiU	10.019	28,4	16,1	7.759	27,5	12,3	2.260	0,9	3,8
ICV	3.077	8,7	5,0	1.565	5,5	2,5	1.512	3,2	2,5
PSC	3.057	8,7	4,9	6.722	23,8	10,7	-3.665	-15,1	-5,7
PP	5.548	15,7	8,9	7.744	27,4	12,3	-2.196	-11,7	-3,4
C's	2.912	8,2	4,7	-	-	-	2.912	8,2	4,7
PODEMOS	1.024	2,9	1,6	-	-	-	1.024	2,9	1,6
Altres	2.822	8,0	4,5	2.397	8,5	3,8	425	-0,5	0,7

Districte: 5. Sarrià-Sant Gervasi

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	105.899			104.243			1.656		
Votants	61.471		58,0	49.293		47,3	12.178		10,8
ERC	8.880	14,4	8,4	2.696	5,5	2,6	6.184	9,0	5,8
CiU	22.278	36,2	21,0	17.132	34,8	16,4	5.146	1,5	4,6
ICV	4.682	7,6	4,4	2.421	4,9	2,3	2.261	2,7	2,1
PSC	3.242	5,3	3,1	6.722	13,6	6,4	-3.480	-8,4	-3,4
PP	11.066	18,0	10,4	15.829	32,1	15,2	-4.763	-14,1	-4,7
C's	5.342	8,7	5,0	-	-	-	5.342	8,7	5,0
PODEMOS	1.100	1,8	1,0	-	-	-	1.100	1,8	1,0
Altres	4.881	7,9	4,6	4.493	9,1	4,3	388	-1,2	0,3

Districte: 6. Gràcia

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	88.958			90.896			-1.938		
Votants	49.194		55,3	38.571		42,4	10.623		12,9
ERC	13.409	27,3	15,1	4.566	11,8	5,0	8.843	15,4	10,1
CiU	12.162	24,7	13,7	10.294	26,7	11,3	1.868	-2,0	2,3
ICV	7.109	14,5	8,0	4.198	10,9	4,6	2.911	3,6	3,4
PSC	3.902	7,9	4,4	9.867	25,6	10,9	-5.965	-17,6	-6,5
PP	3.904	7,9	4,4	5.626	14,6	6,2	-1.722	-6,7	-1,8
C's	2.337	4,8	2,6	-	-	-	2.337	4,8	2,6
PODEMOS	2.182	4,4	2,5	-	-	-	2.182	4,4	2,5
Altres	4.189	8,5	4,7	4.020	10,4	4,4	169	-1,9	0,3

Districte: 7. Horta-Guinardó

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	125.850			128.622			-2.772		
Votants	60.998		48,5	49.878		38,8	11.120		9,7
ERC	13.289	21,8	10,6	4.059	8,1	3,2	9.230	13,6	7,4
CiU	9.909	16,2	7,9	8.480	17,0	6,6	1.429	-0,8	1,3
ICV	8.207	13,5	6,5	4.114	8,2	3,2	4.093	5,2	3,3
PSC	9.153	15,0	7,3	19.479	39,1	15,1	-10.326	-24,0	-7,9
PP	6.976	11,4	5,5	9.570	19,2	7,4	-2.594	-7,8	-1,9
C's	4.219	6,9	3,4	-	-	-	4.219	6,9	3,4
PODEMOS	3.189	5,2	2,5	-	-	-	3.189	5,2	2,5
Altres	6.056	9,9	4,8	4.176	8,4	3,2	1.880	1,6	1,6

Districte: 8. Nou Barris

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	118.599			121.477			-2.878		
Votants	52.174		44,0	45.342		37,3	6.832		6,7
ERC	7.768	14,9	6,5	2.094	4,6	1,7	5.674	10,3	4,8
CiU	5.014	9,6	4,2	4.924	10,9	4,1	90	-1,2	0,2
ICV	6.347	12,2	5,4	2.849	6,3	2,3	3.498	5,9	3,0
PSC	11.571	22,2	9,8	22.049	48,6	18,2	-10.478	-26,5	-8,4
PP	7.829	15,0	6,6	10.029	22,1	8,3	-2.200	-7,1	-1,7
C's	4.545	8,7	3,8	-	-	-	4.545	8,7	3,8
PODEMOS	3.428	6,6	2,9	-	-	-	3.428	6,6	2,9
Altres	5.672	10,9	4,8	3.397	7,5	2,8	2.275	3,4	2,0

Districte: 9. Sant Andreu

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	108.897			108.896			1		
Votants	54.854		50,4	43.395		39,8	11.459		10,5
ERC	12.778	23,3	11,7	3.774	8,7	3,5	9.004	14,6	8,3
CiU	8.310	15,1	7,6	7.502	17,3	6,9	808	-2,1	0,7
ICV	7.361	13,4	6,8	3.326	7,7	3,1	4.035	5,8	3,7
PSC	7.990	14,6	7,3	16.952	39,1	15,6	-8.962	-24,5	-8,2
PP	5.864	10,7	5,4	7.989	18,4	7,3	-2.125	-7,7	-2,0
C's	4.003	7,3	3,7	-	-	-	4.003	7,3	3,7
PODEMOS	3.010	5,5	2,8	-	-	-	3.010	5,5	2,8
Altres	5.538	10,1	5,1	3.852	8,9	3,5	1.686	1,2	1,5

Districte: 10. Sant Martí

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	167.228			166.336			892		
Votants	83.952		50,2	65.888		39,6	18.064		10,6
ERC	19.190	22,9	11,5	5.547	8,4	3,3	13.643	14,4	8,1
CiU	12.538	14,9	7,5	10.748	16,3	6,5	1.790	-1,4	1,0
ICV	12.131	14,4	7,3	5.652	8,6	3,4	6.479	5,9	3,9
PSC	12.085	14,4	7,2	25.474	38,7	15,3	-13.389	-24,3	-8,1
PP	9.093	10,8	5,4	12.460	18,9	7,5	-3.367	-8,1	-2,1
C's	5.943	7,1	3,6	-	-	-	5.943	7,1	3,6
PODEMOS	4.675	5,6	2,8	-	-	-	4.675	5,6	2,8
Altres	8.297	9,9	5,0	6.007	9,1	3,6	2.290	0,8	1,4

Taules comparatives de resultats per barris

Districte: 1. Ciutat Vella**Barri: 01. el Raval**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	21.167			22.690			-1.523		
Votants	7.937		37,5	7.246		31,9	691		5,6
ERC	1.580	19,9	7,5	588	8,1	2,6	992	11,8	4,9
CiU	1.088	13,7	5,1	1.000	13,8	4,4	88	-0,1	0,7
ICV	1.172	14,8	5,5	695	9,6	3,1	477	5,2	2,5
PSC	1.330	16,8	6,3	2.874	39,7	12,7	-1.544	-22,9	-6,4
PP	863	10,9	4,1	1.332	18,4	5,9	-469	-7,5	-1,8
C's	336	4,2	1,6	-	-	-	336	4,2	1,6
PODEMOS	545	6,9	2,6	-	-	-	545	6,9	2,6
Altres	1.023	12,9	4,8	757	10,4	3,3	266	2,4	1,5

Barri: 02. el Barri Gòtic

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	8.628			10.167			-1.539		
Votants	3.594		41,7	3.315		32,6	279		9,0
ERC	810	22,5	9,4	364	11,0	3,6	446	11,6	5,8
CiU	616	17,1	7,1	591	17,8	5,8	25	-0,7	1,3
ICV	589	16,4	6,8	416	12,5	4,1	173	3,8	2,7
PSC	432	12,0	5,0	1.056	31,9	10,4	-624	-19,8	-5,4
PP	311	8,7	3,6	476	14,4	4,7	-165	-5,7	-1,1
C's	157	4,4	1,8	-	-	-	157	4,4	1,8
PODEMOS	256	7,1	3,0	-	-	-	256	7,1	3,0
Altres	423	11,8	4,9	412	12,4	4,1	11	-0,7	0,9

Barri: 03. la Barceloneta

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	9.495			10.378			-883		
Votants	3.482		36,7	3.062		29,5	420		7,2
ERC	983	28,2	10,4	268	8,8	2,6	715	19,5	7,8
CiU	516	14,8	5,4	492	16,1	4,7	24	-1,2	0,7
ICV	396	11,4	4,2	234	7,6	2,3	162	3,7	1,9
PSC	543	15,6	5,7	1.334	43,6	12,9	-791	-28,0	-7,1
PP	314	9,0	3,3	494	16,1	4,8	-180	-7,1	-1,5
C's	167	4,8	1,8	-	-	-	167	4,8	1,8
PODEMOS	192	5,5	2,0	-	-	-	192	5,5	2,0
Altres	371	10,7	3,9	240	7,8	2,3	131	2,8	1,6

Barri: 04. Sant Pere, Santa Caterina i la Ribera

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	12.707			13.577			-870		
Votants	5.479		43,1	4.830		35,6	649		7,5
ERC	1.078	19,7	8,5	439	9,1	3,2	639	10,6	5,3
CiU	844	15,4	6,6	868	18,0	6,4	-24	-2,6	0,2
ICV	978	17,8	7,7	599	12,4	4,4	379	5,4	3,3
PSC	705	12,9	5,5	1.601	33,1	11,8	-896	-20,3	-6,2
PP	526	9,6	4,1	761	15,8	5,6	-235	-6,2	-1,5
C's	280	5,1	2,2	-	-	-	280	5,1	2,2
PODEMOS	371	6,8	2,9	-	-	-	371	6,8	2,9
Altres	697	12,7	5,5	562	11,6	4,1	135	1,1	1,3

Districte: 2. Eixample**Barri: 05. el Fort Pienc**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	22.164			22.608			-444		
Votants	12.356		55,7	9.933		43,9	2.423		11,8
ERC	2.916	23,6	13,2	963	9,7	4,3	1.953	13,9	8,9
CiU	2.870	23,2	12,9	2.476	24,9	11,0	394	-1,7	2,0
ICV	1.603	13,0	7,2	850	8,6	3,8	753	4,4	3,5
PSC	1.144	9,3	5,2	2.754	27,7	12,2	-1.610	-18,5	-7,0
PP	1.315	10,6	5,9	1.908	19,2	8,4	-593	-8,6	-2,5
C's	882	7,1	4,0	-	-	-	882	7,1	4,0
PODEMOS	506	4,1	2,3	-	-	-	506	4,1	2,3
Altres	1.120	9,1	5,1	982	9,9	4,3	138	-0,8	0,7

Barri: 06. la Sagrada Família

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	37.327			38.633			-1.306		
Votants	20.075		53,8	15.617		40,4	4.458		13,4
ERC	5.280	26,3	14,1	1.566	10,0	4,1	3.714	16,3	10,1
CiU	4.730	23,6	12,7	3.889	24,9	10,1	841	-1,3	2,6
ICV	2.521	12,6	6,8	1.352	8,7	3,5	1.169	3,9	3,3
PSC	1.916	9,5	5,1	4.583	29,3	11,9	-2.667	-19,8	-6,7
PP	1.938	9,7	5,2	2.774	17,8	7,2	-836	-8,1	-2,0
C's	1.148	5,7	3,1	-	-	-	1.148	5,7	3,1
PODEMOS	822	4,1	2,2	-	-	-	822	4,1	2,2
Altres	1.720	8,6	4,6	1.453	9,3	3,8	267	-0,7	0,8

Barri: 07. la Dreta de l'Eixample

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	30.522			31.016			-494		
Votants	17.551		57,5	14.180		45,7	3.371		11,8
ERC	3.647	20,8	11,9	1.234	8,7	4,0	2.413	12,1	8,0
CiU	5.365	30,6	17,6	4.550	32,1	14,7	815	-1,5	2,9
ICV	2.247	12,8	7,4	1.249	8,8	4,0	998	4,0	3,3
PSC	1.224	7,0	4,0	2.831	20,0	9,1	-1.607	-13,0	-5,1
PP	1.992	11,3	6,5	2.807	19,8	9,1	-815	-8,4	-2,5
C's	1.086	6,2	3,6	-	-	-	1.086	6,2	3,6
PODEMOS	583	3,3	1,9	-	-	-	583	3,3	1,9
Altres	1.407	8,0	4,6	1.509	10,6	4,9	-102	-2,6	-0,3

Barri: 08. l'Antiga Esquerra de l'Eixample

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	29.603			29.803			-200		
Votants	16.318		55,1	12.947		43,4	3.371		11,7
ERC	3.476	21,3	11,7	1.087	8,4	3,6	2.389	12,9	8,1
CiU	4.848	29,7	16,4	3.955	30,5	13,3	893	-0,8	3,1
ICV	1.923	11,8	6,5	1.057	8,2	3,5	866	3,6	2,9
PSC	1.239	7,6	4,2	2.910	22,5	9,8	-1.671	-14,9	-5,6
PP	1.818	11,1	6,1	2.654	20,5	8,9	-836	-9,4	-2,8
C's	1.036	6,3	3,5	-	-	-	1.036	6,3	3,5
PODEMOS	644	3,9	2,2	-	-	-	644	3,9	2,2
Altres	1.334	8,2	4,5	1.284	9,9	4,3	50	-1,7	0,2

Districte: 2. Eixample**Barri: 09. la Nova Esquerra de l'Eixample**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	42.325			43.164			-839		
Votants	23.496		55,5	18.448		42,7	5.048		12,8
ERC	5.496	23,4	13,0	1.818	9,9	4,2	3.678	13,5	8,8
CiU	6.161	26,2	14,6	4.975	27,0	11,5	1.186	-0,7	3,0
ICV	2.792	11,9	6,6	1.525	8,3	3,5	1.267	3,6	3,1
PSC	2.028	8,6	4,8	4.753	25,8	11,0	-2.725	-17,1	-6,2
PP	2.542	10,8	6,0	3.708	20,1	8,6	-1.166	-9,3	-2,6
C's	1.517	6,5	3,6	-	-	-	1.517	6,5	3,6
PODEMOS	915	3,9	2,2	-	-	-	915	3,9	2,2
Altres	2.045	8,7	4,8	1.669	9,0	3,9	376	-0,3	1,0

Barri: 10. Sant Antoni

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	27.082			28.027			-945		
Votants	14.493		53,5	11.534		41,2	2.959		12,4
ERC	3.720	25,7	13,7	1.195	10,4	4,3	2.525	15,3	9,5
CiU	3.528	24,3	13,0	2.980	25,8	10,6	548	-1,5	2,4
ICV	1.945	13,4	7,2	1.032	8,9	3,7	913	4,5	3,5
PSC	1.342	9,3	5,0	3.252	28,2	11,6	-1.910	-18,9	-6,6
PP	1.320	9,1	4,9	1.940	16,8	6,9	-620	-7,7	-2,0
C's	663	4,6	2,4	-	-	-	663	4,6	2,4
PODEMOS	715	4,9	2,6	-	-	-	715	4,9	2,6
Altres	1.260	8,7	4,7	1.135	9,8	4,0	125	-1,1	0,6

Districte: 3. Sants-Montjuïc**Barri: 11. el Poble Sec - AEI Parc Montjuïc**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	24.962			25.882			-920		
Votants	10.924		43,8	8.818		34,1	2.106		9,7
ERC	2.851	26,1	11,4	876	9,9	3,4	1.975	16,2	8,0
CiU	1.626	14,9	6,5	1.474	16,7	5,7	152	-1,8	0,8
ICV	1.551	14,2	6,2	898	10,2	3,5	653	4,0	2,7
PSC	1.384	12,7	5,5	3.182	36,1	12,3	-1.798	-23,4	-6,7
PP	1.016	9,3	4,1	1.547	17,5	6,0	-531	-8,2	-1,9
C's	583	5,3	2,3	-	-	-	583	5,3	2,3
PODEMOS	745	6,8	3,0	-	-	-	745	6,8	3,0
Altres	1.168	10,7	4,7	841	9,5	3,2	327	1,2	1,4

Barri: 12. la Marina del Prat Vermell - AEI Zona Franca

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	852			912			-60		
Votants	203		23,8	171		18,8	32		5,1
ERC	13	6,4	1,5	2	1,2	0,2	11	5,2	1,3
CiU	19	9,4	2,2	14	8,2	1,5	5	1,2	0,7
ICV	35	17,2	4,1	15	8,8	1,6	20	8,5	2,5
PSC	56	27,6	6,6	106	62,0	11,6	-50	-34,4	-5,1
PP	26	12,8	3,1	25	14,6	2,7	1	-1,8	0,3
C's	10	4,9	1,2	-	-	-	10	4,9	1,2
PODEMOS	11	5,4	1,3	-	-	-	11	5,4	1,3
Altres	33	16,3	3,9	9	5,3	1,0	24	11,0	2,9

Barri: 13. la Marina de Port

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	21.756			21.449			307		
Votants	9.410		43,3	7.652		35,7	1.758		7,6
ERC	1.415	15,0	6,5	390	5,1	1,8	1.025	9,9	4,7
CiU	896	9,5	4,1	806	10,5	3,8	90	-1,0	0,4
ICV	1.241	13,2	5,7	498	6,5	2,3	743	6,7	3,4
PSC	1.968	20,9	9,0	3.789	49,5	17,7	-1.821	-28,6	-8,6
PP	1.269	13,5	5,8	1.634	21,4	7,6	-365	-7,9	-1,8
C's	895	9,5	4,1	-	-	-	895	9,5	4,1
PODEMOS	649	6,9	3,0	-	-	-	649	6,9	3,0
Altres	1.077	11,4	5,0	535	7,0	2,5	542	4,5	2,5

Barri: 14. la Font de la Guatlla

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	7.414			7.397			17		
Votants	3.627		48,9	2.861		38,7	766		10,2
ERC	842	23,2	11,4	276	9,6	3,7	566	13,6	7,6
CiU	609	16,8	8,2	519	18,1	7,0	90	-1,3	1,2
ICV	473	13,0	6,4	220	7,7	3,0	253	5,4	3,4
PSC	437	12,0	5,9	1.036	36,2	14,0	-599	-24,2	-8,1
PP	403	11,1	5,4	538	18,8	7,3	-135	-7,7	-1,8
C's	309	8,5	4,2	-	-	-	309	8,5	4,2
PODEMOS	208	5,7	2,8	-	-	-	208	5,7	2,8
Altres	346	9,5	4,7	272	9,5	3,7	74	0,0	1,0

Districte: 3. Sants-Montjuïc**Barri: 15. Hostafrancs**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	10.945			11.184			-239		
Votants	5.484		50,1	4.282		38,3	1.202		11,8
ERC	1.540	28,1	14,1	502	11,7	4,5	1.038	16,4	9,6
CiU	1.029	18,8	9,4	900	21,0	8,0	129	-2,3	1,4
ICV	768	14,0	7,0	409	9,6	3,7	359	4,5	3,4
PSC	589	10,7	5,4	1.386	32,4	12,4	-797	-21,6	-7,0
PP	492	9,0	4,5	662	15,5	5,9	-170	-6,5	-1,4
C's	297	5,4	2,7	-	-	-	297	5,4	2,7
PODEMOS	267	4,9	2,4	-	-	-	267	4,9	2,4
Altres	502	9,2	4,6	423	9,9	3,8	79	-0,7	0,8

Barri: 16. la Bordeta

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	13.870			14.093			-223		
Votants	7.008		50,5	5.478		38,9	1.530		11,7
ERC	1.940	27,7	14,0	654	11,9	4,6	1.286	15,7	9,3
CiU	1.227	17,5	8,8	981	17,9	7,0	246	-0,4	1,9
ICV	909	13,0	6,6	450	8,2	3,2	459	4,8	3,4
PSC	876	12,5	6,3	1.977	36,1	14,0	-1.101	-23,6	-7,7
PP	678	9,7	4,9	906	16,5	6,4	-228	-6,9	-1,5
C's	372	5,3	2,7	-	-	-	372	5,3	2,7
PODEMOS	324	4,6	2,3	-	-	-	324	4,6	2,3
Altres	682	9,7	4,9	510	9,3	3,6	172	0,4	1,3

Barri: 17. Sants - Badal

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	17.580			17.836			-256		
Votants	8.625		49,1	6.941		38,9	1.684		10,1
ERC	2.124	24,6	12,1	668	9,6	3,7	1.456	15,0	8,3
CiU	1.445	16,8	8,2	1.271	18,3	7,1	174	-1,6	1,1
ICV	1.048	12,2	6,0	490	7,1	2,7	558	5,1	3,2
PSC	1.163	13,5	6,6	2.564	36,9	14,4	-1.401	-23,5	-7,8
PP	991	11,5	5,6	1.353	19,5	7,6	-362	-8,0	-1,9
C's	604	7,0	3,4	-	-	-	604	7,0	3,4
PODEMOS	386	4,5	2,2	-	-	-	386	4,5	2,2
Altres	864	10,0	4,9	595	8,6	3,3	269	1,4	1,6

Barri: 18. Sants

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	29.579			29.630			-51		
Votants	15.946		53,9	12.327		41,6	3.619		12,3
ERC	4.473	28,1	15,1	1.444	11,7	4,9	3.029	16,3	10,2
CiU	3.431	21,5	11,6	2.909	23,6	9,8	522	-2,1	1,8
ICV	2.106	13,2	7,1	1.142	9,3	3,9	964	3,9	3,3
PSC	1.550	9,7	5,2	3.652	29,6	12,3	-2.102	-19,9	-7,1
PP	1.337	8,4	4,5	1.913	15,5	6,5	-576	-7,1	-1,9
C's	843	5,3	2,8	-	-	-	843	5,3	2,8
PODEMOS	698	4,4	2,4	-	-	-	698	4,4	2,4
Altres	1.508	9,5	5,1	1.267	10,3	4,3	241	-0,8	0,8

Districte: 4. Les Corts**Barri: 19. les Corts**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	35.509			36.022			-513		
Votants	20.493		57,7	16.047		44,5	4.446		13,2
ERC	4.392	21,4	12,4	1.303	8,1	3,6	3.089	13,3	8,8
CiU	5.979	29,2	16,8	4.557	28,4	12,7	1.422	0,8	4,2
ICV	1.908	9,3	5,4	1.018	6,3	2,8	890	3,0	2,5
PSC	1.792	8,7	5,0	3.928	24,5	10,9	-2.136	-15,7	-5,9
PP	2.717	13,3	7,7	3.811	23,7	10,6	-1.094	-10,5	-2,9
C's	1.505	7,3	4,2	-	-	-	1.505	7,3	4,2
PODEMOS	593	2,9	1,7	-	-	-	593	2,9	1,7
Altres	1.607	7,8	4,5	1.430	8,9	4,0	177	-1,1	0,6

Barri: 20. la Maternitat i Sant Ramon

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	18.252			18.568			-316		
Votants	10.175		55,7	8.223		44,3	1.952		11,5
ERC	2.053	20,2	11,2	622	7,6	3,3	1.431	12,6	7,9
CiU	2.410	23,7	13,2	1.936	23,5	10,4	474	0,1	2,8
ICV	1.020	10,0	5,6	474	5,8	2,6	546	4,3	3,0
PSC	1.068	10,5	5,9	2.399	29,2	12,9	-1.331	-18,7	-7,1
PP	1.535	15,1	8,4	2.116	25,7	11,4	-581	-10,6	-3,0
C's	839	8,2	4,6	-	-	-	839	8,2	4,6
PODEMOS	380	3,7	2,1	-	-	-	380	3,7	2,1
Altres	870	8,6	4,8	676	8,2	3,6	194	0,3	1,1

Barri: 21. Pedralbes

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	8.318			8.388			-70		
Votants	4.636		55,7	3.970		47,3	666		8,4
ERC	400	8,6	4,8	128	3,2	1,5	272	5,4	3,3
CiU	1.630	35,2	19,6	1.266	31,9	15,1	364	3,3	4,5
ICV	149	3,2	1,8	73	1,8	0,9	76	1,4	0,9
PSC	197	4,2	2,4	395	9,9	4,7	-198	-5,7	-2,3
PP	1.296	28,0	15,6	1.817	45,8	21,7	-521	-17,8	-6,1
C's	568	12,3	6,8	-	-	-	568	12,3	6,8
PODEMOS	51	1,1	0,6	-	-	-	51	1,1	0,6
Altres	345	7,4	4,1	291	7,3	3,5	54	0,1	0,7

Districte: 5. Sarrià-Sant Gervasi**Barri: 22. Vallvidrera, el Tibidabo i les Planes**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	3.110			3.021			89		
Votants	1.707		54,9	1.276		42,2	431		12,6
ERC	447	26,2	14,4	169	13,2	5,6	278	12,9	8,8
CiU	478	28,0	15,4	371	29,1	12,3	107	-1,1	3,1
ICV	232	13,6	7,5	139	10,9	4,6	93	2,7	2,9
PSC	112	6,6	3,6	263	20,6	8,7	-151	-14,1	-5,1
PP	111	6,5	3,6	176	13,8	5,8	-65	-7,3	-2,3
C's	101	5,9	3,2	-	-	-	101	5,9	3,2
PODEMOS	57	3,3	1,8	-	-	-	57	3,3	1,8
Altres	169	9,9	5,4	158	12,4	5,2	11	-2,5	0,2

Barri: 23. Sarrià

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	17.289			16.810			479		
Votants	10.324		59,7	8.033		47,8	2.291		11,9
ERC	1.668	16,2	9,6	504	6,3	3,0	1.164	9,9	6,6
CiU	3.859	37,4	22,3	3.004	37,4	17,9	855	0,0	4,5
ICV	834	8,1	4,8	483	6,0	2,9	351	2,1	2,0
PSC	545	5,3	3,2	1.064	13,2	6,3	-519	-8,0	-3,2
PP	1.625	15,7	9,4	2.192	27,3	13,0	-567	-11,5	-3,6
C's	799	7,7	4,6	-	-	-	799	7,7	4,6
PODEMOS	185	1,8	1,1	-	-	-	185	1,8	1,1
Altres	809	7,8	4,7	786	9,8	4,7	23	-1,9	0,0

Barri: 24. les Tres Torres

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	11.617			11.169			448		
Votants	6.981		60,1	5.501		49,3	1.480		10,8
ERC	639	9,2	5,5	187	3,4	1,7	452	5,8	3,8
CiU	2.727	39,1	23,5	1.940	35,3	17,4	787	3,8	6,1
ICV	272	3,9	2,3	139	2,5	1,2	133	1,4	1,1
PSC	300	4,3	2,6	492	8,9	4,4	-192	-4,6	-1,8
PP	1.671	23,9	14,4	2.323	42,2	20,8	-652	-18,3	-6,4
C's	713	10,2	6,1	-	-	-	713	10,2	6,1
PODEMOS	79	1,1	0,7	-	-	-	79	1,1	0,7
Altres	580	8,3	5,0	420	7,6	3,8	160	0,7	1,2

Barri: 25. Sant Gervasi - la Bonanova

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	18.410			17.834			576		
Votants	10.486		57,0	8.490		47,6	1.996		9,4
ERC	1.257	12,0	6,8	385	4,5	2,2	872	7,5	4,7
CiU	3.892	37,1	21,1	2.985	35,2	16,7	907	2,0	4,4
ICV	697	6,6	3,8	308	3,6	1,7	389	3,0	2,1
PSC	480	4,6	2,6	1.066	12,6	6,0	-586	-8,0	-3,4
PP	2.155	20,6	11,7	3.021	35,6	16,9	-866	-15,0	-5,2
C's	1.005	9,6	5,5	-	-	-	1.005	9,6	5,5
PODEMOS	140	1,3	0,8	-	-	-	140	1,3	0,8
Altres	860	8,2	4,7	725	8,5	4,1	135	-0,3	0,6

Districte: 5. Sarrià-Sant Gervasi**Barri: 26. Sant Gervasi - Galvany**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	34.272			34.269			3		
Votants	19.765		57,7	16.519		48,2	3.246		9,5
ERC	2.396	12,1	7,0	699	4,2	2,0	1.697	7,9	5,0
CiU	7.197	36,4	21,0	5.618	34,0	16,4	1.579	2,4	4,6
ICV	1.286	6,5	3,8	625	3,8	1,8	661	2,7	1,9
PSC	1.057	5,3	3,1	2.115	12,8	6,2	-1.058	-7,5	-3,1
PP	4.105	20,8	12,0	5.979	36,2	17,4	-1.874	-15,4	-5,5
C's	1.881	9,5	5,5	-	-	-	1.881	9,5	5,5
PODEMOS	293	1,5	0,9	-	-	-	293	1,5	0,9
Altres	1.550	7,8	4,5	1.483	9,0	4,3	67	-1,1	0,2

Barri: 27. el Putxet i el Farró

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	21.201			21.140			61		
Votants	12.208		57,6	9.474		44,8	2.734		12,8
ERC	2.473	20,3	11,7	752	7,9	3,6	1.721	12,3	8,1
CiU	4.125	33,8	19,5	3.214	33,9	15,2	911	-0,1	4,3
ICV	1.361	11,1	6,4	727	7,7	3,4	634	3,5	3,0
PSC	748	6,1	3,5	1.722	18,2	8,1	-974	-12,0	-4,6
PP	1.399	11,5	6,6	2.138	22,6	10,1	-739	-11,1	-3,5
C's	843	6,9	4,0	-	-	-	843	6,9	4,0
PODEMOS	346	2,8	1,6	-	-	-	346	2,8	1,6
Altres	913	7,5	4,3	921	9,7	4,4	-8	-2,2	-0,1

Districte: 6. Gràcia**Barri: 28. Vallcarca i els Penitents**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	11.459			11.612			-153		
Votants	6.374		55,6	4.975		42,8	1.399		12,8
ERC	1.529	24,0	13,3	490	9,8	4,2	1.039	14,1	9,1
CiU	1.680	26,4	14,7	1.437	28,9	12,4	243	-2,5	2,3
ICV	830	13,0	7,2	430	8,6	3,7	400	4,4	3,5
PSC	559	8,8	4,9	1.240	24,9	10,7	-681	-16,2	-5,8
PP	640	10,0	5,6	923	18,6	7,9	-283	-8,5	-2,4
C's	401	6,3	3,5	-	-	-	401	6,3	3,5
PODEMOS	244	3,8	2,1	-	-	-	244	3,8	2,1
Altres	491	7,7	4,3	455	9,1	3,9	36	-1,4	0,4

Barri: 29. el Coll

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	5.329			5.456			-127		
Votants	2.530		47,5	2.034		37,3	496		10,2
ERC	649	25,7	12,2	203	10,0	3,7	446	15,7	8,5
CiU	479	18,9	9,0	399	19,6	7,3	80	-0,7	1,7
ICV	333	13,2	6,2	206	10,1	3,8	127	3,0	2,5
PSC	302	11,9	5,7	724	35,6	13,3	-422	-23,7	-7,6
PP	231	9,1	4,3	319	15,7	5,8	-88	-6,6	-1,5
C's	171	6,8	3,2	-	-	-	171	6,8	3,2
PODEMOS	111	4,4	2,1	-	-	-	111	4,4	2,1
Altres	254	10,0	4,8	183	9,0	3,4	71	1,0	1,4

Barri: 30. la Salut

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	10.000			10.161			-161		
Votants	5.486		54,9	4.319		42,5	1.167		12,4
ERC	1.356	24,7	13,6	476	11,0	4,7	880	13,7	8,9
CiU	1.534	28,0	15,3	1.208	28,0	11,9	326	0,0	3,5
ICV	746	13,6	7,5	439	10,2	4,3	307	3,4	3,1
PSC	410	7,5	4,1	1.031	23,9	10,1	-621	-16,4	-6,0
PP	508	9,3	5,1	750	17,4	7,4	-242	-8,1	-2,3
C's	295	5,4	3,0	-	-	-	295	5,4	3,0
PODEMOS	208	3,8	2,1	-	-	-	208	3,8	2,1
Altres	429	7,8	4,3	415	9,6	4,1	14	-1,8	0,2

Barri: 31. la Vila de Gràcia

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	36.236			37.204			-968		
Votants	19.714		54,4	15.641		42,0	4.073		12,4
ERC	5.728	29,1	15,8	1.957	12,5	5,3	3.771	16,5	10,5
CiU	4.600	23,3	12,7	3.997	25,6	10,7	603	-2,2	2,0
ICV	3.103	15,7	8,6	1.964	12,6	5,3	1.139	3,2	3,3
PSC	1.466	7,4	4,0	3.920	25,1	10,5	-2.454	-17,6	-6,5
PP	1.336	6,8	3,7	1.971	12,6	5,3	-635	-5,8	-1,6
C's	693	3,5	1,9	-	-	-	693	3,5	1,9
PODEMOS	986	5,0	2,7	-	-	-	986	5,0	2,7
Altres	1.802	9,1	5,0	1.832	11,7	4,9	-30	-2,6	0,0

Districte: 6. Gràcia**Barri: 32. el Camp d'en Grassot i Gràcia Nova**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	25.934			26.463			-529		
Votants	15.090		58,2	11.602		43,8	3.488		14,3
ERC	4.147	27,5	16,0	1.440	12,4	5,4	2.707	15,1	10,5
CiU	3.869	25,6	14,9	3.253	28,0	12,3	616	-2,4	2,6
ICV	2.097	13,9	8,1	1.159	10,0	4,4	938	3,9	3,7
PSC	1.165	7,7	4,5	2.952	25,4	11,2	-1.787	-17,7	-6,7
PP	1.189	7,9	4,6	1.663	14,3	6,3	-474	-6,5	-1,7
C's	777	5,1	3,0	-	-	-	777	5,1	3,0
PODEMOS	633	4,2	2,4	-	-	-	633	4,2	2,4
Altres	1.213	8,0	4,7	1.135	9,8	4,3	78	-1,7	0,4

Districte: 7. Horta-Guinardó**Barri: 33. el Baix Guinardó**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	19.451			19.718			-267		
Votants	10.138		52,1	7.895		40,0	2.243		12,1
ERC	2.555	25,2	13,1	841	10,7	4,3	1.714	14,5	8,9
CiU	2.267	22,4	11,7	1.687	21,4	8,6	580	1,0	3,1
ICV	1.397	13,8	7,2	721	9,1	3,7	676	4,6	3,5
PSC	1.035	10,2	5,3	2.481	31,4	12,6	-1.446	-21,2	-7,3
PP	1.020	10,1	5,2	1.420	18,0	7,2	-400	-7,9	-2,0
C's	625	6,2	3,2	-	-	-	625	6,2	3,2
PODEMOS	404	4,0	2,1	-	-	-	404	4,0	2,1
Altres	835	8,2	4,3	745	9,4	3,8	90	-1,2	0,5

Barri: 34. Can Baró

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	6.625			6.899			-274		
Votants	3.163		47,7	2.634		38,2	529		9,6
ERC	741	23,4	11,2	247	9,4	3,6	494	14,0	7,6
CiU	589	18,6	8,9	508	19,3	7,4	81	-0,7	1,5
ICV	402	12,7	6,1	229	8,7	3,3	173	4,0	2,7
PSC	493	15,6	7,4	1.033	39,2	15,0	-540	-23,6	-7,5
PP	247	7,8	3,7	400	15,2	5,8	-153	-7,4	-2,1
C's	213	6,7	3,2	-	-	-	213	6,7	3,2
PODEMOS	157	5,0	2,4	-	-	-	157	5,0	2,4
Altres	321	10,1	4,8	217	8,2	3,1	104	1,9	1,7

Barri: 35. el Guinardó

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	26.383			26.747			-364		
Votants	13.518		51,2	10.530		39,4	2.988		11,9
ERC	3.535	26,2	13,4	1.085	10,3	4,1	2.450	15,8	9,3
CiU	2.623	19,4	9,9	2.120	20,1	7,9	503	-0,7	2,0
ICV	1.955	14,5	7,4	1.066	10,1	4,0	889	4,3	3,4
PSC	1.426	10,5	5,4	3.509	33,3	13,1	-2.083	-22,8	-7,7
PP	1.311	9,7	5,0	1.858	17,6	6,9	-547	-7,9	-2,0
C's	759	5,6	2,9	-	-	-	759	5,6	2,9
PODEMOS	683	5,1	2,6	-	-	-	683	5,1	2,6
Altres	1.226	9,1	4,6	892	8,5	3,3	334	0,6	1,3

Barri: 36. la Font d'en Fargues

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	7.418			7.620			-202		
Votants	4.047		54,6	3.063		40,2	984		14,4
ERC	1.019	25,2	13,7	301	9,8	4,0	718	15,4	9,8
CiU	892	22,0	12,0	709	23,1	9,3	183	-1,1	2,7
ICV	571	14,1	7,7	293	9,6	3,8	278	4,5	3,9
PSC	430	10,6	5,8	933	30,5	12,2	-503	-19,8	-6,4
PP	399	9,9	5,4	556	18,2	7,3	-157	-8,3	-1,9
C's	240	5,9	3,2	-	-	-	240	5,9	3,2
PODEMOS	166	4,1	2,2	-	-	-	166	4,1	2,2
Altres	330	8,2	4,4	271	8,8	3,6	59	-0,7	0,9

Districte: 7. Horta-Guinardó**Barri: 37. el Carmel**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	23.404			24.025			-621		
Votants	9.397		40,2	8.282		34,5	1.115		5,7
ERC	1.210	12,9	5,2	292	3,5	1,2	918	9,4	4,0
CiU	598	6,4	2,6	617	7,4	2,6	-19	-1,1	0,0
ICV	1.082	11,5	4,6	481	5,8	2,0	601	5,7	2,6
PSC	2.372	25,2	10,1	4.462	53,9	18,6	-2.090	-28,6	-8,4
PP	1.345	14,3	5,7	1.825	22,0	7,6	-480	-7,7	-1,8
C's	925	9,8	4,0	-	-	-	925	9,8	4,0
PODEMOS	601	6,4	2,6	-	-	-	601	6,4	2,6
Altres	1.264	13,5	5,4	605	7,3	2,5	659	6,1	2,9

Barri: 38. la Teixonera

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	8.492			8.673			-181		
Votants	3.620		42,6	2.941		33,9	679		8,7
ERC	530	14,6	6,2	137	4,7	1,6	393	10,0	4,7
CiU	255	7,0	3,0	293	10,0	3,4	-38	-2,9	-0,4
ICV	497	13,7	5,9	159	5,4	1,8	338	8,3	4,0
PSC	883	24,4	10,4	1.521	51,7	17,5	-638	-27,3	-7,1
PP	457	12,6	5,4	603	20,5	7,0	-146	-7,9	-1,6
C's	302	8,3	3,6	-	-	-	302	8,3	3,6
PODEMOS	273	7,5	3,2	-	-	-	273	7,5	3,2
Altres	423	11,7	5,0	228	7,8	2,6	195	3,9	2,4

Barri: 39. Sant Genís dels Agudells

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	5.234			5.468			-234		
Votants	2.431		46,4	2.163		39,6	268		6,9
ERC	416	17,1	7,9	122	5,6	2,2	294	11,5	5,7
CiU	288	11,8	5,5	254	11,7	4,6	34	0,1	0,9
ICV	306	12,6	5,8	154	7,1	2,8	152	5,5	3,0
PSC	480	19,7	9,2	1.002	46,3	18,3	-522	-26,6	-9,2
PP	316	13,0	6,0	444	20,5	8,1	-128	-7,5	-2,1
C's	186	7,7	3,6	-	-	-	186	7,7	3,6
PODEMOS	177	7,3	3,4	-	-	-	177	7,3	3,4
Altres	262	10,8	5,0	187	8,6	3,4	75	2,1	1,6

Barri: 40. Montbau

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	3.852			4.074			-222		
Votants	1.909		49,6	1.660		40,7	249		8,8
ERC	408	21,4	10,6	127	7,7	3,1	281	13,7	7,5
CiU	333	17,4	8,6	334	20,1	8,2	-1	-2,7	0,4
ICV	213	11,2	5,5	91	5,5	2,2	122	5,7	3,3
PSC	253	13,3	6,6	571	34,4	14,0	-318	-21,1	-7,4
PP	285	14,9	7,4	415	25,0	10,2	-130	-10,1	-2,8
C's	146	7,6	3,8	-	-	-	146	7,6	3,8
PODEMOS	82	4,3	2,1	-	-	-	82	4,3	2,1
Altres	189	9,9	4,9	122	7,3	3,0	67	2,6	1,9

Districte: 7. Horta-Guinardó**Barri: 41. la Vall d'Hebron**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	4.258			4.220			38		
Votants	2.334		54,8	1.933		45,8	401		9,0
ERC	440	18,9	10,3	126	6,5	3,0	314	12,3	7,3
CiU	319	13,7	7,5	292	15,1	6,9	27	-1,4	0,6
ICV	307	13,2	7,2	133	6,9	3,2	174	6,3	4,1
PSC	313	13,4	7,4	663	34,3	15,7	-350	-20,9	-8,4
PP	400	17,1	9,4	515	26,6	12,2	-115	-9,5	-2,8
C's	213	9,1	5,0	-	-	-	213	9,1	5,0
PODEMOS	98	4,2	2,3	-	-	-	98	4,2	2,3
Altres	244	10,5	5,7	204	10,6	4,8	40	-0,1	0,9

Barri: 42. la Clota

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	356			314			42		
Votants	154		43,3	85		27,1	69		16,2
ERC	46	29,9	12,9	0	0,0	0,0	46	29,9	12,9
CiU	20	13,0	5,6	18	21,2	5,7	2	-8,2	-0,1
ICV	25	16,2	7,0	13	15,3	4,1	12	0,9	2,9
PSC	19	12,3	5,3	28	32,9	8,9	-9	-20,6	-3,6
PP	9	5,8	2,5	14	16,5	4,5	-5	-10,6	-1,9
C's	7	4,5	2,0	-	-	-	7	4,5	2,0
PODEMOS	9	5,8	2,5	-	-	-	9	5,8	2,5
Altres	19	12,3	5,3	12	14,1	3,8	7	-1,8	1,5

Barri: 43. Horta

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	20.377			20.864			-487		
Votants	10.287		50,5	8.692		41,7	1.595		8,8
ERC	2.389	23,2	11,7	781	9,0	3,7	1.608	14,2	8,0
CiU	1.725	16,8	8,5	1.648	19,0	7,9	77	-2,2	0,6
ICV	1.452	14,1	7,1	774	8,9	3,7	678	5,2	3,4
PSC	1.449	14,1	7,1	3.276	37,7	15,7	-1.827	-23,6	-8,6
PP	1.187	11,5	5,8	1.520	17,5	7,3	-333	-5,9	-1,5
C's	603	5,9	3,0	-	-	-	603	5,9	3,0
PODEMOS	539	5,2	2,6	-	-	-	539	5,2	2,6
Altres	943	9,2	4,6	693	8,0	3,3	250	1,2	1,3

Districte: 8. Nou Barris**Barri: 44. Vilapicina i la Torre Llobeta**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	19.144			19.453			-309		
Votants	9.841		51,4	8.106		41,7	1.735		9,7
ERC	1.938	19,7	10,1	536	6,6	2,8	1.402	13,1	7,4
CiU	1.459	14,8	7,6	1.271	15,7	6,5	188	-0,9	1,1
ICV	1.291	13,1	6,7	577	7,1	3,0	714	6,0	3,8
PSC	1.499	15,2	7,8	3.206	39,6	16,5	-1.707	-24,3	-8,7
PP	1.391	14,1	7,3	1.858	22,9	9,6	-467	-8,8	-2,3
C's	772	7,8	4,0	-	-	-	772	7,8	4,0
PODEMOS	541	5,5	2,8	-	-	-	541	5,5	2,8
Altres	950	9,7	5,0	658	8,1	3,4	292	1,5	1,6

Barri: 45. Porta

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	17.918			18.181			-263		
Votants	8.318		46,4	7.019		38,6	1.299		7,8
ERC	1.382	16,6	7,7	371	5,3	2,0	1.011	11,3	5,7
CiU	933	11,2	5,2	918	13,1	5,0	15	-1,9	0,2
ICV	1.050	12,6	5,9	454	6,5	2,5	596	6,2	3,4
PSC	1.638	19,7	9,1	3.202	45,6	17,6	-1.564	-25,9	-8,5
PP	1.292	15,5	7,2	1.543	22,0	8,5	-251	-6,5	-1,3
C's	650	7,8	3,6	-	-	-	650	7,8	3,6
PODEMOS	504	6,1	2,8	-	-	-	504	6,1	2,8
Altres	869	10,4	4,8	531	7,6	2,9	338	2,9	1,9

Barri: 46. el Turó de la Peira

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	10.340			10.366			-26		
Votants	4.419		42,7	3.896		37,6	523		5,2
ERC	710	16,1	6,9	206	5,3	2,0	504	10,8	4,9
CiU	514	11,6	5,0	513	13,2	4,9	1	-1,5	0,0
ICV	470	10,6	4,5	188	4,8	1,8	282	5,8	2,7
PSC	968	21,9	9,4	1.871	48,0	18,0	-903	-26,1	-8,7
PP	678	15,3	6,6	842	21,6	8,1	-164	-6,3	-1,6
C's	377	8,5	3,6	-	-	-	377	8,5	3,6
PODEMOS	228	5,2	2,2	-	-	-	228	5,2	2,2
Altres	474	10,7	4,6	276	7,1	2,7	198	3,6	1,9

Barri: 47. Can Peguera

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	1.782			1.793			-11		
Votants	617		34,6	523		29,2	94		5,5
ERC	135	21,9	7,6	30	5,7	1,7	105	16,1	5,9
CiU	52	8,4	2,9	50	9,6	2,8	2	-1,1	0,1
ICV	71	11,5	4,0	32	6,1	1,8	39	5,4	2,2
PSC	150	24,3	8,4	308	58,9	17,2	-158	-34,6	-8,8
PP	45	7,3	2,5	65	12,4	3,6	-20	-5,1	-1,1
C's	36	5,8	2,0	-	-	-	36	5,8	2,0
PODEMOS	30	4,9	1,7	-	-	-	30	4,9	1,7
Altres	98	15,9	5,5	38	7,3	2,1	60	8,6	3,4

Districte: 8. Nou Barris**Barri: 48. la Guineueta**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	11.963			12.406			-443		
Votants	5.913		49,4	5.197		41,9	716		7,5
ERC	918	15,5	7,7	271	5,2	2,2	647	10,3	5,5
CiU	617	10,4	5,2	646	12,4	5,2	-29	-2,0	0,0
ICV	699	11,8	5,8	348	6,7	2,8	351	5,1	3,0
PSC	1.076	18,2	9,0	2.254	43,4	18,2	-1.178	-25,2	-9,2
PP	1.002	16,9	8,4	1.237	23,8	10,0	-235	-6,9	-1,6
C's	583	9,9	4,9	-	-	-	583	9,9	4,9
PODEMOS	406	6,9	3,4	-	-	-	406	6,9	3,4
Altres	612	10,4	5,1	441	8,5	3,6	171	1,9	1,6

Barri: 49. Canyelles

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	5.740			6.069			-329		
Votants	2.660		46,3	2.307		38,0	353		8,3
ERC	343	12,9	6,0	69	3,0	1,1	274	9,9	4,8
CiU	144	5,4	2,5	173	7,5	2,9	-29	-2,1	-0,3
ICV	315	11,8	5,5	156	6,8	2,6	159	5,1	2,9
PSC	652	24,5	11,4	1.186	51,4	19,5	-534	-26,9	-8,2
PP	379	14,2	6,6	550	23,8	9,1	-171	-9,6	-2,5
C's	281	10,6	4,9	-	-	-	281	10,6	4,9
PODEMOS	244	9,2	4,3	-	-	-	244	9,2	4,3
Altres	302	11,4	5,3	173	7,5	2,9	129	3,9	2,4

Barri: 50. les Roquetes

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	10.339			10.664			-325		
Votants	3.825		37,0	3.525		33,1	300		3,9
ERC	399	10,4	3,9	107	3,0	1,0	292	7,4	2,9
CiU	178	4,7	1,7	176	5,0	1,7	2	-0,3	0,1
ICV	462	12,1	4,5	215	6,1	2,0	247	6,0	2,5
PSC	1.166	30,5	11,3	2.155	61,1	20,2	-989	-30,7	-8,9
PP	477	12,5	4,6	641	18,2	6,0	-164	-5,7	-1,4
C's	377	9,9	3,6	-	-	-	377	9,9	3,6
PODEMOS	276	7,2	2,7	-	-	-	276	7,2	2,7
Altres	490	12,8	4,7	231	6,6	2,2	259	6,3	2,6

Barri: 51. Verdun

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	8.543			8.888			-345		
Votants	3.424		40,1	3.020		34,0	404		6,1
ERC	415	12,1	4,9	104	3,4	1,2	311	8,7	3,7
CiU	246	7,2	2,9	233	7,7	2,6	13	-0,5	0,3
ICV	397	11,6	4,6	135	4,5	1,5	262	7,1	3,1
PSC	895	26,1	10,5	1.620	53,6	18,2	-725	-27,5	-7,8
PP	527	15,4	6,2	680	22,5	7,7	-153	-7,1	-1,5
C's	290	8,5	3,4	-	-	-	290	8,5	3,4
PODEMOS	272	7,9	3,2	-	-	-	272	7,9	3,2
Altres	382	11,2	4,5	248	8,2	2,8	134	2,9	1,7

Districte: 8. Nou Barris**Barri: 52. la Prosperitat**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	19.231			19.701			-470		
Votants	8.512		44,3	7.503		38,1	1.009		6,2
ERC	1.050	12,3	5,5	279	3,7	1,4	771	8,6	4,0
CiU	623	7,3	3,2	652	8,7	3,3	-29	-1,4	-0,1
ICV	1.033	12,1	5,4	491	6,5	2,5	542	5,6	2,9
PSC	2.177	25,6	11,3	3.837	51,1	19,5	-1.660	-25,6	-8,2
PP	1.388	16,3	7,2	1.741	23,2	8,8	-353	-6,9	-1,6
C's	784	9,2	4,1	-	-	-	784	9,2	4,1
PODEMOS	559	6,6	2,9	-	-	-	559	6,6	2,9
Altres	898	10,5	4,7	503	6,7	2,6	395	3,8	2,1

Barri: 53. la Trinitat Nova

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	5.083			5.505			-422		
Votants	1.715		33,7	1.557		28,3	158		5,5
ERC	222	12,9	4,4	52	3,3	0,9	170	9,6	3,4
CiU	129	7,5	2,5	115	7,4	2,1	14	0,1	0,4
ICV	201	11,7	4,0	75	4,8	1,4	126	6,9	2,6
PSC	435	25,4	8,6	902	57,9	16,4	-467	-32,6	-7,8
PP	218	12,7	4,3	309	19,8	5,6	-91	-7,1	-1,3
C's	148	8,6	2,9	-	-	-	148	8,6	2,9
PODEMOS	116	6,8	2,3	-	-	-	116	6,8	2,3
Altres	246	14,3	4,8	104	6,7	1,9	142	7,7	3,0

Barri: 54. Torre Baró

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	1.687			1.562			125		
Votants	493		29,2	365		23,4	128		5,9
ERC	56	11,4	3,3	6	1,6	0,4	50	9,7	2,9
CiU	13	2,6	0,8	12	3,3	0,8	1	-0,7	0,0
ICV	60	12,2	3,6	34	9,3	2,2	26	2,9	1,4
PSC	153	31,0	9,1	204	55,9	13,1	-51	-24,9	-4,0
PP	69	14,0	4,1	82	22,5	5,2	-13	-8,5	-1,2
C's	43	8,7	2,5	-	-	-	43	8,7	2,5
PODEMOS	51	10,3	3,0	-	-	-	51	10,3	3,0
Altres	48	9,7	2,8	27	7,4	1,7	21	2,3	1,1

Barri: 55. Ciutat Meridiana

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	5.918			5.940			-22		
Votants	2.122		35,9	2.023		34,1	99		1,8
ERC	162	7,6	2,7	55	2,7	0,9	107	4,9	1,8
CiU	89	4,2	1,5	135	6,7	2,3	-46	-2,5	-0,8
ICV	254	12,0	4,3	115	5,7	1,9	139	6,3	2,4
PSC	671	31,6	11,3	1.159	57,3	19,5	-488	-25,7	-8,2
PP	327	15,4	5,5	425	21,0	7,2	-98	-5,6	-1,6
C's	180	8,5	3,0	-	-	-	180	8,5	3,0
PODEMOS	177	8,3	3,0	-	-	-	177	8,3	3,0
Altres	262	12,3	4,4	134	6,6	2,3	128	5,7	2,2

Districte: 8. Nou Barris

Barri: 56. Vallbona

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	911			949			-38		
Votants	315		34,6	301		31,7	14		2,9
ERC	38	12,1	4,2	8	2,7	0,8	30	9,4	3,3
CiU	17	5,4	1,9	30	10,0	3,2	-13	-4,6	-1,3
ICV	44	14,0	4,8	29	9,6	3,1	15	4,3	1,8
PSC	91	28,9	10,0	145	48,2	15,3	-54	-19,3	-5,3
PP	36	11,4	4,0	56	18,6	5,9	-20	-7,2	-1,9
C's	24	7,6	2,6	-	-	-	24	7,6	2,6
PODEMOS	24	7,6	2,6	-	-	-	24	7,6	2,6
Altres	41	13,0	4,5	33	11,0	3,5	8	2,1	1,0

Districte: 9. Sant Andreu**Barri: 57. la Trinitat Vella**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	5.816			5.704			112		
Votants	2.181		37,5	1.826		32,0	355		5,5
ERC	226	10,4	3,9	50	2,7	0,9	176	7,6	3,0
CiU	127	5,8	2,2	129	7,1	2,3	-2	-1,2	-0,1
ICV	235	10,8	4,0	90	4,9	1,6	145	5,8	2,5
PSC	678	31,1	11,7	1.049	57,4	18,4	-371	-26,4	-6,7
PP	289	13,3	5,0	397	21,7	7,0	-108	-8,5	-2,0
C's	225	10,3	3,9	-	-	-	225	10,3	3,9
PODEMOS	109	5,0	1,9	-	-	-	109	5,0	1,9
Altres	292	13,4	5,0	111	6,1	1,9	181	7,3	3,1

Barri: 58. Baró de Viver

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	1.794			1.826			-32		
Votants	542		30,2	489		26,8	53		3,4
ERC	92	17,0	5,1	25	5,1	1,4	67	11,9	3,8
CiU	29	5,4	1,6	32	6,5	1,8	-3	-1,2	-0,1
ICV	54	10,0	3,0	9	1,8	0,5	45	8,1	2,5
PSC	162	29,9	9,0	299	61,1	16,4	-137	-31,3	-7,3
PP	44	8,1	2,5	72	14,7	3,9	-28	-6,6	-1,5
C's	39	7,2	2,2	-	-	-	39	7,2	2,2
PODEMOS	30	5,5	1,7	-	-	-	30	5,5	1,7
Altres	92	17,0	5,1	52	10,6	2,8	40	6,3	2,3

Barri: 59. el Bon Pastor

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	8.673			8.698			-25		
Votants	3.519		40,6	2.837		32,6	682		8,0
ERC	606	17,2	7,0	122	4,3	1,4	484	12,9	5,6
CiU	328	9,3	3,8	301	10,6	3,5	27	-1,3	0,3
ICV	505	14,4	5,8	217	7,6	2,5	288	6,7	3,3
PSC	782	22,2	9,0	1.445	50,9	16,6	-663	-28,7	-7,6
PP	374	10,6	4,3	535	18,9	6,2	-161	-8,2	-1,8
C's	265	7,5	3,1	-	-	-	265	7,5	3,1
PODEMOS	249	7,1	2,9	-	-	-	249	7,1	2,9
Altres	410	11,7	4,7	217	7,6	2,5	193	4,0	2,2

Barri: 60. Sant Andreu

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	44.207			43.748			459		
Votants	23.124		52,3	17.866		40,8	5.258		11,5
ERC	5.756	24,9	13,0	1.754	9,8	4,0	4.002	15,1	9,0
CiU	3.595	15,5	8,1	3.229	18,1	7,4	366	-2,5	0,8
ICV	3.254	14,1	7,4	1.513	8,5	3,5	1.741	5,6	3,9
PSC	2.988	12,9	6,8	6.802	38,1	15,5	-3.814	-25,2	-8,8
PP	2.240	9,7	5,1	3.059	17,1	7,0	-819	-7,4	-1,9
C's	1.655	7,2	3,7	-	-	-	1.655	7,2	3,7
PODEMOS	1.306	5,6	3,0	-	-	-	1.306	5,6	3,0
Altres	2.330	10,1	5,3	1.509	8,4	3,4	821	1,6	1,8

Districte: 9. Sant Andreu**Barri: 61. la Sagrera**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	21.771			22.136			-365		
Votants	11.381		52,3	9.187		41,5	2.194		10,8
ERC	2.539	22,3	11,7	782	8,5	3,5	1.757	13,8	8,1
CiU	1.534	13,5	7,0	1.394	15,2	6,3	140	-1,7	0,7
ICV	1.517	13,3	7,0	713	7,8	3,2	804	5,6	3,7
PSC	1.640	14,4	7,5	3.392	36,9	15,3	-1.752	-22,5	-7,8
PP	1.427	12,5	6,6	1.902	20,7	8,6	-475	-8,2	-2,0
C's	932	8,2	4,3	-	-	-	932	8,2	4,3
PODEMOS	681	6,0	3,1	-	-	-	681	6,0	3,1
Altres	1.111	9,8	5,1	1.004	10,9	4,5	107	-1,2	0,6

Barri: 62. el Congrés i els Indians

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	10.348			10.541			-193		
Votants	5.363		51,8	4.415		41,9	948		9,9
ERC	1.390	25,9	13,4	398	9,0	3,8	992	16,9	9,7
CiU	984	18,3	9,5	928	21,0	8,8	56	-2,7	0,7
ICV	800	14,9	7,7	365	8,3	3,5	435	6,6	4,3
PSC	665	12,4	6,4	1.590	36,0	15,1	-925	-23,6	-8,7
PP	511	9,5	4,9	760	17,2	7,2	-249	-7,7	-2,3
C's	315	5,9	3,0	-	-	-	315	5,9	3,0
PODEMOS	248	4,6	2,4	-	-	-	248	4,6	2,4
Altres	450	8,4	4,3	374	8,5	3,5	76	-0,1	0,8

Barri: 63. Navas

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	16.288			16.243			45		
Votants	8.744		53,7	6.775		41,7	1.969		12,0
ERC	2.169	24,8	13,3	643	9,5	4,0	1.526	15,3	9,4
CiU	1.713	19,6	10,5	1.489	22,0	9,2	224	-2,4	1,3
ICV	996	11,4	6,1	419	6,2	2,6	577	5,2	3,5
PSC	1.075	12,3	6,6	2.375	35,1	14,6	-1.300	-22,8	-8,0
PP	979	11,2	6,0	1.264	18,7	7,8	-285	-7,5	-1,8
C's	572	6,5	3,5	-	-	-	572	6,5	3,5
PODEMOS	387	4,4	2,4	-	-	-	387	4,4	2,4
Altres	853	9,8	5,2	585	8,6	3,6	268	1,1	1,6

Districte: 10. Sant Martí**Barri: 64. el Camp de l'Arpa del Clot**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	28.058			28.774			-716		
Votants	14.995		53,4	11.753		40,8	3.242		12,6
ERC	4.266	28,4	15,2	1.323	11,3	4,6	2.943	17,2	10,6
CiU	2.994	20,0	10,7	2.645	22,5	9,2	349	-2,5	1,5
ICV	2.060	13,7	7,3	1.034	8,8	3,6	1.026	4,9	3,7
PSC	1.560	10,4	5,6	3.874	33,0	13,5	-2.314	-22,6	-7,9
PP	1.352	9,0	4,8	1.832	15,6	6,4	-480	-6,6	-1,5
C's	727	4,8	2,6	-	-	-	727	4,8	2,6
PODEMOS	678	4,5	2,4	-	-	-	678	4,5	2,4
Altres	1.358	9,1	4,8	1.045	8,9	3,6	313	0,2	1,2

Barri: 65. el Clot

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	19.770			20.056			-286		
Votants	10.232		51,8	7.954		39,7	2.278		12,1
ERC	2.653	25,9	13,4	758	9,5	3,8	1.895	16,4	9,6
CiU	1.569	15,3	7,9	1.351	17,0	6,7	218	-1,7	1,2
ICV	1.482	14,5	7,5	760	9,6	3,8	722	4,9	3,7
PSC	1.266	12,4	6,4	2.879	36,2	14,4	-1.613	-23,8	-8,0
PP	1.027	10,0	5,2	1.382	17,4	6,9	-355	-7,3	-1,7
C's	720	7,0	3,6	-	-	-	720	7,0	3,6
PODEMOS	564	5,5	2,9	-	-	-	564	5,5	2,9
Altres	951	9,3	4,8	824	10,4	4,1	127	-1,1	0,7

Barri: 66. el Parc i la Llacuna del Poblenou

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	10.223			9.651			572		
Votants	5.274		51,6	3.853		39,9	1.421		11,7
ERC	1.237	23,5	12,1	376	9,8	3,9	861	13,7	8,2
CiU	836	15,9	8,2	627	16,3	6,5	209	-0,4	1,7
ICV	859	16,3	8,4	380	9,9	3,9	479	6,4	4,5
PSC	588	11,1	5,8	1.300	33,7	13,5	-712	-22,6	-7,7
PP	559	10,6	5,5	792	20,6	8,2	-233	-10,0	-2,7
C's	378	7,2	3,7	-	-	-	378	7,2	3,7
PODEMOS	305	5,8	3,0	-	-	-	305	5,8	3,0
Altres	512	9,7	5,0	378	9,8	3,9	134	-0,1	1,1

Barri: 67. la Vila Olímpica del Poblenou

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	6.230			5.900			330		
Votants	3.937		63,2	2.876		48,7	1.061		14,4
ERC	891	22,6	14,3	308	10,7	5,2	583	11,9	9,1
CiU	808	20,5	13,0	587	20,4	9,9	221	0,1	3,0
ICV	653	16,6	10,5	365	12,7	6,2	288	3,9	4,3
PSC	435	11,0	7,0	804	28,0	13,6	-369	-16,9	-6,6
PP	303	7,7	4,9	458	15,9	7,8	-155	-8,2	-2,9
C's	315	8,0	5,1	-	-	-	315	8,0	5,1
PODEMOS	189	4,8	3,0	-	-	-	189	4,8	3,0
Altres	343	8,7	5,5	354	12,3	6,0	-11	-3,6	-0,5

Districte: 10. Sant Martí**Barri: 68. el Poblenou**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	22.784			21.910			874		
Votants	11.745		51,5	8.362		38,2	3.383		13,4
ERC	3.311	28,2	14,5	945	11,3	4,3	2.366	16,9	10,2
CiU	2.206	18,8	9,7	1.865	22,3	8,5	341	-3,5	1,2
ICV	2.029	17,3	8,9	958	11,5	4,4	1.071	5,8	4,5
PSC	1.168	9,9	5,1	2.810	33,6	12,8	-1.642	-23,7	-7,7
PP	695	5,9	3,1	985	11,8	4,5	-290	-5,9	-1,4
C's	592	5,0	2,6	-	-	-	592	5,0	2,6
PODEMOS	584	5,0	2,6	-	-	-	584	5,0	2,6
Altres	1.160	9,9	5,1	799	9,6	3,6	361	0,3	1,4

Barri: 69. Diagonal Mar i el Front Marítim del Poblenou

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	8.730			7.365			1.365		
Votants	4.590		52,6	2.981		40,5	1.609		12,1
ERC	1.037	22,6	11,9	247	8,3	3,4	790	14,3	8,5
CiU	730	15,9	8,4	472	15,8	6,4	258	0,1	2,0
ICV	777	16,9	8,9	317	10,6	4,3	460	6,3	4,6
PSC	565	12,3	6,5	1.118	37,5	15,2	-553	-25,2	-8,7
PP	402	8,8	4,6	529	17,7	7,2	-127	-9,0	-2,6
C's	369	8,0	4,2	-	-	-	369	8,0	4,2
PODEMOS	290	6,3	3,3	-	-	-	290	6,3	3,3
Altres	420	9,2	4,8	298	10,0	4,0	122	-0,8	0,8

Barri: 70. el Besòs i el Maresme

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	14.483			14.998			-515		
Votants	5.734		39,6	5.227		34,9	507		4,7
ERC	845	14,7	5,8	208	4,0	1,4	637	10,8	4,4
CiU	439	7,7	3,0	410	7,8	2,7	29	-0,2	0,3
ICV	679	11,8	4,7	284	5,4	1,9	395	6,4	2,8
PSC	1.464	25,5	10,1	2.746	52,5	18,3	-1.282	-27,0	-8,2
PP	753	13,1	5,2	1.158	22,2	7,7	-405	-9,0	-2,5
C's	450	7,8	3,1	-	-	-	450	7,8	3,1
PODEMOS	461	8,0	3,2	-	-	-	461	8,0	3,2
Altres	643	11,2	4,4	421	8,1	2,8	222	3,2	1,6

Barri: 71. Provençals del Poblenou

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	14.806			14.286			520		
Votants	7.170		48,4	5.303		37,1	1.867		11,3
ERC	1.579	22,0	10,7	441	8,3	3,1	1.138	13,7	7,6
CiU	954	13,3	6,4	750	14,1	5,2	204	-0,8	1,2
ICV	1.059	14,8	7,2	442	8,3	3,1	617	6,4	4,1
PSC	1.072	15,0	7,2	2.168	40,9	15,2	-1.096	-25,9	-7,9
PP	716	10,0	4,8	985	18,6	6,9	-269	-8,6	-2,1
C's	579	8,1	3,9	-	-	-	579	8,1	3,9
PODEMOS	444	6,2	3,0	-	-	-	444	6,2	3,0
Altres	767	10,7	5,2	517	9,7	3,6	250	0,9	1,6

Districte: 10. Sant Martí**Barri: 72. Sant Martí de Provençals**

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	19.936			20.445			-509		
Votants	10.050		50,4	8.512		41,6	1.538		8,8
ERC	1.928	19,2	9,7	540	6,3	2,6	1.388	12,8	7,0
CiU	1.217	12,1	6,1	1.151	13,5	5,6	66	-1,4	0,5
ICV	1.313	13,1	6,6	592	7,0	2,9	721	6,1	3,7
PSC	1.727	17,2	8,7	3.604	42,3	17,6	-1.877	-25,2	-9,0
PP	1.496	14,9	7,5	1.963	23,1	9,6	-467	-8,2	-2,1
C's	823	8,2	4,1	-	-	-	823	8,2	4,1
PODEMOS	535	5,3	2,7	-	-	-	535	5,3	2,7
Altres	1.011	10,1	5,1	662	7,8	3,2	349	2,3	1,8

Barri: 73. la Verneda i la Pau

	2014			2009			Diferència 2014-2009		
	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors	Vots	% votants	% electors
Electors	22.208			22.951			-743		
Votants	10.225		46,0	9.067		39,5	1.158		6,5
ERC	1.443	14,1	6,5	401	4,4	1,7	1.042	9,7	4,8
CiU	785	7,7	3,5	890	9,8	3,9	-105	-2,1	-0,3
ICV	1.220	11,9	5,5	520	5,7	2,3	700	6,2	3,2
PSC	2.240	21,9	10,1	4.171	46,0	18,2	-1.931	-24,1	-8,1
PP	1.790	17,5	8,1	2.376	26,2	10,4	-586	-8,7	-2,3
C's	990	9,7	4,5	-	-	-	990	9,7	4,5
PODEMOS	625	6,1	2,8	-	-	-	625	6,1	2,8
Altres	1.132	11,1	5,1	709	7,8	3,1	423	3,3	2,0

Taules comparatives de resultats per seccions censals
Absoluts

Districte: 1. Ciutat Vella. Absolutos

Sc	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	636	706	-70	260	269	-9	40	8	32	26	16	10	36	21	15	45	120	-75	45	74	-29	18	0	18	17	0	17	33	30	3
2	649	771	-122	227	223	4	38	18	20	23	23	0	49	23	26	53	98	-45	16	43	-27	7	0	7	13	0	13	28	18	10
3	1.418	1.482	-64	512	465	47	101	20	81	69	49	20	60	33	27	95	200	-105	88	121	-33	22	0	22	20	0	20	57	42	15
4	1.377	1.521	-144	580	518	62	130	48	82	53	60	-7	95	52	43	74	195	-121	68	110	-42	36	0	36	45	0	45	79	53	26
5	1.193	1.312	-119	372	364	8	78	34	44	43	48	-5	55	38	17	58	123	-65	45	81	-36	17	0	17	23	0	23	53	40	13
6	691	823	-132	255	235	20	48	16	32	31	21	10	37	28	9	48	89	-41	42	62	-20	3	0	3	19	0	19	27	19	8
7	833	916	-83	281	247	34	47	19	28	23	27	-4	56	37	19	42	101	-59	22	35	-13	9	0	9	36	0	36	46	28	18
8	1.262	1.188	74	391	295	96	94	27	67	57	27	30	51	20	31	76	142	-66	27	43	-16	13	0	13	19	0	19	54	36	18
9	1.005	1.061	-56	361	310	51	65	28	37	61	42	19	44	28	16	56	122	-66	49	59	-10	21	0	21	18	0	18	47	31	16
10	826	965	-139	289	274	15	63	24	39	40	47	-7	42	21	21	50	121	-71	25	32	-7	12	0	12	22	0	22	35	29	6
11	1.256	1.324	-68	426	394	32	61	27	34	67	63	4	65	23	42	85	172	-87	38	73	-35	19	0	19	30	0	30	61	36	25
12	899	984	-85	348	317	31	77	35	42	60	55	5	56	38	18	43	108	-65	35	48	-13	17	0	17	21	0	21	39	33	6
13	759	976	-37	323	272	51	70	30	40	62	59	3	31	21	10	54	110	-56	28	37	-9	10	0	10	22	0	22	46	15	31
14	921	910	11	342	305	37	55	29	26	42	37	5	48	31	17	76	133	-57	26	41	-15	19	0	19	32	0	32	44	34	10
15	1.051	1.119	-68	429	339	90	85	31	54	56	47	9	53	26	27	83	146	-63	45	64	-19	9	0	9	31	0	31	67	25	42
16	885	966	-81	336	329	7	63	27	36	56	53	3	48	24	24	64	125	-61	44	67	-23	6	0	6	14	0	14	41	33	8
17	1.051	1.040	11	366	322	44	72	22	50	27	29	-2	45	31	14	91	143	-52	49	60	-11	8	0	8	36	0	36	38	37	1
18	770	768	2	276	297	-21	60	20	40	50	44	6	31	32	-1	43	123	-80	23	39	-16	16	0	16	18	0	18	35	39	-4
19	1.225	1.339	-114	412	409	3	61	25	36	60	63	-3	68	45	23	73	181	-108	40	57	-17	21	0	21	37	0	37	52	38	14
20	1.256	1.419	-163	615	578	37	138	55	83	89	122	-33	117	71	46	67	155	-88	56	96	-40	22	0	22	42	0	42	84	79	5
21	1.204	1.280	-76	536	484	52	134	45	89	93	68	25	85	52	33	54	167	-113	52	90	-38	31	0	31	30	0	30	57	62	-5
22	772	839	-67	396	355	41	85	35	50	95	95	0	71	52	19	19	77	-58	26	59	-33	18	0	18	27	0	27	55	37	18
23	1.276	2.008	-732	559	511	48	141	73	68	116	112	4	89	56	33	52	129	-77	54	68	-14	24	0	24	34	0	34	49	73	-24
24	728	847	-119	310	274	36	64	33	31	70	62	8	52	40	12	25	54	-29	25	42	-17	12	0	12	19	0	19	43	43	0
25	1.049	1.047	2	413	362	51	108	47	61	53	42	11	75	54	21	52	139	-87	34	40	-6	22	0	22	27	0	27	42	40	2
26	897	1.007	-110	396	361	35	96	33	63	58	63	-5	56	48	8	62	135	-73	31	47	-16	12	0	12	35	0	35	46	35	11
27	1.029	1.195	-166	398	400	-2	109	49	60	58	79	-21	76	43	33	48	137	-89	25	45	-20	14	0	14	28	0	28	40	47	-7
28	720	767	-47	295	242	53	48	13	35	47	35	12	48	34	14	30	79	-49	32	51	-19	19	0	19	24	0	24	47	30	17
29	1.382	1.545	-163	538	515	23	107	55	52	85	67	18	85	58	27	93	178	-85	55	82	-27	20	0	20	32	0	32	61	75	-14
30	775	912	-137	289	295	-6	52	26	26	34	36	-2	37	31	6	51	128	-77	29	42	-13	16	0	16	30	0	30	40	32	8
31	1.129	1.261	-132	422	395	27	122	27	95	73	83	-10	43	29	14	57	165	-108	41	69	-28	22	0	22	21	0	21	43	22	21
32	665	732	-67	213	212	1	66	14	52	32	32	0	23	17	6	22	95	-73	18	35	-17	12	0	12	12	0	12	28	19	9
33	649	707	-58	200	204	-4	37	17	20	32	30	2	22	26	-4	43	82	-39	15	35	-20	4	0	4	16	0	16	31	14	17
34	779	894	-115	262	278	-16	62	22	40	27	27	0	27	16	11	59	120	-61	30	64	-34	17	0	17	16	0	16	24	29	-5
35	857	914	-57	321	276	45	100	35	65	30	35	-5	45	18	27	53	128	-75	33	46	-13	20	0	20	12	0	12	28	14	14
36	974	1.024	-50	371	246	125	111	26	85	54	44	10	36	12	24	70	110	-40	35	35	0	18	0	18	23	0	23	24	19	5
37	827	882	-55	296	267	29	81	29	52	44	37	7	43	16	27	39	127	-88	33	30	3	8	0	8	17	0	17	31	28	3
38	852	965	-113	346	292	54	133	27	106	56	57	-1	29	23	6	51	133	-82	13	29	-16	15	0	15	17	0	17	32	23	9
39	672	736	-64	282	249	33	69	21	48	58	51	7	35	28	7	41	100	-59	27	36	-9	15	0	15	12	0	12	25	13	12
40	786	911	-125	252	237	15	70	16	54	25	33	-8	29	17	12	21	98	-77	29	50	-21	12	0	12	22	0	22	44	23	21
41	1.305	1.352	-47	517	406	111	132	34	98	85	63	22	64	32	32	87	176	-89	40	65	-25	24	0	24	24	0	24	61	36	25
42	741	721	20	315	274	41	66	25	41	48	45	3	69	53	16	38	89	-51	17	37	-20	9	0	9	28	0	28	40	25	15
43	868	941	-73	403	319	84	81	30	51	67	55	12	74	54	20	42	91	-49	36	45	-9	29	0	29	25	0	25	49	44	5
44	1.158	1.279	-121	433	424	9	94	37	57	63	67	-4	78	47	31	53	153	-100	48	67	-19	16	0	16	37	0	37	44	53	-9
45	970	1.101	-131	393	400	-7	84	33	51	54	51	3	83	54	29	45	144	-99	34	59	-25	13	0	13	33	0	33	47	59	-12
46	1.019	1.114	-95	417	367	50	82	24	58	62	65	-3	71	53	18	49	135	-86	34	48	-14	17	0	17	41	0	41	61	42	19
47	1.186	1.239	-53	428	368	60	85	32	53	55	63	-8	69	43	26	66	134	-68	52	53	-1	16	0	16	32	0	32	53	43	10
48	818	874	-56	394	368	26	72	33	39	81	71	10	64	44	20	37	104	-67	39	68	-29	16	0	16	18	0	18	67	48	19
49	889	919	-30	370	307	63	91	42	49	64	61	3	59	36	23	56	94	-38	29	43	-14	10	0	10	20	0	20	41	31	10
50	894	980	-86	344	311	33	58	31	27	49	66	-17	62	27	35	64	126	-62	15	33	-18	20	0	20	21	0	21	55	28	27
51	1.304	1.401	-97	683	589	94	130	79	51	129	137	-8	131	75	56	82	149	-67	58	73	-15	43	0	43	38	0	38	72	76	-4
52	1.198	1.258	-60	511	420	91	90	24	66	56	67	-11	94	33	61	73	177	-104	73											

Comparació de resultats eleccions al Parlament Europeu 2014-2009. Per seccions censals

Departament d'Estadística

Districte: 2. Eixample. Absoluts

Secció	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	831	823	8	478	367	111	94	33	61	106	72	34	65	34	31	51	93	-42	61	96	-35	34	0	34	21	0	21	46	39	7
2	1.366	1.297	69	735	560	175	176	59	117	168	148	20	73	47	26	73	145	-72	94	107	-13	37	0	37	26	0	36	78	54	24
3	883	881	2	465	399	66	105	43	62	121	96	25	65	40	25	45	122	-77	42	66	-24	30	0	30	19	0	19	38	32	6
4	962	1.017	-55	559	453	106	136	40	96	128	108	20	56	41	15	65	128	-63	55	83	-28	38	0	38	23	0	23	58	53	5
5	1.554	1.552	2	951	719	232	236	75	161	254	181	73	120	71	49	72	190	-118	72	133	-61	77	0	77	38	0	38	82	69	13
6	1.154	1.159	-5	698	575	123	163	60	103	169	150	19	109	54	55	56	121	-65	83	127	-44	43	0	43	18	0	18	57	63	-6
7	901	912	-11	517	451	66	133	40	93	117	125	-8	74	39	35	32	81	-49	78	115	-37	38	0	38	10	0	10	35	51	-16
8	1.314	1.364	-50	779	604	175	183	49	134	212	204	8	113	56	57	52	142	-90	76	101	-25	45	0	45	34	0	34	64	52	12
9	1.205	1.277	-72	685	531	154	167	50	117	141	112	29	96	50	46	70	162	-92	74	114	-40	57	0	57	25	0	25	55	43	12
10	880	927	-47	504	428	76	109	37	72	118	115	3	75	39	36	53	108	-55	54	88	-34	33	0	33	21	0	21	41	41	0
11	852	907	-55	477	411	66	99	41	58	100	75	25	52	34	18	44	136	-92	58	85	-27	51	0	51	24	0	24	49	40	9
12	1.102	1.124	-22	592	482	110	151	49	102	86	66	20	78	34	44	73	177	-104	64	103	-39	42	0	42	33	0	33	65	53	12
13	785	809	-24	404	320	84	106	41	65	64	70	-6	48	27	21	63	114	-51	30	47	-17	36	0	36	19	0	19	38	21	17
14	815	839	-24	375	302	73	116	27	89	69	79	-10	56	32	24	24	94	-70	29	37	-8	14	0	14	25	0	25	42	33	9
15	1.088	1.132	-44	519	460	59	120	35	85	98	115	-17	56	38	18	67	146	-79	57	71	-14	38	0	38	28	0	28	55	55	0
16	1.378	1.410	-32	768	574	194	175	38	137	200	166	34	79	47	32	76	158	-82	77	105	-28	67	0	67	25	0	25	69	60	9
17	1.364	1.390	-26	777	644	133	204	79	125	188	168	20	111	54	57	65	182	-117	66	96	-30	46	0	46	29	0	29	68	65	3
18	1.344	1.405	-61	791	649	142	148	52	96	243	189	54	93	40	53	47	153	-106	118	157	-39	52	0	52	29	0	29	61	58	3
19	1.406	1.410	-4	795	626	169	191	65	126	188	151	37	108	36	72	72	190	-118	78	115	-37	66	0	66	24	0	24	68	69	-1
20	980	973	7	487	378	109	104	50	54	100	86	14	76	37	39	44	112	-68	49	62	-13	38	0	38	25	0	25	51	31	20
21	1.061	1.117	-56	579	448	131	134	44	90	85	67	18	90	50	40	87	169	-82	61	83	-22	42	0	42	32	0	32	48	35	13
22	876	880	-4	515	327	188	140	27	113	118	87	31	69	38	31	50	79	-29	54	64	-10	24	0	24	14	0	14	46	32	14
23	890	875	15	468	349	119	118	44	74	74	53	21	60	25	35	61	132	-71	52	69	-17	31	0	31	23	0	23	49	26	23
24	815	882	-67	427	357	70	87	34	53	87	62	25	60	35	25	62	125	-63	50	62	-12	22	0	22	17	0	17	42	39	3
25	864	884	-20	492	263	229	122	28	94	117	107	10	63	24	39	57	0	57	44	60	-16	30	0	30	16	0	16	43	44	-1
26	1.528	1.587	-19	838	632	206	192	57	135	193	146	47	115	52	63	89	204	-117	96	123	-27	54	0	54	38	0	38	61	50	11
27	1.526	1.575	-49	852	691	161	196	78	118	247	192	55	120	50	70	80	196	-116	68	121	-53	48	0	48	27	0	27	66	54	12
28	1.454	1.489	-35	789	587	202	222	47	175	198	172	26	96	41	55	62	177	-115	51	92	-41	49	0	49	42	0	42	69	58	11
29	849	898	-49	450	334	116	149	27	122	93	74	19	43	39	4	42	107	-65	52	57	-5	19	0	19	17	0	17	35	30	5
30	883	907	-24	456	387	69	115	40	75	92	73	19	59	33	26	34	140	-106	49	66	-17	27	0	27	29	0	29	51	35	16
31	827	841	-14	495	384	111	162	45	117	125	98	27	53	35	18	48	116	-68	29	59	-30	27	0	27	20	0	20	31	31	0
32	922	1.068	-146	462	392	70	131	43	88	117	100	17	55	23	32	52	134	-82	33	53	-20	15	0	15	15	0	15	44	39	5
33	880	862	18	482	376	106	149	40	109	86	86	0	60	32	28	56	127	-71	37	64	-27	26	0	26	25	0	25	43	27	16
34	832	866	-34	404	329	75	102	34	68	85	69	16	46	21	25	54	113	-59	37	51	-14	21	0	21	23	0	23	36	41	-5
35	999	1.025	-26	530	431	99	140	41	99	129	116	13	63	25	38	48	123	-75	57	89	-32	26	0	26	11	0	11	56	37	19
36	930	932	-2	541	422	119	154	34	120	130	116	14	61	36	25	51	117	-66	47	73	-26	31	0	31	23	0	23	44	46	-2
37	949	955	-6	519	365	154	146	35	111	124	94	30	51	31	20	43	101	-58	46	62	-16	39	0	39	23	0	23	47	42	5
38	1.206	1.194	12	690	519	171	197	63	134	153	120	33	103	53	50	64	165	-101	53	73	-20	42	0	42	21	0	21	57	45	12
39	1.238	1.265	-27	661	520	141	190	48	142	136	129	7	76	57	19	66	152	-86	74	86	-12	27	0	27	28	0	28	64	48	16
40	1.097	1.136	-39	514	415	99	130	37	93	88	78	10	97	44	53	55	141	-86	52	78	-26	21	0	21	26	0	26	45	37	8
41	1.219	1.358	-139	597	486	111	160	58	102	152	123	29	69	50	19	58	144	-86	45	69	-24	35	0	35	24	0	24	54	42	12
42	1.352	1.385	-33	774	598	176	198	57	141	217	185	32	87	43	44	58	131	-73	93	123	-30	56	0	56	16	0	16	49	59	-10
43	1.098	1.091	7	663	478	185	194	56	138	161	120	41	69	43	26	53	139	-86	67	83	-16	32	0	32	29	0	29	58	37	21
44	871	882	-11	469	369	100	120	32	88	112	83	29	52	24	28	46	109	-63	57	84	-27	29	0	29	21	0	21	32	37	-5
45	862	919	-57	472	352	120	145	41	104	138	105	33	38	23	15	34	98	-64	47	58	-11	18	0	18	23	0	23	29	27	2
46	1.360	1.398	-38	724	602	122	165	53	112	192	165	27	97	43	54	60	158	-98	85	132	-47	45	0	45	21	0	21	59	51	8
47	1.342	1.387	-45	764	601	163	211	80	131	202	168	34	85	49	36	61	154	-93	79	92	-13	49	0	49	36	0	36	41	58	-17
48	822	818	4	409	325	84	100	35	65	111	79	32	49	32	17	22	85	-63	43	60	-17	30	0	30	22	0	22	32	34	-2
49	1.416	1.537	-121	714	615	99	186	62	124	190	159	31	105	60	45	59	181	-122	68	96	-28	30	0	30	23	0	23	53	57	-4
50	1.135	1.197	-62	531	394	137	146	35	111	108	74	34	60	38	22	65	136	-71	53	76	-23	36	0	36	22	0	22	41	35	6
51	1.315	1.440	-125	671	587	84	180	67	113	144	124	20	94	53	41	53	183</													

Districte: 2. Eixample. Absoluts

Secció	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
90	1.148	1.120	28	626	512	114	116	46	70	157	114	43	87	51	36	61	131	-70	82	116	-34	36	0	36	32	0	32	55	54	1
91	1.214	1.168	46	656	503	153	144	38	106	155	145	10	129	47	82	52	112	-60	45	88	-43	43	0	43	32	0	32	56	73	-17
92	1.220	1.243	-23	658	520	138	147	44	103	144	121	23	89	54	35	61	136	-75	64	97	-33	41	0	41	44	0	44	68	68	0
93	1.126	1.124	2	597	479	118	146	50	96	151	138	13	86	54	32	42	98	-56	58	93	-35	37	0	37	29	0	29	48	46	2
94	1.064	1.095	-31	599	465	134	152	66	86	168	133	35	82	38	44	33	103	-70	46	74	-28	36	0	36	43	0	43	39	51	-12
95	1.065	1.095	-30	582	454	128	160	36	124	163	159	4	65	38	27	44	111	-67	50	56	-6	28	0	28	26	0	26	46	54	-8
96	977	1.042	-65	503	402	101	112	31	81	130	103	27	59	38	21	60	122	-62	49	72	-23	26	0	26	25	0	25	42	36	6
97	727	796	-69	395	350	45	117	39	78	90	96	-6	42	41	1	29	91	-62	49	51	-2	17	0	17	22	0	22	29	32	-3
98	1.110	1.069	41	527	403	124	131	39	92	139	120	19	77	38	39	51	88	-37	52	79	-27	14	0	14	19	0	19	44	39	5
99	1.074	1.083	-9	567	424	143	125	31	94	167	141	26	60	33	27	46	100	-54	60	84	-24	35	0	35	29	0	29	45	35	10
100	1.051	1.058	-7	626	469	157	170	49	121	174	133	41	77	36	41	39	123	-84	68	96	-28	35	0	35	22	0	22	41	32	9
101	1.540	1.525	15	752	587	165	188	57	131	242	198	44	60	52	8	50	140	-90	84	104	-20	33	0	33	40	0	40	55	36	-19
102	1.050	1.024	26	633	520	113	126	34	92	232	179	53	70	33	37	37	106	-69	66	113	-47	34	0	34	15	0	15	53	55	-2
103	1.182	1.237	-55	616	523	93	135	56	79	164	129	35	71	39	32	54	158	-104	71	101	-30	43	0	43	29	0	29	49	40	9
104	852	843	9	510	414	96	109	38	71	178	144	34	48	32	16	34	72	-38	59	77	-18	27	0	27	11	0	11	44	51	-7
105	1.443	1.473	-30	760	619	141	167	43	124	216	193	23	55	57	-2	69	152	-83	87	118	-31	62	0	62	28	0	28	76	56	20
106	977	1.021	-44	552	441	111	111	35	76	174	141	33	62	30	32	48	99	-51	68	94	-26	33	0	33	13	0	13	43	42	1
107	1.236	1.196	40	756	557	199	134	46	88	282	211	71	59	35	24	64	104	-40	98	131	-33	54	0	54	19	0	19	46	30	16
108	1.182	1.184	-2	701	580	121	82	28	54	243	194	49	79	35	44	51	118	-67	126	160	-34	56	0	56	20	0	20	44	45	-1
109	1.443	1.480	-37	817	696	121	115	28	87	281	238	43	60	34	26	67	121	-54	144	222	-78	84	0	84	11	0	11	55	53	2
110	1.287	1.300	-13	668	531	137	142	28	114	199	168	31	54	23	31	52	125	-73	95	136	-41	38	0	38	21	0	21	67	51	16
111	1.323	1.327	-4	710	560	150	137	39	98	175	138	37	75	36	39	44	124	-80	115	175	-60	62	0	62	30	0	30	72	48	24
112	1.034	1.043	-9	624	456	168	118	39	79	200	156	44	49	22	27	43	102	-59	87	110	-23	64	0	64	14	0	14	49	27	22
113	1.481	1.394	87	874	594	280	203	60	143	258	170	88	102	50	52	84	146	-62	94	128	-34	49	0	49	21	0	21	63	40	23
114	1.245	1.284	-39	700	586	114	156	47	109	222	194	28	73	52	21	55	133	-78	73	106	-33	45	0	45	22	0	22	54	54	0
115	950	985	-35	520	438	82	146	52	94	147	107	40	56	39	17	39	133	-94	56	70	-14	15	0	15	20	0	20	41	37	4
116	793	804	-11	529	391	138	115	35	80	164	133	31	53	34	19	49	88	-39	46	66	-20	29	0	29	25	0	25	48	35	13
117	913	941	-28	539	428	111	118	37	81	163	153	10	53	23	30	48	104	-56	64	75	-11	35	0	35	16	0	16	42	36	6
118	1.135	1.116	19	641	506	135	144	54	90	192	146	46	83	52	31	43	121	-78	59	105	-46	39	0	39	21	0	21	60	28	32
119	1.006	1.003	3	616	498	118	167	59	108	137	145	-8	82	42	40	46	108	-62	63	98	-35	35	0	35	20	0	20	66	46	20
120	925	948	-23	496	373	123	135	27	108	120	93	27	59	27	32	50	123	-73	47	60	-13	33	0	33	23	0	23	29	43	-14
121	956	968	-12	572	449	123	112	43	69	171	135	36	82	26	56	50	99	-49	70	99	-29	27	0	27	13	0	13	47	47	0
122	828	854	-26	477	362	115	118	29	89	123	103	20	59	22	37	49	88	-39	48	77	-29	39	0	39	15	0	15	26	43	-17
123	808	845	-37	437	355	82	127	59	68	121	93	28	51	27	24	29	92	-63	31	55	-24	27	0	27	17	0	17	34	29	5
124	900	914	-14	530	404	126	138	36	102	154	128	26	54	19	35	36	100	-64	51	86	-35	39	0	39	9	0	9	49	35	14
125	1.297	1.298	-1	704	530	174	132	43	89	209	154	55	71	41	30	57	147	-90	82	103	-21	56	0	56	27	0	27	70	42	28
126	1.168	1.197	-29	659	484	175	153	54	99	145	109	36	76	34	42	49	124	-75	95	135	-40	50	0	50	39	0	39	52	28	24
127	781	856	-75	380	316	64	96	26	70	93	83	10	41	24	17	38	78	-40	45	72	-27	23	0	23	12	0	12	32	33	-1
128	919	938	-19	462	336	126	106	26	80	94	86	8	43	19	24	63	101	-38	48	77	-29	41	0	41	18	0	18	49	27	22
129	1.159	1.196	-37	640	485	155	147	44	103	139	125	14	53	33	20	59	117	-58	88	128	-40	57	0	57	33	0	33	64	38	26
130	907	921	-14	578	429	149	138	54	84	165	120	45	63	41	22	55	91	-36	60	93	-33	43	0	43	17	0	17	37	30	7
131	855	873	-18	447	371	76	109	32	77	113	85	28	59	27	32	40	113	-73	35	69	-34	32	0	32	20	0	20	39	45	-6
132	894	896	-2	460	369	91	103	25	78	92	70	22	52	30	22	62	124	-62	50	88	-38	26	0	26	15	0	15	60	32	28
133	720	765	-45	429	359	70	42	22	20	107	60	47	36	24	12	45	83	-38	107	145	-38	47	0	47	8	0	8	37	25	12
134	1.099	1.164	-65	592	475	117	133	45	88	140	111	29	93	35	58	52	133	-81	80	94	-14	39	0	39	11	0	11	44	57	-13
135	1.509	1.522	-13	750	568	182	202	85	117	162	138	24	102	47	55	68	168	-100	57	80	-23	38	0	38	45	0	45	76	50	26
136	689	752	-63	379	333	46	111	38	73	79	69	10	42	32	10	29	87	-58	38	72	-34	35	0	35	20	0	20	25	35	-10
137	977	1.025	-48	487	422	65	118	41	77	133	122	11	56	38	18	47	112	-65	44	78	-34	18	0	18	22	0	22	49	31	18
138	1.417	1.446	-29	838	638	200	201	58	143	258	200	58	88	45	43	65	144	-79	94	135	-41	42	0	42	26	0	26	64	56	8
139	1.108	1.184	-76	549	450	99	130	37	93	128	114	14	60	43	17	54	138	-84	71	82	-11	30	0	30	18	0	18	58	36	22
140	1.434	1.473	-39	815	687	128	191	46																						

Districte: 3. Sants-Montjuïc. Absolutos

Secció	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	1.174	1.252	-78	514	429	85	131	36	95	104	72	32	64	45	19	57	146	-89	65	94	-29	25	0	25	23	0	23	45	36	9
2	1.269	1.321	-52	573	435	138	173	48	125	60	64	-4	74	40	34	68	160	-92	65	82	-17	26	0	26	37	0	37	70	41	29
3	981	1.012	-31	437	350	87	117	53	64	85	61	24	59	37	22	37	114	-77	26	46	-20	10	0	10	33	0	33	70	39	31
4	1.078	1.103	-25	548	490	58	134	56	78	92	94	-2	53	33	20	93	154	-61	58	101	-43	45	0	45	32	0	32	41	52	-11
5	888	895	-7	420	353	67	134	30	104	67	61	6	48	29	19	54	124	-70	40	73	-33	15	0	15	28	0	28	34	36	-2
6	860	939	-79	377	348	29	113	34	79	40	61	-21	59	43	16	30	118	-88	34	60	-26	28	0	28	25	0	25	48	32	16
7	1.059	1.113	-54	451	413	38	106	41	65	76	65	11	43	34	9	49	145	-96	71	97	-26	22	0	22	34	0	34	50	31	19
8	778	828	-50	352	261	91	107	28	79	64	50	14	54	35	19	29	92	-63	26	44	-18	13	0	13	24	0	24	35	12	23
9	831	854	-23	382	281	101	104	37	67	67	59	8	48	25	23	43	92	-49	40	49	-9	12	0	12	26	0	26	42	19	23
10	1.068	1.037	31	448	378	70	148	38	110	80	72	8	60	35	25	35	138	-103	34	51	-17	20	0	20	34	0	34	37	44	-7
11	996	1.047	-51	454	358	96	129	37	92	51	53	-2	75	39	36	71	149	-78	36	55	-19	17	0	17	30	0	30	45	25	20
12	1.322	1.293	29	570	476	94	155	42	113	91	87	4	88	59	29	66	175	-109	53	75	-22	22	0	22	32	0	32	63	38	25
13	1.065	1.122	-57	478	390	88	93	38	55	52	45	7	105	64	41	50	149	-99	30	47	-17	27	0	27	63	0	63	58	47	11
14	1.043	1.148	-105	421	350	71	95	24	71	61	65	-4	74	38	36	68	122	-54	28	58	-30	11	0	11	30	0	30	54	43	11
15	1.817	1.895	-78	767	572	195	205	56	149	138	113	25	122	72	50	96	173	-77	64	95	-31	37	0	37	35	0	35	70	63	7
16	642	700	-58	280	204	76	59	19	40	45	42	3	30	19	11	42	75	-33	26	30	-4	27	0	27	21	0	21	30	19	11
17	977	1.027	-50	329	257	72	87	25	62	42	41	1	40	41	-1	45	97	-52	20	28	-8	16	0	16	28	0	28	51	25	26
18	1.082	1.130	-48	466	355	111	112	34	78	72	45	27	73	35	38	71	140	-69	50	71	-21	35	0	35	21	0	21	32	30	2
19	880	967	-87	363	300	63	81	39	42	49	36	13	41	26	15	63	125	-62	29	41	-12	22	0	22	41	0	41	37	33	4
20	913	963	-50	456	381	75	112	27	85	49	52	-3	55	22	33	65	165	-100	56	89	-33	39	0	39	35	0	35	45	26	19
21	859	901	-42	400	315	85	96	30	66	56	52	4	43	11	32	60	124	-64	53	67	-14	29	0	29	20	0	20	43	31	12
22	944	977	-33	401	320	81	71	23	48	62	45	17	66	23	43	50	124	-74	47	80	-33	37	0	37	29	0	29	39	25	14
23	1.215	1.123	92	488	355	133	134	36	98	49	63	-14	88	39	49	70	126	-56	31	49	-18	24	0	24	29	0	29	63	42	21
24	1.221	1.235	-14	549	447	102	155	45	110	74	76	-2	89	54	35	72	155	-83	34	65	-31	24	0	24	35	0	35	66	52	14
25	852	912	-60	203	171	32	13	2	11	19	14	5	35	15	20	56	106	-50	26	25	1	10	0	10	11	0	11	33	9	24
26	795	877	-82	374	365	9	24	5	19	31	28	3	43	14	29	112	199	-87	75	101	-26	34	0	34	20	0	20	35	18	17
27	1.288	1.214	74	588	482	106	75	18	57	50	50	0	74	31	43	109	218	-109	81	125	-44	70	0	70	40	0	40	89	40	49
28	1.484	1.251	233	735	486	249	149	39	110	81	69	12	132	54	78	94	191	-97	62	82	-20	82	0	82	59	0	59	76	51	25
29	986	1.027	-41	452	395	57	73	17	56	22	31	-9	73	15	58	135	243	-108	49	68	-19	29	0	29	30	0	30	41	21	20
30	1.185	1.242	-57	539	515	24	71	24	47	56	70	-14	68	33	35	108	236	-128	78	119	-41	59	0	59	33	0	33	66	33	33
31	1.911	1.903	8	795	622	173	115	33	82	79	74	5	116	56	60	165	304	-139	98	105	-7	86	0	86	61	0	61	75	50	25
32	1.077	1.060	17	356	222	134	54	15	39	34	29	5	41	13	28	80	140	-60	55	7	48	20	0	20	32	0	32	40	18	22
33	916	922	-6	323	302	21	38	7	31	33	19	14	32	15	17	100	190	-90	48	56	-8	30	0	30	7	0	7	35	15	20
34	1.169	1.278	-109	473	434	39	71	31	40	57	52	5	62	32	30	81	211	-130	57	74	-17	48	0	48	34	0	34	63	34	29
35	1.742	1.615	127	819	629	190	109	32	77	85	70	15	122	37	85	155	306	-151	136	146	-10	76	0	76	54	0	54	82	38	44
36	1.693	1.617	76	830	603	227	153	58	95	127	66	61	90	45	45	125	241	-116	107	138	-31	85	0	85	50	0	50	93	55	38
37	846	799	47	410	265	145	69	11	58	34	19	15	65	22	43	63	114	-51	60	78	-18	40	0	40	29	0	29	50	21	29
38	799	1.122	-323	288	286	2	3	6	27	14	17	-3	29	8	21	84	179	-95	38	57	-19	22	0	22	30	0	30	38	19	19
39	1.524	1.252	272	574	428	146	64	6	58	21	28	-7	65	24	41	160	230	-70	84	120	-36	47	0	47	45	0	45	88	20	68
40	1.225	1.307	-82	573	482	91	111	40	71	83	85	-2	84	38	46	67	185	-118	71	87	-16	59	0	59	38	0	38	60	47	13
41	946	923	23	415	350	65	90	27	63	72	63	9	46	26	20	49	127	-78	60	79	-19	30	0	30	18	0	18	50	28	22
42	953	960	-7	502	402	100	119	38	81	110	84	26	63	34	29	61	152	-91	41	54	-13	33	0	33	30	0	30	45	40	5
43	1.165	1.100	65	527	405	122	130	52	78	103	74	29	66	24	42	65	132	-67	51	90	-39	43	0	43	26	0	26	43	33	10
44	1.232	1.220	12	459	460	133	140	40	100	96	94	2	66	31	35	56	127	-71	80	118	-38	59	0	59	43	0	43	53	50	3
45	774	770	4	385	300	85	95	18	77	59	52	7	64	27	37	48	144	-96	30	33	-3	35	0	35	18	0	18	36	26	10
46	1.119	1.117	2	632	462	170	157	61	96	86	67	19	84	40	44	91	169	-78	70	77	-7	50	0	50	35	0	35	59	48	11
47	1.233	1.229	4	549	404	145	147	42	105	88	78	10	88	41	47	61	132	-71	66	77	-11	23	0	23	36	0	36	40	34	6
48	1.014	1.089	-75	604	473	131	172	56	116	111	89	22	72	49	23	64	158	-94	60	73	-13	37	0	37	23	0	23	65	48	17
49	1.162	1.221	-59	636	519	117	172	65	107	119	101	18	100	53	47	72	169	-97	53	71	-18	42	0	42	24	0	24	54	60	-6
50	1.151	1.152	-1	629	428	201	172	52	120	129	115	14	88	34	54	68	131	-63	51	40	11	30	0	30	35	0	35	56	56	0
51	1.176	1.213	-37	475	408	67	139	54	85	78	80	-2	84	50	34	49	120	-71	29	53	-24	26	0	26	19	0	19	51	51	0

Districte: 3. Sants-Montjuïc. Absolutos

Secció	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
87	1.110	1.164	-54	642	526	116	173	54	119	151	130	21	70	33	37	63	147	-84	79	128	-49	45	0	45	19	0	19	42	34	8
88	1.075	1.081	-6	652	479	173	170	55	115	160	94	66	85	31	54	72	157	-85	59	88	-29	32	0	32	19	0	19	55	54	1
89	979	1.009	-30	577	468	109	166	44	122	119	124	-5	82	42	40	58	142	-84	47	78	-31	28	0	28	31	0	31	46	38	8
90	825	824	1	507	377	130	157	35	122	92	90	2	71	42	29	48	98	-50	60	76	-16	23	0	23	11	0	11	45	36	9
91	1.039	1.047	-8	536	393	143	179	54	125	102	90	12	76	38	38	47	102	-55	40	56	-16	24	0	24	21	0	21	47	53	-6
92	903	837	66	457	329	128	131	40	91	89	68	21	65	38	27	60	101	-41	38	49	-11	26	0	26	11	0	11	37	33	4
93	1.211	1.172	39	651	485	166	175	45	130	127	109	18	88	42	46	74	170	-96	57	78	-21	31	0	31	31	0	31	68	41	27
94	922	932	-10	495	361	134	127	34	93	124	81	43	58	30	28	54	134	-80	43	57	-14	23	0	23	24	0	24	42	25	17
95	1.161	1.140	21	636	469	167	184	53	131	127	111	16	71	35	36	67	150	-83	47	67	-20	44	0	44	23	0	23	73	53	20
96	980	1.008	-28	522	400	122	135	46	89	110	101	9	77	38	39	60	109	-49	33	64	-31	25	0	25	25	0	25	57	42	15
97	915	1.002	-87	414	366	48	130	45	85	55	63	-8	53	28	25	62	141	-79	36	44	-8	19	0	19	17	0	17	42	45	-3
98	904	935	-31	444	345	99	152	56	96	78	72	6	62	34	28	33	107	-74	25	35	-10	21	0	21	25	0	25	48	41	7
99	741	739	2	369	313	56	132	40	92	70	73	-3	59	33	26	26	105	-79	14	25	-11	13	0	13	23	0	23	32	37	-5
100	869	891	-22	467	408	59	130	56	74	112	100	12	67	35	32	45	121	-76	25	54	-29	9	0	9	29	0	29	50	42	8
101	1.215	1.069	146	561	410	151	171	72	99	134	113	21	94	37	57	47	117	-70	23	30	-7	21	0	21	17	0	17	54	41	13
102	941	974	-33	525	403	122	170	56	114	87	78	9	79	53	26	50	115	-65	34	40	-6	22	0	22	33	0	33	50	61	-11
103	981	1.043	-62	548	467	81	167	64	103	87	79	8	67	40	27	64	151	-87	58	83	-25	27	0	27	23	0	23	55	50	5
104	939	975	-36	451	368	83	141	60	81	105	88	17	60	48	12	28	100	-72	33	37	-4	15	0	15	20	0	20	49	35	14
105	789	830	-41	408	324	84	135	45	90	93	81	12	53	25	28	25	97	-72	21	36	-15	18	0	18	22	0	22	41	40	1
106	872	866	6	432	356	76	143	47	96	78	93	-15	80	57	23	27	93	-66	24	28	-4	8	0	8	24	0	24	48	38	10
107	1.138	1.114	24	654	490	164	179	52	127	140	116	24	84	52	32	61	153	-92	52	69	-17	31	0	31	27	0	27	80	48	32
108	1.101	1.089	12	606	441	165	187	63	124	168	138	30	84	38	46	43	108	-65	32	53	-21	20	0	20	27	0	27	45	41	4
109	1.085	1.091	-6	573	404	169	187	75	112	112	92	20	87	54	33	43	105	-62	29	32	-3	13	0	13	35	0	35	67	46	21
110	1.105	1.080	25	555	437	118	173	55	118	118	109	9	78	37	41	58	130	-72	42	66	-24	24	0	24	26	0	26	36	40	-4
111	939	927	12	512	411	101	135	42	93	90	73	17	75	37	38	60	152	-92	47	60	-13	35	0	35	23	0	23	47	47	0
112	1.445	1.387	58	813	619	194	207	52	155	168	154	14	113	69	44	62	154	-92	78	125	-47	62	0	62	47	0	47	76	65	11
113	1.216	1.217	-1	684	524	160	99	38	61	207	145	62	58	38	20	62	127	-65	104	153	-49	73	0	73	25	0	25	56	23	33
114	1.131	1.079	52	628	481	147	117	30	87	163	144	19	65	32	33	76	120	-44	83	101	-18	56	0	56	25	0	25	43	54	-11
211	1.063	886	177	486	300	186	103	22	81	43	36	7	63	23	40	85	147	-62	41	51	-10	55	0	55	31	0	31	65	21	44
212	1.752	1.688	64	830	658	172	143	33	110	99	74	25	98	38	60	169	319	-150	127	153	-26	60	0	60	49	0	49	85	41	44
213	1.526	1.695	-169	538	660	-122	71	33	38	30	74	-44	68	38	30	143	321	-178	73	154	-81	52	0	52	45	0	45	56	40	16

Districte: 4. Les Corts. Absoluts

Secció	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	907	882	25	505	371	134	115	30	85	131	97	34	50	34	16	47	109	-62	52	76	-24	41	0	41	16	0	16	53	25	28
2	1.417	1.395	22	874	650	224	189	61	128	228	197	31	81	31	50	84	175	-91	108	121	-13	72	0	72	33	0	33	79	65	14
3	843	839	4	463	371	92	114	25	89	110	79	31	64	38	26	41	124	-83	43	68	-25	33	0	33	17	0	17	41	37	4
4	771	778	-7	407	304	103	122	27	95	72	71	1	44	30	14	32	97	-65	51	63	-12	43	0	43	10	0	10	33	16	17
5	944	976	-32	529	377	152	152	44	108	136	89	47	48	19	29	49	123	-74	50	69	-19	28	0	28	13	0	13	53	33	20
6	892	913	-21	522	376	146	118	34	84	128	85	43	69	31	38	57	114	-57	56	79	-23	34	0	34	17	0	17	43	33	10
7	851	911	-60	405	302	103	107	23	84	85	79	6	37	20	17	48	101	-53	60	63	-3	20	0	20	14	0	14	34	16	18
8	782	814	-32	426	331	95	89	28	61	115	75	40	54	29	25	49	115	-66	37	55	-18	20	0	20	19	0	19	43	29	14
9	1.082	1.100	-18	591	442	149	175	56	119	144	104	40	62	36	26	46	132	-86	58	52	6	45	0	45	27	0	27	34	62	-28
10	721	691	30	431	290	141	111	37	74	138	94	44	36	5	31	35	59	-24	41	69	-28	38	0	38	11	0	11	21	26	-5
11	1.311	1.422	-111	616	639	177	170	42	128	247	194	53	73	58	15	83	149	-66	104	147	-43	65	0	65	21	0	21	53	49	4
12	1.188	1.204	-16	693	535	158	148	43	105	179	136	43	75	29	46	77	154	-77	75	118	-43	66	0	66	20	0	20	53	55	-2
13	996	1.028	-32	582	470	112	124	35	89	170	143	27	56	30	26	50	112	-62	90	116	-26	41	0	41	18	0	18	33	34	-1
14	638	724	-86	323	293	30	62	32	30	103	65	38	18	16	2	36	90	-54	43	67	-24	16	0	16	11	0	11	34	23	11
15	1.498	1.492	6	899	717	182	223	81	142	243	179	64	113	64	49	72	203	-131	79	135	-56	64	0	64	24	0	24	81	55	26
16	905	908	-3	531	394	137	126	33	93	148	107	41	45	25	20	49	98	-49	62	92	-30	41	0	41	23	0	23	37	39	-2
17	870	954	-84	489	422	67	93	24	69	161	124	37	25	22	3	30	83	-53	99	139	-40	28	0	28	12	0	12	41	30	11
18	1.132	1.135	-3	634	524	110	88	28	60	186	122	64	64	40	24	48	111	-63	98	168	-70	54	0	54	27	0	27	69	55	14
19	992	1.005	-13	534	454	80	52	9	43	178	142	36	33	6	27	28	56	-28	140	199	-59	56	0	56	3	0	3	44	42	2
20	1.048	994	54	612	433	179	94	19	75	202	143	59	52	18	34	71	77	-6	93	131	-38	56	0	56	14	0	14	30	45	-15
21	971	1.016	-45	552	467	85	79	22	57	177	138	39	54	33	21	42	71	-29	98	159	-61	51	0	51	20	0	20	31	44	-13
22	1.158	1.230	-72	635	558	77	105	37	68	215	161	54	46	28	18	49	143	-94	103	150	-47	34	0	34	27	0	27	56	39	17
23	818	791	27	474	378	96	50	8	42	164	127	37	23	4	19	23	48	-25	130	170	-40	47	0	47	4	0	4	33	21	12
24	807	783	24	477	387	90	41	7	34	184	148	36	20	7	13	26	35	-9	139	160	-21	39	0	39	2	0	2	26	30	-4
25	911	872	39	522	381	141	120	37	83	163	119	44	41	31	10	43	83	-40	69	79	-10	36	0	36	9	0	9	41	32	9
26	1.023	991	32	606	462	144	164	63	101	180	129	51	48	35	13	34	110	-76	65	89	-24	47	0	47	15	0	15	53	36	17
27	933	945	-12	517	410	107	128	44	84	155	122	33	58	28	30	37	101	-64	58	84	-26	28	0	28	14	0	14	39	31	8
28	1.028	1.035	-7	639	512	127	107	32	75	233	187	46	56	30	26	54	108	-54	68	112	-44	37	0	37	18	0	18	66	43	23
29	994	1.066	-72	573	449	124	140	49	91	195	149	46	49	25	24	42	79	-37	75	109	-34	36	0	36	10	0	10	26	38	-12
30	1.353	1.369	-16	819	662	157	181	59	122	264	196	68	51	31	20	81	166	-85	115	145	-30	51	0	51	15	0	15	61	65	-4
31	1.209	1.131	78	634	477	157	163	39	124	168	142	26	79	34	45	78	141	-63	52	79	-27	41	0	41	15	0	15	38	42	-4
32	1.245	1.269	-24	725	580	145	188	56	132	157	131	26	80	30	50	52	183	-91	74	116	-42	45	0	45	29	0	29	60	64	-4
33	923	906	17	530	418	112	134	41	93	148	116	32	57	31	26	35	109	-74	52	73	-21	35	0	35	26	0	26	43	48	-5
34	1.214	1.272	-58	825	670	155	168	59	109	281	195	86	68	47	21	47	133	-86	110	163	-53	63	0	63	23	0	23	65	73	-8
35	1.134	1.181	-47	699	541	158	152	39	113	191	172	19	79	43	36	77	136	-59	70	96	-26	54	0	54	16	0	16	60	55	5
36	1.296	1.293	3	703	578	125	151	48	103	172	134	38	87	33	54	71	178	-107	82	146	-64	58	0	58	19	0	19	63	39	24
37	1.615	1.673	-58	990	792	198	252	81	171	265	211	54	102	46	56	88	203	-115	120	186	-66	67	0	67	24	0	24	72	65	7
38	1.023	1.038	-15	556	419	137	117	35	82	120	107	13	63	22	41	69	129	-60	71	96	-25	33	0	33	32	0	32	51	30	21
39	880	855	25	466	374	92	116	24	92	107	86	21	46	29	17	56	130	-74	43	65	-22	42	0	42	13	0	13	43	40	3
40	1.084	1.102	-18	495	354	141	114	32	82	92	69	23	44	22	22	52	139	-87	60	70	-10	42	0	42	17	0	17	74	22	52
41	933	988	-55	489	448	41	120	30	90	83	76	7	59	37	22	56	191	-135	68	87	-19	38	0	38	29	0	29	36	27	9
42	1.355	1.426	-71	706	626	80	114	40	74	102	95	7	74	37	37	122	253	-131	130	156	-26	55	0	55	50	0	50	59	45	14
43	1.369	1.407	-38	758	625	133	151	46	105	184	156	28	83	50	33	63	152	-89	117	171	-54	67	0	67	31	0	31	62	50	12
44	1.275	1.265	10	645	500	145	121	31	90	128	102	26	93	56	37	86	166	-80	79	99	-20	47	0	47	31	0	31	60	46	14
45	1.065	1.066	-1	578	461	117	116	39	77	112	77	35	57	22	35	77	166	-89	92	125	-33	51	0	51	18	0	18	55	32	23
46	1.969	2.046	-77	1.195	998	197	202	72	130	324	278	46	104	39	65	104	216	-112	218	301	-83	109	0	109	52	0	52	82	92	-10
47	1.274	1.297	-23	766	598	168	168	50	118	157	126	31	67	30	37	90	192	-102	123	147	-24	66	0	66	25	0	25	70	53	17
48	1.209	1.218	-9	730	591	139	159	41	118	230	169	61	72	21	51	53	119	-66	101	188	-87	45	0	45	19	0	19	51	53	-2
49	847	817	30	455	336	119	53	17	36	130	101	29	32	12	20	35	59	-24	95	113	-18	61	0	61	9	0	9	40	34	6
50	1.538	1.499	39	864	709	155	62	23	39	290	225	65	31	14	17	29	61	-32	255	339	-84	118	0	118	13	0	13	66	47	19
51	1.161	1.226	-65	644	560	84	103	31	72	253	208	45	30	14																

Comparació de resultats eleccions al Parlament Europeu 2014-2009. Per seccions censals

Departament d'Estadística

Districte: 5. Sarrià-Sant Gervasi. Absoluts

Secció	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	1.045	959	86	505	378	127	150	54	96	82	56	26	72	43	29	32	112	-80	32	56	-22	41	0	41	28	0	28	68	57	11
2	1.122	1.142	-20	628	484	144	152	55	97	214	170	44	74	53	21	60	90	-30	43	65	-24	28	0	28	15	0	15	42	51	-9
3	943	920	23	574	414	160	145	60	85	182	145	37	86	43	43	20	61	-41	36	55	-19	32	0	32	14	0	14	59	50	9
4	826	744	82	427	326	101	48	16	32	135	100	35	21	14	7	24	37	-13	104	132	-28	48	0	48	9	0	9	38	27	11
5	725	745	-20	337	288	49	61	19	42	109	111	-2	39	24	15	23	54	-31	41	65	-24	25	0	25	1	0	1	38	15	23
6	1.129	1.156	-27	655	551	104	44	15	29	317	244	73	16	13	3	26	29	-3	154	216	-62	51	0	51	6	0	6	41	34	7
7	1.137	1.093	44	718	527	191	150	32	118	273	223	50	51	38	13	33	63	-30	86	117	-31	53	0	53	16	0	16	56	54	2
8	1.116	1.014	102	691	552	139	113	26	87	274	214	60	58	30	28	24	78	-54	116	150	-34	42	0	42	4	0	4	60	54	6
9	1.227	1.186	41	723	565	158	114	31	83	311	231	80	52	29	23	33	81	-48	93	141	-48	39	0	39	17	0	17	64	52	12
10	1.147	1.092	55	721	499	222	156	42	114	288	197	91	75	52	23	31	69	-38	73	92	-19	35	0	35	19	0	19	44	47	-3
11	1.033	961	72	650	461	189	123	35	88	245	168	77	67	54	13	44	69	-25	63	74	-11	46	0	46	19	0	19	43	61	-18
12	992	978	14	578	437	141	137	56	81	193	137	56	58	41	17	26	0	26	70	88	-18	39	0	39	14	0	14	41	115	-74
13	1.234	1.178	56	767	532	235	181	52	129	262	187	75	93	54	39	51	96	-45	72	94	-22	40	0	40	7	0	7	61	49	12
14	1.144	1.161	-17	705	577	128	132	42	90	254	198	56	84	33	51	33	107	-74	82	144	-62	48	0	48	14	0	14	58	53	5
15	1.063	1.068	-5	642	527	115	108	39	69	266	230	36	42	19	23	40	80	-40	89	124	-35	56	0	56	10	0	10	31	35	-4
16	1.248	1.209	39	682	514	168	110	31	79	203	159	44	49	24	25	46	92	-46	124	163	-39	60	0	60	17	0	17	73	45	28
17	1.144	1.104	40	674	544	130	46	18	28	226	190	36	29	11	18	48	56	-8	178	217	-39	72	0	72	14	0	14	61	52	9
18	941	968	-27	564	484	80	72	21	51	199	185	14	51	17	34	24	75	-51	98	140	-42	70	0	70	5	0	5	45	46	-1
19	1.183	1.153	30	790	649	141	73	29	44	304	230	74	49	30	19	39	78	-39	182	235	-53	75	0	75	13	0	13	55	47	8
20	808	818	-10	456	345	111	53	12	41	228	117	111	18	16	2	25	41	-16	84	138	-54	0	0	0	8	0	8	40	21	19
21	828	741	87	462	381	81	31	6	25	172	149	23	17	12	5	37	35	2	107	150	-43	58	0	58	6	0	6	34	29	5
22	1.322	1.237	85	764	573	191	92	37	55	309	219	90	45	21	24	33	46	-13	156	213	-57	58	0	58	16	0	16	55	27	18
23	1.070	1.096	-26	626	451	175	108	27	81	218	166	52	36	21	15	40	68	-28	92	140	-48	50	0	50	0	0	0	82	29	53
24	1.392	1.310	82	849	657	192	75	25	50	305	232	73	30	9	21	43	60	-17	225	283	-58	90	0	90	9	0	9	72	48	24
25	982	935	47	596	502	94	49	16	33	212	142	70	23	13	10	10	40	-30	185	244	-59	63	0	63	7	0	7	47	47	0
26	985	984	1	586	493	93	45	16	29	237	189	48	19	7	12	29	40	-11	139	198	-59	68	0	68	8	0	8	41	43	-2
27	997	949	48	628	484	144	43	6	37	216	151	65	22	4	18	20	39	-19	186	248	-62	81	0	81	3	0	3	57	36	21
28	1.048	1.012	36	657	511	146	60	16	44	263	202	61	28	20	8	20	51	-31	136	195	-59	80	0	80	10	0	10	60	27	33
29	1.138	1.065	73	728	595	133	42	10	32	287	176	111	15	9	6	23	41	-18	210	304	-94	91	0	91	6	0	6	54	55	-1
30	1.047	1.022	25	629	509	120	41	16	25	280	197	83	19	7	12	20	31	-11	151	210	-59	74	0	74	6	0	6	38	48	-10
31	1.167	1.117	50	657	527	130	49	15	34	247	177	70	29	13	16	23	32	-9	178	253	-75	66	0	66	6	0	6	59	37	22
32	1.192	1.089	103	648	532	116	82	33	49	251	207	44	24	20	4	19	59	-40	161	186	-25	52	0	52	3	0	3	56	27	29
33	950	911	39	549	454	95	89	26	63	191	137	54	72	43	29	35	99	-64	58	104	-46	39	0	39	7	0	7	58	45	13
34	862	867	-5	516	443	73	86	32	54	160	129	31	57	23	34	29	70	-41	89	133	-44	52	0	52	14	0	14	29	56	-27
35	895	916	-21	500	438	62	42	13	29	235	173	62	26	6	20	18	38	-20	100	168	-68	40	0	40	5	0	5	34	40	-6
36	1.234	1.219	15	737	589	148	79	21	58	284	211	73	41	14	27	40	61	-21	161	229	-68	76	0	76	9	0	9	47	53	-6
37	983	994	-11	515	416	99	78	24	54	183	133	50	49	30	19	29	67	-38	81	128	-47	55	0	55	5	0	5	35	34	1
38	936	925	11	483	381	102	77	24	53	172	138	34	37	17	20	31	53	-22	88	119	-31	37	0	37	8	0	8	33	30	3
39	1.183	1.137	46	702	565	137	88	19	69	286	244	42	49	14	35	27	70	-43	130	179	-49	49	0	49	14	0	14	59	39	20
40	1.004	984	20	565	443	122	81	30	51	193	135	58	43	19	24	28	82	-54	93	132	-39	57	0	57	14	0	14	56	45	11
41	1.152	1.058	94	631	447	184	82	20	62	225	157	68	64	17	47	31	55	-24	107	159	-52	67	0	67	10	0	10	45	39	6
42	917	901	16	518	448	70	63	25	38	184	146	38	33	14	19	32	80	-48	101	146	-45	53	0	53	11	0	11	41	37	4
43	1.016	980	36	590	425	165	83	19	64	212	160	52	45	16	29	30	60	-30	111	120	-9	56	0	56	7	0	7	46	50	-4
44	952	951	1	509	399	110	59	19	40	171	113	58	46	14	32	23	73	-50	108	136	-28	42	0	42	7	0	7	53	44	9
45	1.163	1.081	82	679	526	153	70	21	49	259	203	56	25	17	8	30	47	-17	155	197	-42	75	0	75	10	0	10	55	41	14
46	896	907	-11	569	479	90	52	15	37	216	162	54	16	14	2	22	39	-17	151	205	-54	61	0	61	2	0	2	49	44	5
47	924	862	62	557	474	83	59	19	40	218	179	39	16	6	10	19	33	-14	132	202	-70	70	0	70	3	0	3	40	35	5
48	984	935	49	561	504	57	38	10	28	205	181	24	25	11	14	14	48	-34	151	225	-74	58	0	58	5	0	5	65	29	36
49	1.198	1.180	18	704	600	104	63	16	47	253	176	77	27	17	10	25	53	-28	198	287	-89	81	0	81	11	0	11	46	51	-5
50	1.169	1.164	5	664	478	186	108	24	84	236	167	69	37	20	17	36	60	-24	111	161	-50	54	0	54	15	0	15	67	46	21
51	1.134	1.149	-15	687	600	87	88	31	57	237	208	29	42	18	24	22	65	-43	167	232	-65	77	0	77	7	0	7	47	46	

Districte: 5. Sarrià-Sant Gervasi. Absoluts

Secció	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
87	1.149	1.170	-21	642	497	145	110	25	85	201	164	37	55	34	21	44	75	-31	101	154	-53	42	0	42	21	0	21	68	45	23
88	1.285	1.219	66	701	541	160	122	37	85	225	169	56	73	40	33	35	99	-64	107	131	-24	54	0	54	27	0	27	58	65	-7
89	1.251	1.203	48	763	561	202	124	44	80	305	225	80	93	62	31	48	84	-36	63	97	-34	63	0	63	25	0	25	42	49	-7
90	1.333	1.300	33	728	518	210	148	48	100	217	142	75	108	55	53	60	115	-55	71	90	-19	45	0	45	29	0	29	50	68	-18
91	1.127	1.124	3	650	446	204	163	39	124	216	171	45	84	33	51	35	90	-55	42	68	-26	31	0	31	15	0	15	64	45	19
92	1.099	1.127	-28	593	451	142	93	22	71	228	168	60	55	25	30	23	54	-31	104	146	-42	39	0	39	18	0	18	33	36	-3
93	791	745	46	471	378	93	66	24	42	176	139	37	29	5	24	23	56	-33	85	132	-47	55	0	55	7	0	7	30	22	8
94	1.856	1.890	-34	1.112	793	319	166	38	128	419	279	140	95	34	61	57	118	-61	187	244	-57	96	0	96	19	0	19	73	80	-7
95	1.149	1.175	-26	685	558	127	139	50	89	252	182	70	57	28	29	41	108	-67	83	139	-56	47	0	47	17	0	17	49	51	-2
96	800	822	-22	436	361	75	97	23	74	135	120	15	37	22	15	28	53	-25	56	103	-47	25	0	25	14	0	14	44	40	4
97	1.142	1.122	20	684	533	151	142	53	89	226	188	38	75	42	33	53	95	-42	52	103	-51	52	0	52	21	0	21	63	52	11
98	1.111	1.086	25	602	485	117	134	35	99	199	159	40	78	36	42	43	113	-70	57	96	-39	38	0	38	16	0	16	37	46	-9

Districte: 6. Gràcia. Absoluts

Secció	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	767	748	19	415	330	85	89	28	61	118	95	23	58	39	19	34	68	-34	43	68	-25	25	0	25	18	0	18	30	32	-2
2	1.045	1.072	-27	595	501	94	149	54	95	149	146	3	83	35	48	44	140	-96	64	87	-23	28	0	28	30	0	30	48	39	9
3	1.684	1.682	2	833	617	216	199	50	149	135	111	24	138	55	83	93	210	-117	99	118	-19	58	0	58	44	0	44	67	73	-6
4	1.050	1.139	-89	567	481	86	143	44	99	114	112	2	77	53	24	61	152	-91	42	66	-24	45	0	45	30	0	30	55	54	1
6	866	898	-32	501	416	85	102	47	85	137	137	0	48	27	21	46	71	-25	48	58	-10	23	0	23	11	0	11	35	25	10
7	1.333	1.118	215	720	432	288	174	34	140	213	149	64	81	36	45	55	85	-30	68	88	-20	56	0	56	26	0	26	47	40	7
8	1.346	1.460	-114	730	645	85	180	52	128	219	199	20	85	44	41	48	149	-101	76	134	-58	43	0	43	21	0	21	58	67	-9
9	866	898	-32	501	416	85	102	47	85	143	118	25	57	36	21	41	83	-42	55	95	-40	28	0	28	14	0	14	31	37	-6
10	782	810	-28	463	381	82	102	33	69	97	94	3	63	34	29	57	102	-45	55	76	-21	42	0	42	14	0	14	33	42	-9
11	983	1.022	-39	586	436	150	141	55	86	165	130	35	82	37	45	48	108	-60	56	82	-26	32	0	32	20	0	20	42	24	18
12	850	869	-19	523	385	138	127	60	67	190	146	44	58	34	24	32	72	-40	34	51	-17	21	0	21	16	0	16	45	22	23
13	1.225	1.261	-36	618	502	116	156	38	118	161	128	33	81	60	21	60	137	-77	50	88	-38	45	0	45	16	0	16	49	51	-2
14	1.045	1.100	-55	516	426	90	118	53	65	99	78	21	84	43	41	57	145	-88	52	67	-15	27	0	27	23	0	23	56	40	16
15	922	1.007	-15	435	329	106	114	20	94	69	62	7	43	29	14	56	134	-78	37	57	-20	36	0	36	26	0	26	54	27	27
16	1.101	1.119	-18	489	402	87	135	44	91	69	66	3	65	38	27	71	166	-95	41	57	-16	32	0	32	28	0	28	48	31	17
17	966	969	-3	472	375	97	126	48	78	81	65	16	60	36	24	58	142	-84	51	50	1	31	0	31	18	0	18	47	34	13
18	923	1.002	-79	486	380	106	137	43	94	83	61	22	96	56	40	42	135	-93	33	45	-12	20	0	20	28	0	28	47	40	7
19	1.103	1.067	36	590	427	163	161	43	118	128	115	13	98	53	45	43	102	-59	47	57	-10	30	0	30	25	0	25	58	57	1
20	847	844	3	476	397	79	98	38	60	135	132	3	86	35	51	39	101	-62	46	69	-23	26	0	26	18	0	18	28	22	6
21	1.008	1.036	-28	586	468	118	131	53	78	168	108	60	69	34	35	51	112	-61	70	102	-32	24	0	24	30	0	30	43	59	-16
22	988	1.025	-37	477	388	89	107	39	68	106	80	26	79	52	27	35	102	-67	60	78	-18	22	0	22	26	0	26	42	37	5
23	1.094	1.107	-13	654	498	156	177	65	112	181	140	41	78	49	29	49	110	-61	50	82	-32	52	0	52	13	0	13	54	52	2
24	1.244	1.237	7	685	543	142	169	54	115	210	167	43	85	53	32	70	125	-55	57	99	-42	21	0	21	27	0	27	46	45	1
25	1.092	1.129	-37	630	497	133	157	61	96	247	196	51	68	35	33	31	95	-64	46	72	-26	26	0	26	19	0	19	36	38	-2
26	769	760	9	402	282	120	87	34	53	129	85	44	49	30	19	22	57	-35	46	48	-2	22	0	22	12	0	12	35	28	7
27	932	954	-22	500	439	61	132	46	86	147	124	23	38	42	-4	28	92	-64	53	98	-45	52	0	52	10	0	10	40	37	3
28	961	1.017	-56	504	470	34	130	46	84	117	119	-2	64	53	11	58	133	-75	36	59	-23	32	0	32	25	0	25	42	60	-18
29	984	1.001	-17	577	462	115	173	48	125	138	112	26	77	51	26	34	112	-78	62	78	-16	27	0	27	24	0	24	42	61	-19
30	1.002	1.052	-50	545	430	115	197	58	139	98	79	19	86	73	13	39	111	-72	44	59	-15	12	0	12	23	0	23	46	50	-4
31	847	914	-67	501	350	151	186	60	126	109	89	20	73	46	27	26	71	-45	25	41	-16	16	0	16	29	0	29	37	43	-6
32	871	884	-13	490	377	113	152	56	96	100	98	2	78	46	32	44	97	-53	34	30	4	16	0	16	22	0	22	44	50	-6
33	987	1.002	-15	567	445	122	174	73	101	118	107	11	92	43	49	54	125	-71	37	38	-1	10	0	10	34	0	34	48	59	-11
34	945	944	1	540	417	123	178	64	114	128	103	25	66	56	10	27	61	-34	62	72	-10	21	0	21	14	0	14	44	61	-17
35	794	801	-7	475	385	90	125	46	79	131	123	8	77	37	40	21	91	-70	34	45	-11	22	0	22	27	0	27	38	43	-5
36	1.046	1.094	-48	584	545	39	160	65	95	160	141	19	76	58	18	46	118	-72	54	106	-52	21	0	21	25	0	25	42	57	-15
37	784	821	-37	432	358	74	90	36	54	122	112	10	63	35	28	46	76	-30	47	74	-27	21	0	21	16	0	16	27	25	2
38	1.052	1.040	12	581	483	98	137	55	82	151	147	4	95	68	27	38	102	-64	51	57	-6	15	0	15	27	0	27	67	54	13
39	1.118	1.093	25	599	449	150	185	44	141	118	115	3	112	71	41	29	122	-93	31	44	-13	28	0	28	21	0	21	75	53	22
40	1.203	1.223	-20	694	569	125	162	47	115	198	186	12	76	42	34	40	111	-71	79	116	-37	33	0	33	32	0	32	74	67	7
41	1.200	1.202	-2	704	518	186	188	61	127	219	164	55	100	54	46	29	108	-79	48	67	-19	30	0	30	34	0	34	56	64	-8
42	1.140	1.145	-5	631	470	161	182	63	119	169	137	32	99	50	49	49	103	-54	30	55	-25	28	0	28	22	0	22	52	62	-10
43	869	920	-51	486	393	93	131	43	88	123	98	25	68	42	26	44	111	-67	38	54	-16	25	0	25	17	0	17	40	45	-5
44	1.056	1.091	-35	612	496	116	125	40	85	187	142	45	82	31	51	35	122	-87	68	105	-37	41	0	41	19	0	19	55	56	-1
45	869	910	-41	437	362	75	95	35	60	85	85	0	78	48	30	34	87	-53	37	59	-22	22	0	22	29	0	29	57	48	9
46	735	837	-102	386	293	93	102	43	59	90	77	13	60	33	27	25	69	-44	30	39	-9	12	0	12	21	0	21	46	32	14
47	1.063	1.047	16	464	372	92	149	61	88	84	72	12	84	59	25	41	105	-64	20	39	-19	17	0	17	30	0	30	39	36	3
48	919	983	-64	429	387	42	128	58	70	93	84	9	72	39	33	35	110	-75	37	51	-14	11	0	11	22	0	22	31	45	-14
49	790	797	-7	452	311	141	144	46	98	107	87	20	70	41	29	23	64	-41	27	38	-11	19	0	19	23	0	23	39	35	4
50	842	872	-30	426	341	85	138	44	94	78	86	-8	81	60	21	36	84	-48	24	24	0	4	0	4	25	0	25	40	43	-3
51	894	904	-10	527	381	146	162	44	118	116	113	3	75	38	37	34	83	-49	46	59	-13	22	0	22	32	0	32	40	44	-4
52	1.100	1.175	-75	621	476	145	181	63	118	163	120	43	115	81	34	46	115	-69	25	46	-21	7	0	7	38	0	38	46		

Comparació de resultats eleccions al Parlament Europeu 2014-2009. Per seccions censals

Departament d'Estadística

Districte: 7. Horta-Guinardó. Absolutos

Secció	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	1.279	1.351	-72	668	490	178	168	45	123	163	114	49	102	58	44	62	140	-78	65	83	-18	53	0	53	24	0	24	31	50	-19
2	894	865	29	499	389	110	119	49	70	101	68	33	91	37	54	46	139	-93	52	71	-19	30	0	30	21	0	21	39	25	14
3	923	970	-47	534	414	120	148	48	100	147	120	27	81	46	35	31	103	-72	56	70	-14	14	0	14	16	0	16	41	27	14
4	1.080	1.144	-64	555	480	75	133	61	72	119	97	22	72	49	23	62	143	-81	49	80	-31	34	0	34	26	0	26	60	50	10
5	1.156	1.115	41	592	482	110	149	58	91	144	103	41	59	37	22	61	127	-66	63	113	-50	47	0	47	21	0	21	48	44	4
6	776	840	-64	434	327	107	110	32	78	88	54	34	64	34	30	38	106	-68	44	60	-16	29	0	29	14	0	14	47	41	6
7	1.089	1.035	54	533	415	118	125	42	83	143	109	34	75	34	41	42	116	-74	45	73	-28	26	0	26	24	0	24	53	41	12
8	1.179	1.141	38	625	496	129	146	46	100	147	112	35	84	50	34	79	171	-92	62	73	-11	38	0	38	25	0	25	44	44	0
9	874	860	14	440	348	92	121	38	83	73	66	7	69	28	41	42	100	-58	46	78	-32	28	0	28	22	0	22	39	38	1
10	969	967	2	478	382	96	124	33	91	103	79	24	78	33	45	55	114	-59	35	68	-33	20	0	20	19	0	19	44	55	-11
11	816	840	-24	381	301	80	83	27	56	79	58	21	42	23	19	45	107	-62	38	50	-12	30	0	30	27	0	27	37	36	1
12	1.180	1.217	-37	585	444	141	139	46	93	103	77	26	78	32	46	92	182	-90	59	77	-18	31	0	31	16	0	16	47	30	17
13	1.016	1.030	-14	589	417	172	142	49	93	106	73	33	84	42	42	57	130	-73	70	79	-9	51	0	51	18	0	18	61	44	-17
14	668	728	-60	313	255	58	60	24	36	50	31	19	29	17	12	50	92	-42	59	69	-10	32	0	32	12	0	12	21	22	-1
15	1.069	1.058	11	537	421	116	134	48	86	102	59	43	71	36	35	66	163	-97	52	80	-28	48	0	48	20	0	20	44	35	9
16	1.026	1.028	-2	543	426	117	138	53	85	122	84	38	74	36	38	63	133	-70	61	72	-11	35	0	35	10	0	10	40	48	-8
17	1.192	1.234	-42	608	487	121	173	45	128	124	113	11	82	43	39	50	147	-97	62	94	-32	34	0	34	27	0	27	56	45	11
18	1.138	1.142	-4	577	461	116	150	43	107	176	124	52	75	43	32	46	130	-84	52	83	-31	22	0	22	22	0	22	34	38	-4
19	1.127	1.153	-26	647	460	187	193	54	139	177	146	31	87	43	44	48	138	-90	50	47	3	23	0	23	20	0	20	49	32	17
20	1.086	1.124	-38	604	492	112	144	54	90	150	125	25	69	35	34	80	156	-76	44	84	-40	30	0	30	30	0	30	57	38	19
21	827	833	-6	433	348	85	102	36	66	67	53	14	62	31	31	56	140	-84	45	53	-8	31	0	31	26	0	26	44	35	9
22	861	936	-75	373	297	76	82	18	64	48	48	0	40	22	18	87	149	-62	35	36	-1	36	0	36	16	0	16	29	24	5
23	934	986	-52	384	324	60	91	23	68	53	44	9	36	18	18	81	162	-81	30	49	-19	32	0	32	15	0	15	46	28	18
24	1.065	1.067	-2	475	378	97	104	29	75	78	58	20	69	49	20	65	147	-82	40	64	-24	31	0	31	32	0	32	56	31	25
25	1.007	1.033	-26	469	427	42	122	43	79	90	83	7	71	38	33	57	161	-104	23	66	-43	30	0	30	24	0	24	52	36	16
26	845	920	-75	425	368	57	96	44	52	103	97	6	55	36	19	67	118	-51	30	48	-18	23	0	23	14	0	14	37	25	12
27	1.364	1.414	-50	714	550	164	181	48	133	158	109	49	101	47	54	75	203	-128	73	94	-21	35	0	35	33	0	33	58	49	9
28	1.029	1.009	20	447	359	88	108	42	66	64	45	19	84	50	34	65	142	-77	29	52	-23	29	0	29	26	0	26	42	28	14
29	997	1.031	-34	467	382	85	134	44	90	79	68	11	71	40	31	62	117	-55	53	65	-12	21	0	21	25	0	25	22	48	-26
30	957	1.013	-56	452	377	75	123	38	85	71	41	30	50	28	22	74	159	-85	45	79	-34	21	0	21	22	0	22	46	32	14
31	1.102	1.087	15	479	380	99	146	44	102	75	64	11	60	40	20	42	138	-96	45	60	-15	28	0	28	25	0	25	58	34	24
32	959	990	-31	533	429	104	134	51	83	84	59	25	74	49	25	54	139	-85	51	85	-34	38	0	38	43	0	43	55	46	9
33	1.059	1.093	-34	603	467	136	166	53	113	118	107	11	93	60	33	65	159	-94	40	66	-26	27	0	27	30	0	30	64	22	42
34	1.107	1.100	7	618	513	105	194	45	149	140	124	16	90	55	35	53	183	-130	38	64	-26	29	0	29	26	0	26	48	42	6
35	1.330	1.269	61	773	542	231	215	64	151	196	153	43	110	65	45	62	143	-81	58	31	27	38	0	38	22	0	22	72	86	-14
36	1.076	1.026	50	551	393	158	145	38	107	123	98	25	77	40	37	50	134	-84	43	52	-9	39	0	39	30	0	30	44	31	13
37	1.087	1.090	-3	633	503	130	157	58	99	104	103	1	95	52	43	88	151	-63	65	95	-30	36	0	36	33	0	33	55	44	11
38	984	1.032	-48	542	456	86	123	37	86	79	62	17	66	42	24	69	185	-116	68	100	-32	35	0	35	37	0	37	65	30	35
39	1.131	1.151	-20	614	437	177	157	40	117	123	97	26	104	55	49	55	137	-82	46	84	-38	37	0	37	40	0	40	52	24	28
40	1.094	1.035	59	569	346	223	134	43	91	120	83	37	81	23	58	55	116	-61	48	51	-3	33	0	33	40	0	40	58	30	28
41	926	922	4	431	324	107	120	28	92	85	82	3	63	32	31	30	105	-75	40	53	-13	26	0	26	11	0	11	56	24	32
42	1.144	1.100	44	574	446	128	137	35	102	98	90	8	82	39	43	73	155	-82	68	91	-23	35	0	35	28	0	28	53	36	17
43	994	1.037	-43	531	433	98	139	62	77	99	95	4	89	50	39	57	118	-61	50	68	-18	22	0	22	28	0	28	47	40	7
44	1.007	1.073	-66	555	468	87	135	43	92	141	107	34	70	42	28	42	137	-95	63	102	-39	42	0	42	24	0	24	38	37	1
45	1.084	1.123	-39	560	466	94	150	44	106	116	98	18	88	43	45	54	167	-113	47	92	-45	33	0	33	33	0	33	39	22	17
46	1.038	1.037	1	521	404	117	149	43	106	82	67	15	80	43	37	54	123	-69	63	95	-32	27	0	27	21	0	21	45	33	12
47	1.028	1.043	-15	479	387	92	133	38	95	87	77	10	63	38	25	43	111	-68	52	87	-35	15	0	15	31	0	31	55	36	19
48	906	973	-67	480	403	77	112	35	77	107	94	13	69	32	37	48	130	-82	58	83	-25	31	0	31	18	0	18	37	29	8
49	916	958	-42	466	343	123	109	37	72	100	62	38	54	31	23	59	118	-59	57	75	-18	30	0	30	14	0	14	43	20	23
50	810	859	-49	358	287	71	97	32	65	80	65	15	42	29	13	41	79	-38	28	50	-22	20	0	20	16	0	16	34	32	2
51	1.254	1.282	-28	568	435	133	137	43	94	94	70	24	99	41	58	56	160	-104	83	84	-1	32								

Comparació de resultats eleccions al Parlament Europeu 2014-2009. Per seccions censals

Departament d'Estadística

Districte: 7. Horta-Guinardó. Absoluts

Secció	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
88	850	909	-59	389	342	47	57	20	37	24	30	-6	52	17	35	90	168	-78	43	62	-19	47	0	47	25	0	25	51	45	6
89	986	1.017	-31	513	428	85	115	26	89	89	61	28	56	35	21	72	168	-96	54	99	-45	45	0	45	34	0	34	48	39	9
90	1.115	1.123	-8	486	379	107	79	18	61	37	34	3	71	41	30	109	190	-81	53	73	-20	44	0	44	47	0	47	46	23	23
91	876	916	-40	366	355	11	73	25	48	37	42	-5	39	26	13	67	144	-77	62	83	-21	30	0	30	17	0	17	41	35	6
92	1.025	1.095	-70	460	462	-2	66	20	46	63	59	4	39	15	24	100	240	-140	87	97	-10	25	0	25	30	0	30	50	31	19
93	1.232	1.317	-85	606	539	67	83	33	50	62	58	4	101	37	64	132	260	-128	60	92	-32	42	0	42	49	0	49	77	59	18
94	934	972	-38	462	370	92	87	19	68	85	75	10	50	17	33	58	125	-67	88	105	-17	30	0	30	25	0	25	39	29	10
95	1.146	1.168	-22	603	523	80	148	50	98	98	107	-9	74	27	47	82	195	-113	69	110	-41	41	0	41	24	0	24	67	34	33
96	1.029	1.089	-60	537	458	79	120	28	92	79	77	2	44	26	18	81	178	-97	77	116	-39	54	0	54	23	0	23	59	33	26
97	743	845	-102	307	309	-2	53	30	23	71	75	-4	45	21	24	32	73	-41	51	84	-33	21	0	21	10	0	10	24	26	-2
98	1.355	1.283	72	770	588	182	153	42	111	123	106	17	121	53	68	85	179	-94	117	135	-18	61	0	61	28	0	28	82	73	9
99	886	889	-3	508	398	110	117	41	76	58	58	0	73	27	46	57	153	-96	64	87	-23	60	0	60	31	0	31	48	32	16
100	942	962	-20	495	434	61	82	19	63	71	51	20	48	26	22	72	141	-69	117	158	-41	45	0	45	13	0	13	47	39	8
101	1.075	1.086	-11	561	513	48	88	24	64	67	77	-10	65	27	38	99	190	-91	102	135	-33	47	0	47	26	0	26	67	60	7
102	356	314	42	154	85	69	46	0	46	20	18	2	25	13	12	19	28	-9	9	14	-5	7	0	7	9	0	9	19	12	7
103	1.024	1.082	-58	481	377	104	90	26	64	66	66	0	54	26	28	107	178	-71	55	64	-9	30	0	30	32	0	32	47	17	30
104	1.212	1.250	-38	555	455	100	84	30	54	72	66	6	71	31	40	103	197	-94	85	109	-24	44	0	44	42	0	42	54	22	32
105	861	869	-8	468	388	80	95	30	65	87	78	9	70	33	37	66	145	-79	44	64	-20	37	0	37	23	0	23	46	38	8
106	902	952	-50	472	410	62	93	49	44	88	71	17	76	29	47	83	158	-75	54	69	-15	23	0	23	13	0	13	42	34	8
107	1.015	1.006	9	578	460	118	146	55	91	106	94	12	95	47	48	52	148	-96	81	84	-3	28	0	28	23	0	23	47	32	15
108	996	994	2	477	423	54	129	47	82	77	65	12	64	35	29	59	157	-98	59	73	-14	31	0	31	29	0	29	29	46	-17
109	1.297	1.391	-94	631	566	65	94	29	65	64	81	-17	89	42	47	136	251	-115	85	116	-31	38	0	38	44	0	44	81	47	34
110	828	882	-54	437	418	19	73	16	57	77	88	-11	49	30	19	64	151	-87	75	110	-35	28	0	28	26	0	26	45	23	22
111	748	804	-56	440	392	48	104	40	64	107	98	9	71	48	23	44	131	-87	56	45	11	17	0	17	14	0	14	27	30	-3
112	999	942	57	526	415	111	113	38	75	81	61	20	88	47	41	97	183	-86	50	64	-14	24	0	24	30	0	30	43	22	21
113	881	909	-28	427	396	31	87	27	60	43	62	-19	47	27	20	91	171	-80	47	73	-26	38	0	38	34	0	34	40	36	4
114	905	930	-25	485	376	109	171	52	119	91	106	-15	72	40	32	39	111	-72	30	43	-13	22	0	22	7	0	7	53	24	29
115	825	865	-40	489	408	81	175	55	120	106	92	14	72	36	36	41	140	-99	26	38	-12	15	0	15	15	0	15	39	47	-8
116	1.152	1.198	-46	589	494	95	145	40	105	72	56	16	114	54	60	75	191	-116	65	98	-33	34	0	34	32	0	32	52	55	-3
117	999	939	60	424	389	35	103	39	64	62	63	-1	60	44	16	44	152	-108	51	56	-5	38	0	38	26	0	26	40	35	5
118	953	962	-9	520	428	92	136	52	84	115	100	15	76	53	23	62	131	-69	39	56	-17	16	0	16	27	0	27	49	36	13
119	883	933	-50	394	356	38	102	33	69	82	89	-7	52	29	23	43	132	-89	40	53	-13	23	0	23	18	0	18	34	20	14
120	949	975	-26	429	355	74	84	20	64	77	61	16	56	24	32	52	136	-84	63	80	-17	28	0	28	26	0	26	43	34	9
121	860	898	-38	409	336	73	103	37	66	79	74	5	44	28	16	54	121	-67	44	52	-8	22	0	22	25	0	25	38	24	14
122	1.034	1.022	12	508	419	89	126	27	99	91	102	-11	49	29	20	74	134	-60	71	99	-28	35	0	35	19	0	19	43	28	15
123	1.054	1.061	-7	548	431	117	136	39	97	82	75	7	83	42	41	63	158	-95	67	74	-7	32	0	32	34	0	34	51	43	8

Districte: 8. Nou Barris. Absoluts

Secció	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	1.016	1.046	-30	506	410	96	68	24	44	32	28	4	90	36	54	91	193	-102	81	94	-13	54	0	54	36	0	36	54	35	19
2	955	989	-34	498	379	119	135	25	110	88	84	4	66	30	36	68	148	-80	52	64	-12	28	0	28	16	0	16	45	28	17
3	976	985	-9	535	439	96	99	28	71	66	69	-3	62	34	28	100	176	-76	64	94	-30	44	0	44	45	0	45	55	38	17
4	1.005	1.011	-6	509	414	95	97	28	69	98	57	41	52	30	22	71	180	-109	72	100	-28	41	0	41	27	0	27	51	19	32
5	884	921	-37	441	381	60	75	26	49	70	63	7	62	26	36	71	126	-55	80	105	-25	26	0	26	19	0	19	38	35	3
6	1.062	1.069	-7	553	422	131	110	31	79	101	70	31	81	36	45	70	158	-88	74	90	-16	39	0	39	33	0	33	45	37	8
7	989	1.016	-27	542	445	97	90	28	62	69	57	12	55	21	34	94	169	-75	106	135	-29	52	0	52	35	0	35	41	35	6
8	1.231	1.246	-15	624	493	131	128	41	87	72	70	2	79	30	49	92	209	-117	93	111	-18	49	0	49	49	0	49	62	32	30
9	1.202	1.228	-26	601	507	94	114	37	77	65	62	3	120	41	79	88	220	-132	63	106	-43	40	0	40	30	0	30	81	41	40
10	844	842	2	429	362	67	77	17	60	66	56	10	44	18	26	70	144	-74	72	93	-21	40	0	40	17	0	17	43	34	9
11	916	912	4	505	386	119	101	23	78	84	80	4	72	26	46	76	134	-58	75	97	-22	40	0	40	14	0	14	43	26	17
12	972	992	-20	499	437	62	80	27	53	77	62	15	77	27	50	83	179	-96	70	107	-37	35	0	35	30	0	30	47	35	12
13	898	903	-5	510	418	92	114	32	82	92	93	-1	55	23	32	70	142	-72	59	82	-23	52	0	52	18	0	18	50	46	4
14	876	876	0	459	387	72	105	24	81	93	64	29	46	42	4	50	147	-97	60	82	-22	44	0	44	24	0	24	37	28	9
15	962	1.000	-38	475	437	38	91	31	60	57	59	-2	57	21	36	77	182	-105	96	109	-13	16	0	16	25	0	25	56	35	21
16	848	876	-28	393	346	47	90	32	58	80	53	27	36	13	23	52	140	-88	46	75	-29	25	0	25	25	0	25	39	33	6
17	1.101	1.125	-24	587	485	102	127	31	96	83	79	4	83	40	43	94	193	-99	74	101	-27	39	0	39	32	0	32	55	41	14
18	1.167	1.147	20	576	446	130	117	24	93	82	72	10	76	46	30	88	181	-93	62	88	-26	62	0	62	35	0	35	54	35	19
19	1.240	1.269	-29	599	512	87	120	27	93	84	93	-9	78	37	41	94	185	-91	92	125	-33	46	0	46	31	0	31	54	45	9
20	959	968	-9	472	385	87	117	36	81	72	59	13	61	29	32	75	161	-86	61	76	-15	28	0	28	23	0	23	35	24	11
21	1.059	1.067	-8	502	411	91	88	14	74	63	71	-8	60	25	35	79	161	-82	83	105	-22	41	0	41	30	0	30	58	35	23
22	977	1.022	-45	498	411	87	98	30	68	56	58	-2	76	38	38	94	162	-68	48	87	-39	41	0	41	22	0	22	63	36	27
23	965	967	-2	457	360	97	108	28	80	70	72	-2	47	19	28	75	143	-68	51	73	-22	33	0	33	27	0	27	46	25	21
24	1.021	1.051	-30	480	402	78	96	29	67	85	83	2	55	27	28	76	163	-87	66	68	-2	33	0	33	21	0	21	48	32	16
25	839	926	-87	442	397	45	82	20	62	60	61	-1	53	30	23	74	176	-102	64	91	-27	35	0	35	27	0	27	47	19	28
26	963	948	15	483	401	82	85	32	53	55	56	-1	66	33	33	84	169	-85	77	70	7	33	0	33	26	0	26	57	41	16
27	1.012	951	61	502	370	132	59	14	45	45	21	24	52	22	30	110	203	-93	84	81	3	32	0	32	57	0	57	63	29	34
28	859	907	-48	383	340	43	58	16	42	26	31	-5	49	13	36	83	168	-85	58	78	-20	42	0	42	17	0	17	50	34	16
29	1.105	1.161	-56	440	394	46	82	28	54	49	51	-2	50	31	19	94	172	-78	54	79	-25	33	0	33	25	0	25	53	33	20
30	1.023	1.038	-15	454	360	94	60	18	42	43	27	16	77	17	60	99	168	-69	57	92	-35	39	0	39	36	0	36	43	38	5
31	1.011	1.036	-25	495	385	110	76	18	58	72	49	23	44	19	25	107	184	-77	75	93	-18	40	0	40	32	0	32	49	22	27
32	1.030	1.021	9	497	401	96	83	24	59	41	49	-8	84	33	51	102	194	-92	64	74	-10	34	0	34	31	0	31	58	27	31
33	996	1.037	-41	431	383	48	63	17	46	51	56	-5	65	32	33	108	180	-72	65	72	-7	32	0	32	23	0	23	24	26	-2
34	841	888	-47	386	342	44	46	9	37	35	44	-9	32	20	12	100	192	-92	70	61	9	39	0	39	23	0	23	41	16	25
35	1.134	1.050	84	472	421	51	72	16	56	43	53	-10	58	25	33	84	189	-105	92	104	-12	47	0	47	32	0	32	44	34	10
36	1.049	1.057	-8	406	384	22	43	9	34	27	32	-5	49	17	32	99	204	-105	94	95	-1	32	0	32	24	0	24	38	27	11
37	1.075	1.086	-11	518	472	46	66	13	53	40	45	-5	72	24	48	95	213	-118	129	144	-15	36	0	36	28	0	28	52	33	19
38	1.001	1.067	-66	468	414	54	98	30	68	68	75	-7	59	29	30	62	154	-92	64	88	-24	38	0	38	29	0	29	50	38	12
39	1.057	1.093	-36	522	435	87	80	15	65	53	64	-11	60	17	43	111	197	-86	79	101	-22	52	0	52	33	0	33	54	41	13
40	1.083	963	120	401	331	70	66	15	51	24	30	-6	40	7	33	118	173	-55	57	77	-20	32	0	32	23	0	23	41	29	12
41	1.267	1.222	45	455	386	69	76	19	57	57	48	9	39	18	21	96	196	-100	72	77	-5	36	0	36	27	0	27	52	28	24
42	984	1.026	-42	544	462	82	57	22	35	60	60	0	68	34	34	116	192	-76	105	128	-23	60	0	60	17	0	17	61	26	35
43	941	926	15	390	339	51	62	15	47	42	35	7	43	18	25	94	162	-68	58	75	-17	39	0	39	16	0	16	36	34	2
44	970	970	0	390	351	39	73	24	49	49	58	-9	34	10	24	89	173	-84	55	63	-8	35	0	35	14	0	14	41	23	18
45	1.073	1.070	3	463	418	45	62	16	46	62	37	25	51	24	27	114	234	-120	62	88	-26	44	0	44	21	0	21	47	19	28
46	1.007	1.021	-14	408	380	28	77	32	45	53	53	0	36	14	22	81	189	-108	68	68	0	19	0	19	25	0	25	49	24	25
47	957	1.008	-51	378	380	-2	59	18	41	46	53	-7	40	17	23	87	201	-114	58	77	-19	22	0	22	23	0	23	43	14	29
48	816	841	-25	269	226	43	67	11	56	17	18	-1	34	15	19	59	141	-82	23	25	-2	11	0	11	13	0	13	45	16	29
49	966	952	14	348	297	51	68	19	49	35	32	3	37	17	20	91	167	-76	22	40	-18	25	0	25	17	0	17	53	22	31
50	1.163	1.119	44	611	445	166	109	30	79	62	49	13	72	33	39	129	205	-76	88	88	0	68	0	68	29	0	29	50	40	14
51	998	1.014	-16	452	386	66	61	15	46	52	42	10	37	27	10	87	162	-75	71	96	-25	56	0	56	31	0	31	57	44	13
52	745	776	-31	381	339	42	64	29	35																					

Districte: 8. Nou Barris. Absoluts

Secció	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
88	911	911	0	387	337	50	60	18	42	33	33	0	41	19	22	97	166	-69	56	80	-24	41	0	41	23	0	23	36	21	15
89	895	929	-34	352	339	13	40	9	31	34	24	10	36	22	14	90	171	-81	68	93	-25	37	0	37	14	0	14	33	20	13
90	902	926	-24	395	342	53	52	18	34	34	25	9	58	34	24	110	174	-64	61	73	-12	27	0	27	20	0	20	33	18	15
91	895	932	-37	415	368	47	57	14	43	18	34	-16	40	22	18	126	183	-57	67	84	-17	25	0	25	38	0	38	44	31	13
92	778	806	-28	383	311	72	36	8	28	40	33	7	43	16	27	98	157	-59	69	81	-12	28	0	28	22	0	22	47	16	31
93	909	910	-1	409	371	38	53	17	36	35	35	0	57	21	36	86	190	-104	69	83	-14	31	0	31	30	0	30	48	25	23
94	1.203	1.263	-60	582	508	74	70	20	50	29	49	-20	76	35	41	128	243	-115	125	133	-8	56	0	56	35	0	35	63	28	35
95	871	942	-71	446	448	-2	47	16	31	38	43	-5	58	37	21	114	222	-108	59	98	-39	54	0	54	30	0	30	46	32	14
96	1.075	1.075	0	446	409	37	52	9	43	27	29	-2	52	33	19	107	205	-98	84	107	-23	51	0	51	28	0	28	45	26	19
97	949	943	6	404	392	12	43	18	25	27	36	-9	49	24	25	93	188	-95	64	85	-21	52	0	52	29	0	29	47	41	6
98	892	970	-78	370	378	-8	29	13	16	33	29	4	49	21	28	97	198	-101	65	94	-29	38	0	38	18	0	18	41	23	18
99	955	984	-29	387	312	75	71	18	53	23	33	-10	57	25	32	79	164	-85	50	53	-3	43	0	43	27	0	27	37	19	18
100	924	924	0	362	304	58	46	6	40	25	20	5	39	24	15	104	167	-63	56	60	-4	34	0	34	27	0	27	31	27	4
101	1.289	1.300	-11	585	544	41	75	28	47	32	46	-14	79	21	58	173	310	-137	65	101	-36	48	0	48	48	0	48	65	38	27
102	964	891	73	435	303	132	55	9	46	33	23	10	48	24	24	103	156	-53	73	74	-1	41	0	41	32	0	32	50	17	33
103	957	1.013	-56	291	275	16	36	10	26	27	15	12	40	13	27	80	180	-100	22	39	-17	20	0	20	13	0	13	53	18	35
104	885	944	-59	311	273	38	38	11	27	21	23	-2	33	18	15	74	136	-62	51	67	-16	27	0	27	16	0	16	51	18	33
105	1.117	1.104	13	420	368	52	53	10	43	34	47	-13	51	21	30	101	193	-92	69	78	-9	33	0	33	34	0	34	45	19	26
106	793	1.201	-408	279	336	-57	35	9	26	26	21	5	31	15	16	68	200	-132	34	66	-32	29	0	29	22	0	22	34	25	9
107	1.331	1.243	88	414	305	109	60	12	48	21	9	12	46	8	38	112	193	-81	42	59	-17	39	0	39	31	0	31	63	24	39
108	970	805	165	303	198	105	43	4	39	10	7	3	44	27	17	71	90	-19	52	57	-5	19	0	19	35	0	35	29	13	16
109	717	757	-40	190	167	23	13	2	11	3	5	-2	16	7	9	82	114	-32	17	25	-8	24	0	24	16	0	16	19	14	5
110	1.004	977	27	285	246	39	21	4	17	11	8	3	30	9	21	92	146	-54	39	61	-22	38	0	38	29	0	29	25	18	7
111	938	925	13	334	332	2	22	7	15	13	18	-5	25	18	7	116	197	-81	59	74	-15	24	0	24	36	0	36	39	18	21
112	920	929	-9	347	340	7	29	12	17	15	30	-15	50	20	30	108	187	-79	50	70	-20	21	0	21	18	0	18	56	21	35
113	968	989	-21	342	327	15	24	12	12	17	22	-5	31	17	14	112	190	-78	61	61	0	17	0	17	31	0	31	49	25	24
114	1.157	1.171	-14	404	375	29	29	9	20	20	16	4	57	28	29	125	222	-97	57	73	-16	37	0	37	31	0	31	48	27	21
115	931	949	-18	410	403	7	37	11	26	13	41	-28	61	23	38	118	217	-99	61	86	-25	43	0	43	32	0	32	45	25	20
116	911	949	-38	315	301	14	38	8	30	17	30	-13	44	29	15	91	145	-54	36	56	-20	24	0	24	24	0	24	41	33	8
215	1.057	1.141	-84	466	455	11	100	30	70	53	49	4	64	34	30	77	210	-133	54	90	-36	34	0	34	35	0	35	49	42	7

Districte: 9. Sant Andreu. Absoluts

Secció	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	1.281	1.257	24	431	391	40	44	11	33	27	20	7	51	19	32	137	235	-98	64	80	-16	28	0	28	26	0	26	54	26	28
2	1.139	1.130	9	412	400	12	38	12	26	16	20	-4	43	23	20	126	240	-114	53	94	-41	49	0	49	21	0	21	66	11	55
3	1.255	1.284	-29	458	366	92	44	14	30	21	19	2	42	17	25	177	205	-28	63	84	-21	40	0	40	20	0	20	51	27	24
4	1.025	1.038	-13	392	362	30	31	4	27	17	26	-9	34	14	20	122	224	-102	60	71	-11	53	0	53	17	0	17	58	23	35
5	1.116	995	121	488	307	181	69	9	60	46	44	2	65	17	48	116	145	-29	49	68	-19	55	0	55	25	0	25	63	24	39
6	901	914	-13	256	250	6	39	8	31	11	15	-4	23	0	23	86	160	-74	17	38	-21	20	0	20	17	0	17	43	29	14
7	893	912	-19	286	239	47	53	17	36	18	17	1	31	9	22	76	139	-63	27	34	-7	19	0	19	13	0	13	49	23	26
8	1.169	1.159	10	617	396	221	150	32	118	86	73	13	108	53	55	47	123	-76	42	66	-24	81	0	81	38	0	38	65	49	16
9	1.058	1.064	-6	448	390	58	80	14	66	48	52	-4	46	23	23	99	201	-102	57	70	-13	34	0	34	39	0	39	45	30	15
10	1.445	1.180	265	649	408	241	95	9	86	58	41	17	98	33	65	169	211	-42	63	84	-21	36	0	36	48	0	48	82	30	52
11	1.362	1.815	-453	450	525	-75	90	31	59	44	36	8	68	38	30	102	308	-206	50	89	-39	16	0	16	31	0	31	49	23	26
13	1.193	1.222	-29	433	387	46	69	9	60	26	41	-15	64	22	42	114	209	-95	50	80	-30	14	0	14	38	0	38	58	26	32
14	1.226	1.059	167	449	348	101	58	10	48	32	30	2	49	14	35	141	195	-54	56	76	-20	44	0	44	21	0	21	48	23	25
15	1.220	1.199	21	473	383	90	64	17	47	34	28	6	72	34	38	110	198	-88	56	70	-14	40	0	40	34	0	34	63	36	27
16	1.154	1.151	3	621	481	140	136	48	88	73	71	2	104	39	65	83	215	-132	57	66	-9	47	0	47	53	0	53	68	42	26
17	1.107	1.037	70	530	399	131	144	66	78	96	74	22	69	44	25	56	137	-81	49	57	-8	43	0	43	25	0	25	48	21	27
18	1.164	1.189	-25	586	473	113	111	40	71	68	57	11	80	32	48	131	232	-101	54	82	-28	46	0	46	23	0	23	73	30	43
19	1.848	1.720	128	923	675	248	201	64	137	75	72	3	154	68	86	130	299	-169	80	117	-37	80	0	80	68	0	68	135	55	80
20	955	968	-13	566	444	122	163	56	107	113	110	3	80	29	51	66	144	-78	56	61	-5	33	0	33	13	0	13	42	44	-2
21	1.119	1.099	20	653	465	188	190	43	147	136	129	7	100	27	73	64	172	-108	40	72	-32	36	0	36	26	0	26	61	22	39
22	977	974	3	551	399	152	180	43	137	140	121	19	69	27	42	38	119	-81	43	53	-10	20	0	20	21	0	21	40	36	4
23	940	919	21	562	390	172	180	52	128	98	72	26	80	38	42	62	143	-81	30	47	-17	35	0	35	30	0	30	47	38	9
24	920	927	-7	499	439	60	122	55	67	109	99	10	84	46	38	56	148	-92	41	50	-9	16	0	16	24	0	24	47	41	6
25	887	965	-78	485	401	84	152	59	93	65	81	-16	79	37	42	61	131	-70	37	70	-33	22	0	22	26	0	26	43	23	20
26	1.232	1.178	54	673	508	165	151	63	88	99	79	20	89	47	42	100	174	-74	79	102	-23	56	0	56	35	0	35	64	43	21
27	1.147	1.100	47	591	461	130	133	35	98	60	46	14	94	33	61	75	201	-126	56	88	-32	53	0	53	45	0	45	75	58	17
28	1.132	1.130	2	595	456	139	120	20	100	73	64	9	75	40	35	92	180	-88	64	99	-35	73	0	73	47	0	47	51	53	-2
29	920	984	-64	478	382	96	84	31	53	58	54	4	62	17	45	66	146	-80	61	94	-33	58	0	58	31	0	31	58	40	18
30	1.097	1.091	6	597	476	121	110	25	85	78	64	14	97	43	54	78	210	-132	68	102	-34	69	0	69	35	0	35	62	32	30
31	844	840	4	482	351	131	107	26	81	44	55	-11	69	34	35	57	140	-83	44	65	-21	57	0	57	53	0	53	51	31	20
32	1.260	986	274	562	307	255	111	17	94	51	25	26	93	27	66	76	134	-58	66	78	-12	56	0	56	29	0	29	80	26	54
33	2.414	2.104	310	1.069	699	370	203	38	165	87	70	17	124	44	69	192	332	-140	154	165	-11	116	0	116	88	0	88	105	50	55
34	1.138	1.175	-37	575	429	146	107	23	84	68	57	11	53	29	24	117	196	-79	91	99	-8	45	0	45	31	0	31	63	25	38
35	1.227	1.268	-41	602	524	78	129	42	87	64	67	-3	79	44	35	131	260	-129	69	79	-10	44	0	44	25	0	25	61	32	29
36	1.166	1.223	-57	598	484	114	91	24	67	42	54	-12	79	42	37	97	216	-119	108	124	-16	60	0	60	49	0	49	72	24	48
37	1.120	1.135	-15	506	416	90	80	16	64	43	44	-1	60	27	33	77	177	-100	85	118	-33	61	0	61	38	0	38	62	34	28
38	1.210	1.197	13	639	530	109	165	58	107	82	84	-2	98	27	71	85	209	-124	75	104	-29	40	0	40	38	0	38	56	48	8
39	1.215	1.240	-25	633	494	139	136	26	110	81	74	7	100	45	55	86	198	-112	50	94	-44	53	0	53	40	0	40	47	57	30
40	1.154	1.091	63	581	403	178	164	33	131	125	100	25	87	40	47	59	133	-74	38	54	-16	29	0	29	28	0	28	51	43	8
41	1.081	1.100	-19	604	480	124	194	70	124	122	106	16	68	40	28	50	155	-105	48	64	-16	27	0	27	41	0	41	54	45	9
42	1.021	982	39	531	403	128	161	51	110	104	93	11	83	49	34	72	125	-53	36	49	-13	26	0	26	17	0	17	32	36	-4
43	1.031	1.068	-37	487	465	22	134	40	94	101	95	6	58	38	20	53	160	-107	49	71	-22	34	0	34	19	0	19	39	61	-22
44	1.148	1.164	-16	633	479	154	221	75	146	121	93	28	75	49	26	59	156	-97	32	49	-17	35	0	35	38	0	38	52	57	-5
45	1.101	1.120	-19	541	424	117	170	47	123	87	79	8	82	50	32	59	132	-73	51	80	-29	27	0	27	15	0	15	50	36	14
46	1.039	1.066	-27	533	441	92	166	67	99	84	86	-2	87	47	40	63	170	-107	29	40	-11	21	0	21	32	0	32	51	31	20
47	1.143	1.187	-44	655	514	141	209	85	124	138	132	6	88	64	24	47	132	-85	42	56	-14	23	0	23	33	0	33	75	45	30
48	1.063	1.083	-20	563	452	111	157	48	109	96	94	2	72	32	40	69	180	-111	48	72	-24	30	0	30	29	0	29	62	26	36
49	959	996	-37	473	389	84	98	27	71	87	76	11	55	30	25	69	147	-78	64	76	-12	28	0	28	32	0	32	40	33	7
50	1.260	1.277	-17	724	596	128	186	58	128	134	110	24	115	62	53	81	232	-151	61	74	-13	38	0	38	30	0	30	79	60	19
51	945	942	3	520	411	109	143	32	111	106	114	-8	75	24	51	73	138	-65	35	68	-33	21	0	21	18	0	18	49	35	14
52	941	947	-6	512	383	129	152	50	102	89	75	14	88	35	53	40	136	-96	37											

Districte: 9. Sant Andreu. Absoluts

Secció	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
89	1.140	1.144	-4	654	526	128	159	44	115	133	129	4	73	22	51	95	186	-91	73	97	-24	32	0	32	17	0	17	72	48	24
90	1.161	1.192	-31	612	471	141	158	43	115	101	79	22	63	30	33	95	180	-85	73	98	-25	50	0	50	19	0	19	53	41	12
91	1.398	1.418	-20	769	624	145	167	52	115	117	110	7	94	38	56	107	245	-138	91	126	-35	60	0	60	45	0	45	88	53	35
92	1.499	1.508	-9	760	603	157	154	39	115	128	123	5	93	23	70	128	272	-144	92	106	-14	61	0	61	28	0	28	76	40	36
93	1.049	1.069	-20	533	442	91	117	48	69	93	80	13	54	36	18	72	148	-76	63	85	-22	43	0	43	32	0	32	59	45	14
94	1.456	1.416	40	805	586	219	199	44	155	165	141	24	83	42	41	86	192	-106	99	108	-9	53	0	53	36	0	36	84	59	25
95	1.564	1.510	54	821	609	212	209	65	144	157	156	1	116	26	90	94	218	-124	80	102	-22	46	0	46	36	0	36	83	42	41
156	1.004	1.001	3	537	380	157	160	47	113	76	62	14	74	32	42	73	76	-3	35	45	-10	35	0	35	36	0	36	48	118	-70

Comparació de resultats eleccions al Parlament Europeu 2014-2009. Per seccions censals

Departament d'Estadística

Distribució: 10. Sant Martí. Absoluts

Secció	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	1.175	1.129	46	498	382	116	142	44	98	108	92	16	60	32	28	49	124	-75	39	57	-18	25	0	25	25	0	25	50	33	17
2	1.298	1.296	2	640	433	207	208	62	146	100	87	13	83	41	42	49	117	-68	64	77	-13	21	0	21	35	0	35	80	49	31
3	1.138	1.050	88	601	440	161	177	44	133	112	94	18	76	33	43	71	165	-94	58	72	-14	27	0	27	22	0	22	58	32	26
4	1.118	1.141	-23	636	514	122	180	42	138	110	92	18	87	43	44	67	175	-108	75	114	-39	28	0	28	41	0	41	48	48	0
5	1.254	1.240	14	657	547	110	179	44	135	95	98	-3	91	39	52	80	221	-141	61	97	-36	42	0	42	37	0	37	72	48	24
6	1.292	1.350	-58	663	557	106	186	63	123	140	147	-7	83	45	38	76	155	-79	71	107	-36	30	0	30	27	0	27	50	40	10
7	1.070	1.127	-57	658	523	135	172	64	108	172	145	27	90	55	35	68	142	-74	50	59	-9	24	0	24	23	0	23	59	58	1
8	1.232	1.314	-82	655	544	111	186	55	131	130	117	13	94	37	57	82	198	-116	50	84	-34	35	0	35	23	0	23	55	53	2
9	1.204	1.253	-49	639	501	138	149	32	117	147	121	26	101	50	51	69	184	-115	47	75	-28	38	0	38	30	0	30	58	39	19
10	1.246	1.321	-75	621	492	129	194	64	130	121	99	22	89	28	61	62	174	-112	56	70	-14	13	0	13	34	0	34	52	57	-5
11	919	992	-73	489	378	111	145	47	98	96	87	9	74	36	38	45	121	-76	45	67	-22	24	0	24	23	0	23	37	20	17
12	1.365	1.370	-5	762	574	188	218	72	146	148	124	24	122	62	60	75	171	-96	77	80	-3	45	0	45	29	0	29	48	65	-17
13	1.005	1.076	-71	567	463	104	176	68	108	128	116	12	86	54	32	39	134	-95	44	53	-9	23	0	23	18	0	18	53	38	15
14	1.036	1.017	19	543	414	129	168	51	117	109	97	12	73	46	27	62	120	-68	43	62	-19	26	0	26	32	0	32	40	38	2
15	1.319	1.386	-67	732	563	169	180	55	125	168	135	33	105	36	69	75	200	-125	69	92	-23	26	0	26	28	0	28	81	45	36
16	955	979	-24	513	415	98	148	52	96	110	88	22	67	37	30	51	145	-94	49	61	-12	33	0	33	11	0	11	44	32	12
17	1.241	1.288	-47	653	506	147	173	37	136	154	123	31	87	48	39	61	162	-101	75	98	-23	32	0	32	15	0	15	56	38	18
18	960	993	-33	489	344	145	146	55	91	83	74	9	68	30	38	35	107	-72	37	51	-14	32	0	32	35	0	35	53	27	26
19	1.248	1.284	-36	702	554	148	194	60	134	173	151	22	85	39	46	81	190	-109	48	75	-27	28	0	28	26	0	26	67	39	28
20	1.101	1.145	-44	594	489	105	161	51	110	97	84	13	56	40	16	80	175	-95	74	88	-14	37	0	37	23	0	23	66	51	15
21	948	1.012	-64	510	425	85	113	39	74	83	95	-12	68	39	29	63	147	-84	59	70	-11	39	0	39	34	0	34	51	35	16
22	940	923	17	531	390	141	167	56	111	98	79	19	69	40	29	61	136	-75	38	49	-11	21	0	21	23	0	23	54	30	24
23	1.034	1.108	-74	563	490	73	157	63	94	107	118	-11	89	37	52	60	157	-97	42	57	-15	32	0	32	28	0	28	48	58	-10
24	986	983	3	576	408	168	178	59	119	108	95	13	102	44	58	54	127	-73	34	42	-8	18	0	18	41	0	41	41	41	0
25	974	997	-23	503	407	96	169	44	125	97	87	10	55	43	12	55	127	-72	47	75	-28	28	0	28	15	0	15	37	31	6
26	1.083	1.065	18	529	391	138	153	38	115	98	84	14	73	32	41	63	131	-68	42	57	-15	37	0	37	16	0	16	47	49	-2
27	1.155	1.196	-41	622	492	130	152	49	103	95	91	4	83	40	43	81	179	-98	62	81	-19	47	0	47	28	0	28	74	52	22
28	1.290	1.307	-17	695	494	201	190	49	141	109	102	7	106	47	59	91	141	-50	67	97	-30	43	0	43	35	0	35	54	58	-4
29	1.090	1.147	-57	576	442	134	163	40	123	78	74	4	77	38	39	84	192	-108	51	69	-18	38	0	38	33	0	33	52	29	23
30	1.346	1.392	-46	724	558	166	194	49	145	104	105	-1	101	49	52	75	196	-121	95	111	-16	60	0	60	38	0	38	57	48	9
31	1.165	1.154	11	623	499	124	169	47	122	108	82	26	93	35	58	76	186	-110	61	90	-29	42	0	42	23	0	23	51	59	-8
32	1.066	1.020	46	625	432	193	203	44	159	62	58	4	106	60	46	67	171	-104	27	44	-17	49	0	49	39	0	39	72	55	17
33	760	793	-33	442	382	60	99	32	67	67	45	22	79	45	34	57	164	-107	34	42	-8	30	0	30	35	0	35	41	54	-13
34	1.358	1.432	-74	665	548	117	116	42	74	77	58	19	90	48	42	125	212	-87	121	148	-27	47	0	47	26	0	26	63	40	23
35	1.525	1.496	29	766	520	246	173	42	131	100	93	7	91	28	63	109	204	-95	83	106	-23	76	0	76	60	0	60	74	47	27
36	979	968	11	552	442	110	136	47	89	71	67	4	104	53	51	55	142	-87	43	70	-27	46	0	46	34	0	34	63	63	0
37	801	931	-130	379	348	31	79	36	43	54	41	13	50	38	12	46	135	-89	64	69	-5	22	0	22	32	0	32	32	29	3
38	1.191	1.163	28	596	477	119	171	59	112	108	85	23	105	55	50	63	164	-101	43	59	-16	31	0	31	30	0	30	45	55	-10
39	1.157	1.145	12	533	415	118	141	38	103	91	77	14	88	51	37	56	140	-84	38	60	-22	36	0	36	35	0	35	48	49	-1
40	1.290	1.290	0	660	553	107	192	54	138	130	105	25	85	57	28	79	171	-92	57	102	-45	38	0	38	21	0	21	58	64	-6
41	1.119	1.156	-37	581	438	143	157	37	120	147	123	24	66	26	40	56	147	-91	52	73	-21	29	0	29	28	0	28	46	32	14
42	1.497	935	562	691	297	394	156	24	132	102	46	56	148	32	116	76	111	-35	27	58	-31	34	0	34	52	0	52	96	26	70
43	992	882	110	426	284	142	97	37	60	64	44	20	95	35	60	57	101	-44	26	43	-17	15	0	15	32	0	32	40	24	16
44	1.109	1.170	-61	588	412	176	142	55	87	107	62	45	85	33	52	60	120	-60	91	101	-10	33	0	33	25	0	25	45	41	4
45	951	960	-9	514	404	110	138	36	102	70	68	2	99	40	59	53	142	-89	54	76	-22	38	0	38	23	0	23	39	42	-3
46	970	1.042	-72	531	469	62	128	50	78	81	72	9	57	35	21	67	154	-87	71	116	-45	44	0	44	32	0	32	51	42	9
47	1.322	1.358	-36	738	583	155	186	57	129	146	115	31	112	71	41	60	174	-114	79	107	-28	57	0	57	35	0	35	63	59	4
48	1.138	1.075	63	577	422	155	112	30	82	82	75	7	105	46	59	73	150	-77	71	84	-13	56	0	56	30	0	30	48	37	11
49	985	1.026	-41	528	433	95	115	37	78	88	75	13	75	32	43	57	141	-84	64	102	-38	45	0	45	24	0	24	60	46	14
50	1.259	1.203	56	681	549	132	163	50	113	96	70	26	83	56	27	85	207	-122	76	105	-29	56	0	56	52	0	52	70	61	9
51	1.102	1.099	3	635	487	148	137	45	92	106																				

Districte: 10. Sant Martí. Absoluts

Secció	Electors			Votants			ERC			CIU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
88	1.260	1.263	-3	543	431	112	72	15	57	49	36	13	64	21	43	118	193	-75	59	124	-65	69	0	69	51	0	51	61	42	19
89	1.122	1.084	38	370	369	1	65	14	51	34	50	-16	46	21	25	90	168	-78	57	88	-31	24	0	24	20	0	20	34	28	6
90	956	1.005	-49	373	357	16	48	18	30	21	24	-3	37	11	26	100	196	-96	56	73	-17	28	0	28	35	0	35	48	35	13
91	1.441	1.486	-45	664	538	126	89	17	72	46	23	23	82	38	44	185	304	-119	92	120	-28	55	0	55	49	0	49	66	36	30
92	1.304	1.419	-115	624	517	107	106	20	86	39	42	-3	89	34	55	132	270	-138	58	111	-53	55	0	55	62	0	62	83	40	43
93	919	974	-55	488	414	74	95	26	69	43	37	6	63	25	38	95	200	-105	53	84	-31	53	0	53	40	0	40	46	42	4
94	1.625	1.194	431	714	329	385	177	26	151	85	35	50	140	52	88	65	124	-59	42	59	-17	63	0	63	51	0	51	91	33	58
95	882	751	131	353	224	129	97	15	82	43	25	18	54	15	39	41	101	-60	36	43	-7	18	0	18	24	0	24	40	25	15
96	1.108	1.008	100	589	449	140	170	43	127	140	99	41	81	43	38	47	165	-118	32	53	-21	38	0	38	34	0	34	47	46	1
97	1.096	1.093	3	571	421	150	138	37	101	109	93	16	79	32	47	75	151	-76	51	66	-15	32	0	32	27	0	27	60	42	18
98	1.498	1.380	118	815	562	253	191	62	129	113	79	34	126	49	77	131	209	-78	68	110	-42	65	0	65	45	0	45	76	53	23
99	832	842	-10	327	255	72	88	20	68	42	31	11	44	28	16	60	124	-64	25	31	-6	27	0	27	6	0	6	35	21	14
100	1.195	1.200	-5	568	472	96	155	50	105	81	93	-12	74	44	30	64	160	-96	52	76	-24	39	0	39	40	0	40	63	49	14
101	818	880	-62	350	291	59	71	25	46	52	39	13	46	20	26	56	126	-70	41	54	-13	30	0	30	22	0	22	32	27	5
102	1.924	2.086	-162	910	752	158	114	51	63	82	82	0	124	38	86	230	336	-106	118	169	-51	79	0	79	67	0	67	96	76	20
103	1.786	1.832	-46	942	796	146	169	41	128	104	90	14	113	61	52	150	347	-197	144	175	-31	94	0	94	72	0	72	96	82	14
104	1.452	1.472	-20	735	571	164	156	56	100	66	60	6	141	47	94	94	247	-153	69	116	-47	73	0	73	45	0	45	91	45	46
105	1.683	1.664	19	848	659	189	154	40	114	114	96	18	122	46	76	154	294	-140	96	134	-38	77	0	77	35	0	35	96	49	47
106	820	850	-30	425	394	31	80	28	52	54	50	4	70	32	38	73	165	-92	53	87	-34	26	0	26	25	0	25	44	32	12
107	1.179	1.169	10	611	461	150	120	34	86	55	69	-14	110	57	53	84	176	-92	66	98	-32	65	0	65	50	0	50	61	27	34
108	1.105	1.185	-80	536	500	36	35	13	22	26	26	0	48	17	31	55	111	-56	241	301	-60	64	0	64	24	0	24	43	32	11
109	1.191	1.235	-44	625	572	53	115	22	93	59	59	0	86	39	47	142	271	-129	88	133	-45	51	0	51	29	0	29	55	48	7
110	1.236	1.292	-56	597	566	31	136	44	92	75	69	6	71	30	41	122	280	-158	71	97	-26	32	0	32	32	0	32	58	46	12
111	989	1.022	-33	508	432	76	124	28	96	54	56	-2	76	40	36	79	174	-95	69	100	-31	32	0	32	29	0	29	45	34	11
112	1.287	1.339	-52	720	592	128	168	52	116	85	87	-2	96	55	41	117	223	-106	84	121	-37	67	0	67	40	0	40	63	54	9
113	844	865	-21	447	325	122	96	17	79	39	41	-2	68	34	34	88	149	-61	44	57	-13	49	0	49	27	0	27	36	27	9
114	1.015	1.040	-25	409	346	63	72	21	51	52	47	5	68	19	49	69	166	-97	43	64	-21	36	0	36	20	0	20	49	29	20
115	1.094	1.093	1	488	394	94	103	20	83	76	63	13	60	26	34	77	166	-89	67	92	-25	28	0	28	19	0	19	58	27	31
116	1.351	1.404	-53	639	581	58	77	19	58	41	34	7	41	24	17	142	280	-138	151	175	-24	77	0	77	41	0	41	69	49	20
117	1.002	1.041	-39	481	420	61	60	25	35	44	61	-17	53	16	37	110	187	-77	86	106	-20	43	0	43	20	0	20	65	25	40
118	808	815	-7	456	362	94	109	26	83	119	101	18	65	30	35	40	122	-82	50	59	-9	29	0	29	13	0	13	31	24	7
119	891	904	-13	438	386	52	81	32	49	53	53	0	38	23	15	89	152	-63	84	90	-6	29	0	29	17	0	17	47	36	11
120	1.036	1.125	-89	502	470	32	120	36	84	80	73	7	63	33	30	96	220	-124	56	81	-25	17	0	17	26	0	26	44	27	17
121	1.127	1.101	26	560	429	131	113	28	85	84	78	6	66	34	32	92	195	-103	53	55	-2	42	0	42	40	0	40	70	39	31
122	1.278	1.301	-23	760	623	137	165	55	110	107	88	19	112	37	75	98	273	-175	94	113	-19	59	0	59	48	0	48	77	57	20
123	1.055	1.087	-32	531	436	95	66	13	53	49	39	10	64	28	36	126	194	-68	96	126	-30	56	0	56	19	0	19	55	36	19
124	910	888	22	410	322	88	60	11	49	13	26	-13	63	26	37	83	149	-66	66	84	-18	39	0	39	22	0	22	64	26	38
125	870	896	-26	397	372	25	57	19	38	31	36	-5	47	32	15	84	172	-88	56	85	-29	53	0	53	31	0	31	38	28	10
126	895	912	-17	437	385	52	86	21	65	49	54	-5	54	23	31	94	165	-71	49	79	-30	49	0	49	22	0	22	34	43	-9
127	739	750	-11	361	275	86	62	17	45	22	22	0	57	19	38	54	116	-62	66	68	-2	27	0	27	23	0	23	50	33	17
128	1.318	1.412	-94	702	569	133	103	27	76	70	65	5	90	42	48	117	246	-129	122	146	-24	66	0	66	52	0	52	82	43	39
129	987	1.004	-17	521	390	131	77	12	65	32	38	-6	77	33	44	93	167	-74	97	99	-2	44	0	44	41	0	41	60	41	19
130	924	976	-52	461	455	6	39	17	22	19	27	-8	48	28	20	77	155	-78	144	185	-41	43	0	43	37	0	37	54	43	11
131	988	993	-5	463	397	66	69	25	44	45	38	7	64	20	44	89	177	-88	57	102	-45	46	0	46	34	0	34	59	35	24
132	991	1.020	-29	489	465	24	58	26	32	31	35	-4	63	19	44	108	187	-79	115	166	-51	28	0	28	27	0	27	59	32	27
133	1.281	1.321	-40	660	553	107	90	17	73	57	65	-8	78	36	42	144	256	-112	128	142	-14	58	0	58	31	0	31	74	37	37
134	1.230	1.279	-49	645	602	43	123	35	88	98	113	-15	64	33	31	136	254	-118	91	110	-19	60	0	60	23	0	23	50	57	-7
135	935	950	-15	428	368	60	42	15	27	23	20	3	48	18	30	108	181	-73	99	106	-7	44	0	44	24	0	24	40	28	12
136	1.107	1.151	-44	576	508	68	73	24	49	46	53	-7	78	26	52	151	234	-83	92	134	-42	69	0	69	21	0	21	46	37	9
137	1.220	1.292	-72	501	463	38	58	18	40	24	44	-20	57	23	34	135	235	-100	73	106	-33	62	0	62	31	0	31	61	37	24
138	1.086	1.143	-57	377	382	-5	47	14	33	15	24	-9	37	18	19	103	202</													

**Taules comparatives de resultats per seccions censals
% sobre votants**

Districte: 1. Ciutat Vella. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	15,4	3,0	12,4	10,0	5,9	4,1	13,8	7,8	6,0	17,3	44,6	-27,3	17,3	27,5	-10,2	6,9	0,0	6,9	6,5	0,0	6,5	12,7	11,2	1,5
2	16,7	8,1	8,7	10,1	10,3	-0,2	21,6	10,3	11,3	23,3	43,9	-20,6	7,0	19,3	-12,2	3,1	0,0	3,1	5,7	0,0	5,7	12,3	8,1	4,3
3	19,7	4,3	15,4	13,5	10,5	2,9	11,7	7,1	4,6	18,6	43,0	-24,5	17,2	26,0	-8,8	4,3	0,0	4,3	3,9	0,0	3,9	11,1	9,0	2,1
4	22,4	9,3	13,1	9,1	11,6	-2,4	16,4	10,0	6,3	12,8	37,6	-24,9	11,7	21,2	-9,5	6,2	0,0	6,2	7,8	0,0	7,8	13,6	10,2	3,4
5	21,0	9,3	11,6	11,6	13,2	-1,6	14,8	10,4	4,3	15,6	33,8	-18,2	12,1	22,3	-10,2	4,6	0,0	4,6	6,2	0,0	6,2	14,2	11,0	3,3
6	18,8	6,8	12,0	12,2	8,9	3,2	14,5	11,9	2,6	18,8	37,9	-19,0	16,5	26,4	-9,9	1,2	0,0	1,2	7,5	0,0	7,5	10,6	8,1	2,5
7	16,7	7,7	9,0	8,2	10,9	-2,7	19,9	15,0	4,9	14,9	40,9	-25,9	7,8	14,2	-6,3	3,2	0,0	3,2	12,8	0,0	12,8	16,4	11,3	5,0
8	24,0	9,2	14,9	14,6	9,2	5,4	13,0	6,8	6,3	19,4	48,1	-28,7	6,9	14,6	-7,7	3,3	0,0	3,3	4,9	0,0	4,9	13,8	12,2	1,6
9	18,0	9,0	9,0	16,9	13,5	3,3	12,2	9,0	3,2	15,5	39,4	-23,8	13,6	19,0	-5,5	5,8	0,0	5,8	5,0	0,0	5,0	13,0	10,0	3,0
10	21,8	8,8	13,0	13,8	17,2	-3,3	14,5	7,7	6,9	17,3	44,2	-26,9	8,7	11,7	-3,0	4,2	0,0	4,2	7,6	0,0	7,6	12,1	10,6	1,5
11	14,3	6,9	7,5	15,7	16,0	-0,3	15,3	5,8	9,4	20,0	43,7	-23,7	8,9	18,5	-9,6	4,5	0,0	4,5	7,0	0,0	7,0	14,3	9,1	5,2
12	22,1	11,0	11,1	17,2	17,4	-0,1	16,1	12,0	4,1	12,4	34,1	-21,7	10,1	15,1	-5,1	4,9	0,0	4,9	6,0	0,0	6,0	11,2	10,4	0,8
13	21,7	11,0	10,6	19,2	21,7	-2,5	9,6	7,7	1,9	16,7	40,4	-23,7	8,7	13,6	-4,9	3,1	0,0	3,1	6,8	0,0	6,8	14,2	5,5	8,7
14	16,1	9,5	6,6	12,3	12,1	0,1	14,0	10,2	3,9	22,2	43,6	-21,4	7,6	13,4	-5,8	5,6	0,0	5,6	9,4	0,0	9,4	12,9	11,1	1,7
15	19,8	9,1	10,7	13,1	13,9	-0,8	12,4	7,7	4,7	19,3	43,1	-23,7	10,5	18,9	-8,4	2,1	0,0	2,1	7,2	0,0	7,2	15,6	7,4	8,2
16	18,8	8,2	10,5	16,7	16,1	0,6	14,3	7,3	7,0	19,0	38,0	-18,9	13,1	20,4	-7,3	1,8	0,0	1,8	4,2	0,0	4,2	12,2	10,0	2,2
17	19,7	6,8	12,8	7,4	9,0	-1,6	12,3	9,6	2,7	24,9	44,4	-19,5	13,4	18,6	-5,2	2,2	0,0	2,2	9,8	0,0	9,8	10,4	11,5	-1,1
18	21,7	6,7	15,0	18,1	14,8	3,3	11,2	10,8	0,5	15,6	41,4	-25,8	8,3	13,1	-4,8	5,8	0,0	5,8	6,5	0,0	6,5	12,7	13,1	-0,5
19	14,8	6,1	8,7	14,6	15,4	-0,8	16,5	11,0	5,5	17,7	44,3	-26,5	9,7	13,9	-4,2	5,1	0,0	5,1	9,0	0,0	9,0	12,6	9,3	3,3
20	22,4	9,5	12,9	14,5	21,1	-6,6	19,0	12,3	6,7	10,9	26,8	-15,9	9,1	16,6	-7,5	3,6	0,0	3,6	6,8	0,0	6,8	13,7	13,7	0,0
21	25,0	9,3	15,7	17,4	14,0	3,3	15,9	10,7	5,1	10,1	34,5	-24,4	9,7	18,6	-8,9	5,8	0,0	5,8	5,6	0,0	5,6	10,6	12,8	-2,2
22	21,5	9,9	11,6	24,0	26,8	-2,8	17,9	14,6	3,3	4,8	21,7	-16,9	6,6	16,6	-10,1	4,5	0,0	4,5	6,8	0,0	6,8	13,9	10,4	3,5
23	25,2	14,3	10,9	20,8	21,9	-1,2	15,9	11,0	5,0	9,3	25,2	-15,9	9,7	13,3	-3,6	4,3	0,0	4,3	6,1	0,0	6,1	8,8	14,3	-5,5
25	20,6	12,0	8,6	22,6	22,6	0,0	16,8	14,6	2,2	8,1	19,7	-11,6	8,1	15,3	-7,3	3,9	0,0	3,9	6,1	0,0	6,1	13,9	15,7	-1,8
26	26,2	13,0	13,2	12,8	11,6	1,2	18,2	14,9	3,2	12,6	38,4	-25,8	8,2	11,0	-2,8	5,3	0,0	5,3	6,5	0,0	6,5	10,2	11,0	-0,9
27	24,2	9,1	15,1	14,6	17,5	-2,8	14,1	13,3	0,8	15,7	37,4	-21,7	7,8	13,0	-5,2	3,0	0,0	3,0	8,8	0,0	8,8	11,6	9,7	1,9
28	27,4	12,3	15,1	14,6	19,8	-5,2	19,1	10,8	8,3	12,1	34,3	-22,2	6,3	11,3	-5,0	3,5	0,0	3,5	7,0	0,0	7,0	10,1	11,8	-1,7
29	16,3	5,4	10,9	15,9	14,5	1,5	16,3	14,0	2,2	10,2	32,6	-22,5	10,8	21,1	-10,2	6,4	0,0	6,4	8,1	0,0	8,1	15,9	12,4	3,5
30	19,9	10,7	9,2	15,8	13,0	2,8	15,8	11,3	4,5	17,3	34,6	-17,3	10,2	15,9	-5,7	3,7	0,0	3,7	5,9	0,0	5,9	11,3	14,6	-3,2
31	18,0	8,8	9,2	11,8	12,2	-0,4	12,8	10,5	2,3	17,6	43,4	-25,7	10,0	14,2	-4,2	5,5	0,0	5,5	10,4	0,0	10,4	13,8	10,8	3,0
32	28,9	6,8	22,1	17,3	21,0	-3,7	10,2	7,3	2,8	13,5	41,8	-28,3	9,7	17,5	-7,8	5,2	0,0	5,2	5,0	0,0	5,0	10,2	5,6	4,6
33	31,0	6,6	24,4	15,0	15,1	-0,1	10,8	8,0	2,8	10,3	44,8	-34,5	8,5	16,5	-8,1	5,6	0,0	5,6	5,6	0,0	5,6	13,1	9,0	4,2
34	18,5	8,3	10,2	16,0	14,7	1,3	11,0	12,7	-1,7	21,5	40,2	-18,7	7,5	17,2	-9,7	2,0	0,0	2,0	8,0	0,0	8,0	15,5	6,9	8,6
35	23,7	7,9	15,8	10,3	9,7	0,6	10,3	5,8	4,5	22,5	43,2	-20,6	11,5	23,0	-11,6	6,5	0,0	6,5	6,1	0,0	6,1	9,2	10,4	-1,3
36	31,2	12,7	18,5	9,3	12,7	-3,3	14,0	6,5	7,5	16,5	46,4	-29,9	10,3	16,7	-6,4	6,2	0,0	6,2	3,7	0,0	3,7	8,7	5,1	3,7
37	29,9	10,6	19,4	14,6	17,9	-3,3	9,7	4,9	4,8	18,9	44,7	-25,8	9,4	14,2	-4,8	4,9	0,0	4,9	6,2	0,0	6,2	6,5	7,7	-1,3
38	27,4	10,9	16,5	14,9	13,9	1,0	14,5	6,0	8,5	13,2	47,6	-34,4	11,1	11,2	-0,1	2,7	0,0	2,7	5,7	0,0	5,7	10,5	10,5	0,0
39	38,4	9,2	29,2	16,2	19,5	-3,3	8,4	7,9	0,5	14,7	45,5	-30,8	3,8	9,9	-6,2	4,3	0,0	4,3	4,9	0,0	4,9	9,2	7,9	1,4
40	24,5	8,4	16,0	20,6	20,5	0,1	12,4	11,2	1,2	14,5	40,2	-25,6	9,6	14,5	-4,9	5,3	0,0	5,3	4,3	0,0	4,3	8,9	5,2	3,6
41	27,8	6,8	21,0	9,9	13,9	-4,0	11,5	7,2	4,3	8,3	41,4	-33,0	11,5	21,1	-9,6	4,8	0,0	4,8	8,7	0,0	8,7	17,5	9,7	7,8
42	25,5	8,4	17,2	16,4	15,5	0,9	12,4	7,9	4,5	16,8	43,3	-26,5	7,7	16,0	-8,3	4,6	0,0	4,6	4,6	0,0	4,6	11,8	8,9	2,9
43	21,0	9,1	11,8	15,2	16,4	-1,2	21,9	19,3	2,6	12,1	32,5	-20,4	5,4	13,5	-8,1	2,9	0,0	2,9	8,9	0,0	8,9	12,7	9,1	3,6
44	20,1	9,4	10,7	16,6	17,2	-0,6	18,4	16,9	1,4	10,4	28,5	-18,1	8,9	14,1	-5,2	7,2	0,0	7,2	6,2	0,0	6,2	12,2	13,8	-1,6
45	21,7	8,7	13,0	14,5	15,8	-1,3	18,0	11,1	6,9	12,2	36,1	-23,8	11,1	15,8	-4,7	3,7	0,0	3,7	8,5	0,0	8,5	10,2	12,5	-2,3
46	21,4	8,3	13,1	13,7	12,8	0,9	21,1	13,5	7,6	11,5	36,0	-24,5	8,7	14,8	-6,1	3,3	0,0	3,3	8,4	0,0	8,4	12,0	14,8	-2,8
47	19,7	6,5	13,1	14,9	17,7	-2,8	17,0	14,4	2,6	11,8	36,8	-25,0	8,2	13,1	-4,9	4,1	0,0	4,1	9,8	0,0	9,8	14,6	11,4	3,2
48	19,9	8,7	11,2	12,9	17,1	-4,3	16,1	11,7	4,4	15,4	36,4	-21,0	12,1	14,4	-2,3	3,7	0,0	3,7	7,5	0,0	7,5	12,4	11,7	0,7
49	18,3	9,0	9,3	20,6	19,3	1,3	16,2	12,0	4,3	9,4	28,3	-18,9	9,9	18,5	-8,6	4,1	0,0	4,1	4,6	0,0	4,6	17,0	13,0	4,0
50	24,6	13,7	10,9	17,3	19,9	-2,6	15,9	11,7	4,2	15,1	30,6	-15,5	7,8	14,0	-6,2	2,7	0,0	2,7	5,4	0,0	5,4	11,1	10,1	1,0
51	16,9	10,0	6,9	14,2	21,2	-7,0	18,0	8,7	9,3	18,6	40,5	-21,9	4,4	10,6	-6,3	5,8	0,0	5,8	6,1	0,0	6,1	16,0	9,0	7,0
52	19,0	13,4	5,6	18,9	23,3	-4,4	19,2	12,7	6,4	12,0	25,3	-13,3	8,5	12,4	-3,9	6,3	0,0	6,3	5,6	0,0	5,6	10,5	12,9	-2,4
53	17,6	5,7	11,9	11,0	16,0	-5,0	18,4	7,9	10,5	14,3	42,1	-27,9	14,3	17,1	-2,9	6,1	0,0	6,1	6,3	0,0	6,3	12,1	11,2	0,9
54	16,7	4,4	12,3	11,4	11,8	-0,4	21,1	12,1	9,0	17,7	39,7	-22,0	5,7	20,2	-14,5	5,0	0,0	5,0	7,6	0,0	7,6	14,8	11,8	3,1
55	19,5	9,0	10,5	17,0	21,4	-4,4	12,1	11,4	0,7	9,3	23,6	-14,3	15,5	26,3	-10,8	9,3	0,0	9,3	4,7	0,0	4,7	12,5	8,3	4,3

Districte: 2. Eixample. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	19,7	9,0	10,7	22,2	19,6	2,6	13,6	9,3	4,3	10,7	25,3	-14,7	12,8	26,2	-13,4	7,1	0,0	7,1	4,4	0,0	4,4	9,6	10,6	-1,0
2	23,9	10,5	13,4	22,9	26,4	-3,6	9,9	8,4	1,5	9,9	25,9	-16,0	12,8	19,1	-6,3	5,0	0,0	5,0	4,9	0,0	4,9	10,6	9,6	1,0
3	22,6	10,8	11,8	26,0	24,1	2,0	14,0	10,0	4,0	9,7	30,6	-20,9	9,0	16,5	-7,5	6,5	0,0	6,5	4,1	0,0	4,1	8,2	8,0	0,2
4	24,3	8,8	15,5	22,9	23,8	-0,9	10,0	9,1	1,0	11,6	28,3	-16,6	9,8	18,3	-8,5	6,8	0,0	6,8	4,1	0,0	4,1	10,4	11,7	-1,3
5	24,8	10,4	14,4	26,7	25,2	1,5	12,6	9,9	2,7	7,6	26,4	-18,9	7,6	18,5	-10,9	8,1	0,0	8,1	4,0	0,0	4,0	8,6	9,6	-1,0
6	23,4	10,4	12,9	24,2	26,1	-1,9	15,6	9,4	6,2	8,0	21,0	-13,0	11,9	22,1	-10,2	6,2	0,0	6,2	2,6	0,0	2,6	8,2	11,0	-2,8
7	25,7	8,9	16,9	22,6	27,7	-5,1	14,3	8,6	5,7	6,2	18,0	-11,8	15,1	25,5	-10,4	7,4	0,0	7,4	1,9	0,0	1,9	6,8	11,3	-4,5
8	23,5	8,1	15,4	27,2	33,8	-6,6	14,5	9,3	5,2	6,7	23,5	-16,8	9,8	16,7	-7,0	5,8	0,0	5,8	4,4	0,0	4,4	8,2	8,6	-0,4
9	24,4	9,4	15,0	20,6	21,1	-0,5	14,0	9,4	4,6	10,2	30,5	-20,3	10,8	21,5	-10,7	8,3	0,0	8,3	3,6	0,0	3,6	8,0	8,1	-0,1
10	21,6	8,6	13,0	23,4	26,9	-3,5	14,9	9,1	5,8	10,5	25,2	-14,7	10,7	20,6	-9,8	6,5	0,0	6,5	4,2	0,0	4,2	8,1	9,6	-1,4
11	20,8	10,0	10,8	21,0	18,2	2,7	10,9	8,3	2,6	9,2	33,1	-23,9	12,2	20,7	-8,5	10,7	0,0	10,7	5,0	0,0	5,0	10,3	9,7	0,5
12	25,5	10,2	15,3	14,5	13,7	0,8	13,2	7,1	6,1	12,3	36,7	-24,4	10,8	21,4	-10,6	7,1	0,0	7,1	5,6	0,0	5,6	11,0	11,0	0,0
13	26,2	12,8	13,4	15,8	21,9	-6,0	11,9	8,4	3,4	15,6	35,6	-20,0	7,4	14,7	-7,3	8,9	0,0	8,9	4,7	0,0	4,7	9,4	6,6	2,8
14	30,9	8,9	22,0	18,4	26,2	-7,8	14,9	10,6	4,3	6,4	31,1	-24,7	7,7	12,3	-4,5	3,7	0,0	3,7	6,7	0,0	6,7	11,2	10,9	0,3
15	23,1	7,6	15,5	18,9	25,0	-6,1	10,8	8,3	2,5	12,9	31,7	-18,8	11,0	15,4	-4,5	7,3	0,0	7,3	5,4	0,0	5,4	10,6	12,0	-1,4
16	22,8	6,6	16,2	26,0	28,9	-2,9	10,3	8,2	2,1	9,9	27,5	-17,6	10,0	18,3	-8,3	8,7	0,0	8,7	3,3	0,0	3,3	9,0	10,5	-1,5
17	26,3	12,3	14,0	24,2	26,1	-1,9	14,3	8,4	5,9	8,4	28,3	-19,9	8,5	14,9	-6,4	5,9	0,0	5,9	3,7	0,0	3,7	8,8	10,1	-1,3
18	18,7	8,0	10,7	30,7	29,1	1,6	11,8	6,2	5,6	5,9	23,6	-17,6	14,9	24,2	-9,3	6,6	0,0	6,6	3,7	0,0	3,7	7,7	8,9	-1,2
19	24,0	10,4	13,6	23,6	24,1	-0,5	13,6	5,8	7,8	9,1	30,4	-21,3	9,8	18,4	-8,6	8,3	0,0	8,3	3,0	0,0	3,0	8,6	11,0	-2,5
20	21,4	13,2	8,1	20,5	22,8	-2,2	15,6	9,8	5,8	9,0	29,6	-20,6	10,1	16,4	-6,3	7,8	0,0	7,8	5,1	0,0	5,1	10,5	8,2	2,3
21	23,1	9,8	13,3	14,7	15,0	-0,3	15,5	11,2	4,4	15,0	37,7	-22,7	10,5	18,5	-8,0	7,3	0,0	7,3	5,5	0,0	5,5	8,3	7,8	0,5
22	27,2	8,3	18,9	22,9	26,6	-3,7	13,4	11,6	1,8	9,7	24,2	-14,5	10,5	19,6	-9,1	4,7	0,0	4,7	2,7	0,0	2,7	8,9	9,8	-0,9
23	25,2	12,6	12,6	15,8	15,2	0,6	12,8	7,2	5,7	13,0	37,8	-24,8	11,1	19,8	-8,7	6,6	0,0	6,6	4,9	0,0	4,9	10,5	7,4	3,0
24	20,4	9,5	10,9	20,4	17,4	3,0	14,1	9,8	4,2	14,5	35,0	-20,5	11,7	17,4	-5,7	5,2	0,0	5,2	4,0	0,0	4,0	9,8	10,9	-1,1
25	24,8	10,6	14,2	23,8	40,7	-16,9	12,8	9,1	3,7	11,6	0,0	11,6	8,9	22,8	-13,9	6,1	0,0	6,1	3,3	0,0	3,3	8,7	16,7	-8,0
26	22,9	9,0	13,9	23,0	23,1	-0,1	13,7	8,2	5,5	10,6	32,3	-21,7	11,5	19,5	-8,0	6,4	0,0	6,4	4,5	0,0	4,5	7,3	7,9	-0,6
27	23,0	11,3	11,7	29,0	27,8	1,2	14,1	7,2	6,8	9,4	28,4	-19,0	8,0	17,5	-9,5	5,6	0,0	5,6	3,2	0,0	3,2	7,7	7,8	-0,1
28	28,1	8,0	20,1	25,1	29,3	-4,2	12,2	7,0	5,2	7,9	30,2	-22,3	6,5	15,7	-9,2	6,2	0,0	6,2	5,3	0,0	5,3	8,7	9,9	-1,1
29	33,1	8,1	25,0	20,7	22,2	-1,5	9,6	11,7	-2,1	9,3	32,0	-22,7	11,6	17,1	-5,5	4,2	0,0	4,2	3,8	0,0	3,8	7,8	9,0	-1,2
30	25,2	10,3	14,9	20,2	18,9	1,3	12,9	8,5	4,4	7,5	36,2	-28,7	10,7	17,1	-6,3	5,9	0,0	5,9	6,4	0,0	6,4	11,2	9,0	2,1
31	32,7	11,7	21,0	25,3	25,5	-0,3	10,7	9,1	1,6	9,7	30,2	-20,5	5,9	15,4	-9,5	5,5	0,0	5,5	4,0	0,0	4,0	6,3	8,1	-1,8
32	28,4	11,0	17,4	25,3	25,9	-0,2	11,9	5,9	6,0	11,3	34,2	-22,9	7,1	13,5	-6,4	3,2	0,0	3,2	3,2	0,0	3,2	9,5	9,9	-0,4
33	30,9	10,6	20,3	17,8	22,9	-5,0	12,4	8,5	3,9	11,6	33,8	-22,2	7,7	17,0	-9,3	5,4	0,0	5,4	5,2	0,0	5,2	8,9	7,2	1,7
34	25,2	10,3	14,9	21,0	21,0	0,1	11,4	6,4	5,0	13,4	34,3	-21,0	9,2	15,5	-6,3	5,2	0,0	5,2	5,7	0,0	5,7	8,9	12,5	-3,6
35	26,4	9,5	16,9	24,3	26,9	-2,6	11,9	5,8	6,1	9,1	28,5	-19,5	10,8	20,6	-9,9	4,9	0,0	4,9	2,1	0,0	2,1	10,6	8,6	2,0
36	28,5	8,1	20,4	24,0	27,5	-3,5	11,3	8,5	2,7	9,4	27,7	-18,3	8,7	17,3	-8,6	5,7	0,0	5,7	4,3	0,0	4,3	8,1	10,9	-2,8
37	28,1	9,6	18,5	23,9	25,8	-1,9	9,8	8,5	1,3	8,3	27,7	-19,4	8,9	17,0	-8,1	7,5	0,0	7,5	4,4	0,0	4,4	9,1	11,5	-2,5
38	28,6	12,1	16,4	22,2	23,1	-0,9	14,9	10,2	4,7	9,3	31,8	-22,5	7,7	14,1	-6,4	6,1	0,0	6,1	3,0	0,0	3,0	8,3	8,7	-0,4
39	28,7	9,2	19,5	20,6	24,8	-4,2	11,5	11,0	0,5	10,0	29,2	-19,2	11,2	16,5	-5,3	4,1	0,0	4,1	4,2	0,0	4,2	9,7	9,2	0,5
40	25,3	8,9	16,4	17,1	18,8	-1,7	18,9	10,6	8,3	10,7	34,0	-23,3	10,1	18,8	-8,7	4,1	0,0	4,1	5,1	0,0	5,1	8,8	8,9	-0,2
41	26,8	11,9	14,9	25,5	25,3	0,2	11,6	10,3	1,3	9,7	29,6	-19,9	7,5	14,2	-6,7	5,9	0,0	5,9	4,0	0,0	4,0	9,0	8,6	0,4
42	25,6	9,5	16,0	28,0	30,9	-2,9	11,2	7,2	4,0	7,5	21,9	-14,4	12,0	20,6	-8,6	7,2	0,0	7,2	2,1	0,0	2,1	6,3	9,9	-3,5
43	29,3	11,7	17,5	24,3	25,1	-0,8	10,4	9,0	1,4	8,0	29,1	-21,1	10,1	17,4	-7,3	4,8	0,0	4,8	4,4	0,0	4,4	8,7	7,7	1,0
44	25,6	8,7	16,9	23,9	22,5	1,4	11,1	6,5	4,6	9,8	29,5	-19,7	12,2	22,8	-10,6	6,2	0,0	6,2	4,5	0,0	4,5	6,8	10,0	-3,2
45	30,7	11,6	19,1	29,2	29,8	-0,6	8,1	6,5	1,5	7,2	27,8	-20,6	10,0	16,5	-6,5	3,8	0,0	3,8	4,9	0,0	4,9	6,1	7,7	-1,5
46	22,8	8,8	14,0	26,5	27,4	-0,9	13,4	7,1	6,3	8,3	26,2	-18,0	11,7	21,9	-10,2	6,2	0,0	6,2	2,9	0,0	2,9	8,1	8,5	-0,3
47	27,6	13,3	14,3	26,4	28,0	-1,5	11,1	8,2	3,0	8,0	25,6	-17,6	10,3	15,3	-5,0	6,4	0,0	6,4	4,7	0,0	4,7	5,4	9,7	-4,3
48	24,4	10,8	13,7	27,1	24,3	2,8	12,0	9,8	2,1	5,4	26,2	-20,8	10,5	18,5	-7,9	7,3	0,0	7,3	5,4	0,0	5,4	7,8	10,5	-2,6
49	26,1	10,1	16,0	26,6	25,9	0,8	14,7	9,8	4,9	8,3	29,4	-21,2	9,5	15,6	-6,1	4,2	0,0	4,2	3,2	0,0	3,2	7,4	9,3	-1,8
50	27,5	8,9	18,6	20,3	18,8	1,6	11,3	9,6	1,7	12,2	34,5	-22,3	10,0	19,3	-9,3	6,8	0,0	6,8	4,1	0,0	4,1	7,7	8,9	-1,2
51	26,8	11,4	15,4	21,5	21,1	0,3	14,0	9,0	5,0	7,9	31,2	-23,3	10,1	19,6	-9,5	6,0	0,0	6,0	3,6	0,0	3,6	10,1	7,7	2,5
52	26,5	10,3	16,2	21,8	22,6	-0,9	14,8	8,8	6,0	9,5	31,1	-21,6	9,4	18,4	-9,0	5,8	0,0	5,8	4,2	0,0	4,2	8,1	8,8	-0,8
53	20,2	10,5	9,7	28,8	31,3	-2,4	10,9	7,5	3,4	8,2	20,8	-12,5	9,4	19,7	-10,3	5,5	0,0	5,5	4,4	0,0	4,4	12,5	10,3	2,2
54	23,9	5,2	18,6	23,7	29,0	-5,2	13,2	10,3	3,0	8,6	27,8	-19,2	8,3	15,8	-7,5	6,6	0,0	6,6	4,3	0,0	4,3	11,4	12,0	-0,5
55	22,5	8,8	13,8	29,4	27,8	1,7	12,2	11,1	1,1	6,2	22,1	-15,9	11,1	19,7	-8,5	4,5	0,0	4,5	4,6	0,0				

Districte: 2. Eixample. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
73	23,1	12,4	10,7	28,2	28,2	0,0	15,4	12,4	2,9	7,0	17,8	-10,8	8,1	17,6	-9,5	4,5	0,0	4,5	3,9	0,0	3,9	9,9	11,6	-1,8
74	20,2	7,1	13,2	28,5	30,2	-1,7	16,6	13,6	3,1	9,0	23,2	-14,2	9,7	17,5	-7,9	4,5	0,0	4,5	4,0	0,0	4,0	7,4	8,5	-1,1
75	24,8	10,3	14,5	26,5	29,1	-2,6	15,8	12,2	3,6	6,8	16,9	-10,1	9,0	19,0	-10,1	7,5	0,0	7,5	3,3	0,0	3,3	6,4	12,4	-6,1
76	26,6	9,2	17,3	31,5	29,3	2,2	13,2	7,7	5,5	7,0	25,5	-18,5	7,5	17,2	-9,7	5,1	0,0	5,1	3,2	0,0	3,2	6,0	11,1	-5,0
77	14,3	6,2	8,2	31,9	33,8	-1,8	11,5	4,7	6,8	7,5	15,9	-8,4	15,2	28,2	-13,1	7,9	0,0	7,9	2,2	0,0	2,2	9,5	11,3	-1,8
78	15,6	3,7	11,9	30,4	32,6	-2,2	8,6	5,3	3,3	8,6	17,4	-8,9	16,3	31,2	-14,8	10,1	0,0	10,1	2,1	0,0	2,1	8,4	9,9	-1,5
79	15,0	8,1	6,9	33,5	33,5	0,0	9,9	6,3	3,6	8,2	18,8	-10,7	14,6	23,6	-9,0	8,2	0,0	8,2	3,2	0,0	3,2	7,5	9,7	-2,2
80	19,0	6,6	12,4	32,0	35,1	-3,2	9,3	6,6	2,6	6,1	16,3	-10,1	13,6	24,5	-10,9	8,4	0,0	8,4	1,8	0,0	1,8	9,8	10,8	-1,1
81	16,9	6,3	10,7	34,7	35,5	-0,8	11,2	6,6	4,6	4,7	14,3	-9,6	16,7	26,9	-10,2	7,1	0,0	7,1	1,8	0,0	1,8	6,8	10,4	-3,6
82	18,3	10,0	8,3	36,6	39,6	-3,0	11,5	9,6	1,9	3,7	11,2	-7,5	13,8	17,7	-3,9	5,9	0,0	5,9	2,3	0,0	2,3	7,9	11,9	-4,0
83	12,0	5,7	6,4	37,2	31,4	5,9	9,4	8,9	0,5	3,8	13,7	-10,0	19,9	30,2	-10,3	8,0	0,0	8,0	2,0	0,0	2,0	7,7	10,1	-2,4
84	21,0	9,4	11,6	32,3	29,8	2,5	13,6	8,2	5,4	5,5	22,7	-17,2	9,5	18,8	-9,3	5,9	0,0	5,9	4,1	0,0	4,1	8,1	11,1	-3,0
85	20,8	9,0	11,8	26,6	28,8	-2,2	13,1	7,8	5,3	8,4	17,5	-9,2	12,1	22,6	-10,5	7,3	0,0	7,3	3,0	0,0	3,0	8,7	14,3	-5,5
86	17,4	4,3	13,1	30,4	30,5	-0,1	13,4	8,3	5,1	4,2	19,9	-15,7	14,0	25,1	-11,1	6,1	0,0	6,1	3,3	0,0	3,3	11,3	12,1	-0,8
87	18,7	8,4	10,4	32,6	32,0	0,7	10,7	6,7	4,0	5,8	19,7	-13,9	11,3	22,3	-11,0	7,6	0,0	7,6	2,6	0,0	2,6	10,7	10,9	-0,3
88	23,7	8,5	15,2	32,9	32,6	0,3	12,4	7,1	5,3	5,9	22,5	-16,5	8,1	18,8	-10,8	6,1	0,0	6,1	2,6	0,0	2,6	8,4	10,5	-2,1
89	19,3	9,6	9,7	29,5	29,4	0,1	14,5	9,8	4,7	8,1	20,0	-11,9	7,3	18,9	-11,6	7,7	0,0	7,7	4,9	0,0	4,9	8,7	12,4	-3,7
90	18,5	9,0	9,5	25,1	22,3	2,8	13,9	10,0	3,9	9,7	25,6	-15,8	13,1	22,7	-9,6	5,8	0,0	5,8	5,1	0,0	5,1	8,8	10,5	-1,8
91	22,0	7,6	14,4	23,6	28,8	-5,2	19,7	9,3	10,3	7,9	22,3	-14,3	6,9	17,5	-10,6	6,6	0,0	6,6	4,9	0,0	4,9	8,5	14,5	-6,0
92	22,3	8,5	13,9	21,9	23,3	-1,4	13,5	10,4	3,1	9,3	26,2	-16,9	9,7	18,7	-8,9	6,2	0,0	6,2	6,7	0,0	6,7	10,3	13,1	-2,7
93	24,5	10,4	14,0	25,3	28,8	-3,5	14,4	11,3	3,1	7,0	20,5	-13,4	9,7	19,4	-9,7	6,2	0,0	6,2	4,9	0,0	4,9	8,0	9,6	-1,6
94	25,4	14,2	11,2	28,0	28,6	-0,6	13,7	8,2	5,5	5,5	22,2	-16,6	7,7	15,9	-8,2	6,0	0,0	6,0	7,2	0,0	7,2	6,5	11,0	-4,5
95	27,5	7,9	19,6	28,0	35,0	-7,0	11,2	8,4	2,8	7,6	24,4	-16,9	8,6	12,3	-3,7	4,8	0,0	4,8	4,5	0,0	4,5	7,9	11,9	-4,0
96	22,3	7,7	14,6	25,8	25,6	0,2	11,7	9,5	2,3	11,9	30,3	-18,4	9,7	17,9	-8,2	5,2	0,0	5,2	5,0	0,0	5,0	8,3	9,0	-0,6
97	29,6	11,1	18,5	22,8	27,4	-4,6	10,6	11,7	-1,1	7,3	26,0	-18,7	12,4	14,6	-2,2	4,3	0,0	4,3	5,6	0,0	5,6	7,3	9,1	-1,8
98	24,9	9,7	15,2	26,4	29,8	-3,4	14,6	9,4	5,2	9,7	21,8	-12,2	9,9	19,6	-9,7	2,7	0,0	2,7	3,6	0,0	3,6	8,3	9,7	-1,3
99	22,0	7,3	14,7	29,5	33,3	-3,8	10,6	7,8	2,8	8,1	23,6	-15,5	10,6	19,8	-9,2	6,2	0,0	6,2	5,1	0,0	5,1	7,9	8,3	-0,3
100	27,2	10,4	16,7	27,8	28,4	-0,6	12,3	7,7	4,6	6,2	26,2	-20,0	10,9	20,5	-9,6	5,6	0,0	5,6	3,5	0,0	3,5	6,5	6,8	-0,3
101	25,0	9,7	15,3	32,2	33,7	-1,5	8,0	8,9	-0,9	6,6	23,9	-17,2	11,2	17,7	-6,5	4,4	0,0	4,4	5,3	0,0	5,3	7,3	6,1	1,2
102	19,9	6,5	13,4	36,7	34,4	2,2	11,1	6,3	4,7	5,8	20,4	-14,5	10,4	21,7	-11,3	5,4	0,0	5,4	2,4	0,0	2,4	8,4	10,6	-2,2
103	21,9	10,7	11,2	26,6	24,7	2,0	11,5	7,5	4,1	8,8	30,2	-21,4	11,5	19,3	-7,8	7,0	0,0	7,0	4,7	0,0	4,7	8,0	7,6	0,3
104	21,4	9,2	12,2	34,9	34,8	0,1	9,4	7,7	1,7	6,7	17,4	-10,7	11,6	18,6	-7,0	5,3	0,0	5,3	2,2	0,0	2,2	8,6	12,3	-3,7
105	22,0	6,9	15,0	28,4	31,2	-2,8	7,2	9,2	-2,0	9,1	24,6	-15,5	11,4	19,1	-7,6	8,2	0,0	8,2	3,7	0,0	3,7	10,0	9,0	1,0
106	20,1	7,9	12,2	31,5	32,0	-0,5	11,2	6,8	4,4	8,7	22,4	-13,8	12,3	21,3	-9,0	6,0	0,0	6,0	2,4	0,0	2,4	7,8	9,5	-1,7
107	17,7	8,3	9,5	37,3	37,9	-0,6	7,8	6,3	1,5	8,5	18,7	-10,2	13,0	23,5	-10,6	7,1	0,0	7,1	2,5	0,0	2,5	6,1	5,4	0,7
108	11,7	4,8	6,9	34,7	33,4	1,2	11,3	6,0	5,2	7,3	20,3	-13,1	18,0	27,6	-9,6	8,0	0,0	8,0	2,9	0,0	2,9	6,3	7,8	-1,5
109	14,1	4,0	10,1	34,4	34,2	0,2	7,3	4,9	2,5	8,2	17,4	-9,2	17,6	31,9	-14,3	10,3	0,0	10,3	1,3	0,0	1,3	6,7	7,6	-0,9
110	21,3	5,3	16,0	29,8	31,6	-1,8	8,1	4,3	3,8	7,8	23,5	-15,8	14,2	25,6	-11,4	5,7	0,0	5,7	3,1	0,0	3,1	10,0	9,6	0,4
111	19,3	7,0	12,3	24,6	24,6	0,0	10,6	6,4	4,1	6,2	22,1	-15,9	16,2	31,3	-15,1	8,7	0,0	8,7	4,2	0,0	4,2	10,1	8,6	1,6
112	18,9	8,6	10,4	32,1	34,2	-2,2	7,9	4,8	3,0	6,9	22,4	-15,5	13,9	24,1	-10,2	10,3	0,0	10,3	2,2	0,0	2,2	7,9	5,9	1,9
113	23,2	10,1	13,1	29,5	28,6	0,9	11,7	8,4	3,3	9,6	24,6	-15,0	10,8	21,5	-10,8	5,6	0,0	5,6	2,4	0,0	2,4	7,2	6,7	0,5
114	22,3	8,0	14,3	31,7	33,1	-1,4	10,4	8,9	1,6	7,9	22,7	-14,8	10,4	18,1	-7,7	6,4	0,0	6,4	3,1	0,0	3,1	7,7	9,2	-1,5
115	28,1	11,9	16,2	28,3	24,4	3,8	10,8	8,9	1,9	7,5	30,4	-22,9	10,8	16,0	-5,2	2,9	0,0	2,9	3,8	0,0	3,8	7,9	8,4	-0,6
116	21,7	9,0	12,8	31,0	34,0	-3,0	10,0	8,7	1,3	9,3	22,5	-13,2	8,7	16,9	-8,2	5,5	0,0	5,5	4,7	0,0	4,7	9,1	9,0	0,1
117	21,9	8,6	13,2	30,2	35,7	-5,5	9,8	5,4	4,5	8,9	24,3	-15,4	11,9	17,5	-5,6	6,5	0,0	6,5	3,0	0,0	3,0	7,8	8,4	-0,6
118	22,5	10,7	11,8	30,0	28,9	1,1	12,9	10,3	2,7	6,7	23,9	-17,2	9,2	20,8	-11,5	6,1	0,0	6,1	3,3	0,0	3,3	9,4	5,5	3,8
119	27,1	11,8	15,3	22,2	29,1	-6,9	13,3	8,4	4,9	7,5	21,7	-14,2	10,2	19,7	-9,5	5,7	0,0	5,7	3,2	0,0	3,2	10,7	9,2	1,5
120	27,2	7,2	20,0	24,2	24,9	-0,7	11,9	7,2	4,7	10,1	33,0	-22,9	9,5	16,1	-6,6	6,7	0,0	6,7	4,6	0,0	4,6	5,8	11,5	-5,7
121	19,6	9,6	10,0	29,9	30,1	-0,2	14,3	5,8	8,5	8,7	22,0	-13,3	12,2	22,0	-9,8	4,7	0,0	4,7	2,3	0,0	2,3	8,2	10,5	-2,3
122	24,7	8,0	16,7	25,8	28,5	-2,7	12,4	6,1	6,3	10,3	24,3	-14,0	10,1	21,3	-11,2	8,2	0,0	8,2	3,1	0,0	3,1	5,5	11,9	-6,4
123	29,1	16,6	12,4	27,7	26,2	1,5	11,7	7,6	4,1	6,6	25,9	-19,3	7,1	15,5	-8,4	6,2	0,0	6,2	3,9	0,0	3,9	7,8	8,2	-0,4
124	26,0	8,9	17,1	29,1	31,7	-2,6	10,2	4,7	5,5	6,8	24,8	-18,0	9,6	21,3	-11,7	7,4	0,0	7,4	1,7	0,0	1,7	9,2	8,7	0,6
125	18,8	8,1	10,6	29,7	29,1	0,6	10,1	7,7	2,3	8,1	27,7	-19,6	11,6	19,4	-7,8	8,0	0,0	8,0	3,8	0,0	3,8	9,9	7,9	2,0
126	23,2	11,2	12,1	22,0	22,5	-0,5	11,5	7,0	4,5	7,4	25,6	-18,2	14,4	27,9	-13,5	7,6	0,0	7,6	5,9	0,0	5,9	7,9	5,8	2,1
127	25,3	8,2	17,0	24,5	26,3	-1,8	10,8	7,6	3,2	10,0	24,7	-14,7	11,8	22,8	-10,9	6,1	0,0	6,1	3,2					

Districte: 2. Eixample. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
145	23,1	11,2	11,9	26,2	22,1	4,1	12,6	8,4	4,2	8,1	28,3	-20,1	8,6	17,6	-9,1	7,7	0,0	7,7	5,1	0,0	5,1	8,6	12,3	-3,7
146	25,1	9,2	15,9	21,3	24,0	-2,7	15,6	9,5	6,1	8,7	31,8	-23,2	9,3	15,9	-6,6	6,2	0,0	6,2	5,3	0,0	5,3	8,4	9,5	-1,1
147	23,6	10,6	13,0	27,0	29,5	-2,5	12,2	9,6	2,6	9,9	27,1	-17,3	7,2	12,5	-5,3	5,2	0,0	5,2	6,3	0,0	6,3	8,8	10,7	-2,0
148	26,0	10,9	15,1	20,4	20,7	-0,3	16,4	14,2	2,1	12,0	29,5	-17,6	7,7	15,5	-7,7	6,3	0,0	6,3	4,2	0,0	4,2	7,0	9,1	-2,1
149	24,4	11,7	12,7	24,1	22,4	1,7	14,0	13,0	1,0	10,0	27,6	-17,6	9,9	15,9	-6,1	4,6	0,0	4,6	4,0	0,0	4,0	9,1	9,4	-0,3
150	25,5	11,1	14,3	16,9	22,5	-5,6	17,1	9,5	7,6	9,5	22,5	-13,0	10,8	22,0	-11,2	5,7	0,0	5,7	4,8	0,0	4,8	9,7	12,3	-2,6
151	27,8	12,1	15,7	21,6	20,5	1,1	16,2	11,5	4,7	8,7	29,7	-21,1	7,5	17,4	-9,9	5,4	0,0	5,4	4,6	0,0	4,6	8,1	8,7	-0,6
152	24,1	9,9	14,2	30,7	25,8	4,9	10,3	6,2	4,1	8,9	26,7	-17,8	11,2	17,7	-6,6	4,7	0,0	4,7	3,3	0,0	3,3	6,8	13,6	-6,8
153	26,9	7,2	19,7	25,1	25,7	-0,6	12,3	7,7	4,6	8,2	29,8	-21,6	13,7	21,9	-8,2	5,2	0,0	5,2	2,3	0,0	2,3	6,2	7,7	-1,4
154	21,2	7,7	13,5	20,9	19,0	1,9	11,8	10,9	0,8	11,5	32,5	-21,0	10,9	19,3	-8,4	10,0	0,0	10,0	7,4	0,0	7,4	6,5	10,6	-4,1
155	27,8	9,9	17,9	26,8	26,9	-0,1	10,6	9,2	1,4	8,8	31,3	-22,5	9,3	14,7	-5,4	3,9	0,0	3,9	5,6	0,0	5,6	7,3	8,0	-0,7
156	25,0	7,8	17,1	26,1	26,4	-0,2	10,1	6,3	3,9	10,7	33,2	-22,4	11,1	20,6	-9,5	4,9	0,0	4,9	2,7	0,0	2,7	9,4	5,7	3,6
157	25,2	7,1	18,1	25,6	33,0	-7,3	13,0	7,4	5,7	11,0	26,2	-15,2	12,4	18,8	-6,4	1,1	0,0	1,1	3,4	0,0	3,4	8,2	7,6	0,6
158	26,5	10,3	16,2	27,1	25,4	1,7	12,8	8,6	4,2	7,6	25,4	-17,8	9,9	20,0	-10,1	4,1	0,0	4,1	2,8	0,0	2,8	9,2	10,3	-1,0
159	24,9	9,3	15,6	29,1	34,7	-5,6	10,7	7,5	3,2	6,8	24,1	-17,3	8,4	14,6	-6,2	5,7	0,0	5,7	4,1	0,0	4,1	10,2	9,8	0,4
160	25,7	10,1	15,6	26,8	29,7	-2,9	14,4	10,3	4,2	8,4	24,2	-15,9	8,4	16,2	-7,8	4,0	0,0	4,0	4,4	0,0	4,4	8,0	9,5	-1,5
161	27,2	0,0	27,2	23,6	32,9	-9,3	14,3	9,7	4,6	8,4	21,9	-13,6	6,0	14,4	-8,5	5,5	0,0	5,5	4,5	0,0	4,5	10,5	21,0	-10,5
162	20,5	8,5	12,0	28,2	26,7	1,5	9,3	5,6	3,7	11,8	34,1	-22,3	8,3	15,7	-7,5	6,4	0,0	6,4	5,8	0,0	5,8	9,7	9,3	0,4
163	25,5	12,5	13,0	27,1	28,3	-1,3	14,2	11,0	3,2	8,6	24,1	-15,4	8,6	13,7	-5,1	4,5	0,0	4,5	4,2	0,0	4,2	7,2	10,4	-3,2
164	25,5	11,5	14,1	24,6	26,3	-1,7	14,9	9,4	5,5	10,1	30,4	-20,3	5,8	13,8	-8,0	3,3	0,0	3,3	5,8	0,0	5,8	10,1	8,7	1,4
165	26,7	11,2	15,6	24,5	25,8	-1,2	12,3	9,3	2,9	7,3	27,2	-19,9	10,2	17,8	-7,6	2,6	0,0	2,6	6,5	0,0	6,5	9,9	8,7	1,2
166	25,4	11,3	14,1	20,6	25,8	-5,2	14,3	7,5	6,8	10,8	29,6	-18,8	7,6	15,0	-7,4	5,7	0,0	5,7	6,8	0,0	6,8	8,9	10,8	-1,9
167	26,3	13,0	13,3	27,5	24,2	3,3	11,1	7,7	3,3	8,4	26,2	-17,8	9,1	20,3	-11,1	4,6	0,0	4,6	5,4	0,0	5,4	7,6	8,6	-1,1
168	26,5	15,1	11,4	20,5	23,8	-3,3	18,2	12,5	5,7	8,5	23,6	-15,1	7,8	14,1	-6,3	5,4	0,0	5,4	4,5	0,0	4,5	8,5	10,9	-2,4
169	24,5	11,2	13,3	18,3	18,5	-0,2	19,2	10,7	8,5	7,9	35,6	-27,7	8,5	12,8	-4,3	5,8	0,0	5,8	6,3	0,0	6,3	9,3	11,2	-1,8
170	26,4	8,7	17,7	22,8	22,2	0,6	12,2	9,7	2,5	11,0	33,9	-23,0	8,8	19,0	-10,2	3,5	0,0	3,5	5,7	0,0	5,7	9,6	6,5	3,2
171	26,0	11,3	14,7	24,6	26,1	-1,5	12,9	9,8	3,1	10,8	29,0	-18,2	9,2	16,3	-7,2	3,4	0,0	3,4	5,4	0,0	5,4	7,7	7,4	0,3
172	27,4	12,7	14,7	19,7	23,7	-4,0	16,1	8,2	7,9	12,0	29,1	-17,1	7,2	12,3	-5,1	2,9	0,0	2,9	6,3	0,0	6,3	8,6	14,0	-5,4
173	24,5	11,1	13,4	20,5	22,7	-2,1	13,2	7,1	6,1	10,4	34,5	-24,1	9,9	16,8	-6,9	3,1	0,0	3,1	6,5	0,0	6,5	11,8	7,8	4,0

Districte: 3. Sants-Montjuïc. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	25,5	8,4	17,1	20,2	16,8	3,5	12,5	10,5	2,0	11,1	34,0	-22,9	12,6	21,9	-9,3	4,9	0,0	4,9	4,5	0,0	4,5	8,8	8,4	0,4
2	30,2	11,0	19,2	10,5	14,7	-4,2	12,9	9,2	3,7	11,9	36,8	-24,9	11,3	18,9	-7,5	4,5	0,0	4,5	6,5	0,0	6,5	12,2	9,4	2,8
3	26,8	15,1	11,6	19,5	17,4	2,0	13,5	10,6	2,9	8,5	32,6	-24,1	5,9	13,1	-7,2	2,3	0,0	2,3	7,6	0,0	7,6	16,0	11,1	4,9
4	24,5	11,4	13,0	16,8	19,2	-2,4	9,7	6,7	2,9	17,0	31,4	-14,5	10,6	20,6	-10,0	8,2	0,0	8,2	5,8	0,0	5,8	7,5	10,6	-3,1
5	31,9	8,5	23,4	16,0	17,3	-1,3	11,4	8,2	3,2	12,9	35,1	-22,3	9,5	20,7	-11,2	3,6	0,0	3,6	6,7	0,0	6,7	8,1	10,2	-2,1
6	30,0	9,8	20,2	10,6	17,5	-6,9	15,6	12,4	3,3	8,0	33,9	-26,0	9,0	17,2	-8,2	7,4	0,0	7,4	6,6	0,0	6,6	12,7	9,2	3,5
7	23,5	9,9	13,6	16,9	15,7	1,1	9,5	8,2	1,3	10,9	35,1	-24,2	15,7	23,5	-7,7	4,9	0,0	4,9	7,5	0,0	7,5	11,1	7,5	3,6
8	30,4	10,7	19,7	18,2	19,2	-1,0	15,3	13,4	1,9	8,2	35,2	-27,0	7,4	16,9	-9,5	3,7	0,0	3,7	6,8	0,0	6,8	9,9	4,6	5,3
9	27,2	13,2	14,1	17,5	21,0	-3,5	12,6	8,9	3,7	11,3	32,7	-21,5	10,5	17,4	-7,0	3,1	0,0	3,1	6,8	0,0	6,8	11,0	6,8	4,2
10	33,0	10,1	23,0	17,9	19,0	-1,2	13,4	9,3	4,1	7,8	36,5	-28,7	7,6	13,5	-5,9	4,5	0,0	4,5	7,6	0,0	7,6	8,3	11,6	-3,4
11	28,4	10,3	18,1	11,2	14,8	-3,6	16,5	10,9	5,6	15,6	41,6	-26,0	7,9	15,4	-7,4	3,7	0,0	3,7	6,6	0,0	6,6	9,9	7,0	2,9
12	27,2	8,8	18,4	16,0	18,3	-2,3	15,4	12,4	3,0	11,6	36,8	-25,2	9,3	15,8	-6,5	3,9	0,0	3,9	5,6	0,0	5,6	11,1	8,0	3,1
13	19,5	9,7	9,7	10,9	11,5	-0,7	22,0	16,4	5,6	10,5	38,2	-27,7	6,3	12,1	-5,8	5,6	0,0	5,6	13,2	0,0	13,2	12,1	12,1	0,1
14	22,6	6,9	15,7	14,5	18,6	-4,1	17,6	10,9	6,7	16,2	34,9	-18,7	6,7	16,6	-9,9	2,6	0,0	2,6	7,1	0,0	7,1	12,8	12,3	0,5
15	26,7	9,8	16,9	18,0	19,8	-1,8	15,9	12,6	3,3	12,5	30,2	-17,7	8,3	16,6	-8,3	4,8	0,0	4,8	4,6	0,0	4,6	9,1	11,0	-1,9
16	21,1	9,3	11,8	16,1	20,6	-4,5	10,7	9,3	1,4	15,0	36,8	-21,8	9,3	14,7	-5,4	9,6	0,0	9,6	7,5	0,0	7,5	10,7	9,3	1,4
17	26,4	9,7	16,7	12,8	16,0	-3,2	12,2	16,0	-3,8	13,7	37,7	-24,1	6,1	10,9	-4,8	4,9	0,0	4,9	8,5	0,0	8,5	15,5	9,7	5,8
18	24,0	9,6	14,5	15,5	12,7	2,8	15,7	9,9	5,8	15,2	39,4	-24,2	10,7	20,0	-9,3	7,5	0,0	7,5	4,5	0,0	4,5	6,9	8,5	-1,6
19	22,3	13,0	9,3	13,5	12,0	1,5	11,3	8,7	2,6	17,4	41,7	-24,3	8,0	13,7	-5,7	6,1	0,0	6,1	11,3	0,0	11,3	10,2	11,0	-0,8
20	24,6	7,1	17,5	10,7	13,6	-2,9	12,1	5,8	6,3	14,3	43,3	-29,1	12,3	23,4	-11,1	8,6	0,0	8,6	7,7	0,0	7,7	9,9	6,8	3,0
21	24,0	9,5	14,5	14,0	16,5	-2,5	10,8	3,5	7,3	15,0	39,4	-24,4	13,3	21,3	-8,0	7,3	0,0	7,3	5,0	0,0	5,0	10,8	9,8	0,9
22	17,7	7,2	10,5	15,5	14,1	1,4	16,5	7,2	9,3	12,5	38,8	-26,3	11,7	25,0	-13,3	9,2	0,0	9,2	7,2	0,0	7,2	9,7	7,8	1,9
23	27,5	10,1	17,3	10,0	17,7	-7,7	18,0	11,0	7,0	14,3	35,5	-21,1	6,4	13,8	-7,5	4,9	0,0	4,9	5,9	0,0	5,9	12,9	11,8	1,1
24	28,2	10,1	18,2	13,5	17,0	-3,5	16,2	12,1	4,1	13,1	34,7	-21,6	6,2	14,5	-8,3	4,4	0,0	4,4	6,4	0,0	6,4	12,0	11,6	0,4
25	6,4	1,2	5,2	9,4	8,2	1,2	17,2	8,8	8,5	27,6	62,0	-34,4	12,8	14,6	-1,8	4,9	0,0	4,9	5,4	0,0	5,4	16,3	5,3	11,0
26	6,4	1,4	5,0	8,3	7,7	0,6	11,5	3,8	7,7	29,9	54,5	-24,6	20,1	27,7	-7,6	11,1	0,0	9,1	5,3	0,0	5,3	9,4	4,9	4,4
27	12,8	3,7	9,0	8,5	10,4	-1,9	12,6	6,4	6,2	18,5	45,2	-26,7	13,8	25,9	-12,2	11,9	0,0	11,9	6,8	0,0	6,8	15,1	8,3	6,8
28	20,3	8,0	12,2	11,0	14,2	-3,2	18,0	11,1	6,8	12,8	39,3	-26,5	8,4	16,9	-8,4	11,2	0,0	11,2	8,0	0,0	8,0	10,3	10,5	-0,2
29	16,2	4,3	11,8	4,9	7,8	-3,0	16,2	3,8	12,4	29,9	61,5	-31,7	10,8	17,2	-6,4	6,4	0,0	6,4	6,6	0,0	6,6	9,1	5,3	3,8
30	13,2	4,7	8,5	10,4	13,6	-3,2	12,6	6,4	6,2	20,0	45,8	-25,8	14,5	23,1	-8,6	10,9	0,0	10,9	6,1	0,0	6,1	12,2	6,4	5,8
31	14,5	5,3	9,2	9,9	11,9	-2,0	14,6	9,0	5,6	20,8	48,9	-28,1	12,3	16,9	-4,6	10,8	0,0	10,8	7,7	0,0	7,7	9,4	8,0	1,4
32	15,2	6,8	8,4	9,6	13,1	-3,5	11,5	5,9	5,7	22,5	63,1	-40,6	15,4	3,2	12,3	5,6	0,0	5,6	9,0	0,0	9,0	11,2	8,1	3,1
33	11,8	2,3	9,4	10,2	6,3	3,9	9,9	5,0	4,9	31,0	62,9	-32,0	14,9	18,5	-3,7	9,3	0,0	9,3	2,2	0,0	2,2	10,8	5,0	5,9
34	15,0	7,1	7,9	12,1	12,0	0,1	13,1	7,4	5,7	17,1	48,6	-31,5	12,1	17,1	-5,0	10,1	0,0	10,1	7,2	0,0	7,2	13,3	7,8	5,5
35	13,3	5,1	8,2	10,4	11,1	-0,8	14,9	5,9	9,0	18,9	48,6	-29,7	16,6	23,2	-6,6	9,3	0,0	9,3	6,6	0,0	6,6	10,0	6,0	4,0
36	18,4	9,6	8,8	15,3	10,9	4,4	10,8	7,5	3,4	15,1	40,0	-24,9	12,9	22,9	-10,0	10,2	0,0	10,2	6,0	0,0	6,0	11,2	9,1	2,1
37	16,8	4,2	12,7	8,3	7,2	1,1	15,9	8,3	7,6	15,4	43,0	-27,7	14,6	29,4	-14,8	9,8	0,0	9,8	7,1	0,0	7,1	12,2	7,9	4,3
38	11,5	2,1	9,4	4,9	5,9	-1,1	10,1	2,8	7,3	29,2	62,6	-33,4	13,2	19,9	-6,7	7,6	0,0	7,6	10,4	0,0	10,4	13,2	6,6	6,6
39	11,1	1,4	9,7	3,7	6,5	-2,9	11,3	5,6	5,7	27,9	53,7	-25,9	14,6	28,0	-13,4	8,2	0,0	8,2	7,8	0,0	7,8	15,3	4,7	10,7
40	19,4	8,3	11,1	14,5	17,6	-3,1	14,7	7,9	6,8	11,7	38,4	-26,7	12,4	18,0	-5,7	10,3	0,0	10,3	6,6	0,0	6,6	10,5	9,8	0,7
41	21,7	7,7	14,0	17,3	18,0	-0,7	11,1	7,4	3,7	11,8	36,3	-24,5	14,5	22,6	-8,1	7,2	0,0	7,2	4,3	0,0	4,3	12,0	8,0	4,0
42	23,7	9,5	14,3	21,9	20,9	1,0	12,5	8,5	4,1	12,2	37,8	-25,7	8,2	13,4	-5,3	6,6	0,0	6,6	6,0	0,0	6,0	9,0	10,0	-1,0
43	24,7	12,8	11,8	19,5	18,3	1,3	12,5	5,9	6,6	12,3	32,6	-20,3	9,7	22,2	-12,5	8,2	0,0	8,2	4,9	0,0	4,9	8,2	8,1	0,0
44	23,6	8,7	14,9	16,2	20,4	-4,2	11,1	6,7	4,4	9,4	27,6	-18,2	13,5	25,7	-12,2	9,9	0,0	9,9	7,3	0,0	7,3	8,9	10,9	-1,9
45	24,7	6,0	18,7	15,3	17,3	-2,0	16,6	9,0	7,6	12,5	48,0	-35,5	7,8	11,0	-3,2	9,1	0,0	9,1	4,7	0,0	4,7	9,4	8,7	0,7
46	24,8	13,2	11,6	13,6	14,5	-0,9	13,3	8,7	4,6	14,4	36,6	-22,2	11,1	16,7	-5,6	7,9	0,0	7,9	5,5	0,0	5,5	9,3	10,4	-1,1
47	26,8	10,4	16,4	16,0	19,3	-3,3	16,0	10,1	5,9	11,1	32,7	-21,6	12,0	19,1	-7,0	4,2	0,0	4,2	6,6	0,0	6,6	7,3	8,4	-1,1
48	28,5	11,8	16,6	18,4	18,8	-0,4	11,9	10,4	1,6	10,6	33,4	-22,8	9,9	15,4	-5,5	6,1	0,0	6,1	3,8	0,0	3,8	10,8	10,1	0,6
49	27,0	12,5	14,5	18,7	19,5	-0,7	15,7	10,2	5,5	11,3	32,6	-21,2	8,3	13,7	-5,3	6,6	0,0	6,6	3,8	0,0	3,8	8,5	11,6	-3,1
50	27,3	12,1	15,2	20,5	26,9	-6,4	14,0	7,9	6,0	10,8	30,6	-19,8	8,1	9,3	-1,2	4,8	0,0	4,8	5,6	0,0	5,6	8,9	13,1	-4,2
51	29,3	13,2	16,0	16,4	19,6	-3,2	17,7	12,3	5,4	10,3	29,4	-19,1	6,1	13,0	-6,9	5,5	0,0	5,5	4,0	0,0	4,0	10,7	12,5	-1,8
52	30,3	14,0	16,3	24,1	23,2	0,8	11,9	8,3	3,6	8,5	29,0	-20,5	7,9	18,2	-10,2	4,2	0,0	4,2	5,9	0,0	5,9	7,1	7,3	-0,2
53	24,6	10,9	13,7	20,2	23,6	-3,4	15,4	8,6	6,8	10,3	30,7	-20,4	9,2	16,3	-7,1	4,2	0,0	4,2	4,4	0,0	4,4	11,7	9,9	1,8
54	30,4	10,8	19,6	18,5	20,2	-1,8	12,8	10,6	2,2	11,0	34,1	-23,1	8,3	16,6	-8,4	5,5	0,0	5,5	5,7	0,0	5,7	7,8	7,5	0,3
55	28,7	10,0	18,7	17,7	18,6	-0,9	11,5	7,0	4,6	12,9	40,7	-27,8	7,9	14,9	-7,0									

Districte: 3. Sants-Montjuïc. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
73	29,0	12,9	16,1	19,2	21,0	-1,8	10,9	7,0	3,9	11,3	33,8	-22,5	8,0	17,2	-9,2	6,9	0,0	6,9	3,6	0,0	3,6	11,1	8,1	3,0
74	22,4	8,2	14,3	17,3	16,5	0,8	12,1	6,9	5,2	12,1	31,2	-19,0	13,2	25,3	-12,1	6,9	0,0	6,9	3,4	0,0	3,4	12,5	11,9	0,5
75	24,4	6,8	17,5	14,1	17,1	-3,0	18,2	10,0	8,1	13,9	40,2	-26,2	9,1	16,4	-7,4	5,2	0,0	5,2	4,5	0,0	4,5	10,6	9,4	1,2
76	22,1	7,2	14,9	13,6	14,3	-0,7	12,0	5,9	6,1	13,9	44,9	-31,0	15,5	20,2	-4,7	9,0	0,0	9,0	4,6	0,0	4,6	9,3	7,5	1,8
77	25,7	10,4	15,2	17,4	17,6	-0,3	12,8	7,0	5,9	13,7	39,8	-26,2	10,4	19,3	-8,9	5,6	0,0	5,6	3,7	0,0	3,7	10,8	5,9	4,9
78	27,9	8,5	19,4	17,6	23,5	-5,9	16,3	9,0	7,3	10,3	36,0	-25,7	9,2	15,4	-6,2	5,4	0,0	5,4	4,0	0,0	4,0	9,2	7,6	1,7
79	24,1	10,7	13,4	18,8	15,4	3,4	9,1	8,2	1,0	17,9	41,0	-23,2	8,5	14,7	-6,2	7,2	0,0	7,2	3,9	0,0	3,9	10,5	10,0	0,5
80	21,1	7,2	13,9	12,9	15,9	-3,0	13,9	8,3	5,6	15,6	37,6	-22,0	16,1	22,3	-6,1	9,9	0,0	9,9	3,4	0,0	3,4	7,2	8,7	-1,5
81	22,0	10,3	11,7	18,9	20,4	-1,5	8,6	6,0	2,5	14,5	37,8	-23,3	10,8	16,2	-5,4	6,2	0,0	6,2	5,5	0,0	5,5	13,5	9,2	4,2
82	23,8	8,6	15,2	20,5	23,5	-3,0	10,5	4,7	5,9	8,7	27,5	-18,8	14,8	26,9	-12,1	8,4	0,0	8,4	4,6	0,0	4,6	8,7	8,8	-0,1
83	29,9	14,8	15,1	15,6	20,9	-5,3	11,6	5,9	5,8	9,3	30,3	-21,0	12,0	19,7	-7,7	7,5	0,0	7,5	4,7	0,0	4,7	9,3	8,5	0,9
84	23,5	6,6	16,9	23,0	22,1	0,8	11,7	5,5	6,2	10,9	34,3	-23,3	12,2	23,2	-11,0	5,0	0,0	5,0	4,8	0,0	4,8	8,9	8,3	0,6
85	21,1	10,1	11,0	16,5	18,5	-2,0	9,7	4,5	5,3	15,8	38,2	-22,4	14,6	18,2	-3,6	6,7	0,0	6,7	7,0	0,0	7,0	8,6	10,4	-1,9
86	19,3	7,6	11,7	26,3	21,1	5,2	7,2	5,5	1,7	12,0	30,9	-18,9	11,8	21,4	-9,6	8,8	0,0	8,8	2,4	0,0	2,4	12,3	13,5	-1,2
87	26,9	10,3	16,7	23,5	24,7	-1,2	10,9	6,3	4,6	9,8	27,9	-18,1	12,3	24,3	-12,0	7,0	0,0	7,0	3,0	0,0	3,0	6,5	6,5	0,1
88	26,1	11,5	14,6	24,5	19,6	4,9	13,0	6,5	6,6	11,0	32,8	-21,7	9,0	18,4	-9,3	4,9	0,0	4,9	2,9	0,0	2,9	8,4	11,3	-2,8
89	28,8	9,4	19,4	20,6	26,5	-5,9	14,2	9,0	5,2	10,1	30,3	-20,3	8,1	16,7	-8,5	4,9	0,0	4,9	5,4	0,0	5,4	8,0	8,1	-0,1
90	31,0	9,3	21,7	18,1	23,9	-5,7	14,0	11,1	2,9	9,5	26,0	-16,5	11,8	20,2	-8,3	4,5	0,0	4,5	2,2	0,0	2,2	8,9	9,5	-0,7
91	33,4	13,7	19,7	19,0	22,9	-3,9	14,2	9,7	4,5	8,8	26,0	-17,2	7,5	14,2	-6,8	4,5	0,0	4,5	3,9	0,0	3,9	8,8	13,5	-4,7
92	28,7	12,2	16,5	19,5	20,7	-1,2	14,2	11,6	2,7	13,1	30,7	-17,6	8,3	14,9	-6,6	5,7	0,0	5,7	2,4	0,0	2,4	8,1	10,0	-1,9
93	26,9	9,3	17,6	19,5	22,5	-3,0	13,5	8,7	4,9	11,4	35,1	-23,7	8,8	16,1	-7,3	4,8	0,0	4,8	4,8	0,0	4,8	10,4	8,5	2,0
94	25,7	9,4	16,2	25,1	22,4	2,6	11,7	8,3	3,4	10,9	37,1	-26,2	8,7	15,8	-7,1	4,6	0,0	4,6	4,8	0,0	4,8	8,5	6,9	1,6
95	28,9	11,3	17,6	20,0	23,7	-3,7	11,2	7,5	3,7	10,5	32,0	-21,4	7,4	14,3	-6,9	6,9	0,0	6,9	3,6	0,0	3,6	11,5	11,3	0,2
96	25,9	11,5	14,4	21,1	25,3	-4,2	14,8	9,5	5,3	11,5	27,3	-15,8	6,3	16,0	-9,7	4,8	0,0	4,8	4,8	0,0	4,8	10,9	10,5	0,4
97	31,4	12,3	19,1	13,3	17,2	-3,9	12,8	7,7	5,2	15,0	38,5	-23,5	8,7	12,0	-3,3	4,6	0,0	4,6	4,1	0,0	4,1	10,1	12,3	-2,2
98	34,2	16,2	18,0	17,6	20,9	-3,3	14,0	9,9	4,1	7,4	31,0	-23,6	5,6	10,1	-4,5	4,7	0,0	4,7	5,6	0,0	5,6	10,8	11,9	-1,1
99	35,8	12,8	23,0	19,0	23,3	-4,4	16,0	10,5	5,4	7,0	33,5	-26,5	3,8	8,0	-4,2	3,5	0,0	3,5	6,2	0,0	6,2	8,7	11,8	-3,1
100	27,8	13,7	14,1	24,0	24,5	-0,5	14,3	8,6	5,8	9,6	29,7	-20,0	5,4	13,2	-7,9	1,9	0,0	1,9	6,2	0,0	6,2	10,7	10,3	0,4
101	30,5	17,6	12,9	23,9	27,6	-3,7	16,8	9,0	7,7	8,4	28,5	-20,2	4,1	7,3	-3,2	3,7	0,0	3,7	3,0	0,0	3,0	9,6	10,0	-0,4
102	32,4	13,9	18,5	16,6	19,4	-2,8	15,0	13,2	1,9	9,5	28,5	-19,0	6,5	9,9	-3,4	4,2	0,0	4,2	6,3	0,0	6,3	9,5	15,1	-5,6
103	30,5	13,7	16,8	15,9	16,9	-1,0	12,2	8,6	3,7	11,7	32,3	-20,7	10,6	17,8	-7,2	4,9	0,0	4,9	4,2	0,0	4,2	10,0	10,7	-0,7
104	31,3	16,3	15,0	23,3	23,9	-0,6	13,3	13,0	0,3	6,2	27,2	-21,0	7,3	10,1	-2,7	3,3	0,0	3,3	4,4	0,0	4,4	10,9	9,5	1,4
105	33,1	13,9	19,2	22,8	25,0	-2,2	13,0	7,7	5,3	6,1	29,9	-23,8	5,1	11,1	-6,0	4,4	0,0	4,4	5,4	0,0	5,4	10,0	12,3	-2,3
106	33,1	13,2	19,9	18,1	26,1	-8,1	18,5	16,0	2,5	6,3	26,1	-19,9	5,6	7,9	-2,3	1,9	0,0	1,9	5,6	0,0	5,6	11,1	10,7	0,4
107	27,4	10,6	16,8	21,4	23,7	-2,3	12,8	10,6	2,2	9,3	31,2	-21,9	8,0	14,1	-6,1	4,7	0,0	4,7	4,1	0,0	4,1	12,2	9,8	2,4
108	30,9	14,3	16,6	27,7	31,3	-3,6	13,9	8,6	5,2	7,1	24,5	-17,4	5,3	12,0	-6,7	3,3	0,0	3,3	4,5	0,0	4,5	7,4	9,3	-1,9
109	32,6	18,6	14,1	19,5	22,8	-3,2	15,2	13,4	1,8	7,5	26,0	-18,5	5,1	7,9	-2,9	2,3	0,0	2,3	6,1	0,0	6,1	11,7	11,4	0,3
110	31,2	12,6	18,6	21,3	24,9	-3,7	14,1	8,5	5,6	10,5	29,7	-19,3	7,6	15,1	-7,5	4,3	0,0	4,3	4,7	0,0	4,7	6,5	9,2	-2,7
111	26,4	10,2	16,1	17,6	17,8	-0,2	14,6	9,0	5,6	11,7	37,0	-25,3	9,2	14,6	-5,4	6,8	0,0	6,8	4,5	0,0	4,5	9,2	11,4	-2,3
112	25,5	8,4	17,1	20,7	24,9	-4,2	13,9	11,1	2,8	7,6	24,9	-17,3	9,6	20,2	-10,6	7,6	0,0	7,6	5,8	0,0	5,8	9,3	10,5	-1,2
113	14,5	7,3	7,2	30,3	27,7	2,6	8,5	7,3	1,2	9,1	24,2	-15,2	15,2	29,2	-14,0	10,7	0,0	10,7	3,7	0,0	3,7	8,2	4,4	3,8
114	18,6	6,2	12,4	26,0	29,9	-4,0	10,4	6,7	3,7	12,1	24,9	-12,8	13,2	21,0	-7,8	8,9	0,0	8,9	4,0	0,0	4,0	6,8	11,2	-4,4
211	21,2	7,3	13,9	8,8	12,0	-3,2	13,0	7,7	5,3	17,5	49,0	-31,5	8,4	17,0	-8,6	11,3	0,0	11,3	6,4	0,0	6,4	13,4	7,0	6,4
212	17,2	5,0	12,2	11,9	11,2	0,7	11,8	5,8	6,0	20,4	48,5	-28,1	15,3	23,3	-8,0	7,2	0,0	7,2	5,9	0,0	5,9	10,2	6,2	4,0
213	13,2	5,0	8,2	5,6	11,2	-5,6	12,6	5,8	6,9	26,6	48,6	-22,1	13,6	23,3	-9,8	9,7	0,0	9,7	8,4	0,0	8,4	10,4	6,1	4,3

Districte: 4. Les Corts. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	22,8	8,1	14,7	25,9	26,1	-0,2	9,9	9,2	0,7	9,3	29,4	-20,1	10,3	20,5	-10,2	8,1	0,0	8,1	3,2	0,0	3,2	10,5	6,7	3,8
2	21,6	9,4	12,2	26,1	30,3	-4,2	9,3	4,8	4,5	9,6	26,9	-17,3	12,4	18,6	-6,3	8,2	0,0	8,2	3,8	0,0	3,8	9,0	10,0	-1,0
3	24,6	6,7	17,9	23,8	21,3	2,5	13,8	10,2	3,6	8,9	33,4	-24,6	9,3	18,3	-9,0	7,1	0,0	7,1	3,7	0,0	3,7	8,9	10,0	-1,1
4	30,0	8,9	21,1	17,7	23,4	-5,7	10,8	9,9	0,9	7,9	31,9	-24,0	12,5	20,7	-8,2	10,6	0,0	10,6	2,5	0,0	2,5	8,1	5,3	2,8
5	28,7	11,7	17,1	25,7	23,6	2,1	9,1	5,0	4,0	9,3	32,6	-23,4	9,5	18,3	-8,9	5,3	0,0	5,3	2,5	0,0	2,5	10,0	8,8	1,3
6	22,6	9,0	13,6	24,5	22,6	1,9	13,2	8,2	5,0	10,9	30,3	-19,4	10,7	21,0	-10,3	6,5	0,0	6,5	3,3	0,0	3,3	8,2	8,8	-0,5
7	26,4	7,6	18,8	21,0	26,2	-5,2	9,1	6,6	2,5	11,9	33,4	-21,6	14,8	20,9	-6,0	4,9	0,0	4,9	3,5	0,0	3,5	8,4	5,3	3,1
8	20,9	8,5	12,4	27,0	22,7	4,3	12,7	8,8	3,9	11,5	34,7	-23,2	8,7	16,6	-7,9	4,7	0,0	4,7	4,5	0,0	4,5	10,1	8,8	1,3
9	29,6	12,7	16,9	24,4	23,5	0,8	10,5	8,1	2,3	7,8	29,9	-22,1	9,8	11,8	-2,0	7,6	0,0	7,6	4,6	0,0	4,6	5,8	14,0	-8,3
10	25,8	12,8	13,0	32,0	32,4	-0,4	8,4	1,7	6,6	8,1	20,3	-12,2	9,5	23,8	-14,3	8,8	0,0	8,8	2,6	0,0	2,6	4,9	9,0	-4,1
11	20,8	6,6	14,3	30,3	30,4	-0,1	8,9	9,1	-0,1	10,2	23,3	-13,1	12,7	23,0	-10,3	8,0	0,0	8,0	2,6	0,0	2,6	6,5	7,7	-1,2
12	21,4	8,0	13,3	25,8	25,4	0,4	10,8	5,4	5,4	11,1	28,8	-17,7	10,8	22,1	-11,2	9,5	0,0	9,5	2,9	0,0	2,9	7,6	10,3	-2,6
13	21,3	7,4	13,9	29,2	30,4	-1,2	9,6	6,4	3,2	8,6	23,8	-15,2	15,5	24,7	-9,2	7,0	0,0	7,0	3,1	0,0	3,1	5,7	7,2	-1,6
14	19,2	10,9	8,3	31,9	22,2	9,7	5,6	5,5	0,1	11,1	30,7	-19,6	13,3	22,9	-9,6	5,0	0,0	5,0	3,4	0,0	3,4	10,5	7,8	2,7
15	24,8	11,3	13,5	27,0	25,0	2,1	12,6	8,9	3,6	8,0	28,3	-20,3	8,8	18,8	-10,0	7,1	0,0	7,1	2,7	0,0	2,7	9,0	7,7	1,3
16	23,7	8,4	15,4	27,9	27,2	0,7	8,5	6,3	2,1	9,2	24,9	-15,6	11,7	23,4	-11,7	7,7	0,0	7,7	4,3	0,0	4,3	7,0	9,9	-2,9
17	19,0	5,7	13,3	32,9	29,4	3,5	5,1	5,2	-0,1	6,1	19,7	-13,5	20,2	32,9	-12,7	5,7	0,0	5,7	2,5	0,0	2,5	8,4	7,1	1,3
18	13,9	5,3	8,5	29,3	23,3	6,1	10,1	7,6	2,5	7,6	21,2	-13,6	15,5	32,1	-16,6	8,5	0,0	8,5	4,3	0,0	4,3	10,9	10,5	0,4
19	9,7	2,0	7,8	33,3	31,3	2,1	6,2	1,3	4,9	5,2	12,3	-7,1	26,2	43,8	-17,6	10,5	0,0	10,5	0,6	0,0	0,6	8,2	9,3	-1,0
20	15,4	4,4	11,0	33,0	33,0	0,0	8,5	4,2	4,3	11,6	17,8	-6,2	15,2	30,3	-15,1	9,2	0,0	9,2	2,3	0,0	2,3	4,9	10,4	-5,5
21	14,3	4,7	9,6	32,1	29,6	2,5	9,8	7,1	2,7	7,6	15,2	-7,6	17,8	34,0	-16,3	9,2	0,0	9,2	3,6	0,0	3,6	5,6	9,4	-3,8
22	16,5	6,6	9,9	33,9	28,9	5,0	7,2	5,0	2,2	7,7	25,6	-17,9	16,2	26,9	-10,7	5,4	0,0	5,4	4,3	0,0	4,3	8,8	7,0	1,8
23	10,5	2,1	8,4	34,6	33,6	1,0	4,9	1,1	3,8	4,9	12,7	-7,8	27,4	45,0	-17,5	9,9	0,0	9,9	0,8	0,0	0,8	7,0	5,6	1,4
24	8,6	1,8	6,8	38,6	38,2	0,3	4,2	1,8	2,4	5,5	9,0	-3,6	29,1	41,3	-12,2	8,2	0,0	8,2	0,4	0,0	0,4	5,5	7,8	-2,3
25	23,0	9,7	13,3	31,2	31,2	0,0	7,9	8,1	-0,3	8,2	21,8	-13,5	13,2	20,7	-7,5	6,9	0,0	6,9	1,7	0,0	1,7	7,9	8,4	-0,5
26	27,1	13,6	13,4	29,7	27,9	1,8	7,9	7,6	0,3	5,6	23,8	-18,2	10,7	19,3	-8,5	7,8	0,0	7,8	2,5	0,0	2,5	8,7	7,8	1,0
27	24,8	10,7	14,0	30,0	29,8	0,2	11,2	6,8	4,4	7,2	24,6	-17,5	11,2	20,5	-9,3	5,4	0,0	5,4	2,7	0,0	2,7	7,5	7,6	0,0
28	16,7	6,3	10,5	36,5	36,5	-0,1	8,8	5,9	2,9	8,5	21,1	-12,6	10,6	21,9	-11,2	5,8	0,0	5,8	2,8	0,0	2,8	10,3	8,4	1,9
29	24,4	10,9	13,5	34,0	33,2	0,8	8,6	5,6	3,0	7,3	17,6	-10,3	13,1	24,3	-11,2	6,3	0,0	6,3	1,7	0,0	1,7	4,5	8,5	-3,9
30	22,1	8,9	13,2	32,2	29,6	2,6	6,2	4,7	1,5	9,9	25,1	-15,2	14,0	21,9	-7,9	6,2	0,0	6,2	1,8	0,0	1,8	7,4	9,8	-2,4
31	25,7	8,2	17,5	26,5	29,8	-3,3	12,5	7,1	5,3	12,3	29,6	-17,3	8,2	16,6	-8,4	6,5	0,0	6,5	2,4	0,0	2,4	6,0	8,8	-2,8
32	25,9	9,7	16,3	21,7	22,6	-0,9	11,0	5,2	5,9	12,7	31,6	-18,9	10,2	20,0	-9,8	6,2	0,0	6,2	4,0	0,0	4,0	8,3	11,0	-2,8
33	25,3	9,8	15,5	27,9	27,8	0,2	10,8	7,4	3,3	6,6	26,1	-19,5	9,8	17,5	-7,7	6,6	0,0	6,6	4,9	0,0	4,9	8,1	11,5	-3,4
34	20,4	8,8	11,6	34,1	29,1	5,0	8,2	7,0	1,2	5,7	19,9	-14,2	13,3	24,3	-11,0	7,6	0,0	7,6	2,8	0,0	2,8	7,9	10,9	-3,0
35	21,7	7,2	14,5	27,3	31,8	-4,5	11,3	7,9	3,4	11,0	25,1	-14,1	10,0	17,7	-7,7	7,7	0,0	7,7	2,3	0,0	2,3	8,6	10,2	-1,6
36	21,5	8,3	13,2	24,5	23,2	1,3	12,4	5,7	6,7	10,1	30,8	-20,7	11,7	25,3	-13,6	8,3	0,0	8,3	2,7	0,0	2,7	9,0	6,7	2,2
37	25,5	10,2	15,2	26,8	26,6	0,1	10,3	5,8	4,5	8,9	25,6	-16,7	12,1	23,5	-11,4	6,8	0,0	6,8	2,4	0,0	2,4	7,3	8,2	-0,9
38	21,0	8,4	12,7	21,6	25,5	-4,0	11,3	5,3	6,1	12,4	30,8	-18,4	12,8	22,9	-10,1	5,9	0,0	5,9	5,8	0,0	5,8	9,2	7,2	2,0
39	24,9	6,4	18,5	23,0	23,0	0,0	9,9	7,8	2,1	12,0	34,8	-22,7	9,2	17,4	-8,2	9,0	0,0	9,0	2,8	0,0	2,8	9,2	10,7	-1,5
40	23,0	9,0	14,0	18,6	19,5	-0,9	8,9	6,2	2,7	10,5	39,3	-28,8	12,1	19,8	-7,7	8,5	0,0	8,5	3,4	0,0	3,4	14,9	6,2	8,7
41	24,5	6,7	17,8	17,0	17,0	0,0	12,1	8,3	3,8	11,5	42,6	-31,2	13,9	19,4	-5,5	7,8	0,0	7,8	5,9	0,0	5,9	7,4	6,0	1,3
42	16,1	6,4	9,8	14,4	15,2	-0,7	10,5	5,9	4,6	17,3	40,4	-23,1	18,4	24,9	-6,5	7,8	0,0	7,8	7,1	0,0	7,1	8,4	7,2	1,2
43	19,9	7,4	12,6	24,3	25,0	-0,7	10,9	8,0	2,9	8,3	24,3	-16,0	15,4	27,4	-11,9	8,8	0,0	8,8	4,1	0,0	4,1	8,2	8,0	0,2
44	18,8	6,2	12,6	19,8	20,4	-0,6	14,4	11,2	3,2	13,3	33,2	-19,9	12,2	19,8	-7,6	7,3	0,0	7,3	4,8	0,0	4,8	9,3	9,2	0,1
45	20,1	8,5	11,6	19,4	16,7	2,7	9,9	4,8	5,1	13,3	36,0	-22,7	15,9	27,1	-11,2	8,8	0,0	8,8	3,1	0,0	3,1	9,5	6,9	2,6
46	16,9	7,2	9,7	27,1	27,9	-0,7	8,7	3,9	4,8	8,7	21,6	-12,9	18,2	30,2	-11,9	9,1	0,0	9,1	4,4	0,0	4,4	6,9	9,2	-2,4
47	21,9	8,4	13,6	20,5	21,1	-0,6	8,7	5,0	3,7	11,7	32,1	-20,4	16,1	24,6	-8,5	8,6	0,0	8,6	3,3	0,0	3,3	9,1	8,9	0,3
48	21,8	6,9	14,8	31,5	28,6	2,9	9,9	3,6	6,3	7,3	20,1	-12,9	13,8	31,8	-18,0	6,2	0,0	6,2	2,6	0,0	2,6	7,0	9,0	-2,0
49	11,6	5,1	6,6	28,6	30,1	-1,5	7,0	3,6	3,5	7,7	17,6	-9,9	20,9	33,6	-12,8	13,4	0,0	13,4	2,0	0,0	2,0	8,8	10,1	-1,3
50	7,2	3,2	3,9	33,6	31,7	1,8	3,6	2,0	1,6	3,4	8,6	-5,2	29,5	47,8	-18,3	13,7	0,0	13,7	1,5	0,0	1,5	7,6	6,6	1,0
51	16,0	5,5	10,5	39,3	37,1	2,1	4,7	2,5	2,2	5,0	16,3	-11,3	17,1	30,2	-13,1	10,1	0,0	10,1	1,9	0,0	1,9	6,1	8,4	-2,3
52	5,0	2,0	3,0	36,7	32,6	4,2	2,2	0,7	1,4	3,1	7,2	-4,1	30,4	49,2	-18,8	15,0	0,0	15,0	0,4	0,0	0,4	7,2	8,3	-1,1
53	8,7	4,0	4,7	30,2	25,5	4,7	4,4	3,5	0,9	8,7	16,3	-7,5	25,8	46,0	-20,2	12,3	0,0	12,3	1,0	0,0	1,0	8,9	4,8	4,2
54	13,0	5,3	7,7	38,7	36,3	2,4	4,2	3,3	0,9	2,9	8,8	-5,8	20,1	38,3	-18,2	13,2	0,0	13,2	1,0	0,0	1,0	6,9	8,1	-1,2
55	3,5	1,5	1,9	35,2	26,8	8,4	1,2	0,6	0,6	3,1	6,2	-3,0	35,9	56,2	-20,3	13,1	0,0	13,1	0,5	0,0	0,5	7,5	8,7	-1,2
56	9,8																							

Districte: 5. Sarrià-Sant Gervasi. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	29,7	14,3	15,4	16,2	14,8	1,4	14,3	11,4	2,9	6,3	29,6	-23,3	6,3	14,8	-8,5	8,1	0,0	8,1	5,5	0,0	5,5	13,5	15,1	-1,6
2	24,2	11,4	12,8	34,1	35,1	-1,0	11,8	11,0	0,8	9,6	18,6	-9,0	6,8	13,4	-6,6	4,5	0,0	4,5	2,4	0,0	2,4	6,7	10,5	-3,8
3	25,3	14,5	10,8	31,7	35,0	-3,3	15,0	10,4	4,6	3,5	14,7	-11,2	6,3	13,3	-7,0	5,6	0,0	5,6	2,4	0,0	2,4	10,3	12,1	-1,8
4	11,2	4,9	6,3	31,6	30,7	0,9	4,9	4,3	0,6	5,6	11,3	-5,7	24,4	40,5	-16,1	11,2	0,0	11,2	2,1	0,0	2,1	8,9	8,3	0,6
5	18,1	6,6	11,5	32,3	38,5	-6,2	11,6	8,3	3,2	6,8	18,8	-11,9	12,2	22,6	-10,4	7,4	0,0	7,4	0,3	0,0	0,3	11,3	5,2	6,1
6	6,7	2,7	4,0	48,4	44,3	4,1	2,4	2,4	0,1	4,0	5,3	-1,3	23,5	39,2	-15,7	7,8	0,0	7,8	0,9	0,0	0,9	6,3	6,2	0,1
7	20,9	6,1	14,8	38,0	42,3	-4,3	7,1	7,2	-0,1	4,6	12,0	-7,4	12,0	22,2	-10,2	7,4	0,0	7,4	2,2	0,0	2,2	7,8	10,2	-2,4
8	16,4	4,7	11,6	39,7	38,8	0,9	8,4	5,4	3,0	3,5	14,1	-10,7	16,8	27,2	-10,4	6,1	0,0	6,1	0,6	0,0	0,6	8,7	9,8	-1,1
9	15,8	5,5	10,3	43,0	40,9	2,1	7,2	5,1	2,1	4,6	14,3	-9,8	12,9	25,0	-12,1	5,4	0,0	5,4	2,4	0,0	2,4	8,9	9,2	-0,4
10	21,6	8,4	13,2	39,9	39,5	0,5	10,4	10,4	0,0	4,3	13,8	-9,5	10,1	18,4	-8,3	4,9	0,0	4,9	2,6	0,0	2,6	6,1	9,4	-3,3
11	18,9	7,6	11,3	37,7	36,4	1,2	10,3	11,7	-1,4	6,8	15,0	-8,2	9,7	16,1	-6,4	7,1	0,0	7,1	2,9	0,0	2,9	6,6	13,2	-6,6
12	23,7	12,8	10,9	33,4	31,4	2,0	10,0	9,4	0,7	4,5	0,0	4,5	12,1	20,1	-8,0	6,7	0,0	6,7	2,4	0,0	2,4	7,1	26,3	-19,2
13	23,6	9,8	13,8	34,2	35,2	-1,0	12,1	10,2	2,0	6,6	18,0	-11,4	9,4	17,7	-8,3	5,2	0,0	5,2	0,9	0,0	0,9	8,0	9,2	-1,3
14	18,7	7,3	11,4	36,0	34,3	1,7	11,9	5,7	6,2	4,7	18,5	-13,9	11,6	25,0	-13,3	6,8	0,0	6,8	2,0	0,0	2,0	8,2	9,2	-1,0
15	16,8	7,4	9,4	41,4	43,6	-2,2	6,5	3,6	2,9	6,2	15,2	-8,9	13,9	23,5	-9,7	8,7	0,0	8,7	1,6	0,0	1,6	4,8	6,6	-1,8
16	16,1	6,0	10,1	29,8	30,9	-1,2	7,2	4,7	2,5	6,7	17,9	-11,2	18,2	31,7	-13,5	8,8	0,0	8,8	2,5	0,0	2,5	10,7	8,8	1,9
17	6,8	3,3	3,5	33,5	34,9	-1,4	4,3	2,0	2,3	7,1	10,3	-3,2	26,4	39,9	-13,5	10,7	0,0	10,7	2,1	0,0	2,1	9,1	9,6	-0,5
18	12,8	4,3	8,4	35,3	38,2	-2,9	9,0	3,5	5,5	4,3	15,5	-11,2	17,4	28,9	-11,5	12,4	0,0	12,4	0,9	0,0	0,9	8,0	9,5	-1,5
19	9,2	4,5	4,8	38,5	35,4	3,0	6,2	4,6	1,6	4,9	12,0	-7,1	23,0	36,2	-13,2	9,5	0,0	9,5	1,6	0,0	1,6	7,0	7,2	-0,3
20	11,6	3,5	8,1	50,0	33,9	16,1	3,9	4,6	-0,7	5,5	11,9	-6,4	18,4	40,0	-21,6	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	1,8	8,8	6,1	2,7
21	6,7	1,6	5,1	37,2	39,1	-1,9	3,7	3,1	0,5	8,0	9,2	-1,2	23,2	39,4	-16,2	12,6	0,0	12,6	1,3	0,0	1,3	7,4	7,6	-0,3
22	12,0	6,5	5,6	40,4	38,2	2,2	5,9	3,7	2,2	4,3	8,0	-3,7	20,4	37,2	-16,8	7,6	0,0	7,6	2,1	0,0	2,1	7,2	6,5	0,7
23	17,3	6,0	11,3	34,8	36,8	-2,0	5,8	4,7	1,1	6,4	15,1	-8,7	14,7	31,0	-16,3	8,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	13,1	6,4	6,7
24	8,8	3,8	5,0	35,9	35,3	0,6	3,5	1,4	2,2	5,1	9,1	-4,1	26,5	43,1	-16,6	10,6	0,0	10,6	1,1	0,0	1,1	8,5	7,3	1,2
25	8,2	3,2	5,0	35,6	28,3	7,3	3,9	2,6	1,3	1,7	8,0	-6,3	31,0	48,6	-17,6	10,6	0,0	10,6	1,2	0,0	1,2	7,9	9,4	-1,5
26	7,7	3,2	4,4	40,4	38,3	2,1	3,2	1,4	1,8	4,9	8,1	-3,2	23,7	40,2	-16,4	11,6	0,0	11,6	1,4	0,0	1,4	7,0	8,7	-1,7
27	6,8	1,2	5,6	34,4	31,2	3,2	3,5	0,8	2,7	3,2	8,1	-4,9	29,6	51,2	-21,6	12,9	0,0	12,9	0,5	0,0	0,5	9,1	7,4	1,6
28	9,1	3,1	6,0	40,0	39,5	0,5	4,3	3,9	0,3	3,0	10,0	-6,9	20,7	38,2	-17,5	12,2	0,0	12,2	1,5	0,0	1,5	9,1	5,3	3,8
29	5,8	1,7	4,1	39,4	29,6	9,8	2,1	1,5	0,5	3,2	6,9	-3,7	28,8	51,1	-22,2	12,5	0,0	12,5	0,8	0,0	0,8	7,4	9,2	-1,8
30	6,5	3,1	3,4	44,5	38,7	5,8	3,0	1,4	1,6	3,2	6,1	-2,9	24,0	41,3	-17,3	11,8	0,0	11,8	1,0	0,0	1,0	6,0	9,4	-3,4
31	7,5	2,8	4,6	37,6	33,6	4,0	4,4	2,5	1,9	3,5	6,1	-2,6	27,1	48,0	-20,9	10,0	0,0	10,0	0,9	0,0	0,9	9,0	7,0	2,0
32	12,7	6,2	6,5	38,7	38,9	-0,2	3,7	3,8	-0,1	2,9	11,1	-8,2	24,8	35,0	-10,1	8,0	0,0	8,0	0,5	0,0	0,5	8,6	5,1	3,6
33	16,2	5,7	10,5	34,8	30,2	4,6	13,1	9,5	3,6	6,4	21,8	-15,4	10,6	22,9	-12,3	7,1	0,0	7,1	1,3	0,0	1,3	10,6	9,9	0,7
34	16,7	7,2	9,4	31,0	29,1	1,9	11,0	5,2	5,9	5,6	15,8	-10,2	17,2	30,0	-12,8	10,1	0,0	10,1	2,7	0,0	2,7	5,6	12,6	-7,0
35	8,4	3,0	5,4	47,0	39,5	7,5	5,2	1,4	3,8	3,6	8,7	-5,1	20,0	38,4	-18,4	8,0	0,0	8,0	1,0	0,0	1,0	6,8	9,1	-2,3
36	10,7	3,6	7,2	38,5	35,8	2,7	5,6	2,4	3,2	5,4	10,4	-4,9	21,8	38,9	-17,0	10,3	0,0	10,3	1,2	0,0	1,2	6,4	9,0	-2,6
37	15,1	5,8	9,4	35,5	32,0	3,6	9,5	7,2	2,3	5,6	16,1	-10,5	15,7	30,8	-15,0	10,7	0,0	10,7	1,0	0,0	1,0	6,8	8,2	-1,4
38	15,9	6,3	9,6	35,6	36,2	-0,6	7,7	4,5	3,2	6,4	13,9	-7,5	18,2	31,2	-13,0	7,7	0,0	7,7	1,7	0,0	1,7	6,8	7,9	-1,0
39	12,5	3,4	9,2	40,7	43,2	-2,4	7,0	2,5	4,5	3,8	12,4	-8,5	18,5	31,7	-13,2	7,0	0,0	7,0	2,0	0,0	2,0	8,4	6,9	1,5
40	14,3	6,8	7,6	34,2	30,5	3,7	7,6	4,3	3,3	5,0	18,5	-13,6	16,5	29,8	-13,3	10,1	0,0	10,1	2,5	0,0	2,5	9,9	10,2	-0,2
41	13,0	4,5	8,5	35,7	35,1	0,5	10,1	3,8	6,3	4,9	12,3	-7,4	17,0	35,6	-18,6	10,6	0,0	10,6	1,6	0,0	1,6	7,1	8,7	-1,6
42	12,2	5,6	6,6	35,5	32,6	2,9	6,4	3,1	3,2	6,2	17,9	-11,7	19,5	32,6	-13,1	10,2	0,0	10,2	2,1	0,0	2,1	7,9	8,3	-0,3
43	14,1	4,5	9,6	35,9	37,6	-1,7	7,6	3,8	3,9	5,1	14,1	-9,0	18,8	28,2	-9,4	9,5	0,0	9,5	1,2	0,0	1,2	7,8	11,8	-4,0
44	11,6	4,8	6,8	33,6	28,3	5,3	9,0	3,5	5,5	4,5	18,3	-13,8	21,2	34,1	-12,9	8,3	0,0	8,3	1,4	0,0	1,4	10,4	11,0	-0,6
45	10,3	4,0	6,3	38,1	38,6	-0,4	3,7	3,2	0,4	4,4	8,9	-4,5	22,8	37,5	-14,6	11,0	0,0	11,0	1,5	0,0	1,5	8,1	7,8	0,3
46	9,1	3,1	6,0	38,0	33,8	4,1	2,8	2,9	-0,1	3,9	8,1	-4,3	26,5	42,8	-16,3	10,7	0,0	10,7	0,4	0,0	0,4	8,6	9,2	-0,6
47	10,6	4,0	6,6	39,1	37,8	1,4	2,9	1,3	1,6	3,4	7,0	-3,6	23,7	42,6	-18,9	12,6	0,0	12,6	0,5	0,0	0,5	7,2	7,4	-0,2
48	6,8	2,0	4,8	36,5	35,9	0,6	4,5	2,2	2,3	2,5	9,5	-7,0	26,9	44,6	-17,7	10,3	0,0	10,3	0,9	0,0	0,9	11,6	5,8	5,8
49	8,9	2,7	6,3	35,9	29,3	6,6	3,8	2,8	1,0	3,6	8,8	-5,3	28,1	47,8	-19,7	11,5	0,0	11,5	1,6	0,0	1,6	6,5	8,5	-2,0
50	16,3	5,0	11,2	35,5	34,9	0,6	5,6	4,2	1,4	5,4	12,6	-7,1	16,7	33,7	-17,0	8,1	0,0	8,1	2,3	0,0	2,3	10,1	9,6	0,5
51	12,8	5,2	7,6	34,5	34,7	-0,2	6,1	3,0	3,1	3,2	10,8	-7,6	24,3	38,7	-14,4	11,2	0,0	11,2	1,0	0,0	1,0	6,8	7,7	-0,8
52	7,9	0,0	7,9	33,9	31,5	2,4	2,6	2,6	0,1	4,8	7,3	-2,5	27,4	46,6	-19,2	10,8	0,0	10,8	1,2	0,0	1,2	11,4	12,0	-0,6
53	4,5	1,7	2,8	40,0	32,5	7,4	1,2	1,2	0,0	3,7	7,1	-3,4	29,5	49,1	-19,6	12,4	0,0	12,4	1,7	0,0	1,7	6,8	8,3	-1,5
54	1,4	0,2	1,1	32,4	28,8	3,6	2,3	0,9	1,3	3,9	4,7	-0,8	37,0	56,1	-19,1	9,6	0,0	9,6	0,9	0,0	0,9	12,6	9,2	3,4
55	3,8	0,7	3,1	37,5	35,1	2,4	1,1	1,1	0,0	3,5	5,3	-1,8	36,3	50,1	-13,8	10,3	0,0	10,3	0,6	0,0	0,6	6,9	7,7	-0,8
56	9,1	3,5	5,6	32,8	29,3	3,5	5,8																	

Districte: 5. Sarrià-Sant Gervasi. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
72	15,5	6,3	9,2	41,3	38,1	3,2	7,2	6,0	1,3	6,5	17,3	-10,8	11,5	22,3	-10,8	8,2	0,0	8,2	2,3	0,0	2,3	7,5	10,0	-2,5
73	21,1	7,0	14,2	32,5	36,4	-3,9	8,1	7,5	0,6	6,6	18,5	-11,9	13,2	22,0	-8,8	7,4	0,0	7,4	2,9	0,0	2,9	8,1	8,7	-0,6
74	13,8	5,7	8,0	40,0	39,1	0,9	8,8	4,4	4,4	4,8	9,8	-5,0	16,9	30,2	-13,3	8,1	0,0	8,1	0,9	0,0	0,9	6,8	10,8	-4,0
75	14,7	4,6	10,2	36,3	32,4	3,8	8,1	6,5	1,6	6,6	16,1	-9,5	14,6	31,2	-16,6	10,8	0,0	10,8	1,5	0,0	1,5	7,4	9,2	-1,7
76	10,1	4,1	6,1	31,6	30,3	1,3	11,3	5,7	5,6	6,2	18,0	-11,8	20,3	33,9	-13,7	8,8	0,0	8,8	2,0	0,0	2,0	9,7	8,0	1,7
77	11,0	4,3	6,7	37,9	32,6	5,3	6,9	4,5	2,4	4,9	9,0	-4,1	21,6	40,2	-18,5	11,1	0,0	11,1	1,3	0,0	1,3	5,2	9,4	-4,2
78	12,6	3,8	8,8	32,6	34,3	-1,7	7,2	4,5	2,6	6,8	9,7	-2,9	21,7	38,2	-16,5	9,3	0,0	9,3	1,4	0,0	1,4	8,5	9,5	-1,0
79	15,0	5,1	9,9	38,9	33,7	5,2	8,2	2,9	5,3	3,4	16,2	-12,8	16,4	32,2	-15,8	8,9	0,0	8,9	1,2	0,0	1,2	8,0	9,9	-1,9
80	22,2	8,0	14,2	29,9	31,0	-1,1	11,5	7,6	3,9	7,0	21,0	-14,0	11,2	20,1	-9,0	7,7	0,0	7,7	3,1	0,0	3,1	7,4	12,3	-4,9
81	20,7	7,5	13,2	36,5	33,9	2,6	11,1	7,1	4,0	5,8	18,2	-12,5	8,8	23,1	-14,3	7,4	0,0	7,4	1,9	0,0	1,9	7,9	10,2	-2,3
82	23,0	10,5	12,5	35,4	35,6	-0,2	12,4	9,0	3,4	6,1	21,6	-15,5	7,0	15,7	-8,6	7,4	0,0	7,4	2,5	0,0	2,5	6,1	7,6	-1,5
83	23,4	11,9	11,5	33,2	34,0	-0,9	13,8	10,2	3,6	6,7	18,5	-11,9	8,9	15,7	-6,8	4,4	0,0	4,4	2,9	0,0	2,9	6,7	9,6	-3,0
84	26,4	10,1	16,3	29,9	31,6	-1,7	12,2	9,9	2,3	5,4	18,9	-13,5	12,5	19,1	-6,6	4,1	0,0	4,1	3,2	0,0	3,2	6,4	10,5	-4,0
85	25,6	9,3	16,3	28,3	32,2	-4,0	12,7	11,6	1,1	6,9	20,2	-13,2	8,1	16,6	-8,5	6,0	0,0	6,0	3,1	0,0	3,1	9,4	10,1	-0,7
86	23,0	7,7	15,3	29,0	32,3	-3,2	15,0	10,1	4,9	5,8	20,0	-14,2	10,1	22,9	-12,8	5,8	0,0	5,8	3,3	0,0	3,3	7,8	7,0	0,8
87	17,1	5,0	12,1	31,3	33,0	-1,7	8,6	6,8	1,7	6,9	15,1	-8,2	15,7	31,0	-15,3	6,5	0,0	6,5	3,3	0,0	3,3	10,6	9,1	1,5
88	17,4	6,8	10,6	32,1	31,2	0,9	10,4	7,4	3,0	5,0	18,3	-13,3	15,3	24,2	-9,0	7,7	0,0	7,7	3,9	0,0	3,9	8,3	12,0	-3,7
89	16,3	7,8	8,4	40,0	40,1	-0,1	12,2	11,1	1,1	6,3	15,0	-8,7	8,3	17,3	-9,0	8,3	0,0	8,3	3,3	0,0	3,3	5,5	8,7	-3,2
90	20,3	9,3	11,1	29,8	27,4	2,4	14,8	10,6	4,2	8,2	22,2	-14,0	9,8	17,4	-7,6	6,2	0,0	6,2	4,0	0,0	4,0	6,9	13,1	-6,3
91	25,1	8,7	16,3	33,2	38,3	-5,1	12,9	7,4	5,5	5,4	20,2	-14,8	6,5	15,2	-8,8	4,8	0,0	4,8	2,3	0,0	2,3	9,8	10,1	-0,2
92	15,7	4,9	10,8	38,4	37,3	1,2	9,3	5,5	3,7	3,9	12,0	-8,1	17,5	32,4	-14,8	6,6	0,0	6,6	3,0	0,0	3,0	5,6	8,0	-2,4
93	14,0	6,3	7,7	37,4	36,8	0,6	6,2	1,3	4,8	4,9	14,8	-9,9	18,0	34,9	-16,9	11,7	0,0	11,7	1,5	0,0	1,5	6,4	5,8	0,5
94	14,9	4,8	10,1	37,7	35,2	2,5	8,5	4,3	4,3	5,1	14,9	-9,8	16,8	30,8	-14,0	8,6	0,0	8,6	1,7	0,0	1,7	6,6	10,1	-3,5
95	20,3	9,0	11,3	36,8	32,6	4,2	8,3	5,0	3,3	6,0	19,4	-13,4	12,1	24,9	-12,8	6,9	0,0	6,9	2,5	0,0	2,5	7,2	9,1	-2,0
96	22,2	6,4	15,9	31,0	33,2	-2,3	8,5	6,1	2,4	6,4	14,7	-8,3	12,8	28,5	-15,7	5,7	0,0	5,7	3,2	0,0	3,2	10,1	11,1	-1,0
97	20,8	9,9	10,8	33,0	35,3	-2,2	11,0	7,9	3,1	7,7	17,8	-10,1	7,6	19,3	-11,7	7,6	0,0	7,6	3,1	0,0	3,1	9,2	9,8	-0,5
98	22,3	7,2	15,0	33,1	32,8	0,3	13,0	7,4	5,5	7,1	23,3	-16,2	9,5	19,8	-10,3	6,3	0,0	6,3	2,7	0,0	2,7	6,1	9,5	-3,3

Districte: 6. Gràcia. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	21,4	8,5	13,0	28,4	28,8	-0,4	14,0	11,8	2,2	8,2	20,6	-12,4	10,4	20,6	-10,2	6,0	0,0	6,0	4,3	0,0	4,3	7,2	9,7	-2,5
2	25,0	10,8	14,3	25,0	29,1	-4,1	13,9	7,0	7,0	7,4	27,9	-20,5	10,8	17,4	-6,6	4,7	0,0	4,7	5,0	0,0	5,0	8,1	7,8	0,3
3	23,9	8,1	15,8	16,2	18,0	-1,8	16,6	8,9	7,7	11,2	34,0	-22,9	11,9	19,1	-7,2	7,0	0,0	7,0	5,3	0,0	5,3	8,0	11,8	-3,8
4	25,2	9,1	16,1	20,1	23,3	-3,2	13,6	11,0	2,6	10,8	31,6	-20,8	7,4	13,7	-6,3	7,9	0,0	7,9	5,3	0,0	5,3	9,7	11,2	-1,5
6	21,1	9,4	11,7	31,1	39,0	-8,0	10,9	7,7	3,2	10,4	20,2	-9,8	10,9	16,5	-5,6	5,2	0,0	5,2	2,5	0,0	2,5	7,9	7,1	0,8
7	24,2	7,9	16,3	29,6	34,5	-4,9	11,3	8,3	2,9	7,6	19,7	-12,0	9,4	20,4	-10,9	7,8	0,0	7,8	3,6	0,0	3,6	6,5	9,3	-2,7
8	24,7	8,1	16,6	30,0	30,9	-0,9	11,6	6,8	4,8	6,6	23,1	-16,5	10,4	20,8	-10,4	5,9	0,0	5,9	2,9	0,0	2,9	7,9	10,4	-2,4
9	26,3	11,3	15,0	28,5	28,4	0,2	11,4	8,7	2,7	8,2	20,0	-11,8	11,0	22,8	-11,9	5,6	0,0	5,6	2,8	0,0	2,8	6,2	8,9	-2,7
10	22,0	8,7	13,4	21,0	24,7	-3,7	13,6	8,9	4,7	12,3	26,8	-14,5	11,9	19,9	-8,1	9,1	0,0	9,1	3,0	0,0	3,0	7,1	11,0	-3,9
11	24,1	12,6	11,4	28,2	29,8	-1,7	14,0	8,5	5,5	8,2	24,8	-16,6	9,6	18,8	-9,3	5,5	0,0	5,5	3,4	0,0	3,4	7,2	5,5	1,7
12	24,3	15,6	8,7	36,3	37,9	-1,6	11,1	8,8	2,3	6,1	18,7	-12,6	6,5	13,2	-6,7	4,0	0,0	4,0	3,1	0,0	3,1	8,6	5,7	2,9
13	25,2	7,6	17,7	26,1	25,5	0,6	13,1	12,0	1,2	9,7	27,3	-17,6	8,1	17,5	-9,4	7,3	0,0	7,3	2,6	0,0	2,6	7,9	10,2	-2,2
14	22,9	12,4	10,4	19,2	18,3	0,9	16,3	10,1	6,2	11,0	34,0	-23,0	10,1	15,7	-5,7	5,2	0,0	5,2	4,5	0,0	4,5	10,9	9,4	1,5
15	26,2	6,1	20,1	15,9	18,8	-3,0	9,9	8,8	1,1	12,9	40,7	-27,9	8,5	17,3	-8,8	8,3	0,0	8,3	6,0	0,0	6,0	12,4	8,2	4,2
16	27,6	10,9	16,7	14,1	16,4	-2,3	13,3	9,5	3,8	14,5	41,3	-26,8	8,4	14,2	-5,8	6,5	0,0	6,5	5,7	0,0	5,7	9,8	7,7	2,1
17	26,7	12,8	13,9	17,2	17,3	-0,2	12,7	9,6	3,1	12,3	37,9	-25,6	10,8	13,3	-2,5	6,6	0,0	6,6	3,8	0,0	3,8	10,0	9,1	0,9
18	28,2	11,3	16,9	17,1	16,1	1,0	19,8	14,7	5,0	8,6	35,5	-26,9	6,8	11,8	-5,1	4,1	0,0	4,1	5,8	0,0	5,8	9,7	10,5	-0,9
19	27,3	10,1	17,2	21,7	26,9	-5,2	16,6	12,4	4,2	7,3	23,9	-16,6	8,0	13,3	-5,4	5,1	0,0	5,1	4,2	0,0	4,2	9,8	13,3	-3,5
20	20,6	9,6	11,0	28,4	33,2	-4,9	18,1	8,8	9,3	8,2	25,4	-17,2	9,7	17,4	-7,7	5,5	0,0	5,5	3,8	0,0	3,8	5,9	5,5	0,3
21	22,4	11,3	11,0	28,7	23,1	5,6	11,8	7,3	4,5	8,7	23,9	-15,2	11,9	21,8	-9,8	4,1	0,0	4,1	5,1	0,0	5,1	7,3	12,6	-5,3
22	22,4	10,1	12,4	22,2	20,6	1,6	16,6	13,4	3,2	7,3	26,3	-19,0	12,6	20,1	-7,5	4,6	0,0	4,6	5,5	0,0	5,5	8,8	9,5	-0,7
23	27,1	13,1	14,0	27,7	28,1	-0,4	11,9	9,8	2,1	7,5	22,1	-14,6	7,6	16,5	-8,8	8,0	0,0	8,0	2,0	0,0	2,0	8,3	10,4	-2,2
24	24,7	9,9	14,7	30,7	30,8	-0,1	12,4	9,8	2,6	10,2	23,0	-12,8	8,3	18,2	-9,9	3,1	0,0	3,1	3,9	0,0	3,9	6,7	8,3	-1,6
25	24,9	12,3	12,6	39,2	39,4	-0,2	10,8	7,0	3,8	4,9	19,1	-14,2	7,3	14,5	-7,2	4,1	0,0	4,1	3,0	0,0	3,0	5,7	7,6	-1,9
26	21,6	12,1	9,6	32,1	30,1	1,9	12,2	10,6	1,6	5,5	20,2	-14,7	11,4	17,0	-5,6	5,5	0,0	5,5	3,0	0,0	3,0	8,7	9,9	-1,2
27	26,4	10,5	15,9	29,4	28,2	1,2	7,6	9,6	-2,0	5,6	21,0	-15,4	10,6	22,3	-11,7	10,4	0,0	10,4	2,0	0,0	2,0	8,0	8,4	-0,4
28	25,8	9,8	16,0	23,2	25,3	-2,1	12,7	11,3	1,4	11,5	28,3	-16,8	7,1	12,6	-5,4	6,3	0,0	6,3	5,0	0,0	5,0	8,3	12,8	-4,4
29	30,0	10,4	19,6	23,9	24,2	-0,3	13,3	11,0	2,3	5,9	24,2	-18,3	10,7	16,9	-6,1	4,7	0,0	4,7	4,2	0,0	4,2	7,3	13,2	-5,9
30	36,1	13,5	22,7	18,0	18,4	-0,4	15,8	17,0	-1,2	7,2	25,8	-18,7	8,1	13,7	-5,6	2,2	0,0	2,2	4,2	0,0	4,2	8,4	11,6	-3,2
31	37,1	17,1	20,0	21,8	25,4	-3,7	14,6	13,1	1,4	5,2	20,3	-15,1	5,0	11,7	-6,7	3,2	0,0	3,2	5,8	0,0	5,8	7,4	12,3	-4,9
32	31,0	14,9	16,2	20,4	26,0	-5,6	15,9	12,2	3,7	9,0	25,7	-16,7	6,9	8,0	-1,0	3,3	0,0	3,3	4,5	0,0	4,5	9,0	13,3	-4,3
33	30,7	16,4	14,3	20,8	24,0	-3,2	16,2	9,7	6,6	9,5	28,1	-18,6	6,5	8,5	-2,0	1,8	0,0	1,8	6,0	0,0	6,0	8,5	13,3	-4,8
34	33,0	15,3	17,6	23,7	24,7	-1,0	12,2	13,4	-1,2	5,0	14,6	-9,6	11,5	17,3	-5,8	3,9	0,0	3,9	2,6	0,0	2,6	8,1	14,6	-6,5
35	26,3	11,9	14,4	27,6	31,9	-4,4	16,2	9,6	6,6	4,4	23,6	-19,2	7,2	11,7	-4,5	4,6	0,0	4,6	5,7	0,0	5,7	8,0	11,2	-3,2
36	27,4	11,9	15,5	27,4	25,9	1,5	13,0	10,6	2,4	7,9	21,7	-13,8	9,2	19,4	-10,2	3,6	0,0	3,6	4,3	0,0	4,3	7,2	10,5	-3,3
37	20,8	10,1	10,8	28,2	31,3	-3,0	14,6	9,8	4,8	10,6	21,2	-10,6	10,9	20,7	-9,8	4,9	0,0	4,9	3,7	0,0	3,7	6,3	7,0	-0,7
38	23,6	11,4	12,2	26,0	30,4	-4,4	16,4	14,1	2,3	6,5	21,1	-14,6	8,8	11,8	-3,0	2,6	0,0	2,6	4,6	0,0	4,6	11,5	11,2	0,4
39	30,9	9,8	21,1	19,7	25,6	-5,9	18,7	15,8	2,9	4,8	27,2	-22,3	5,2	9,8	-4,6	4,7	0,0	4,7	3,5	0,0	3,5	12,5	11,8	0,7
40	23,3	8,3	15,1	28,5	32,7	-4,2	11,0	7,4	3,6	5,8	19,5	-13,7	11,4	20,4	-9,0	4,8	0,0	4,8	4,6	0,0	4,6	10,7	11,8	-1,1
41	26,7	11,8	14,9	31,1	31,7	-0,6	14,2	10,4	3,8	4,1	20,8	-16,7	6,8	12,9	-6,1	4,3	0,0	4,3	4,8	0,0	4,8	8,0	12,4	-4,4
42	28,8	13,4	15,4	26,8	29,1	-2,4	15,7	10,6	5,1	7,8	21,9	-14,1	4,8	11,7	-6,9	4,4	0,0	4,4	3,5	0,0	3,5	8,2	13,2	-5,0
43	27,0	10,9	16,0	25,3	24,9	0,4	14,0	10,7	3,3	9,1	28,2	-19,2	7,8	13,7	-5,9	5,1	0,0	5,1	3,5	0,0	3,5	8,2	11,5	-3,2
44	20,4	8,1	12,4	30,6	28,6	1,9	13,4	6,3	7,1	5,7	24,6	-18,9	11,1	21,2	-10,1	6,7	0,0	6,7	3,1	0,0	3,1	9,0	11,3	-2,3
45	21,7	9,7	12,1	19,5	23,5	-4,0	17,8	13,3	4,6	7,8	24,0	-16,3	8,5	16,3	-7,8	5,0	0,0	5,0	6,6	0,0	6,6	13,0	13,3	-0,2
46	26,4	14,7	11,7	23,3	26,3	-3,0	15,5	11,3	4,3	6,5	23,5	-17,1	7,8	13,3	-5,5	3,1	0,0	3,1	5,4	0,0	5,4	11,9	10,9	1,0
47	32,1	16,4	15,7	18,1	19,4	-1,3	18,1	15,9	2,2	8,8	28,2	-19,4	4,3	10,5	-6,2	3,7	0,0	3,7	6,5	0,0	6,5	8,4	9,7	-1,3
48	29,8	15,0	14,8	21,7	21,7	0,0	16,8	10,1	6,7	8,2	28,4	-20,3	8,6	13,2	-4,6	2,6	0,0	2,6	5,1	0,0	5,1	7,2	11,6	-4,4
49	31,9	14,8	17,1	23,7	28,0	-4,3	15,5	13,2	2,3	5,1	20,6	-15,5	6,0	12,2	-6,2	4,2	0,0	4,2	5,1	0,0	5,1	8,6	11,3	-2,6
50	32,4	12,9	19,5	18,3	25,2	-6,9	19,0	17,6	1,4	8,5	24,6	-16,2	5,6	7,0	-1,4	0,9	0,0	0,9	5,9	0,0	5,9	9,4	12,6	-3,2
51	30,7	11,5	19,2	22,0	29,7	-7,6	14,2	10,0	4,3	6,5	21,8	-15,3	8,7	15,5	-6,8	4,2	0,0	4,2	6,1	0,0	6,1	7,6	11,5	-4,0
52	29,1	13,2	15,9	26,2	25,2	1,0	18,5	17,0	1,5	7,4	24,2	-16,8	4,0	9,7	-5,6	1,1	0,0	1,1	6,1	0,0	6,1	7,4	10,7	-3,3
53	31,1	12,2	19,0	22,5	24,9	-2,5	20,2	19,4	0,8	6,7	25,8	-19,1	4,7	7,9	-3,2	3,3	0,0	3,3	4,2	0,0	4,2	7,3	9,8	-2,5
54	30,7	12,8	17,9	22,2	25,1	-2,9	15,2	12,8	2,4	7,1	23,6	-16,4	5,1	11,8	-6,7	2,1	0,0	2,1	6,8	0,0	6,8	10,8	13,9	-3,1
55	26,6	10,6	15,9	24,0	23,9	0,1	18,9	12,8	6,1	9,3	32,3	-23,0	4,4	9,3	-4,9	2,7	0,0	2,7	3,8	0,0	3,8	10,3	11,1	-0,8
56	30,5	14,6	15,9	17,5	16,5	1,0	20,7	17,7	3,0	8,2	27,0	-18,8	4,5	8,4	-3,9	1,4	0,0	1,4	5,4	0,0	5,4	1		

Districte: 6. Gràcia. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
71	27,2	9,4	17,7	26,1	23,5	2,6	10,1	10,0	0,1	8,6	29,1	-20,5	10,5	21,2	-10,7	5,7	0,0	5,7	4,0	0,0	4,0	7,8	6,8	1,0
72	24,1	9,8	14,3	29,7	33,7	-4,0	13,1	7,5	5,6	5,3	24,7	-19,4	8,3	13,6	-5,2	6,7	0,0	6,7	4,2	0,0	4,2	8,5	10,7	-2,2
73	27,1	9,8	17,2	21,4	26,4	-5,0	15,3	10,2	5,1	10,3	31,1	-20,8	7,8	13,9	-6,2	4,6	0,0	4,6	4,4	0,0	4,4	9,2	8,6	0,6
74	26,1	14,4	11,7	28,3	24,8	3,6	14,3	10,4	3,9	7,4	20,7	-13,4	10,0	19,0	-9,0	5,1	0,0	5,1	2,0	0,0	2,0	6,7	10,7	-4,0
75	31,2	12,8	18,4	30,3	31,5	-1,2	11,4	11,3	0,2	6,1	26,3	-20,3	6,3	8,7	-2,4	6,6	0,0	6,6	2,2	0,0	2,2	5,9	9,5	-3,6
76	27,3	14,0	13,4	31,9	29,5	2,4	9,8	9,0	0,8	7,4	22,8	-15,4	8,5	15,3	-6,9	4,7	0,0	4,7	3,3	0,0	3,3	7,1	9,4	-2,3
77	27,7	14,1	13,5	20,7	23,1	-2,4	11,7	9,5	2,2	6,6	25,0	-18,4	9,4	16,8	-7,4	9,2	0,0	9,2	4,1	0,0	4,1	10,7	11,4	-0,8
78	32,6	17,6	15,1	17,2	22,1	-4,9	16,0	10,8	5,2	7,5	30,9	-23,4	5,8	9,0	-3,3	4,5	0,0	4,5	5,0	0,0	5,0	11,4	9,5	1,8
79	28,1	10,4	17,7	21,5	21,0	0,5	13,9	12,3	1,6	6,9	26,1	-19,2	8,6	20,2	-11,5	7,3	0,0	7,3	6,0	0,0	6,0	7,7	10,1	-2,3
80	27,3	11,7	15,6	22,1	23,7	-1,6	17,1	11,2	5,9	7,2	19,9	-12,7	9,2	18,1	-8,8	6,0	0,0	6,0	4,4	0,0	4,4	6,6	15,4	-8,8
81	28,4	13,3	15,0	23,8	25,9	-2,1	13,0	8,3	4,7	7,6	28,5	-20,9	7,2	12,8	-5,6	5,9	0,0	5,9	5,0	0,0	5,0	9,1	11,2	-2,1
82	28,5	12,5	16,1	23,6	30,8	-7,2	14,6	11,8	2,8	7,6	22,0	-14,4	8,7	13,7	-4,9	5,2	0,0	5,2	4,8	0,0	4,8	7,0	9,3	-2,4
83	25,6	9,3	16,3	28,1	33,0	-4,9	14,4	8,6	5,8	7,3	26,8	-19,5	7,1	12,4	-5,3	5,1	0,0	5,1	4,9	0,0	4,9	7,5	10,0	-2,4
84	27,9	13,1	14,9	25,7	25,6	0,2	10,5	9,5	1,1	10,7	30,4	-19,7	7,8	12,5	-4,6	4,6	0,0	4,6	4,6	0,0	4,6	8,2	9,1	-0,9
85	26,2	10,4	15,8	29,6	33,5	-3,9	13,0	9,5	3,5	8,8	23,5	-14,7	7,3	15,6	-8,3	6,1	0,0	6,1	3,0	0,0	3,0	6,1	7,5	-1,4
86	25,2	11,7	13,5	34,7	39,0	-4,3	12,8	9,7	3,0	3,9	18,7	-14,8	5,4	10,6	-5,2	3,3	0,0	3,3	5,0	0,0	5,0	9,8	10,3	-0,5
87	25,0	9,4	15,6	26,9	24,7	2,2	15,1	12,7	2,4	8,8	24,8	-16,0	9,5	18,7	-9,2	5,1	0,0	5,1	3,6	0,0	3,6	6,0	9,8	-3,8
88	28,5	8,4	20,1	26,1	27,8	-1,7	16,3	12,1	4,1	8,0	32,0	-24,0	5,1	9,3	-4,2	5,6	0,0	5,6	4,2	0,0	4,2	6,3	10,4	-4,1

Districte: 7. Horta-Guinardó. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	25,1	9,2	16,0	24,4	23,3	1,1	15,3	11,8	3,4	9,3	28,6	-19,3	9,7	16,9	-7,2	7,9	0,0	7,9	3,6	0,0	3,6	4,6	10,2	-5,6
2	23,8	12,6	11,3	20,2	17,5	2,8	18,2	9,5	8,7	9,2	35,7	-26,5	10,4	18,3	-7,8	6,0	0,0	6,0	4,2	0,0	4,2	7,8	6,4	1,4
3	27,7	11,6	16,1	27,5	29,0	-1,5	15,2	11,1	4,1	5,8	24,9	-19,1	10,5	16,9	-6,4	2,6	0,0	2,6	3,0	0,0	3,0	7,7	6,5	1,2
4	24,0	12,7	11,3	21,4	20,2	1,2	13,0	10,2	2,8	11,2	29,8	-18,6	8,8	16,7	-7,8	6,1	0,0	6,1	4,7	0,0	4,7	10,8	10,4	0,4
5	25,2	12,0	13,1	24,3	21,4	3,0	10,0	7,7	2,3	10,3	26,3	-16,0	10,6	23,4	-12,8	7,9	0,0	7,9	3,5	0,0	3,5	8,1	9,1	-1,0
6	25,3	9,8	15,6	20,3	16,5	3,8	14,7	10,4	4,3	8,8	32,4	-23,7	10,1	18,3	-8,2	6,7	0,0	6,7	3,2	0,0	3,2	10,8	12,5	-1,7
7	23,5	10,1	13,3	26,8	26,3	0,6	14,1	8,2	5,9	7,9	28,0	-20,1	8,4	17,6	-9,1	4,9	0,0	4,9	4,5	0,0	4,5	9,9	9,9	0,1
8	23,4	9,3	14,1	23,5	22,6	0,9	13,4	10,1	3,4	12,6	34,5	-21,8	9,9	14,7	-4,8	6,1	0,0	6,1	4,0	0,0	4,0	7,0	8,9	-1,8
9	27,5	10,9	16,6	16,6	19,0	-2,4	15,7	8,0	7,6	9,5	28,7	-19,2	10,5	22,4	-12,0	6,4	0,0	6,4	5,0	0,0	5,0	8,9	10,9	-2,1
10	25,9	8,6	17,3	21,5	20,7	0,9	16,3	8,6	7,7	11,5	29,8	-18,3	7,3	17,8	-10,5	4,2	0,0	4,2	4,0	0,0	4,0	9,2	14,4	-5,2
11	21,8	9,0	12,8	20,7	19,3	1,5	11,0	7,6	3,4	11,8	35,5	-23,7	10,0	16,6	-6,6	7,9	0,0	7,9	7,1	0,0	7,1	9,7	12,0	-2,2
12	23,8	10,4	13,4	17,6	17,3	0,3	13,3	7,2	6,1	15,7	41,0	-25,3	10,1	17,3	-7,3	5,3	0,0	5,3	6,2	0,0	6,2	8,0	6,8	1,3
13	24,1	11,8	12,4	18,0	17,5	0,5	14,3	10,1	4,2	9,7	31,2	-21,5	11,9	18,9	-7,1	8,7	0,0	8,7	3,1	0,0	3,1	10,4	10,6	-0,2
14	19,2	9,4	9,8	16,0	12,2	3,8	9,3	6,7	2,6	16,0	36,1	-20,1	18,8	27,1	-8,2	10,2	0,0	10,2	3,8	0,0	3,8	6,7	8,6	-1,9
15	25,0	11,4	13,6	19,0	14,0	5,0	13,2	8,6	4,7	12,3	38,7	-26,4	9,7	19,0	-9,3	8,9	0,0	8,9	3,7	0,0	3,7	8,2	8,3	-0,1
16	25,4	12,4	13,0	22,5	19,7	2,7	13,6	8,5	5,2	11,6	31,2	-19,6	11,2	16,9	-5,7	6,4	0,0	6,4	1,8	0,0	1,8	7,4	11,3	-3,9
17	28,5	9,2	19,2	20,4	23,2	-2,8	13,5	8,8	4,7	8,2	30,2	-22,0	10,2	19,3	-9,1	5,6	0,0	5,6	4,4	0,0	4,4	9,2	9,2	0,0
18	26,0	9,3	16,7	30,5	26,9	3,6	13,0	9,3	3,7	8,0	28,2	-20,2	9,0	18,0	-9,0	3,8	0,0	3,8	3,8	0,0	3,8	5,9	8,2	-2,4
19	29,8	11,7	18,1	27,4	31,7	-4,4	13,4	9,3	4,1	7,4	30,0	-22,6	7,7	10,2	-2,5	3,6	0,0	3,6	3,1	0,0	3,1	7,6	7,0	0,6
20	23,8	11,0	12,9	24,8	25,4	-0,6	11,4	7,1	4,3	13,2	31,7	-18,5	7,3	17,1	-9,8	5,0	0,0	5,0	5,0	0,0	5,0	9,4	7,7	1,7
21	23,6	10,3	13,2	15,5	15,2	0,2	14,3	8,9	5,4	12,9	40,2	-27,3	10,4	15,2	-4,8	7,2	0,0	7,2	6,0	0,0	6,0	10,2	10,1	0,1
22	22,0	6,1	15,9	12,9	16,2	-3,3	10,7	7,4	3,3	23,3	50,2	-26,8	9,4	12,1	-2,7	9,7	0,0	9,7	4,3	0,0	4,3	7,8	8,1	-0,3
23	23,7	7,1	16,6	13,8	13,6	0,2	9,4	5,6	3,8	21,1	50,0	-28,9	7,8	15,1	-7,3	8,3	0,0	8,3	3,9	0,0	3,9	12,0	8,6	3,3
24	21,9	7,7	14,2	16,4	15,3	1,1	14,5	13,0	1,6	13,7	38,9	-25,2	8,4	16,9	-8,5	6,5	0,0	6,5	6,7	0,0	6,7	11,8	8,2	3,6
25	26,0	10,1	15,9	19,2	19,4	-0,2	15,1	8,9	6,2	12,2	37,7	-25,6	4,9	15,5	-10,6	6,4	0,0	6,4	5,1	0,0	5,1	11,1	8,4	2,7
26	22,6	12,0	10,6	24,2	26,4	-2,1	12,9	9,8	3,2	15,8	32,1	-16,3	7,1	13,0	-6,0	5,4	0,0	5,4	3,3	0,0	3,3	8,7	6,8	1,9
27	25,4	8,7	16,6	22,1	19,8	2,3	14,1	8,5	5,6	10,5	36,9	-26,4	10,2	17,1	-6,9	4,9	0,0	4,9	4,6	0,0	4,6	8,1	8,9	-0,8
28	24,2	11,7	12,5	14,3	12,5	1,8	18,8	13,9	4,9	14,5	39,6	-25,0	6,5	14,5	-8,0	6,5	0,0	6,5	5,8	0,0	5,8	9,4	7,8	1,6
29	28,7	11,5	17,2	16,9	17,8	-0,9	15,2	10,5	4,7	13,3	30,6	-17,4	11,3	17,0	-5,7	4,5	0,0	4,5	5,4	0,0	5,4	4,7	12,6	-7,9
30	27,2	10,1	17,1	15,7	10,9	4,8	11,1	7,4	3,6	16,4	42,2	-25,8	10,0	21,0	-11,0	4,6	0,0	4,6	4,9	0,0	4,9	10,2	8,5	1,7
31	30,5	11,6	18,9	15,7	16,8	-1,2	12,5	10,5	2,0	8,8	36,3	-27,5	9,4	15,8	-6,4	5,8	0,0	5,8	5,2	0,0	5,2	12,1	8,9	3,2
32	25,1	11,9	13,3	15,8	13,8	2,0	13,9	11,4	2,5	10,1	32,4	-22,3	9,6	19,8	-10,2	7,1	0,0	7,1	8,1	0,0	8,1	10,3	10,7	-0,4
33	27,5	11,3	16,2	19,6	22,9	-3,3	15,4	12,8	2,6	10,8	34,0	-23,3	6,6	14,1	-7,5	4,5	0,0	4,5	5,0	0,0	5,0	10,6	4,7	5,9
34	31,4	8,8	22,6	22,7	24,2	-1,5	14,6	10,7	3,8	8,6	35,7	-27,1	6,1	12,5	-6,3	4,7	0,0	4,7	4,2	0,0	4,2	7,8	8,2	-0,4
35	27,8	11,8	16,0	25,4	28,2	-2,9	14,2	12,0	2,2	8,0	26,4	-18,4	7,5	5,7	1,8	4,9	0,0	4,9	2,8	0,0	2,8	9,3	15,9	-6,6
36	26,3	9,7	16,6	22,3	24,9	-2,6	14,0	10,2	3,8	9,1	34,1	-25,0	7,8	13,2	-5,4	7,1	0,0	7,1	5,4	0,0	5,4	8,0	7,9	0,1
37	24,8	11,5	13,3	16,4	20,5	-4,0	15,0	10,3	4,7	13,9	30,0	-16,1	10,3	18,9	-8,6	5,7	0,0	5,7	5,2	0,0	5,2	8,7	8,7	-0,1
38	22,7	8,1	14,6	14,6	13,6	1,0	12,2	9,2	3,0	12,7	40,6	-27,8	12,5	21,9	-9,4	6,5	0,0	6,5	6,8	0,0	6,8	12,0	6,6	5,4
39	25,6	9,2	16,4	20,0	22,2	-2,2	16,9	12,6	4,4	9,0	31,4	-22,4	7,5	19,2	-11,7	6,0	0,0	6,0	6,5	0,0	6,5	8,5	5,5	3,0
40	23,6	12,4	11,1	21,1	24,0	-2,9	14,2	6,6	7,6	9,7	33,5	-23,9	8,4	14,7	-6,3	5,8	0,0	5,8	7,0	0,0	7,0	10,2	8,7	1,5
41	27,8	8,6	19,2	19,7	25,3	-5,6	14,6	9,9	4,7	7,0	32,4	-25,4	9,3	16,4	-7,1	6,0	0,0	6,0	2,6	0,0	2,6	13,0	7,4	5,6
42	23,9	7,8	16,0	17,1	20,2	-3,1	14,3	8,7	5,5	12,7	34,8	-22,0	11,8	20,4	-8,6	6,1	0,0	6,1	4,9	0,0	4,9	9,2	8,1	1,2
43	26,2	14,3	11,9	18,6	21,9	-3,3	16,8	11,5	5,2	10,7	27,3	-16,5	9,4	15,7	-6,3	4,1	0,0	4,1	5,3	0,0	5,3	8,9	9,2	-0,4
44	24,3	9,2	15,1	25,4	22,9	2,5	12,6	9,0	3,6	7,6	29,3	-21,7	11,4	21,8	-10,4	7,6	0,0	7,6	4,3	0,0	4,3	6,8	7,9	-1,1
45	26,8	9,4	17,3	20,7	21,0	-0,3	15,7	9,2	6,5	9,6	35,8	-26,2	8,4	19,7	-11,3	5,9	0,0	5,9	5,9	0,0	5,9	7,0	4,7	2,2
46	28,6	10,6	18,0	15,7	16,6	-0,8	15,4	10,6	4,7	10,4	30,4	-20,1	12,1	23,5	-11,4	5,2	0,0	5,2	4,0	0,0	4,0	8,6	8,2	0,5
47	27,8	9,8	17,9	18,2	19,9	-1,7	13,2	9,8	3,3	9,0	28,7	-19,7	10,9	22,5	-11,6	3,1	0,0	3,1	6,5	0,0	6,5	11,5	9,3	2,2
48	23,3	8,7	14,6	22,3	23,3	-1,0	14,4	7,9	6,4	10,0	32,3	-22,3	12,1	20,6	-8,5	6,5	0,0	6,5	3,8	0,0	3,8	7,7	7,2	0,5
49	23,4	10,8	12,6	21,5	18,1	3,4	11,6	9,0	2,6	12,7	34,4	-21,7	12,2	21,9	-9,6	6,4	0,0	6,4	3,0	0,0	3,0	9,2	5,8	3,4
50	27,1	11,1	15,9	22,3	22,6	-0,3	11,7	10,1	1,6	11,5	27,5	-16,1	7,8	17,4	-9,6	5,6	0,0	5,6	4,5	0,0	4,5	9,5	11,1	-1,7
51	24,1	9,9	14,2	16,5	16,1	0,5	17,4	9,4	8,0	9,9	36,8	-26,9	14,6	19,3	-4,7	5,6	0,0	5,6	4,8	0,0	4,8	7,0	8,5	-1,5
52	27,7	11,2	16,5	25,3	27,1	-1,8	15,1	11,9	3,2	8,4	24,8	-16,3	7,7	16,1	-8,4	4,0	0,0	4,0	4,0	0,0	4,0	7,7	8,9	-1,2
53	26,6	10,3	16,3	20,2	22,8	-2,5	16,1	11,4	4,7	9,1	28,4	-19,4	11,0	18,2	-7,2	4,8	0,0	4,8	5,6	0,0	5,6	6,7	9,0	-2,3
54	24,8	11,1	13,7	29,1	26,9	2,2	12,0	10,3	1,7	7,6	27,5	-19,9	9,8	16,6	-6,8	5,4	0,0	5,4	2,3	0,0	2,3	8,8	7,5	1,3
55	22,1	10,0	12,1	31,1	31,5	-0,4	10,1	6,6	3,4	8,7	21,6	-12,9	8,8	19,9	-11,1	7,8	0,0							

Districte: 7. Horta-Guinardó. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
70	12,3	2,4	9,9	12,0	13,1	-1,1	13,0	6,8	6,2	21,2	45,7	-24,5	14,9	25,2	-10,3	7,2	0,0	7,2	8,0	0,0	8,0	11,3	6,8	4,5
71	13,5	2,7	10,8	8,4	10,3	-1,9	5,8	4,7	1,1	23,3	48,5	-25,2	17,7	26,1	-8,4	9,1	0,0	9,1	8,9	0,0	8,9	13,3	7,6	5,7
72	20,8	6,2	14,6	7,4	9,3	-2,0	10,6	8,2	2,4	18,0	46,7	-28,7	15,0	24,4	-9,4	7,4	0,0	7,4	5,3	0,0	5,3	15,5	5,1	10,4
73	11,1	2,2	8,9	4,8	6,9	-2,0	9,4	4,7	4,7	32,2	49,0	-16,8	12,8	27,8	-15,0	10,0	0,0	10,0	5,4	0,0	5,4	14,2	9,4	4,9
74	16,6	5,2	11,4	7,9	10,1	-2,2	14,5	6,2	8,3	22,6	52,7	-30,1	11,7	19,3	-7,5	7,8	0,0	7,8	6,2	0,0	6,2	12,6	6,6	6,0
75	12,7	3,5	9,2	7,6	6,4	1,2	9,6	5,6	4,0	23,3	55,5	-32,2	17,2	23,6	-6,4	13,7	0,0	13,7	6,6	0,0	6,6	9,4	5,4	4,0
76	12,5	2,4	10,1	6,0	6,4	-0,3	13,2	6,1	7,1	29,0	57,6	-28,6	12,3	20,2	-7,9	9,7	0,0	9,7	5,6	0,0	5,6	11,6	7,4	4,2
77	12,6	3,5	9,1	4,4	4,1	0,3	14,9	3,5	11,5	28,4	61,0	-32,6	13,9	21,6	-7,7	10,3	0,0	10,3	4,6	0,0	4,6	10,8	6,3	4,5
78	11,2	4,3	7,0	7,1	10,7	-3,5	9,9	6,0	3,9	26,5	48,4	-21,9	11,2	22,8	-11,6	11,7	0,0	11,7	5,4	0,0	5,4	16,8	7,8	9,0
79	9,5	5,1	4,3	2,9	5,7	-2,7	9,2	6,4	2,8	30,7	52,7	-22,0	20,7	23,9	-3,2	9,5	0,0	9,5	3,4	0,0	3,4	14,1	6,2	7,9
80	12,5	3,6	8,9	8,5	9,6	-1,1	11,4	6,0	5,4	24,1	47,0	-22,9	12,1	26,9	-14,7	13,3	0,0	13,3	4,4	0,0	4,4	13,8	7,0	6,9
81	14,0	4,9	9,1	8,6	9,2	-0,7	15,4	6,3	9,1	26,1	51,6	-25,6	10,5	20,3	-9,8	6,8	0,0	6,8	7,4	0,0	7,4	11,2	7,6	3,6
82	16,4	5,5	10,9	10,8	12,2	-1,4	11,6	5,5	6,2	22,2	48,9	-26,7	11,1	19,0	-7,9	10,1	0,0	10,1	6,9	0,0	6,9	10,8	9,0	1,8
83	19,1	4,6	14,5	5,2	7,7	-2,5	13,1	6,4	6,7	26,8	54,3	-27,5	13,7	19,6	-6,0	8,8	0,0	8,8	3,9	0,0	3,9	9,5	7,4	2,2
84	11,9	3,9	8,0	6,7	10,1	-3,4	15,9	6,8	9,1	25,7	54,9	-29,2	12,6	18,5	-5,9	5,5	0,0	5,5	9,0	0,0	9,0	12,8	5,8	7,0
85	16,0	5,9	10,0	6,0	14,7	-8,7	13,4	3,1	10,2	26,7	52,4	-25,7	9,4	17,8	-8,4	7,3	0,0	7,3	9,9	0,0	9,9	11,3	5,9	5,3
86	14,3	4,5	9,8	4,7	7,4	-2,7	16,0	6,6	9,4	19,0	46,8	-27,8	17,5	29,4	-11,8	7,3	0,0	7,3	8,5	0,0	8,5	12,6	5,3	7,3
87	12,4	2,7	9,7	7,5	11,0	-3,5	10,1	3,2	6,9	25,0	55,5	-30,4	15,0	19,9	-4,9	10,1	0,0	10,1	7,9	0,0	7,9	12,0	7,8	4,3
88	14,7	5,8	8,8	6,2	8,8	-2,6	13,4	5,0	8,4	23,1	49,1	-26,0	11,1	18,1	-7,1	12,1	0,0	12,1	6,4	0,0	6,4	13,1	13,2	0,0
89	22,4	6,1	16,3	17,3	14,3	3,1	10,9	8,2	2,7	14,0	39,3	-25,2	10,5	23,1	-12,6	8,8	0,0	8,8	6,6	0,0	6,6	9,4	9,1	0,2
90	16,3	4,7	11,5	7,6	9,0	-1,4	14,6	10,8	3,8	22,4	50,1	-27,7	10,9	19,3	-8,4	9,1	0,0	9,1	9,7	0,0	9,7	9,5	6,1	3,4
91	19,9	7,0	12,9	10,1	11,8	-1,7	10,7	7,3	3,3	18,3	40,6	-22,3	16,9	23,4	-6,4	8,2	0,0	8,2	4,6	0,0	4,6	11,2	9,9	1,3
92	14,3	4,3	10,0	13,7	12,8	0,9	8,5	3,2	5,2	21,7	51,9	-30,2	18,9	21,0	-2,1	5,4	0,0	5,4	6,5	0,0	6,5	10,9	6,7	4,2
93	13,7	6,1	7,6	10,2	10,8	-0,5	16,7	6,9	9,8	21,8	48,2	-26,5	9,9	17,1	-7,2	6,9	0,0	6,9	8,1	0,0	8,1	12,7	10,9	1,8
94	18,8	5,1	13,7	18,4	20,3	-1,9	10,8	4,6	6,2	12,6	33,8	-21,2	19,0	28,4	-9,3	6,5	0,0	6,5	5,4	0,0	5,4	8,4	7,8	0,6
95	24,5	9,6	15,0	16,3	20,5	-4,2	12,3	5,2	7,1	13,6	37,3	-23,7	11,4	21,0	-9,6	6,8	0,0	6,8	4,0	0,0	4,0	11,1	6,5	4,6
96	22,3	6,1	16,2	14,7	16,8	-2,1	8,2	5,7	2,5	15,1	38,9	-23,8	14,3	25,3	-11,0	10,1	0,0	10,1	4,3	0,0	4,3	11,0	7,2	3,8
97	17,3	9,7	7,6	23,1	24,3	-1,1	14,7	6,8	7,9	10,4	23,6	-13,2	16,6	27,2	-10,6	6,8	0,0	6,8	3,3	0,0	3,3	7,8	8,4	-0,6
98	19,9	7,1	12,7	16,0	18,0	-2,1	15,7	9,0	6,7	11,0	30,4	-19,4	15,2	23,0	-7,8	7,9	0,0	7,9	3,6	0,0	3,6	10,6	12,4	-1,8
99	23,0	10,3	12,7	11,4	14,6	-3,2	14,4	6,8	7,6	11,2	38,4	-27,2	12,6	21,9	-9,3	11,8	0,0	11,8	6,1	0,0	6,1	9,4	8,0	1,4
100	16,6	4,4	12,2	14,3	11,8	2,6	9,7	6,0	3,7	14,5	32,5	-17,9	23,6	36,4	-12,8	9,1	0,0	9,1	2,6	0,0	2,6	9,5	9,0	0,5
101	15,7	4,7	11,0	11,9	15,0	-3,1	11,6	5,3	6,3	17,6	37,0	-19,4	18,2	26,3	-8,1	8,4	0,0	8,4	4,6	0,0	4,6	11,9	11,7	0,2
102	29,9	0,0	29,9	13,0	21,2	-8,2	16,2	15,3	0,9	12,3	32,9	-20,6	5,8	16,5	-10,6	4,5	0,0	4,5	5,8	0,0	5,8	12,3	14,1	-1,8
103	18,7	6,9	11,8	13,7	17,5	-3,8	11,2	6,9	4,3	22,2	47,2	-25,0	11,4	17,0	-5,5	6,2	0,0	6,2	6,7	0,0	6,7	9,8	4,5	5,3
104	15,1	6,6	8,5	13,0	14,5	-1,5	12,8	6,8	6,0	18,6	43,3	-24,7	15,3	24,0	-8,6	7,9	0,0	7,9	7,6	0,0	7,6	9,7	4,8	4,9
105	20,3	7,7	12,6	18,6	20,1	-1,5	15,0	8,5	6,5	14,1	37,4	-23,3	9,4	16,5	-7,1	7,9	0,0	7,9	4,9	0,0	4,9	9,8	9,8	0,0
106	19,7	12,0	7,8	18,6	17,3	1,3	16,1	7,1	9,0	17,6	38,5	-21,0	11,4	16,8	-5,4	4,9	0,0	4,9	2,8	0,0	2,8	8,9	8,3	0,6
107	25,3	12,0	13,3	18,3	20,4	-2,1	16,4	10,2	6,2	9,0	32,2	-23,2	14,0	18,3	-4,2	4,8	0,0	4,8	4,0	0,0	4,0	8,1	7,0	1,2
108	27,0	11,1	15,9	16,1	15,4	0,8	13,4	8,3	5,1	12,4	37,1	-24,7	12,4	17,3	-4,9	6,5	0,0	6,5	6,1	0,0	6,1	6,1	10,9	-4,8
109	14,9	5,1	9,8	10,1	14,3	-4,2	14,1	7,4	6,7	21,6	44,3	-22,8	13,5	20,5	-7,0	6,0	0,0	6,0	7,0	0,0	7,0	12,8	8,3	4,5
110	16,7	3,8	12,9	17,6	21,1	-3,4	11,2	7,2	4,0	14,6	36,1	-21,5	17,2	26,3	-9,2	6,4	0,0	6,4	5,9	0,0	5,9	10,3	5,5	4,8
111	23,6	10,2	13,4	24,3	25,0	-0,7	16,1	12,2	3,9	10,0	33,4	-23,4	12,7	11,5	1,2	3,9	0,0	3,9	3,2	0,0	3,2	6,1	7,7	-1,5
112	21,5	9,2	12,3	15,4	14,7	0,7	16,7	11,3	5,4	18,4	44,1	-25,7	9,5	15,4	-5,9	4,6	0,0	4,6	5,7	0,0	5,7	8,2	5,3	2,9
113	20,4	6,8	13,6	10,1	15,7	-5,6	11,0	6,8	4,2	21,3	43,2	-21,9	11,0	18,4	-7,4	8,9	0,0	8,9	8,0	0,0	8,0	9,4	9,1	0,3
114	35,3	13,8	21,4	18,8	28,2	-9,4	14,8	10,6	4,2	8,0	29,5	-21,5	6,2	11,4	-5,3	4,5	0,0	4,5	1,4	0,0	1,4	10,9	6,4	4,5
115	35,8	13,5	22,3	21,7	22,5	-0,9	14,7	8,8	5,9	8,4	34,3	-25,9	5,3	9,3	-4,0	3,1	0,0	3,1	3,1	0,0	3,1	8,0	11,5	-3,5
116	24,6	8,1	16,5	12,2	11,3	0,9	19,4	10,9	8,4	12,7	38,7	-25,9	11,0	19,8	-8,8	5,8	0,0	5,8	5,4	0,0	5,4	8,8	11,1	-2,3
117	24,3	10,0	14,3	14,6	16,2	-1,6	14,2	11,3	2,8	10,4	39,1	-28,7	12,0	14,4	-2,4	9,0	0,0	9,0	6,1	0,0	6,1	9,4	9,0	0,4
118	26,2	12,1	14,0	22,1	23,4	-1,2	14,6	12,4	2,2	11,9	30,6	-18,7	7,5	13,1	-5,6	3,1	0,0	3,1	5,2	0,0	5,2	9,4	8,4	1,0
119	25,9	9,3	16,6	20,8	25,0	-4,2	13,2	8,1	5,1	10,9	37,1	-26,2	10,2	14,9	-4,7	5,8	0,0	5,8	4,6	0,0	4,6	8,6	5,6	3,0
120	19,6	5,6	13,9	17,9	17,2	0,8	13,1	6,8	6,3	12,1	38,3	-26,2	14,7	22,5	-7,8	6,5	0,0	6,5	6,1	0,0	6,1	10,0	9,6	0,4
121	25,2	11,0	14,2	19,3	22,0	-2,7	10,8	8,3	2,4	13,2	36,0	-22,8	10,8	15,5	-4,7	5,4	0,0	5,4	6,1	0,0	6,1	9,3	7,1	2,1
122	24,8	6,4	18,4	17,9	24,3	-6,4	9,6	6,9	2,7	14,6	32,0	-17,4	14,0	23,6	-9,7	6,9	0,0	6,9	3,7	0,0	3,7	8,5	6,7	1,8
123	24,8	9,0	15,8	15,0	17,4	-2,4	15,1	9,7	5,4	11,5	36,7	-25,2	12,2	17,2	-4,9	5,8	0,0	5,8	6,2	0,0	6,2	9,3	10,0	-0,7

Districte: 8. Nou Barris. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	13,4	5,9	7,6	6,3	6,8	-0,5	17,8	8,8	9,0	18,0	47,1	-29,1	16,0	22,9	-6,9	10,7	0,0	10,7	7,1	0,0	7,1	10,7	8,5	2,1
2	27,1	6,6	20,5	17,7	22,2	-4,5	13,3	7,9	5,3	13,7	39,1	-25,4	10,4	16,9	-6,4	5,6	0,0	5,6	3,2	0,0	3,2	9,0	7,4	1,6
3	18,5	6,4	12,1	12,3	15,7	-3,4	11,6	7,7	3,8	18,7	40,1	-21,4	12,0	21,4	-9,4	8,2	0,0	8,2	8,4	0,0	8,4	10,3	8,7	1,6
4	19,1	6,8	12,3	19,3	13,8	5,5	10,2	7,2	3,0	13,9	43,5	-29,5	14,1	24,2	-10,0	8,1	0,0	8,1	5,3	0,0	5,3	10,0	4,6	5,4
5	17,0	6,8	10,2	15,9	16,5	-0,7	14,1	6,8	7,2	16,1	33,1	-17,0	18,1	27,6	-9,4	5,9	0,0	5,9	4,3	0,0	4,3	8,6	9,2	-0,6
6	19,9	7,3	12,5	18,3	16,6	1,7	14,6	8,5	6,1	12,7	37,4	-24,8	13,4	21,3	-7,9	7,1	0,0	7,1	6,0	0,0	6,0	8,1	8,8	-0,6
7	16,6	6,3	10,3	12,7	12,8	-0,1	10,1	4,7	5,4	17,3	38,0	-20,6	19,6	30,3	-10,8	9,6	0,0	9,6	6,5	0,0	6,5	7,6	7,9	-0,3
8	20,5	8,3	12,2	11,5	14,2	-2,7	12,7	6,1	6,6	14,7	42,4	-27,6	14,9	22,5	-7,6	7,9	0,0	7,9	7,9	0,0	7,9	9,9	6,5	3,4
9	19,0	7,3	11,7	10,8	12,2	-1,4	20,0	8,1	11,9	14,6	43,4	-28,8	10,5	20,9	-10,4	6,7	0,0	6,7	5,0	0,0	5,0	13,5	8,1	5,4
10	17,9	4,7	13,3	15,4	15,5	-0,1	10,3	5,0	5,3	16,3	39,8	-23,5	16,8	25,7	-8,9	9,3	0,0	9,3	4,0	0,0	4,0	10,0	9,4	0,6
11	20,0	6,0	14,0	16,6	20,7	-4,1	14,3	6,7	7,5	15,0	34,7	-19,7	14,9	25,1	-10,3	7,9	0,0	7,9	2,8	0,0	2,8	8,5	6,7	1,8
12	16,0	6,2	9,9	15,4	14,2	1,2	15,4	6,2	9,3	16,6	41,0	-24,3	14,0	24,5	-10,5	7,0	0,0	7,0	6,0	0,0	6,0	9,4	8,0	1,4
13	22,4	7,7	14,7	18,0	22,2	-4,2	10,8	5,5	5,3	13,7	34,0	-20,2	11,6	19,6	-8,0	10,2	0,0	10,2	3,5	0,0	3,5	9,8	11,0	-1,2
14	22,9	6,2	16,7	20,3	16,5	3,7	10,0	10,9	-0,8	10,9	38,0	-27,1	13,1	21,2	-8,1	9,6	0,0	9,6	5,2	0,0	5,2	8,1	7,2	0,8
15	19,2	7,1	12,1	12,0	13,5	-1,5	12,0	4,8	7,2	16,2	41,6	-25,4	20,2	24,9	-4,7	3,4	0,0	3,4	5,3	0,0	5,3	11,8	8,0	3,8
16	22,9	9,2	13,7	20,4	15,3	5,0	9,2	3,8	5,4	13,2	40,5	-27,2	11,7	21,7	-10,0	6,4	0,0	6,4	6,4	0,0	6,4	9,9	9,5	0,4
17	21,6	6,4	15,2	14,1	16,3	-2,1	14,1	8,2	5,9	16,0	39,8	-23,8	12,6	20,8	-8,2	6,6	0,0	6,6	5,5	0,0	5,5	9,4	8,5	0,9
18	20,3	5,4	14,9	14,2	16,1	-1,9	13,2	10,3	2,9	15,3	40,6	-25,3	10,8	19,7	-9,0	10,8	0,0	10,8	6,1	0,0	6,1	9,4	7,8	1,5
19	20,0	5,3	14,8	14,0	18,2	-4,1	13,0	7,2	5,8	15,7	36,1	-20,4	15,4	24,4	-9,1	7,7	0,0	7,7	5,2	0,0	5,2	9,0	8,8	0,2
20	24,8	9,4	15,4	15,3	15,3	-0,1	12,9	7,5	5,4	15,9	41,8	-25,9	12,9	19,7	-6,8	5,9	0,0	5,9	4,9	0,0	4,9	7,4	6,2	1,2
21	17,5	3,4	14,1	12,5	17,3	-4,7	12,0	6,1	5,9	15,7	39,2	-23,4	16,5	25,5	-9,0	8,2	0,0	8,2	6,0	0,0	6,0	11,6	8,5	3,0
22	19,7	7,3	12,4	11,2	14,1	-2,9	15,3	9,2	6,0	18,9	39,4	-20,5	9,6	21,2	-11,5	8,2	0,0	8,2	4,4	0,0	4,4	12,7	8,8	3,9
23	23,6	7,8	15,9	15,3	20,0	-4,7	10,3	5,3	5,0	16,4	39,7	-23,3	11,2	20,3	-9,1	7,2	0,0	7,2	5,9	0,0	5,9	10,1	6,9	3,1
24	20,0	7,2	12,8	17,7	20,6	-2,9	11,5	6,7	4,7	15,8	40,5	-24,7	13,8	16,9	-3,2	6,9	0,0	6,9	4,4	0,0	4,4	10,0	8,0	2,0
25	18,6	5,0	13,5	13,6	15,4	-1,8	12,0	7,6	4,4	16,7	44,3	-27,6	14,5	22,9	-8,4	7,9	0,0	7,9	6,1	0,0	6,1	10,6	4,8	5,8
26	17,6	8,0	9,6	11,4	14,0	-2,6	13,7	8,2	5,4	17,4	42,1	-24,8	15,9	17,5	-1,5	6,8	0,0	6,8	5,4	0,0	5,4	11,8	10,2	1,6
27	11,8	3,8	8,0	9,0	5,7	3,3	10,4	5,9	4,4	21,9	54,9	-33,0	16,7	21,9	-5,2	6,4	0,0	6,4	11,4	0,0	11,4	12,5	7,8	4,7
28	15,1	4,7	10,4	6,8	9,1	-2,3	12,8	3,8	9,0	21,7	49,4	-27,7	15,1	22,9	-7,8	11,0	0,0	11,0	4,4	0,0	4,4	13,1	10,0	3,1
29	18,6	7,1	11,5	11,1	12,9	-1,8	11,4	7,9	3,5	21,4	43,7	-22,3	12,3	20,1	-7,8	7,5	0,0	7,5	5,7	0,0	5,7	12,0	8,4	3,7
30	13,2	5,0	8,2	9,5	7,5	2,0	17,0	4,7	12,2	21,8	46,7	-24,9	12,6	25,6	-13,0	8,6	0,0	8,6	7,9	0,0	7,9	9,5	10,6	-1,1
31	15,4	4,7	10,7	14,5	12,7	1,8	8,9	4,9	4,0	21,6	47,8	-26,2	15,2	24,2	-9,0	8,1	0,0	8,1	6,5	0,0	6,5	9,9	5,7	4,2
32	16,7	6,0	10,7	8,2	12,2	-4,0	16,9	8,2	8,7	20,5	48,4	-27,9	12,9	18,5	-5,6	6,8	0,0	6,8	6,2	0,0	6,2	11,7	6,7	4,9
33	14,6	4,4	10,2	11,8	14,6	-2,8	15,1	8,4	6,7	25,1	47,0	-21,9	15,1	18,8	-3,7	7,4	0,0	7,4	5,3	0,0	5,3	5,6	6,8	-1,2
34	11,9	2,6	9,3	9,1	12,9	-3,8	8,3	5,8	2,4	25,9	56,1	-30,2	18,1	17,8	0,3	10,1	0,0	10,1	6,0	0,0	6,0	10,6	4,7	5,9
35	15,3	3,8	11,5	9,1	12,6	-3,5	12,3	5,9	6,3	17,8	44,9	-27,1	19,5	24,7	-5,2	10,0	0,0	10,0	6,8	0,0	6,8	9,3	8,1	1,2
36	10,6	2,3	8,2	6,7	8,3	-1,7	12,1	4,4	7,6	24,4	53,1	-28,7	23,2	24,7	-1,6	7,9	0,0	7,9	5,9	0,0	5,9	9,4	7,0	2,3
37	12,7	2,8	10,0	7,7	9,5	-1,8	13,9	5,1	8,8	18,3	45,1	-26,8	24,9	30,5	-5,6	6,9	0,0	6,9	5,4	0,0	5,4	10,0	7,0	3,0
38	20,9	7,2	13,7	14,5	18,1	-3,6	12,6	7,0	5,6	13,2	37,2	-24,0	13,7	21,3	-7,6	8,1	0,0	8,1	6,2	0,0	6,2	10,7	9,2	1,5
39	15,3	3,4	11,9	10,2	14,7	-4,6	11,5	3,9	7,6	21,3	45,3	-24,0	15,1	23,2	-8,1	10,0	0,0	10,0	6,3	0,0	6,3	10,3	9,4	0,9
40	16,5	4,5	11,9	6,0	9,1	-3,1	10,0	2,1	7,9	29,4	52,3	-22,8	14,2	23,3	-9,0	8,0	0,0	8,0	5,7	0,0	5,7	10,2	8,8	1,5
41	16,7	4,9	11,8	12,5	12,4	0,1	8,6	4,7	3,9	21,1	50,8	-29,7	15,8	19,9	-4,1	7,9	0,0	7,9	5,9	0,0	5,9	11,4	7,3	4,2
42	10,5	4,8	5,7	11,0	13,0	-2,0	12,5	7,4	5,1	21,3	41,6	-20,2	19,3	27,7	-8,4	11,0	0,0	11,0	3,1	0,0	3,1	11,2	5,6	5,6
43	15,9	4,4	11,5	10,8	10,3	0,4	11,0	5,3	5,7	24,1	47,8	-23,7	14,9	22,1	-7,3	10,0	0,0	10,0	4,1	0,0	4,1	9,2	10,0	-0,8
44	18,7	6,8	11,9	12,6	16,5	-4,0	8,7	2,8	5,9	22,8	49,3	-26,5	14,1	17,9	-3,8	9,0	0,0	9,0	3,6	0,0	3,6	10,5	6,6	4,0
45	13,4	3,8	9,6	13,4	8,9	4,5	11,0	5,7	5,3	24,6	56,0	-31,4	13,4	21,1	-7,7	9,5	0,0	9,5	4,5	0,0	4,5	10,2	4,5	5,6
46	18,9	8,4	10,5	13,0	13,9	-1,0	8,8	3,7	5,1	19,9	49,7	-29,9	16,7	17,9	-1,2	4,7	0,0	4,7	6,1	0,0	6,1	12,0	6,3	5,7
47	15,6	4,7	10,9	12,2	13,9	-1,8	10,6	4,5	6,1	23,0	52,9	-29,9	15,3	20,3	-4,9	5,8	0,0	5,8	6,1	0,0	6,1	11,4	3,7	7,7
48	24,9	4,9	20,0	6,3	8,0	-1,6	12,6	6,6	6,0	21,9	62,4	-40,5	8,6	11,1	-2,5	4,1	0,0	4,1	4,8	0,0	4,8	16,7	7,1	9,6
49	19,5	6,4	13,1	10,1	10,8	-0,7	10,6	5,7	4,9	26,1	56,2	-30,1	6,3	13,5	-7,1	7,2	0,0	7,2	4,9	0,0	4,9	15,2	7,4	7,8
50	17,8	6,7	11,1	10,1	11,0	-0,9	11,8	7,4	4,4	21,1	46,1	-25,0	14,4	19,8	-5,4	11,1	0,0	11,1	4,7	0,0	4,7	8,8	9,0	-0,2
51	13,5	3,9	9,6	11,5	10,9	0,6	8,2	7,0	1,2	19,2	42,0	-22,7	15,7	24,9	-9,2	12,4	0,0	12,4	6,9	0,0	6,9	12,6	11,4	1,2
52	16,8	8,6	8,2	11,5	11,5	0,0	14,2	9,1	5,0	16,3	37,5	-21,2	17,1	22,4	-5,4	8,4	0,0	8,4	4,5	0,0	4,5	11,3	10,9	0,4
53	10,8	3,7	7,1	9,4	10,5	-1,1	10,1	5,5	4,6	18,3	40,8	-22,4	25,7	31,8	-6,2	10,3	0,0	10,3	5,7	0,0	5,7	9,6	7,6	2,0
54	17,3	5,9	11,4	11,7	11,2	0,5	10,4	7,5	2,9	15,3	39,6	-24,3	20,9	29,2	-8,2	9,3	0,0	9,3	5,2	0,0	5,2	10,0	6,6	3,3
55	12,5	3,9	8,6	8,6	11,8	-3,2	11,9	6,3	5,6	15,0	37,1	-22,1	20,3	29,9	-9,6	12,6	0,0	12,6</						

Districte: 8. Nou Barris. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
70	7,5	2,8	4,8	5,7	5,2	0,5	5,7	3,1	2,7	39,5	65,4	-26,0	10,8	19,0	-8,1	8,7	0,0	8,7	7,8	0,0	7,8	14,2	4,6	9,6
71	8,3	1,1	7,2	4,3	6,6	-2,3	11,6	4,2	7,4	32,5	62,8	-30,3	11,1	19,0	-7,9	13,5	0,0	13,5	6,6	0,0	6,6	12,1	6,3	5,8
72	11,9	5,4	6,5	5,4	3,5	1,9	15,2	10,8	4,5	26,4	52,8	-26,5	9,3	18,3	-9,0	7,5	0,0	7,5	11,4	0,0	11,4	12,9	9,2	3,8
73	9,7	2,0	7,7	6,7	6,9	-0,2	10,0	5,5	4,5	30,3	62,4	-32,1	11,9	17,2	-5,3	10,0	0,0	10,0	7,2	0,0	7,2	14,2	6,0	8,1
74	12,0	5,0	7,0	4,7	7,2	-2,5	15,4	3,9	11,6	30,6	58,1	-27,4	12,0	18,6	-6,6	8,1	0,0	8,1	4,2	0,0	4,2	12,8	7,2	5,6
75	11,1	3,4	7,7	4,4	7,3	-2,9	14,3	6,0	8,3	24,2	55,3	-31,1	14,7	22,9	-8,2	8,7	0,0	8,7	10,9	0,0	10,9	11,7	5,2	6,5
76	11,3	2,9	8,4	8,5	8,8	-0,3	10,3	3,9	6,4	27,5	49,9	-22,4	19,2	27,0	-7,8	8,5	0,0	8,5	5,7	0,0	5,7	9,0	7,6	1,5
77	16,7	0,7	15,9	7,2	6,3	0,9	11,8	1,1	10,7	27,5	57,4	-29,9	12,1	20,2	-8,1	6,5	0,0	6,5	5,9	0,0	5,9	12,4	14,3	-1,9
78	14,4	4,6	9,8	7,9	8,0	-0,1	10,2	3,2	7,1	25,5	55,6	-30,1	14,8	19,9	-5,1	7,7	0,0	7,7	9,0	0,0	9,0	10,4	8,7	1,7
79	11,5	4,1	7,4	7,6	5,5	2,1	10,9	5,8	5,1	23,9	61,1	-37,2	14,8	20,1	-5,3	10,3	0,0	10,3	10,3	0,0	10,3	10,6	3,4	7,2
80	11,5	5,1	6,5	7,2	7,8	-0,6	11,5	4,3	7,2	29,6	50,4	-20,7	14,7	21,8	-7,1	9,2	0,0	9,2	6,4	0,0	6,4	9,8	10,6	-0,8
81	11,8	2,3	9,5	6,5	8,0	-1,5	12,8	6,0	6,8	25,7	52,6	-26,9	13,9	23,0	-9,1	7,1	0,0	7,1	6,8	0,0	6,8	15,4	8,0	7,3
82	10,3	3,8	6,6	8,3	8,7	-0,4	10,8	5,2	5,6	24,7	50,9	-26,2	16,9	23,0	-6,2	9,4	0,0	9,4	8,5	0,0	8,5	11,0	8,5	2,6
83	14,9	2,9	12,0	8,8	8,1	0,6	10,6	6,7	4,0	23,1	51,5	-28,3	19,1	24,1	-5,0	6,9	0,0	6,9	5,9	0,0	5,9	10,6	6,7	4,0
84	12,0	3,6	8,4	10,0	8,6	1,3	11,5	4,2	7,3	26,3	49,4	-23,1	16,9	27,1	-10,2	7,9	0,0	7,9	4,9	0,0	4,9	10,5	7,1	3,3
85	11,6	4,1	7,4	6,5	7,5	-1,0	9,7	7,5	2,2	27,3	53,5	-26,2	12,8	18,3	-5,5	10,1	0,0	10,1	8,6	0,0	8,6	13,4	9,0	4,4
86	11,5	3,4	8,1	7,4	10,3	-3,0	13,1	7,6	5,5	26,0	48,5	-22,5	17,3	24,4	-7,1	7,2	0,0	7,2	8,2	0,0	8,2	9,3	5,7	3,6
87	11,8	1,5	10,3	5,4	8,7	-3,3	13,2	4,2	9,1	29,7	54,3	-24,7	17,4	27,2	-9,8	9,1	0,0	9,1	3,7	0,0	3,7	9,8	4,2	5,6
88	15,5	5,3	10,2	8,5	9,8	-1,3	10,6	5,6	5,0	25,1	49,3	-24,2	14,5	23,7	-9,3	10,6	0,0	10,6	5,9	0,0	5,9	9,3	6,2	3,1
89	11,4	2,7	8,7	9,7	7,1	2,6	10,2	6,5	3,7	25,6	50,4	-24,9	19,3	27,4	-8,1	10,5	0,0	10,5	4,0	0,0	4,0	9,4	5,9	3,5
90	13,2	5,3	7,9	8,6	7,3	1,3	14,7	9,9	4,7	27,8	50,9	-23,0	15,4	21,3	-5,9	6,8	0,0	6,8	5,1	0,0	5,1	8,4	5,3	3,1
91	13,7	3,8	9,9	4,3	9,2	-4,9	9,6	6,0	3,7	30,4	49,7	-19,4	16,1	22,8	-6,7	6,0	0,0	6,0	9,2	0,0	9,2	10,6	8,4	2,2
92	9,4	2,6	6,8	10,4	10,6	-0,2	11,2	5,1	6,1	25,6	50,5	-24,9	18,0	26,0	-8,0	7,3	0,0	7,3	5,7	0,0	5,7	12,3	5,1	7,1
93	13,0	4,6	8,4	8,6	9,4	-0,9	13,9	5,7	8,3	21,0	51,2	-30,2	16,9	22,4	-5,5	7,6	0,0	7,6	7,3	0,0	7,3	11,7	6,7	5,0
94	12,0	3,9	8,1	5,0	9,6	-4,7	13,1	6,9	6,2	22,0	47,8	-25,8	21,5	26,2	-4,7	9,6	0,0	9,6	6,0	0,0	6,0	10,8	5,5	5,3
95	10,5	3,6	7,0	8,5	9,6	-1,1	13,0	8,3	4,7	25,6	49,6	-24,0	13,2	21,9	-8,6	12,1	0,0	12,1	6,7	0,0	6,7	10,3	7,1	3,2
96	11,7	2,2	9,5	6,1	7,1	-1,0	11,7	8,1	3,6	24,0	50,1	-26,1	18,8	26,2	-7,3	11,4	0,0	11,4	6,3	0,0	6,3	10,1	6,4	3,7
97	10,6	4,6	6,1	6,7	9,2	-2,5	12,1	6,1	6,0	23,0	48,0	-24,9	15,8	21,7	-5,8	12,9	0,0	12,9	7,2	0,0	7,2	11,6	10,5	1,2
98	7,8	3,4	4,4	8,9	7,7	1,2	13,2	5,6	7,7	26,2	52,4	-26,2	17,6	24,9	-7,3	10,3	0,0	10,3	4,9	0,0	4,9	11,1	6,1	5,0
99	18,3	5,8	12,6	5,9	10,6	-4,6	14,7	8,0	6,7	20,4	52,6	-32,2	12,9	17,0	-4,1	11,1	0,0	11,1	7,0	0,0	7,0	9,6	6,1	3,5
100	12,7	2,0	10,7	6,9	6,6	0,3	10,8	7,9	2,9	28,7	54,9	-26,2	15,5	19,7	-4,3	9,4	0,0	9,4	7,5	0,0	7,5	8,6	8,9	-0,3
101	12,8	5,1	7,7	5,5	8,5	-3,0	13,5	3,9	9,6	29,6	57,0	-27,4	11,1	18,6	-7,5	8,2	0,0	8,2	8,2	0,0	8,2	11,1	7,0	4,1
102	12,6	3,0	9,7	7,6	7,6	0,0	11,0	7,9	3,1	23,7	51,5	-27,8	16,8	24,4	-7,6	9,4	0,0	9,4	7,4	0,0	7,4	11,5	5,6	5,9
103	12,4	3,6	8,7	9,3	5,5	3,8	13,7	4,7	9,0	27,5	65,5	-38,0	7,6	14,2	-6,6	6,9	0,0	6,9	4,5	0,0	4,5	18,2	6,5	11,7
104	12,2	4,0	8,2	6,8	8,4	-1,7	10,6	6,6	4,0	23,8	49,8	-26,0	16,4	24,5	-8,1	8,7	0,0	8,7	5,1	0,0	5,1	16,4	6,6	9,8
105	12,6	2,7	9,9	8,1	12,8	-4,7	12,1	5,7	6,4	24,0	52,4	-28,4	16,4	21,2	-4,8	7,9	0,0	7,9	8,1	0,0	8,1	10,7	5,2	5,6
106	12,5	2,7	9,9	9,3	6,3	3,1	11,1	4,5	6,6	24,4	59,5	-35,2	12,2	19,6	-7,5	10,4	0,0	10,4	7,9	0,0	7,9	12,2	7,4	4,7
107	14,5	3,9	10,6	5,1	3,0	2,1	11,1	2,6	8,5	27,1	63,3	-36,2	10,1	19,3	-9,2	9,4	0,0	9,4	7,5	0,0	7,5	15,2	7,9	7,3
108	14,2	2,0	12,2	3,3	3,5	-0,2	14,5	13,6	0,9	23,4	45,5	-22,0	17,2	28,8	-11,6	6,3	0,0	6,3	11,6	0,0	11,6	9,6	6,6	3,0
109	6,8	1,2	5,6	1,6	3,0	-1,4	8,4	4,2	4,2	43,2	68,3	-25,1	8,9	15,0	-6,0	12,6	0,0	12,6	8,4	0,0	8,4	10,0	8,4	1,6
110	7,4	1,6	5,7	3,9	3,3	0,6	10,5	3,7	6,9	32,3	59,3	-27,1	13,7	24,8	-11,1	13,3	0,0	13,3	10,2	0,0	10,2	8,8	7,3	1,5
111	6,6	2,1	4,5	3,9	5,4	-1,5	7,5	5,4	2,1	34,7	59,3	-24,6	17,7	22,3	-4,6	7,2	0,0	7,2	10,8	0,0	10,8	11,7	5,4	6,3
112	8,4	3,5	4,8	4,3	8,8	-4,5	14,4	5,9	8,5	31,1	55,0	-23,9	14,4	20,6	-6,2	6,1	0,0	6,1	5,2	0,0	5,2	16,1	6,2	10,0
113	7,0	3,7	3,3	5,0	6,7	-1,8	9,1	5,2	3,9	32,7	58,1	-25,4	17,8	18,7	-0,8	5,0	0,0	5,0	9,1	0,0	9,1	14,3	7,6	6,7
114	7,2	2,4	4,8	5,0	4,3	0,7	14,1	7,5	6,6	30,9	59,2	-28,3	14,1	19,5	-5,4	9,2	0,0	9,2	7,7	0,0	7,7	11,9	7,2	4,7
115	9,0	2,7	6,3	3,2	10,2	-7,0	14,9	5,7	9,2	28,8	53,8	-25,1	14,9	21,3	-6,5	10,5	0,0	10,5	7,8	0,0	7,8	11,0	6,2	4,8
116	12,1	2,7	9,4	5,4	10,0	-4,6	14,0	9,6	4,3	28,9	48,2	-19,3	11,4	18,6	-7,2	7,6	0,0	7,6	7,6	0,0	7,6	13,0	11,0	2,1
215	21,5	6,6	14,9	11,4	10,8	0,6	13,7	7,5	6,3	16,5	46,2	-29,6	11,6	19,8	-8,2	7,3	0,0	7,3	7,5	0,0	7,5	10,5	9,2	1,3

Districte: 9. Sant Andreu. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	10,2	2,8	7,4	6,3	5,1	1,1	11,8	4,9	7,0	31,8	60,1	-28,3	14,8	20,5	-5,6	6,5	0,0	6,5	6,0	0,0	6,0	12,5	6,6	5,9
2	9,2	3,0	6,2	3,9	5,0	-1,1	10,4	5,8	4,7	30,6	60,0	-29,4	12,9	23,5	-10,6	11,9	0,0	11,9	5,1	0,0	5,1	16,0	2,8	13,3
3	9,6	3,8	5,8	4,6	5,2	-0,6	9,2	4,6	4,5	38,6	56,0	-17,4	13,8	23,0	-9,2	8,7	0,0	8,7	4,4	0,0	4,4	11,1	7,4	3,8
4	7,9	1,1	6,8	4,3	7,2	-2,8	8,7	3,9	4,8	31,1	61,9	-30,8	15,3	19,6	-4,3	13,5	0,0	13,5	4,3	0,0	4,3	14,8	6,4	8,4
5	14,1	2,9	11,2	9,4	14,3	-4,9	13,3	5,5	7,8	23,8	47,2	-23,5	10,0	22,1	-12,1	11,3	0,0	11,3	5,1	0,0	5,1	12,9	7,8	5,1
6	15,2	3,2	12,0	4,3	6,0	-1,7	9,0	0,0	9,0	33,6	64,0	-30,4	6,6	15,2	-8,6	7,8	0,0	7,8	6,6	0,0	6,6	16,8	11,6	5,2
7	18,5	7,1	11,4	6,3	7,1	-0,8	10,8	3,8	7,1	26,6	58,2	-31,6	9,4	14,2	-4,8	6,6	0,0	6,6	4,5	0,0	4,5	17,1	9,6	7,5
8	24,3	8,1	16,2	13,9	18,4	-4,5	17,5	13,4	4,1	7,6	31,1	-23,4	6,8	16,7	-9,9	13,1	0,0	13,1	6,2	0,0	6,2	10,5	12,4	-1,8
9	17,9	3,6	14,3	10,7	13,3	-2,6	10,3	5,9	4,4	22,1	51,5	-29,4	12,7	17,9	-5,2	7,6	0,0	7,6	8,7	0,0	8,7	10,0	7,7	2,4
10	14,6	2,2	12,4	8,9	10,0	-1,1	15,1	8,1	7,0	26,0	51,7	-25,7	9,7	20,6	-10,9	5,5	0,0	5,5	7,4	0,0	7,4	12,6	7,4	5,3
11	20,0	5,9	14,1	9,8	6,9	2,9	15,1	7,2	7,9	22,7	58,7	-36,0	11,1	17,0	-5,8	3,6	0,0	3,6	6,9	0,0	6,9	10,9	4,4	6,5
13	15,9	2,3	13,6	6,0	10,6	-4,6	14,8	5,7	9,1	26,3	54,0	-27,7	11,5	20,7	-9,1	3,2	0,0	3,2	8,8	0,0	8,8	13,4	6,7	6,7
14	12,9	2,9	10,0	7,1	8,6	-1,5	10,9	4,0	6,9	31,4	56,0	-24,6	12,5	21,8	-9,4	9,8	0,0	9,8	4,7	0,0	4,7	10,7	6,6	4,1
15	13,5	4,4	9,1	7,2	7,3	-0,1	15,2	8,9	6,3	23,3	51,7	-28,4	11,8	18,3	-6,4	8,5	0,0	8,5	7,2	0,0	7,2	13,3	9,4	3,9
16	21,9	10,0	11,9	11,8	14,8	-3,0	16,7	8,1	8,6	13,4	44,7	-31,3	9,2	13,7	-4,5	7,6	0,0	7,6	8,5	0,0	8,5	11,0	8,7	2,2
17	27,2	16,5	10,6	18,1	18,5	-0,4	13,0	11,0	2,0	10,6	34,3	-23,8	9,2	14,3	-5,0	8,1	0,0	8,1	4,7	0,0	4,7	9,1	5,3	3,8
18	18,9	8,5	10,5	11,6	12,1	-0,4	13,7	6,8	6,9	22,4	49,0	-26,7	9,2	17,3	-8,1	7,8	0,0	7,8	3,9	0,0	3,9	12,5	6,3	6,1
19	21,8	9,5	12,3	8,1	10,7	-2,5	16,7	10,1	6,6	14,1	44,3	-30,2	8,7	17,3	-8,7	8,7	0,0	8,7	7,4	0,0	7,4	14,6	8,1	6,5
20	28,8	12,6	16,2	20,0	24,8	-4,8	14,1	6,5	7,6	11,7	32,4	-20,8	9,9	13,7	-3,8	5,8	0,0	5,8	2,3	0,0	2,3	7,4	9,9	-2,5
21	29,1	9,2	19,8	20,8	27,7	-6,9	15,3	5,8	9,5	9,8	37,0	-27,2	6,1	15,5	-9,4	5,5	0,0	5,5	4,0	0,0	4,0	9,3	4,7	4,6
22	32,7	10,8	21,9	25,4	30,3	-4,9	12,5	6,8	5,8	6,9	29,8	-22,9	7,8	13,3	-5,5	3,6	0,0	3,6	3,8	0,0	3,8	7,3	9,0	-1,8
23	32,0	13,3	18,7	17,4	18,5	-1,0	14,2	9,7	4,5	11,0	36,7	-25,6	5,3	12,1	-6,7	6,2	0,0	6,2	5,3	0,0	5,3	8,4	9,7	-1,4
24	24,4	12,5	11,9	21,8	22,6	-0,7	16,8	10,5	6,4	11,2	33,7	-22,5	8,2	11,4	-3,2	3,2	0,0	3,2	4,8	0,0	4,8	9,4	9,3	0,1
25	31,3	14,7	16,6	13,4	20,2	-6,8	16,3	9,2	7,1	12,6	32,7	-20,1	7,6	17,5	-9,8	4,5	0,0	4,5	5,4	0,0	5,4	8,9	5,7	3,1
26	22,4	12,4	10,0	14,7	15,6	-0,8	13,2	9,3	4,0	14,9	34,3	-19,4	11,7	20,1	-8,3	8,3	0,0	8,3	5,2	0,0	5,2	9,5	8,5	1,0
27	22,5	7,6	14,9	10,2	10,0	0,2	15,9	7,2	8,7	12,7	43,6	-30,9	9,5	19,1	-9,6	9,0	0,0	9,0	7,6	0,0	7,6	12,7	12,6	0,1
28	20,2	4,4	15,8	12,3	14,0	-1,8	12,6	8,8	3,8	15,5	39,5	-24,0	10,8	21,7	-11,0	12,3	0,0	12,3	7,9	0,0	7,9	8,6	11,6	-3,1
29	17,6	8,1	9,5	12,1	14,1	-2,0	13,0	4,5	8,5	13,8	38,2	-24,4	12,8	24,6	-11,8	12,1	0,0	12,1	6,5	0,0	6,5	12,1	10,5	1,7
30	18,4	5,3	13,2	13,1	13,4	-0,4	16,2	9,0	7,2	13,1	44,1	-31,1	11,4	21,4	-10,0	11,6	0,0	11,6	5,9	0,0	5,9	10,4	6,7	3,7
31	22,2	7,4	14,8	9,1	15,7	-6,5	14,3	9,7	4,6	11,8	39,9	-28,1	9,1	18,5	-9,4	11,8	0,0	11,8	11,0	0,0	11,0	10,6	8,8	1,7
32	19,8	5,5	14,2	9,1	8,1	0,9	16,5	8,8	7,8	13,5	43,6	-30,1	11,7	25,4	-13,7	10,0	0,0	10,0	5,2	0,0	5,2	14,2	8,5	5,8
33	19,0	5,4	13,6	8,1	10,0	-1,9	11,6	6,3	5,3	18,0	47,5	-29,5	14,4	23,6	-9,2	10,9	0,0	10,9	8,2	0,0	8,2	9,8	7,2	2,7
34	18,6	5,4	13,2	11,8	13,3	-1,5	9,2	6,8	2,5	20,3	45,7	-25,3	15,8	23,1	-7,3	7,8	0,0	7,8	5,4	0,0	5,4	11,0	5,8	5,1
35	21,4	8,0	13,4	10,6	12,8	-2,2	13,1	8,4	4,7	21,8	49,6	-27,9	11,5	15,1	-3,6	7,3	0,0	7,3	4,2	0,0	4,2	10,1	6,1	4,0
36	15,2	5,0	10,3	7,0	11,2	-4,1	13,2	8,7	4,5	16,2	44,6	-28,4	18,1	25,6	-7,6	10,0	0,0	10,0	8,2	0,0	8,2	12,0	5,0	7,1
37	15,8	3,8	12,0	8,5	10,6	-2,1	11,9	6,5	5,4	15,2	42,5	-27,3	16,8	28,4	-11,6	12,1	0,0	12,1	7,5	0,0	7,5	12,3	8,2	4,1
38	25,8	10,9	14,9	12,8	15,8	-3,0	15,3	5,1	10,2	13,3	39,4	-26,1	11,7	19,6	-7,9	6,3	0,0	6,3	5,9	0,0	5,9	8,8	9,1	-0,3
39	21,5	5,3	16,2	12,8	15,0	-2,2	15,8	9,1	6,7	13,6	40,1	-26,5	7,9	19,0	-11,1	8,4	0,0	8,4	6,3	0,0	6,3	13,7	11,5	2,2
40	28,2	8,2	20,0	21,5	24,8	-3,3	15,0	9,9	5,0	10,2	33,0	-22,8	6,5	13,4	-6,9	5,0	0,0	5,0	4,8	0,0	4,8	8,8	10,7	-1,9
41	32,1	14,6	17,5	20,2	22,1	-1,9	11,3	8,3	2,9	8,3	32,3	-24,0	7,9	13,3	-5,4	4,5	0,0	4,5	6,8	0,0	6,8	8,9	9,4	-0,4
42	30,3	12,7	17,7	19,6	23,1	-3,5	15,6	12,2	3,5	13,6	31,0	-17,5	6,8	12,2	-5,4	4,9	0,0	4,9	3,2	0,0	3,2	6,0	8,9	-2,9
43	27,5	8,6	18,9	20,7	20,4	0,3	11,9	8,2	3,7	10,9	34,4	-23,5	10,1	15,3	-5,2	7,0	0,0	7,0	3,9	0,0	3,9	8,0	13,1	-5,1
44	34,9	15,7	19,3	19,1	19,4	-0,3	11,8	10,2	1,6	9,3	32,6	-23,2	5,1	10,2	-5,2	5,5	0,0	5,5	6,0	0,0	6,0	8,2	11,9	-3,7
45	31,4	11,1	20,3	16,1	18,6	-2,6	15,2	11,8	3,4	10,9	31,1	-20,2	9,4	18,9	-9,4	5,0	0,0	5,0	2,8	0,0	2,8	9,2	8,5	0,8
46	31,1	15,2	16,0	15,8	19,5	-3,7	16,3	10,7	5,7	11,8	38,5	-26,7	5,4	9,1	-3,6	3,9	0,0	3,9	6,0	0,0	6,0	9,6	7,0	2,5
47	31,9	16,5	15,4	21,1	25,7	-4,6	13,4	12,5	1,0	7,2	25,7	-18,5	6,4	10,9	-4,5	3,5	0,0	3,5	5,0	0,0	5,0	11,5	8,8	2,7
48	27,9	10,6	17,3	17,1	20,8	-3,7	12,8	7,1	5,7	12,3	39,8	-27,6	8,5	15,9	-7,4	5,3	0,0	5,3	5,2	0,0	5,2	11,0	5,8	5,3
49	20,7	6,9	13,8	18,4	19,5	-1,1	11,6	7,7	3,9	14,6	37,8	-23,2	13,5	19,5	-6,0	5,9	0,0	5,9	6,8	0,0	6,8	8,5	8,5	0,0
50	25,7	9,7	16,0	18,5	18,5	0,1	15,9	10,4	5,5	11,2	38,9	-27,7	8,4	12,4	-4,0	5,2	0,0	5,2	4,1	0,0	4,1	10,9	10,1	0,8
51	27,5	7,8	19,7	20,4	27,7	-7,4	14,4	5,8	8,6	14,0	33,6	-19,5	6,7	16,5	-9,8	4,0	0,0	4,0	3,5	0,0	3,5	9,4	8,5	0,9
52	29,7	13,1	16,6	17,4	19,6	-2,2	17,2	9,1	8,0	7,8	35,5	-27,7	7,2	15,1	-7,9	5,5	0,0	5,5	6,4	0,0	6,4	8,8	7,6	1,2
53	26,4	11,0	15,4	21,5	24,2	-2,7	11,9	6,0	5,9	11,2	32,1	-20,9	10,2	18,3	-8,2	5,7	0,0	5,7	4,3	0,0	4,3	8,8	8,3	0,5
54	22,7	10,4	12,3	29,7	30,2	-0,5	13,5	8,5	5,0	8,2	29,7	-21,5	8,6	15,7	-7,1	5,9	0,0	5,9	3,7	0,0	3,7	7,8	5,6	2,3
55	26,7	12,4	14,3	19,4	16,1	3,3	13,4	8,6	4,8	13,4	19,9	-6,5	6,1	12,0	-5,9	6,8	0,0	6,8	6,1	0,0	6,1	8,0	31,0	-23,0
56	17,3	5,2	12,1	10,4	11,7	-1,4	13,5	6,8	6,7	18,7	39,3	-20,6	18,9	29,1	-10,2	9,1	0,0	9,1	4					

Districte: 9. Sant Andreu. % sobre votants

Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
71	20,4	7,8	12,6	15,9	15,1	0,9	11,9	5,5	6,5	13,4	36,5	-23,1	16,7	26,1	-9,4	7,7	0,0	7,7	5,6	0,0	5,6	8,4	9,0	-0,6
72	19,8	6,5	13,3	9,0	9,0	-0,1	11,2	7,8	3,5	21,0	44,2	-23,2	16,9	25,8	-8,9	7,6	0,0	7,6	4,3	0,0	4,3	10,2	6,7	3,5
73	18,1	7,7	10,3	8,4	12,8	-4,4	13,8	9,0	4,7	18,4	36,9	-18,6	16,1	25,0	-8,9	8,7	0,0	8,7	5,1	0,0	5,1	11,5	8,5	3,0
74	25,7	9,1	16,6	17,6	20,2	-2,6	17,0	7,6	9,4	11,3	39,9	-28,7	9,0	17,9	-8,9	4,8	0,0	4,8	5,0	0,0	5,0	9,8	5,3	4,4
75	24,5	11,0	13,5	13,3	13,6	-0,3	17,2	6,8	10,4	14,0	41,7	-27,6	9,6	17,5	-8,0	6,6	0,0	6,6	5,3	0,0	5,3	9,4	9,4	0,0
76	25,6	7,4	18,2	17,9	22,0	-4,1	13,3	6,2	7,1	14,3	36,4	-22,1	9,5	21,2	-11,7	5,0	0,0	5,0	5,4	0,0	5,4	9,0	6,8	2,2
77	25,0	7,9	17,1	20,1	24,1	-4,0	15,6	9,6	6,0	14,3	34,0	-19,7	7,9	15,4	-7,5	5,0	0,0	5,0	2,6	0,0	2,6	9,6	9,0	0,6
78	30,8	10,4	20,4	22,3	22,7	-0,5	11,0	9,0	2,0	9,9	31,8	-21,8	8,5	19,4	-10,9	4,8	0,0	4,8	6,1	0,0	6,1	6,6	6,8	-0,1
79	25,1	7,0	18,1	21,6	26,8	-5,1	12,9	9,6	3,3	11,0	31,6	-20,6	12,1	17,8	-5,7	6,2	0,0	6,2	4,8	0,0	4,8	6,2	7,2	-1,0
80	23,7	9,5	14,2	20,2	22,7	-2,5	16,7	10,2	6,5	10,8	33,0	-22,2	11,1	14,3	-3,2	5,2	0,0	5,2	3,3	0,0	3,3	8,9	10,2	-1,3
81	26,3	9,2	17,1	15,3	14,6	0,7	14,5	7,4	7,1	13,1	42,2	-29,1	9,5	16,4	-6,9	8,4	0,0	8,4	5,2	0,0	5,2	7,7	10,2	-2,5
82	26,7	10,0	16,7	16,7	22,0	-5,3	15,9	8,1	7,8	12,9	33,3	-20,5	8,6	15,2	-6,6	6,8	0,0	6,8	4,1	0,0	4,1	8,3	11,4	-3,1
83	26,3	9,2	17,1	19,2	20,6	-1,3	10,7	8,4	2,3	11,3	34,3	-22,9	12,6	19,3	-6,6	5,7	0,0	5,7	5,9	0,0	5,9	8,2	8,4	-0,1
84	24,4	10,0	14,4	23,9	23,2	0,7	13,0	7,7	5,2	9,0	31,1	-22,1	10,6	18,5	-7,9	5,3	0,0	5,3	5,4	0,0	5,4	8,4	9,4	-1,0
85	25,6	10,6	15,0	23,9	21,3	2,6	12,5	8,7	3,7	9,6	35,0	-25,4	9,1	16,4	-7,3	6,8	0,0	6,8	3,9	0,0	3,9	8,8	8,0	0,8
86	29,8	11,8	18,0	21,0	22,3	-1,2	11,5	6,8	4,7	9,7	32,2	-22,5	8,9	16,0	-7,0	5,1	0,0	5,1	4,1	0,0	4,1	9,9	11,0	-1,1
87	28,6	11,4	17,2	24,3	29,4	-5,1	6,4	4,9	1,5	10,7	28,9	-18,2	10,5	17,5	-7,0	6,1	0,0	6,1	5,4	0,0	5,4	8,0	7,9	0,1
88	25,8	10,8	15,0	18,1	22,5	-4,4	11,7	4,8	6,9	12,3	30,5	-18,1	12,2	22,7	-10,5	6,7	0,0	6,7	3,2	0,0	3,2	10,0	8,6	1,4
89	24,3	8,4	15,9	20,3	24,5	-4,2	11,2	4,2	7,0	14,5	35,4	-20,8	11,2	18,4	-7,3	4,9	0,0	4,9	2,6	0,0	2,6	11,0	9,1	1,9
90	25,8	9,1	16,7	16,5	16,8	-0,3	10,3	6,4	3,9	15,5	38,2	-22,7	11,9	20,8	-8,9	8,2	0,0	8,2	3,1	0,0	3,1	8,7	8,7	0,0
91	21,7	8,3	13,4	15,2	17,6	-2,4	12,2	6,1	6,1	13,9	39,3	-25,3	11,8	20,2	-8,4	7,8	0,0	7,8	5,9	0,0	5,9	11,4	8,5	2,9
92	20,3	6,5	13,8	16,8	20,4	-3,6	12,2	3,8	8,4	16,8	45,1	-28,3	12,1	17,6	-5,5	8,0	0,0	8,0	3,7	0,0	3,7	10,0	6,6	3,4
93	22,0	10,9	11,1	17,4	18,1	-0,7	10,1	8,1	2,0	13,5	33,5	-20,0	11,8	19,2	-7,4	8,1	0,0	8,1	6,0	0,0	6,0	11,1	10,2	0,9
94	24,7	7,5	17,2	20,5	24,1	-3,6	10,3	7,2	3,1	10,7	32,8	-22,1	12,3	18,4	-6,1	6,6	0,0	6,6	4,5	0,0	4,5	10,4	10,1	0,4
95	25,5	10,7	14,8	19,1	25,6	-6,5	14,1	4,3	9,9	11,4	35,8	-24,3	9,7	16,7	-7,0	5,6	0,0	5,6	4,4	0,0	4,4	10,1	6,9	3,2
156	29,8	12,4	17,4	14,2	16,3	-2,2	13,8	8,4	5,4	13,6	20,0	-6,4	6,5	11,8	-5,3	6,5	0,0	6,5	6,7	0,0	6,7	8,9	31,1	-22,1

Districte: 10. Sant Martí. % sobre votants

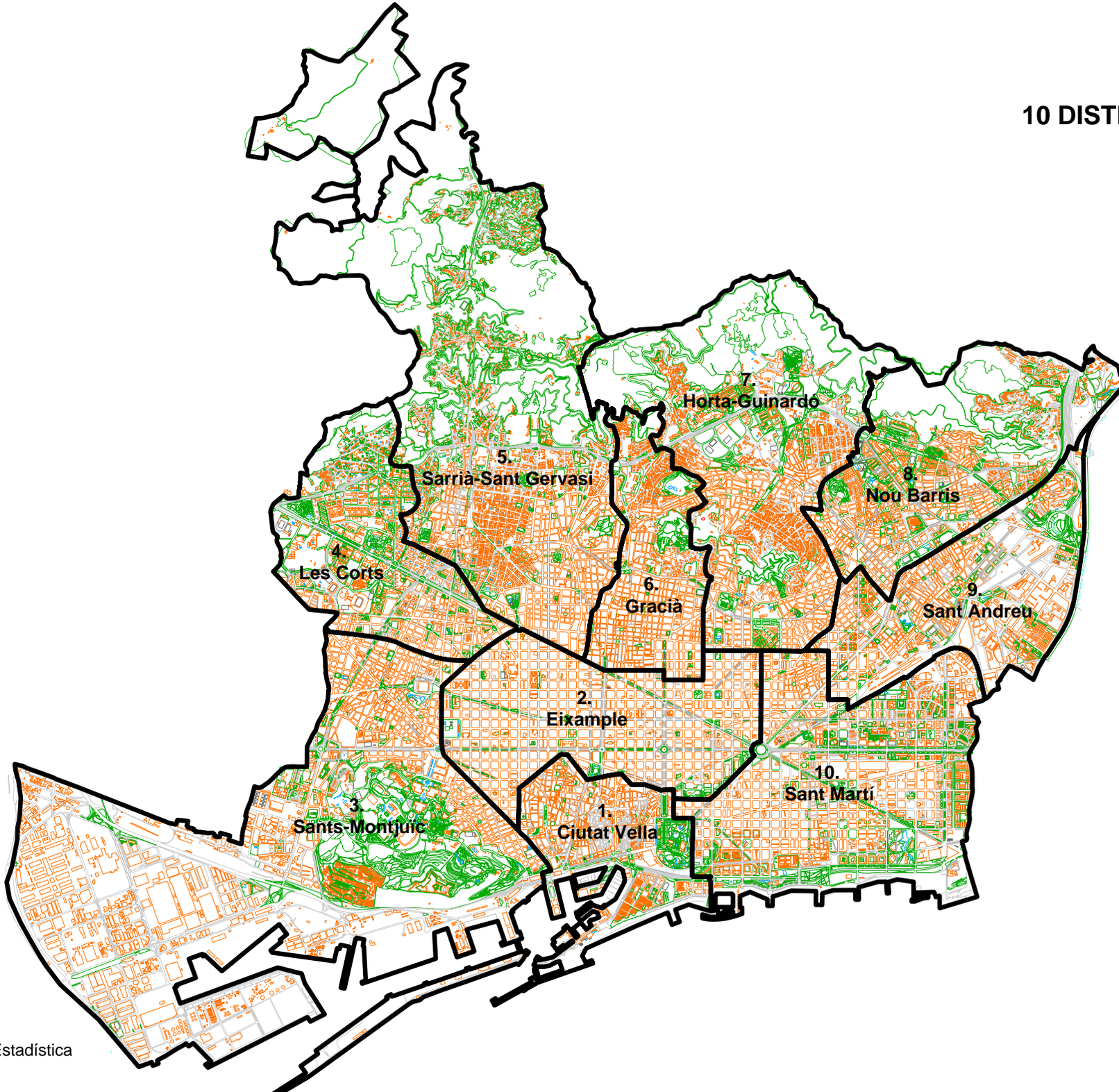
Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
1	28,5	11,5	17,0	21,7	24,1	-2,4	12,0	8,4	3,7	9,8	32,5	-22,6	7,8	14,9	-7,1	5,0	0,0	5,0	5,0	0,0	5,0	10,0	8,6	1,4
2	32,5	14,3	18,2	15,6	20,1	-4,5	13,0	9,5	3,5	7,7	27,0	-19,4	10,0	17,8	-7,8	3,3	0,0	3,3	5,5	0,0	5,5	12,5	11,3	1,2
3	29,5	10,0	19,5	18,6	21,4	-2,7	12,6	7,5	5,1	11,8	37,5	-25,7	9,7	16,4	-6,7	4,5	0,0	4,5	3,7	0,0	3,7	9,7	7,3	2,4
4	28,3	8,2	20,1	17,3	17,9	-0,6	13,7	8,4	5,3	10,5	34,0	-23,5	11,8	22,2	-10,4	4,4	0,0	4,4	6,4	0,0	6,4	7,5	9,3	-1,8
5	27,2	8,0	19,2	14,5	17,9	-3,5	13,9	7,1	6,7	12,2	40,4	-28,2	9,3	17,7	-8,4	6,4	0,0	6,4	5,6	0,0	5,6	11,0	8,8	2,2
6	28,1	11,3	16,7	21,1	26,4	-5,3	12,5	8,1	4,4	11,5	27,8	-16,4	10,7	19,2	-8,5	4,5	0,0	4,5	4,1	0,0	4,1	7,5	7,2	0,4
7	26,1	12,2	13,9	26,1	27,7	-1,6	13,7	10,5	3,2	10,3	27,2	-16,8	7,6	11,3	-3,7	3,6	0,0	3,6	3,5	0,0	3,5	9,0	11,1	-2,1
8	28,4	10,1	18,3	19,8	21,5	-1,7	14,4	6,8	7,5	12,5	36,4	-23,9	7,6	15,4	-7,8	5,3	0,0	5,3	3,5	0,0	3,5	8,4	9,7	-1,3
9	23,3	6,4	16,9	23,0	24,2	-1,1	15,8	10,0	5,8	10,8	36,7	-25,9	7,4	15,0	-7,6	5,9	0,0	5,9	4,7	0,0	4,7	9,1	7,8	1,3
10	31,2	13,0	18,2	19,5	20,1	-0,6	14,3	5,7	8,6	10,0	35,4	-25,4	9,0	14,2	-5,2	2,1	0,0	2,1	5,5	0,0	5,5	8,4	11,6	-3,2
11	29,7	12,4	17,2	19,6	23,0	-3,4	15,1	9,5	5,6	9,2	32,0	-22,8	9,2	17,7	-8,5	4,9	0,0	4,9	4,7	0,0	4,7	7,6	5,3	2,3
12	28,6	12,5	16,1	19,4	21,6	-2,2	16,0	10,8	5,2	9,8	29,8	-19,9	10,1	13,9	-3,8	5,9	0,0	5,9	3,8	0,0	3,8	6,3	11,3	-5,0
13	31,0	14,7	16,4	22,6	25,1	-2,5	15,2	11,7	3,5	6,9	28,9	-22,1	7,8	11,4	-3,7	4,1	0,0	4,1	3,2	0,0	3,2	9,3	8,2	1,1
14	30,9	12,3	18,6	20,1	23,4	-3,4	13,4	11,1	2,3	9,6	29,0	-19,4	7,9	15,0	-7,1	4,8	0,0	4,8	5,9	0,0	5,9	7,4	9,2	-1,8
15	24,6	9,8	14,8	23,0	24,0	-1,0	14,3	6,4	7,9	10,2	35,5	-25,3	9,4	16,3	-6,9	3,6	0,0	3,6	3,8	0,0	3,8	11,1	8,0	3,1
16	28,8	12,5	16,3	21,4	21,2	0,2	13,1	8,9	4,1	9,9	34,9	-25,0	9,6	14,7	-5,1	6,4	0,0	6,4	2,1	0,0	2,1	8,6	7,7	0,9
17	26,5	7,3	19,2	23,6	24,3	-0,7	13,3	9,5	3,8	9,3	32,0	-22,7	11,5	19,4	-7,9	4,9	0,0	4,9	2,3	0,0	2,3	8,6	7,5	1,1
18	29,9	16,0	13,9	17,0	21,5	-4,5	13,9	8,7	5,2	7,2	31,1	-23,9	7,6	14,8	-7,3	6,5	0,0	6,5	7,2	0,0	7,2	10,8	7,8	3,0
19	27,6	10,8	16,8	24,6	27,3	-2,6	12,1	7,0	5,1	11,5	34,3	-22,8	6,8	13,5	-6,7	4,0	0,0	4,0	3,7	0,0	3,7	9,5	7,0	2,5
20	27,1	10,4	16,7	16,3	17,2	-0,8	9,4	8,2	1,2	13,5	35,8	-22,3	12,5	18,0	-5,5	6,2	0,0	6,2	3,9	0,0	3,9	11,1	10,4	0,7
21	22,2	9,2	13,0	16,3	22,4	-6,1	13,3	9,2	4,2	12,4	34,6	-22,2	11,6	16,5	-4,9	7,6	0,0	7,6	6,7	0,0	6,7	10,0	8,2	1,8
22	31,5	14,4	17,1	18,5	20,3	-1,8	13,0	10,3	2,7	11,5	34,9	-23,4	7,2	12,6	-5,4	4,0	0,0	4,0	4,3	0,0	4,3	10,2	7,7	2,5
23	27,9	12,9	15,0	19,0	24,1	-5,1	15,8	7,6	8,3	10,7	32,0	-21,4	7,5	11,6	-4,2	5,7	0,0	5,7	5,0	0,0	5,0	8,5	11,8	-3,3
24	30,9	14,5	16,4	18,8	23,3	-4,5	17,7	10,8	6,9	9,4	31,1	-21,8	5,9	10,3	-4,4	3,1	0,0	3,1	7,1	0,0	7,1	7,1	10,0	-2,9
25	33,6	10,8	22,8	19,3	21,4	-2,1	10,9	10,6	0,4	10,9	31,2	-20,3	9,3	18,4	-9,1	5,6	0,0	5,6	3,0	0,0	3,0	7,4	7,6	-0,3
26	28,9	9,7	19,2	18,5	21,5	-3,0	13,8	8,2	5,6	11,9	33,5	-21,6	7,9	14,6	-6,6	7,0	0,0	7,0	3,0	0,0	3,0	8,9	12,5	-3,6
27	24,4	10,0	14,5	15,3	18,5	-3,2	13,3	8,1	5,2	13,0	36,4	-23,4	10,0	16,5	-6,5	7,6	0,0	7,6	4,5	0,0	4,5	11,9	10,6	1,3
28	27,3	9,9	17,4	15,7	20,6	-5,0	15,3	9,5	5,7	13,1	28,5	-15,4	9,6	19,6	-10,0	6,2	0,0	6,2	5,0	0,0	5,0	7,8	11,7	-4,0
29	28,3	9,0	19,2	13,5	16,7	-3,2	13,4	8,6	4,8	14,6	43,4	-28,9	8,9	15,6	-6,8	6,6	0,0	6,6	5,7	0,0	5,7	9,0	6,6	2,5
30	26,8	8,8	18,0	14,4	18,8	-4,5	14,0	8,8	5,2	10,4	35,1	-24,8	13,1	19,9	-6,8	8,3	0,0	8,3	5,2	0,0	5,2	7,9	8,6	-0,7
31	27,1	9,4	17,7	17,3	16,4	0,9	14,9	7,0	7,9	12,2	37,3	-25,1	9,8	18,0	-8,2	6,7	0,0	6,7	3,7	0,0	3,7	8,2	11,8	-3,6
32	32,5	10,2	22,3	9,9	13,4	-3,5	17,0	13,9	3,1	10,7	39,6	-28,9	4,3	10,2	-5,9	7,8	0,0	7,8	6,2	0,0	6,2	11,5	12,7	-1,2
33	22,4	8,4	14,0	15,2	11,8	3,4	17,9	11,8	6,1	12,9	42,9	-30,0	7,7	11,0	-3,3	6,8	0,0	6,8	7,9	0,0	7,9	9,3	14,1	-4,9
34	17,4	7,7	9,8	11,6	10,6	1,0	13,5	8,8	4,8	18,8	38,7	-19,9	18,2	27,0	-8,8	7,1	0,0	7,1	3,9	0,0	3,9	9,5	7,3	2,2
35	22,6	8,1	14,5	13,1	17,9	-4,8	11,9	5,4	6,5	14,2	39,2	-25,0	10,8	20,4	-9,5	9,9	0,0	9,9	7,8	0,0	7,8	9,7	9,0	0,6
36	24,6	10,6	14,0	12,9	15,2	-2,3	18,8	12,0	6,8	10,0	32,1	-22,2	7,8	15,8	-8,0	8,3	0,0	8,3	6,2	0,0	6,2	11,4	14,3	-2,8
37	20,8	10,3	10,5	14,2	11,8	2,5	13,2	10,9	2,3	12,1	38,8	-26,7	16,9	19,8	-2,9	5,8	0,0	5,8	8,4	0,0	8,4	8,4	8,3	0,1
38	28,7	12,4	16,3	18,1	17,8	0,3	17,6	11,5	6,1	10,6	34,4	-23,8	7,2	12,4	-5,2	5,2	0,0	5,2	5,0	0,0	5,0	7,6	11,5	-4,0
39	26,5	9,2	17,3	17,1	18,6	-1,5	16,5	12,3	4,2	10,5	33,7	-23,2	7,1	14,5	-7,3	6,8	0,0	6,8	6,6	0,0	6,6	9,0	11,8	-2,8
40	29,1	9,8	19,3	19,7	19,0	0,7	12,9	10,3	2,6	12,0	30,9	-19,0	8,6	18,4	-9,8	5,8	0,0	5,8	3,2	0,0	3,2	8,8	11,6	-2,8
41	27,0	8,4	18,6	25,3	28,1	-2,8	11,4	5,9	5,4	9,6	33,6	-23,9	9,0	16,7	-7,7	5,0	0,0	5,0	4,8	0,0	4,8	7,9	7,3	0,6
42	22,6	8,1	14,5	14,8	15,5	-0,7	21,4	10,8	10,6	11,0	37,4	-26,4	3,9	19,5	-15,6	4,9	0,0	4,9	7,5	0,0	7,5	13,9	8,8	5,1
43	22,8	13,0	9,7	15,0	15,5	-0,5	22,3	12,3	10,0	13,4	35,6	-22,2	6,1	15,1	-9,0	3,5	0,0	3,5	7,5	0,0	7,5	9,4	8,5	0,9
44	24,1	13,3	10,8	18,2	15,0	3,1	14,5	8,0	6,4	10,2	29,1	-18,9	15,5	24,5	-9,0	5,6	0,0	5,6	4,3	0,0	4,3	7,7	10,0	-2,3
45	26,8	8,9	17,9	13,6	16,8	-3,2	19,3	9,9	9,4	10,3	35,1	-24,8	10,5	18,8	-8,3	7,4	0,0	7,4	4,5	0,0	4,5	7,6	10,4	-2,8
46	24,1	10,7	13,4	15,3	15,4	-0,1	10,7	7,5	3,3	12,6	32,8	-20,2	13,4	24,7	-11,4	8,3	0,0	8,3	6,0	0,0	6,0	9,6	9,0	0,6
47	25,2	9,8	15,4	19,8	19,7	0,1	15,2	12,2	3,0	8,1	29,8	-21,7	10,7	18,4	-7,6	7,7	0,0	7,7	4,7	0,0	4,7	8,5	10,1	-1,6
48	19,4	7,1	12,3	14,2	17,8	-3,6	18,2	10,9	7,3	12,7	35,5	-22,9	12,3	19,9	-7,6	9,7	0,0	9,7	5,2	0,0	5,2	8,3	8,8	-0,4
49	21,8	8,5	13,2	16,7	17,3	-0,7	14,2	7,4	6,8	10,8	32,6	-21,8	12,1	23,6	-11,4	8,5	0,0	8,5	4,5	0,0	4,5	11,4	10,6	0,7
50	23,9	9,1	14,8	14,1	12,8	1,3	12,2	10,2	2,0	12,5	37,7	-25,2	11,2	19,1	-8,0	8,2	0,0	8,2	7,6	0,0	7,6	10,3	11,1	-0,8
51	21,6	9,2	12,3	16,7	17,9	-1,2	13,2	7,0	6,2	14,3	32,9	-18,5	10,7	20,5	-9,8	9,4	0,0	9,4	2,8	0,0	2,8	11,2	12,5	-1,3
52	24,9	11,7	13,2	19,6	21,7	-2,1	16,5	14,1	2,3	9,0	25,9	-16,9	6,6	14,4	-7,9	8,3	0,0	8,3	6,2	0,0	6,2	8,9	12,2	-3,2
53	21,7	12,3	9,4	22,8	20,0	2,8	16,5	15,6	0,9	9,1	28,9	-19,8	6,3	12,1	-5,8	8,4	0,0	8,4	7,2	0,0	7,2	7,9	11,1	-3,2
54	16,7	7,0	9,7	16,7	14,8	1,9	17,2	10,3	6,9	10,9	23,9	-13,1	14,7	30,0	-15,3	9,4	0,0	9,4	3,0	0,0	3,0	11,4	13,9	-2,5
55	24,2	11,1	13,1	23,0	23,7	-0,6	18,5	13,7	4,8	12,5	27,3	-14,9	5,5	11,5	-6,0	6,1</								

Districte: 10. Sant Martí. % sobre votants

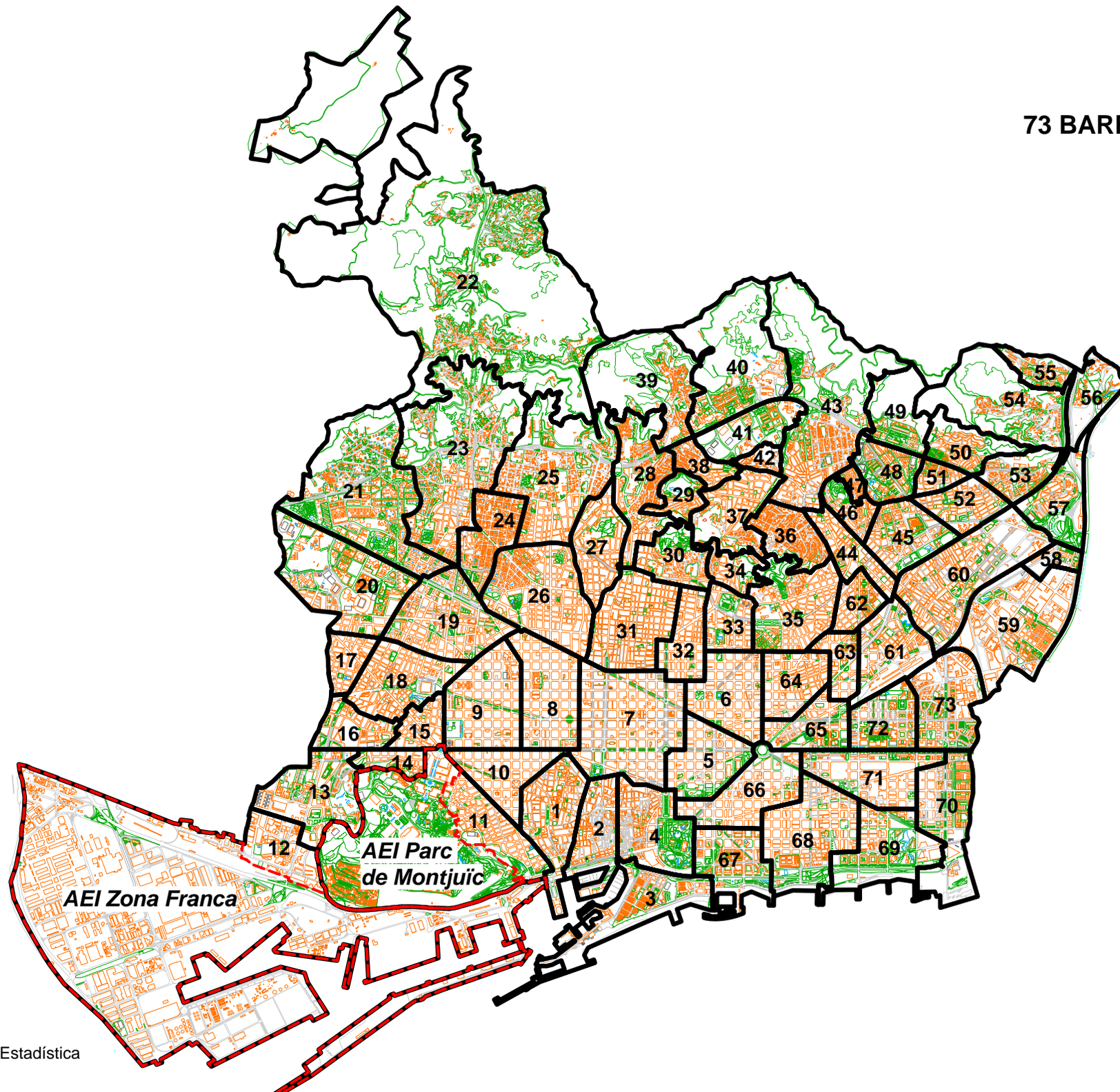
Secció	ERC			CiU			ICV			PSC			PP			C's			PODEMOS			ALTRES		
	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09	Any 2014	Any 2009	Dif. 2014-09
75	22,4	9,3	13,1	15,5	20,2	-4,6	16,1	7,2	8,9	12,5	41,1	-28,6	8,0	14,5	-6,4	5,6	0,0	5,6	6,9	0,0	6,9	13,0	7,8	5,3
76	29,6	8,2	21,3	13,2	11,6	1,5	20,2	8,7	11,6	8,7	44,7	-36,1	2,0	18,9	-17,0	6,0	0,0	6,0	10,3	0,0	10,3	10,1	7,8	2,4
77	25,9	10,6	15,3	17,3	18,2	-0,8	18,8	11,8	7,0	9,9	32,4	-22,5	7,9	15,1	-7,1	7,0	0,0	7,0	3,9	0,0	3,9	9,2	12,0	-2,7
78	22,3	9,8	12,5	18,0	20,1	-2,1	16,9	10,0	6,9	10,9	32,6	-21,7	9,5	14,2	-4,7	8,6	0,0	8,6	4,5	0,0	4,5	9,3	13,3	-4,0
79	20,7	6,1	14,6	12,3	14,8	-2,5	21,8	16,1	5,7	11,6	39,9	-28,3	7,4	14,2	-6,8	8,2	0,0	8,2	9,2	0,0	9,2	8,8	9,0	-0,2
80	19,4	6,8	12,6	28,2	21,0	7,2	8,6	8,2	0,4	6,2	25,0	-18,8	9,3	28,1	-18,8	15,6	0,0	15,6	2,9	0,0	2,9	9,7	10,8	-1,1
81	13,9	2,2	11,7	6,5	7,2	-0,7	15,4	7,5	7,9	22,9	50,7	-27,8	13,3	21,5	-8,2	6,9	0,0	6,9	8,8	0,0	8,8	12,2	10,9	1,3
82	13,7	3,5	10,2	8,6	6,7	1,9	7,8	5,7	2,2	32,9	57,6	-24,7	14,1	19,4	-5,3	4,7	0,0	4,7	7,5	0,0	7,5	10,6	7,1	3,5
83	9,8	6,3	3,5	10,2	6,3	3,8	9,8	4,4	5,4	32,5	60,0	-27,5	12,5	15,2	-2,7	5,5	0,0	5,5	5,9	0,0	5,9	13,7	7,6	6,1
84	12,6	2,9	9,7	6,4	6,7	-0,3	12,6	4,1	8,4	29,8	56,7	-26,9	15,8	22,3	-6,5	4,1	0,0	4,1	8,2	0,0	8,2	10,5	7,3	3,2
85	12,8	3,3	9,4	9,5	6,9	2,6	10,2	6,2	4,0	29,0	55,5	-26,4	15,8	23,5	-7,7	4,2	0,0	4,2	7,7	0,0	7,7	10,9	4,7	6,2
86	15,7	3,7	11,9	7,9	8,4	-0,5	11,1	3,7	7,3	28,4	52,7	-24,3	12,3	22,5	-10,2	7,1	0,0	7,1	6,9	0,0	6,9	10,6	8,9	1,7
87	16,3	4,7	11,6	6,2	10,1	-3,9	9,2	4,2	5,0	24,1	50,7	-26,6	15,2	23,7	-8,5	9,4	0,0	9,4	7,8	0,0	7,8	11,7	6,6	5,2
88	13,3	3,5	9,8	9,0	8,4	0,7	11,8	4,9	6,9	21,7	44,8	-23,0	10,9	28,8	-17,9	12,7	0,0	12,7	9,4	0,0	9,4	11,2	9,7	1,5
89	17,6	3,8	13,8	9,2	13,6	-4,4	12,4	5,7	6,7	24,3	45,5	-21,2	15,4	23,8	-8,4	6,5	0,0	6,5	5,4	0,0	5,4	9,2	7,6	1,6
90	12,9	5,0	7,8	5,6	6,7	-1,1	9,9	3,1	6,8	26,8	54,9	-28,1	15,0	20,4	-5,4	7,5	0,0	7,5	9,4	0,0	9,4	12,9	9,8	3,1
91	13,4	3,2	10,2	6,9	4,3	2,7	12,3	7,1	5,3	27,9	56,5	-28,6	13,9	22,3	-8,4	8,3	0,0	8,3	7,4	0,0	7,4	9,9	6,7	3,2
92	17,0	3,9	13,1	6,3	8,1	-1,9	14,3	6,6	7,7	21,2	52,2	-31,1	9,3	21,5	-12,2	8,8	0,0	8,8	9,9	0,0	9,9	13,3	7,7	5,6
93	19,5	6,3	13,2	8,8	8,9	-0,1	12,9	6,0	6,9	19,5	48,3	-28,8	10,9	20,3	-9,4	10,9	0,0	10,9	8,2	0,0	8,2	9,4	10,1	-0,7
94	24,8	7,9	16,9	11,9	10,6	1,3	19,6	15,8	3,8	9,1	37,7	-28,6	5,9	17,9	-12,1	8,8	0,0	8,8	7,1	0,0	7,1	12,7	10,0	2,7
95	27,5	6,7	20,8	12,2	11,2	1,0	15,3	6,7	8,6	11,6	45,1	-33,5	10,2	19,2	-9,0	5,1	0,0	5,1	6,8	0,0	6,8	11,3	11,2	0,2
96	28,9	9,6	19,3	23,8	22,0	1,7	13,8	9,6	4,2	8,0	36,7	-28,8	5,4	11,8	-6,4	6,5	0,0	6,5	5,8	0,0	5,8	8,0	10,2	-2,3
97	24,2	8,8	15,4	19,1	22,1	-3,0	13,8	7,6	6,2	13,1	35,9	-22,7	8,9	15,7	-6,7	5,6	0,0	5,6	4,7	0,0	4,7	10,5	10,0	0,5
98	23,4	11,0	12,4	13,9	14,1	-0,2	15,5	8,7	6,7	16,1	37,2	-21,1	8,3	19,6	-11,2	8,0	0,0	8,0	5,5	0,0	5,5	9,3	9,4	-0,1
99	26,9	7,8	19,1	12,8	12,2	0,7	13,5	11,0	2,5	18,3	48,6	-30,3	7,6	12,2	-4,5	8,3	0,0	8,3	1,8	0,0	1,8	10,7	8,2	2,5
100	27,3	10,6	16,7	14,3	19,7	-5,4	13,0	9,3	3,7	11,3	33,9	-22,6	9,2	16,1	-6,9	6,9	0,0	6,9	7,0	0,0	7,0	11,1	10,4	0,7
101	20,3	8,6	11,7	14,9	13,4	1,5	13,1	6,9	6,3	16,0	43,3	-27,3	11,7	18,6	-6,8	8,6	0,0	8,6	6,3	0,0	6,3	9,1	9,3	-0,1
102	12,5	6,8	5,7	9,0	10,9	-1,9	13,6	5,1	8,6	25,3	44,7	-19,4	13,0	22,5	-9,5	8,7	0,0	8,7	7,4	0,0	7,4	10,5	10,1	0,4
103	17,9	5,2	12,8	11,0	11,3	-0,3	12,0	7,7	4,3	15,9	43,6	-27,7	15,3	22,0	-6,7	10,0	0,0	10,0	7,6	0,0	7,6	10,2	10,3	-0,1
104	21,2	9,8	11,4	9,0	10,5	-1,5	19,2	8,2	11,0	12,8	43,3	-30,5	9,4	20,3	-10,9	9,9	0,0	9,9	6,1	0,0	6,1	12,4	7,9	4,5
105	18,2	6,1	12,1	13,4	14,6	-1,1	14,4	7,0	7,4	18,2	44,6	-26,5	11,3	20,3	-9,0	9,1	0,0	9,1	4,1	0,0	4,1	11,3	7,4	3,9
106	18,8	7,1	11,7	12,7	12,7	0,0	16,5	8,1	8,3	17,2	41,9	-24,7	12,5	22,1	-9,6	6,1	0,0	6,1	5,9	0,0	5,9	10,4	8,1	2,2
107	19,6	7,4	12,3	9,0	15,0	-6,0	18,0	12,4	5,6	13,7	38,2	-24,4	10,8	21,3	-10,5	10,6	0,0	10,6	8,2	0,0	8,2	10,0	5,9	4,1
108	6,5	2,6	3,9	4,9	5,2	-0,3	9,0	3,4	5,6	10,3	22,2	-11,9	45,0	60,2	-15,2	11,9	0,0	11,9	4,5	0,0	4,5	8,0	6,4	1,6
109	18,4	3,8	14,6	9,4	10,3	-0,9	13,8	6,8	6,9	22,7	47,4	-24,7	14,1	23,3	-9,2	8,2	0,0	8,2	4,6	0,0	4,6	8,8	8,4	0,4
110	22,8	7,8	15,0	12,6	12,2	0,4	11,9	5,3	6,6	20,4	49,5	-29,0	11,9	17,1	-5,2	5,4	0,0	5,4	5,4	0,0	5,4	9,7	8,1	1,6
111	24,4	6,5	17,9	10,6	13,0	-2,3	15,0	9,3	5,7	15,6	40,3	-24,7	13,6	23,1	-9,6	6,3	0,0	6,3	5,7	0,0	5,7	8,9	7,9	1,0
112	23,3	8,8	14,5	11,8	14,7	-2,9	13,3	9,3	4,0	16,3	37,7	-21,4	11,7	20,4	-8,8	9,3	0,0	9,3	5,6	0,0	5,6	8,8	9,1	-0,4
113	21,5	5,2	16,2	8,7	12,6	-3,9	15,2	10,5	4,8	19,7	45,8	-26,2	9,8	17,5	-7,7	11,0	0,0	11,0	6,0	0,0	6,0	8,1	8,3	-0,3
114	17,6	6,1	11,5	12,7	13,6	-0,9	16,6	5,5	11,1	16,9	48,0	-31,1	10,5	18,5	-8,0	8,8	0,0	8,8	4,9	0,0	4,9	12,0	8,4	3,6
115	21,1	5,1	16,0	15,6	16,0	-0,4	12,3	6,6	5,7	15,8	42,1	-26,4	13,7	23,4	-9,6	5,7	0,0	5,7	3,9	0,0	3,9	11,9	6,9	5,0
116	12,1	3,3	8,8	6,4	5,9	0,6	6,4	4,1	2,3	22,2	48,2	-26,0	23,6	30,1	-6,5	12,1	0,0	12,1	6,4	0,0	6,4	10,8	8,4	2,4
117	12,5	6,0	6,5	9,1	14,5	-5,4	11,0	3,8	7,2	22,9	44,5	-21,7	17,9	25,2	-7,4	8,9	0,0	8,9	4,2	0,0	4,2	13,5	6,0	7,6
118	23,9	7,2	16,7	26,1	27,9	-1,8	14,3	8,3	6,0	8,8	33,7	-24,9	11,0	16,3	-5,3	6,4	0,0	6,4	2,9	0,0	2,9	6,8	6,6	0,2
119	18,5	8,3	10,2	12,1	13,7	-1,6	8,7	6,0	2,7	20,3	39,4	-19,1	19,2	23,3	-4,1	6,6	0,0	6,6	3,9	0,0	3,9	10,7	9,3	1,4
120	23,9	7,7	16,2	15,9	15,5	0,4	12,5	7,0	5,5	19,1	46,8	-27,7	11,2	17,2	-6,1	3,4	0,0	3,4	5,2	0,0	5,2	8,8	5,7	3,0
121	20,2	6,5	13,7	15,0	18,2	-3,2	11,8	7,9	3,9	16,4	45,5	-29,0	9,5	12,8	-3,4	7,5	0,0	7,5	7,1	0,0	7,1	12,5	9,1	3,4
122	21,7	8,8	12,9	14,1	14,1	0,0	14,7	5,9	8,8	12,9	43,8	-30,9	12,4	18,1	-5,8	7,8	0,0	7,8	6,3	0,0	6,3	10,1	9,1	1,0
123	12,4	3,0	9,4	9,2	8,9	0,3	12,1	6,4	5,6	23,7	44,5	-20,8	18,1	28,9	-10,8	10,5	0,0	10,5	3,6	0,0	3,6	10,4	8,3	2,1
124	14,6	3,4	11,2	3,2	8,1	-4,9	15,4	8,1	7,3	20,2	46,3	-26,0	16,1	26,1	-10,0	9,5	0,0	9,5	5,4	0,0	5,4	15,6	8,1	7,5
125	14,4	5,1	9,3	7,8	9,7	-1,9	11,8	8,6	3,2	21,2	46,2	-25,1	14,1	22,8	-8,7	13,4	0,0	13,4	7,8	0,0	7,8	9,6	7,5	2,0
126	19,7	5,5	14,2	11,2	14,0	-2,8	12,4	6,0	6,4	21,5	42,9	-21,3	11,2	20,5	-9,3	11,2	0,0	11,2	5,0	0,0	5,0	7,8	11,2	-3,4
127	17,2	6,2	11,0	6,1	8,0	-1,9	15,8	6,9	8,9	15,0	42,2	-27,2	18,3	24,7	-6,4	7,5	0,0	7,5	6,4	0,0	6,4	13,9	12,0	1,9
128	14,7	4,7	9,9	10,0	11,4	-1,5	12,8	7,4	5,4	16,7	43,2	-26,6	17,4	25,7	-8,3	9,4	0,0	9,4	7,4	0,0	7,4	11,7	7,6	4,1
129	14,8	3,1	11,7	6,1	9,7	-3,6	14,8	8,5	6,3	17,9	42,8	-25,0	18,6	25,4	-6,8	8,4								

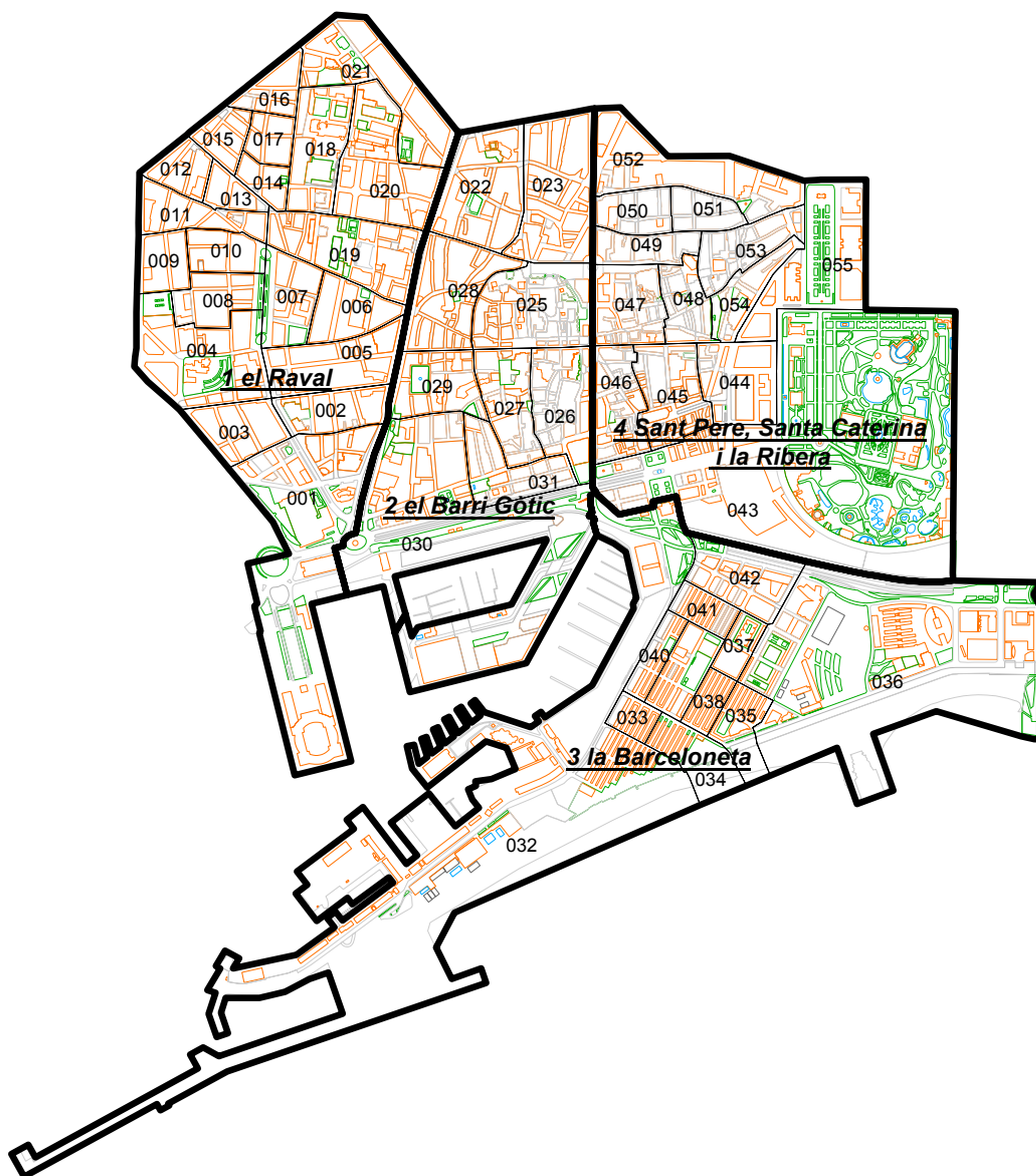
Mapes guia

10 DISTRICTES

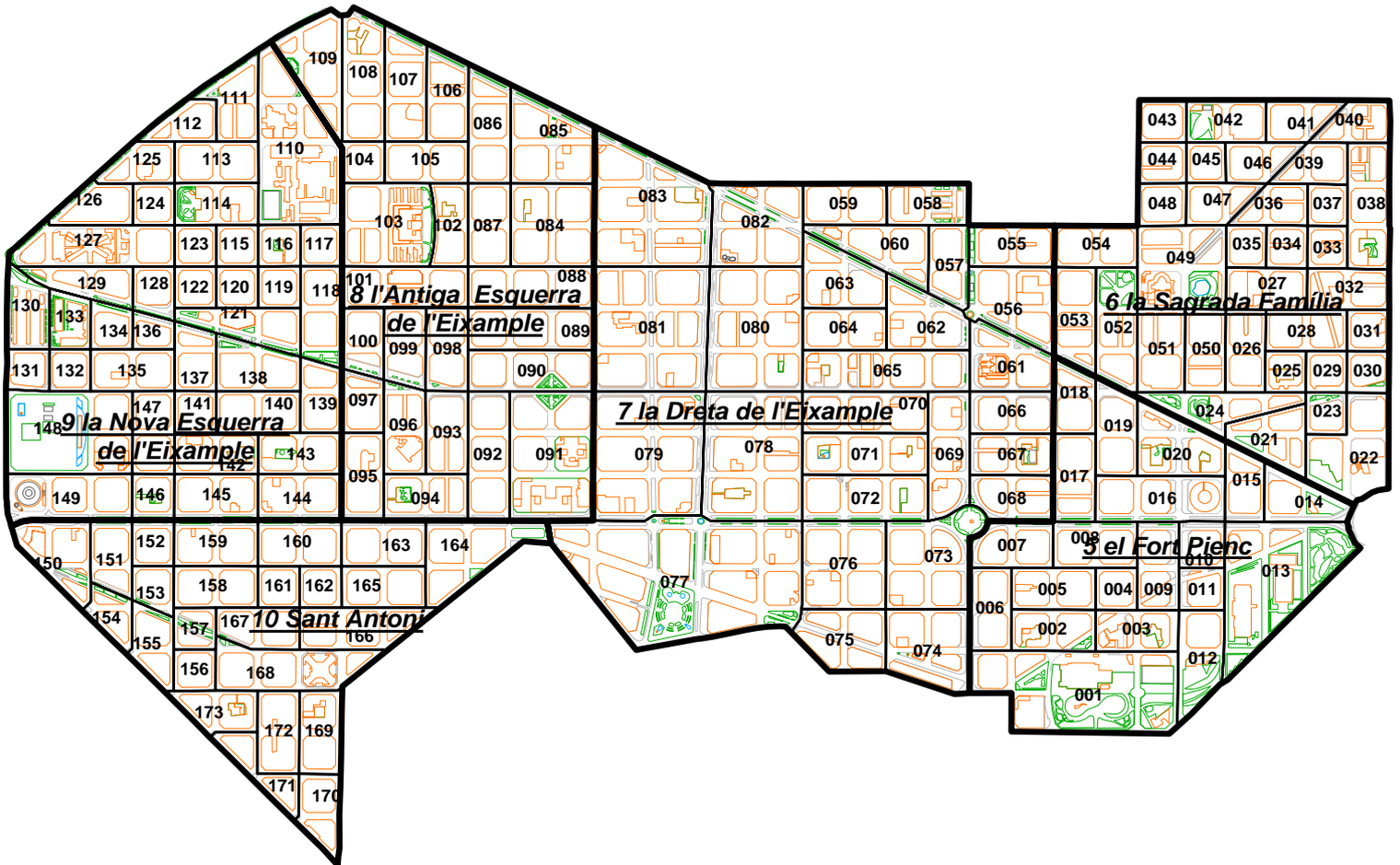


73 BARRIS

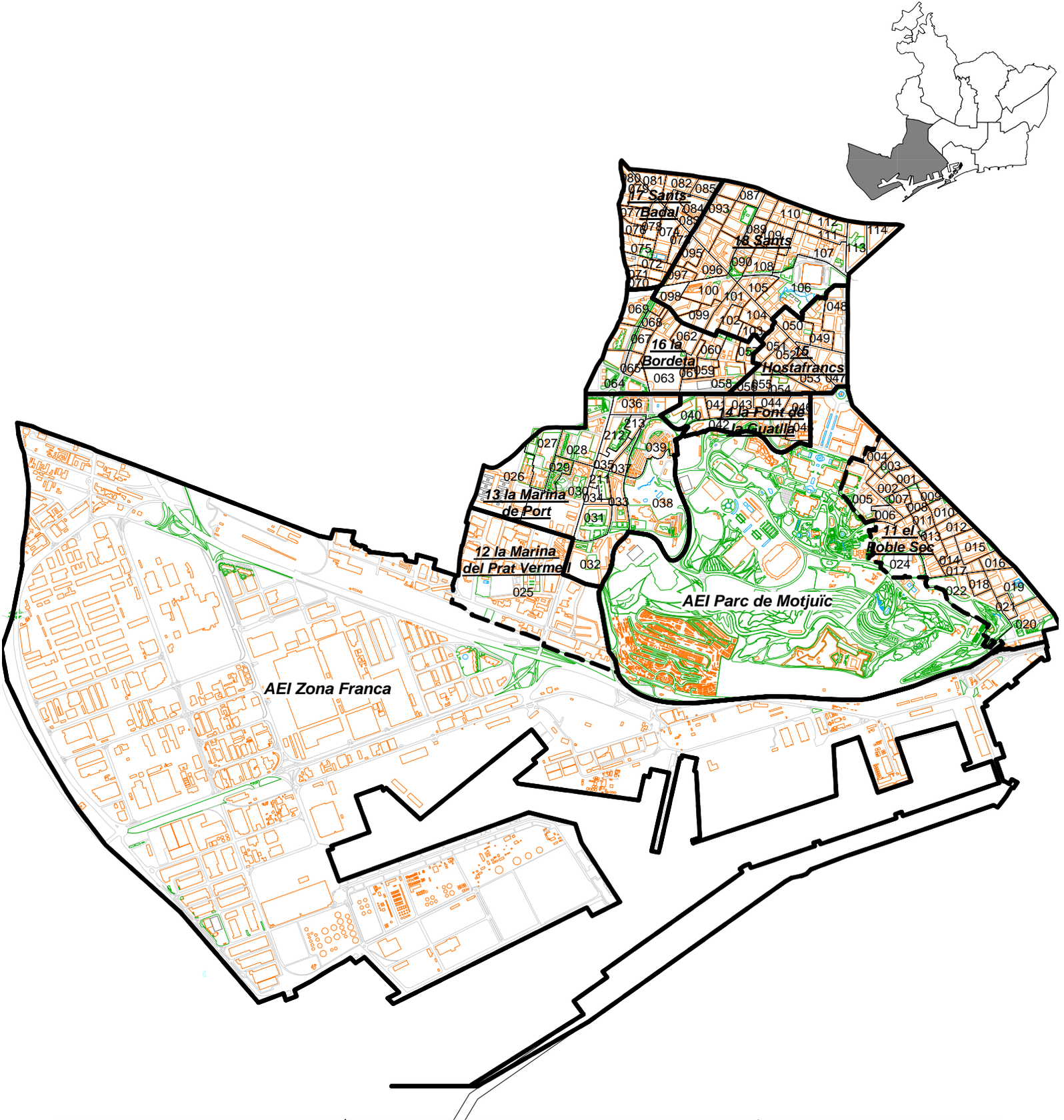




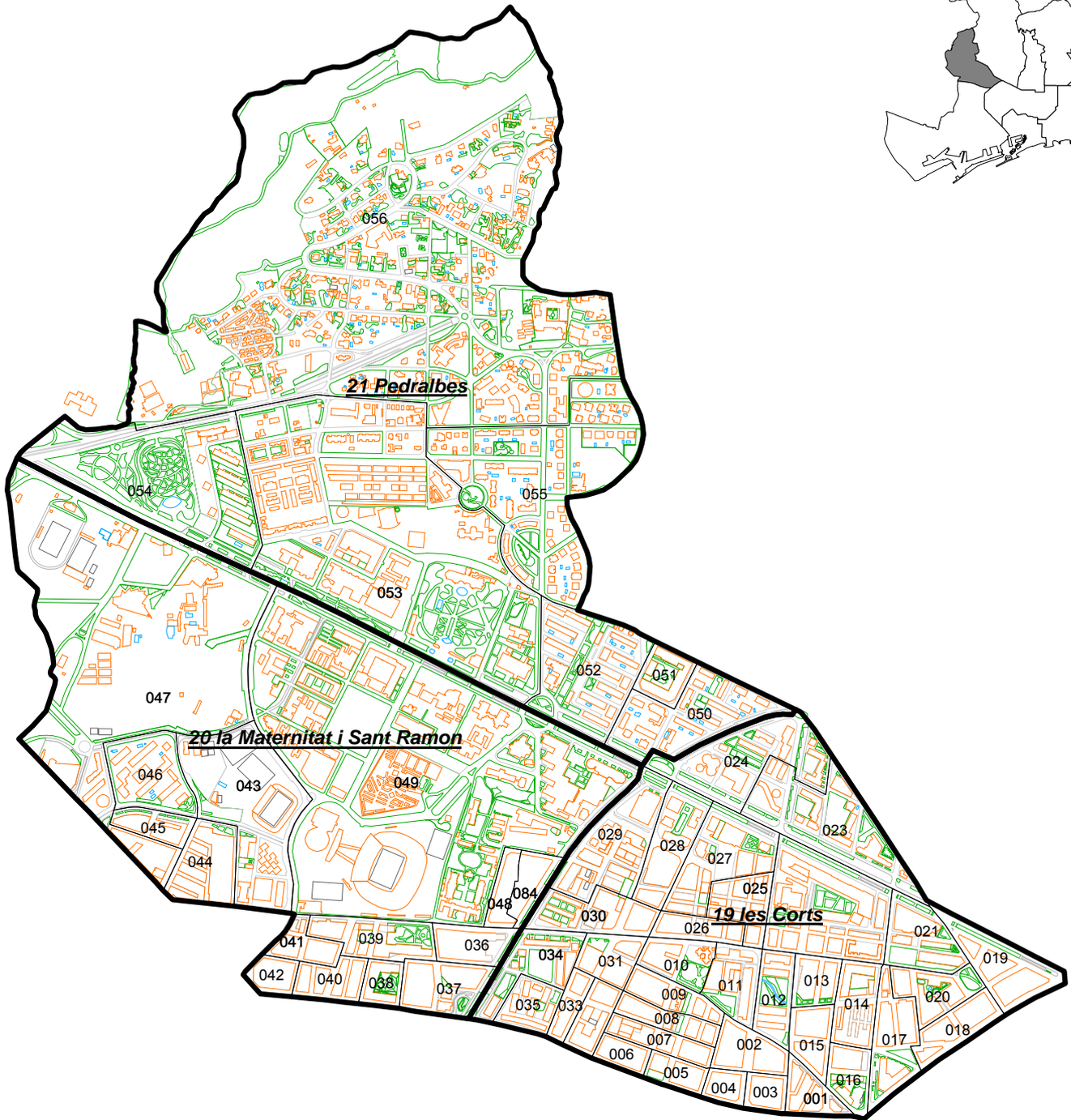
DISTRICTE	BARRIS	SC
Dte 1. Ciutat Vella	1 el Raval	1-21
	2 el Barri Gòtic	22,23,25-31
	3 la Barceloneta	32-42
	4 Sant Pere, Santa Caterina i la Ribera	43-55



DISTRICTE	BARRIS	SC
Dte 2. Eixample	5 el Fort Pienc	1-20
	6 la Sagrada Família	21-54
	7 la Dreta de l'Eixample	55-83
	8 l'Antiga Esquerra de l'Eixample	84-109
	9 la Nova Esquerra de l'Eixample	110-149
	10 Sant Antoni	150-173



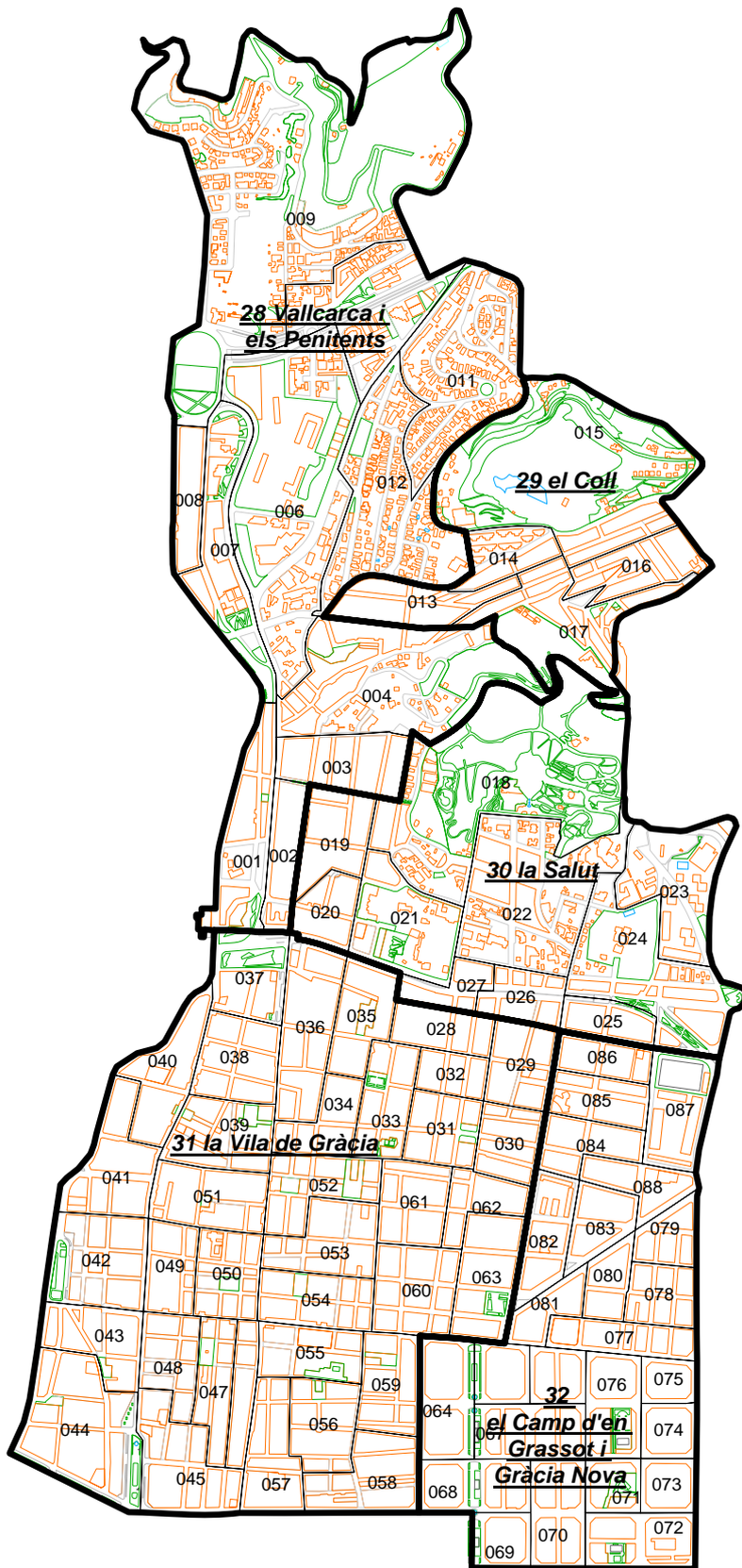
DISTRICTE	BARRIS	SC
Dte 3. Sants-Montjuïc	11 el Poble Sec	1-24
	12 la Marina del Prat Vermell	25
	13 la Marina del Port	26-34,211,35,212-213,36-39
	14 la Font de la Guatlla	40-46
	15 Hostafrancs	47-56
	16 la Bordeta	57-69
	17 Sants-Badal	70-85
	18 Sants	86-114



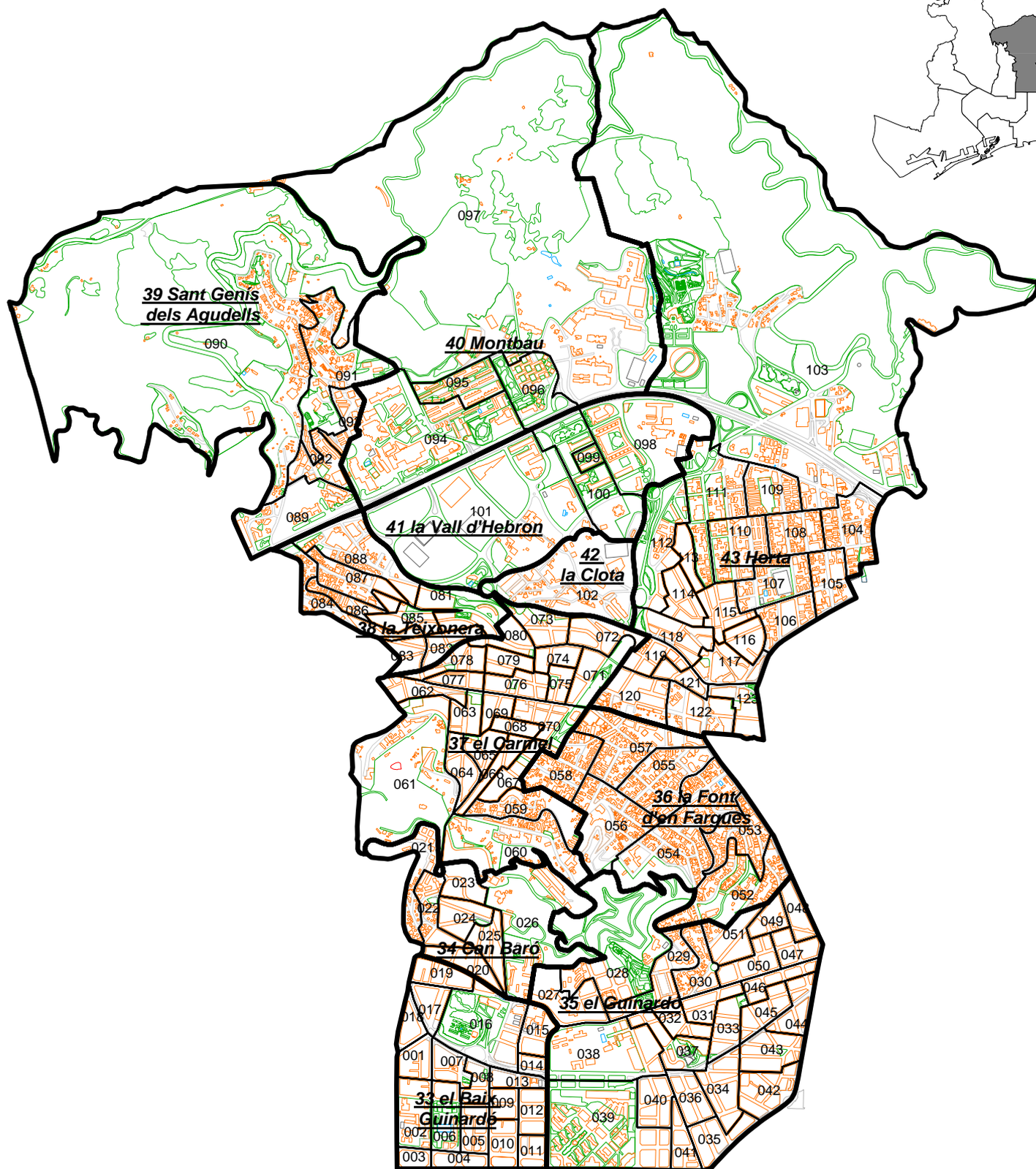
DISTRICTE	BARRIS	SC
Dte 4. Les Corts	19 les Corts	1-35
	20 la Maternitat i Sant Ramon	36-48,84,49
	21 Pedralbes	50-56



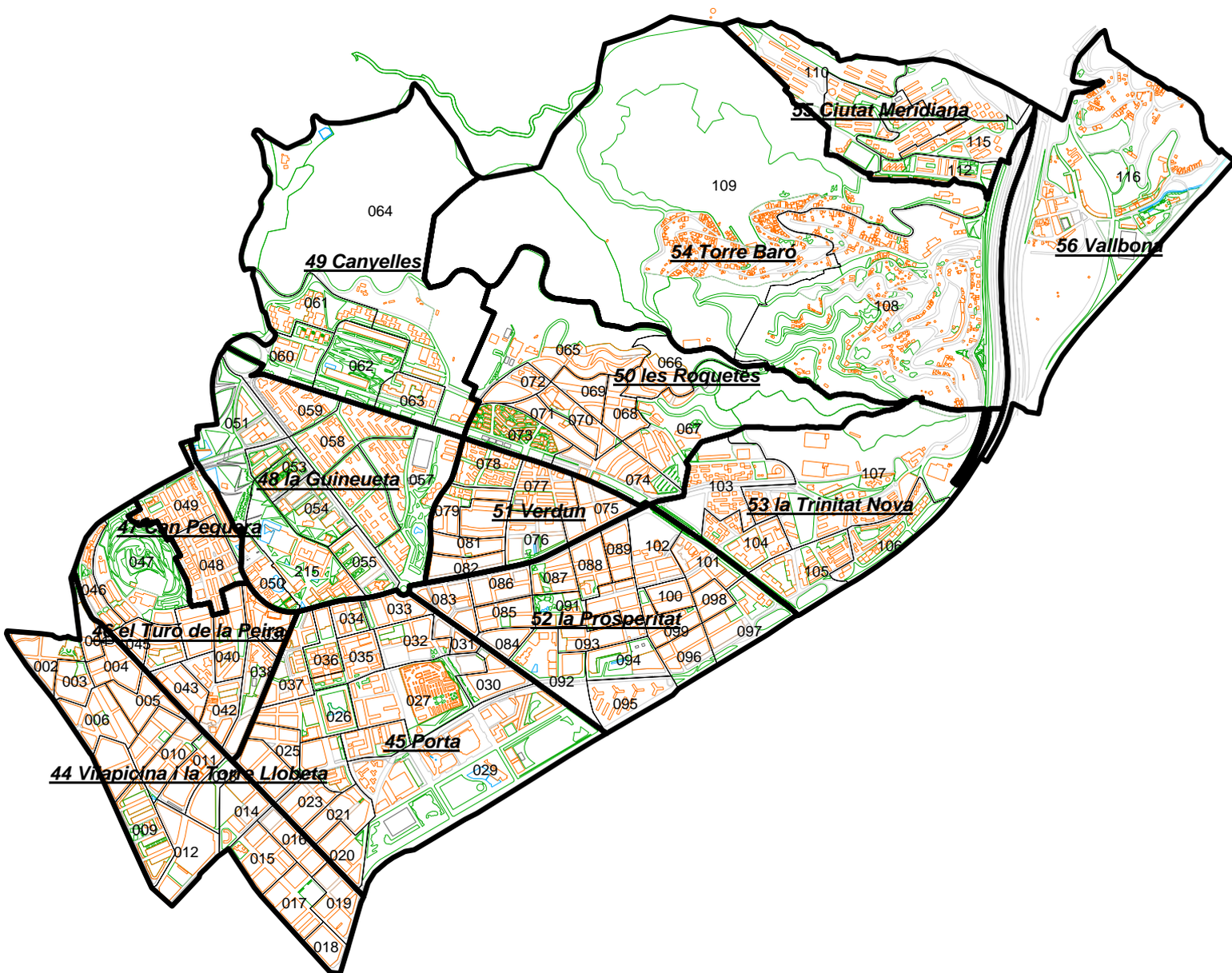
DISTRICTE	BARRIS	SC
Dte 5. Sarrià-Sant Gervasi	22 Vallvidrera, el Tibidabo i les Planes	1-3
	23 Sarrià	4-19
	24 les Tres Torres	20-30
	25 Sant Gervasi-la Bonanova	31-48
	26 Sant Gervasi-Galvany	49-79
	27 el Putxet i el Farró	80-98



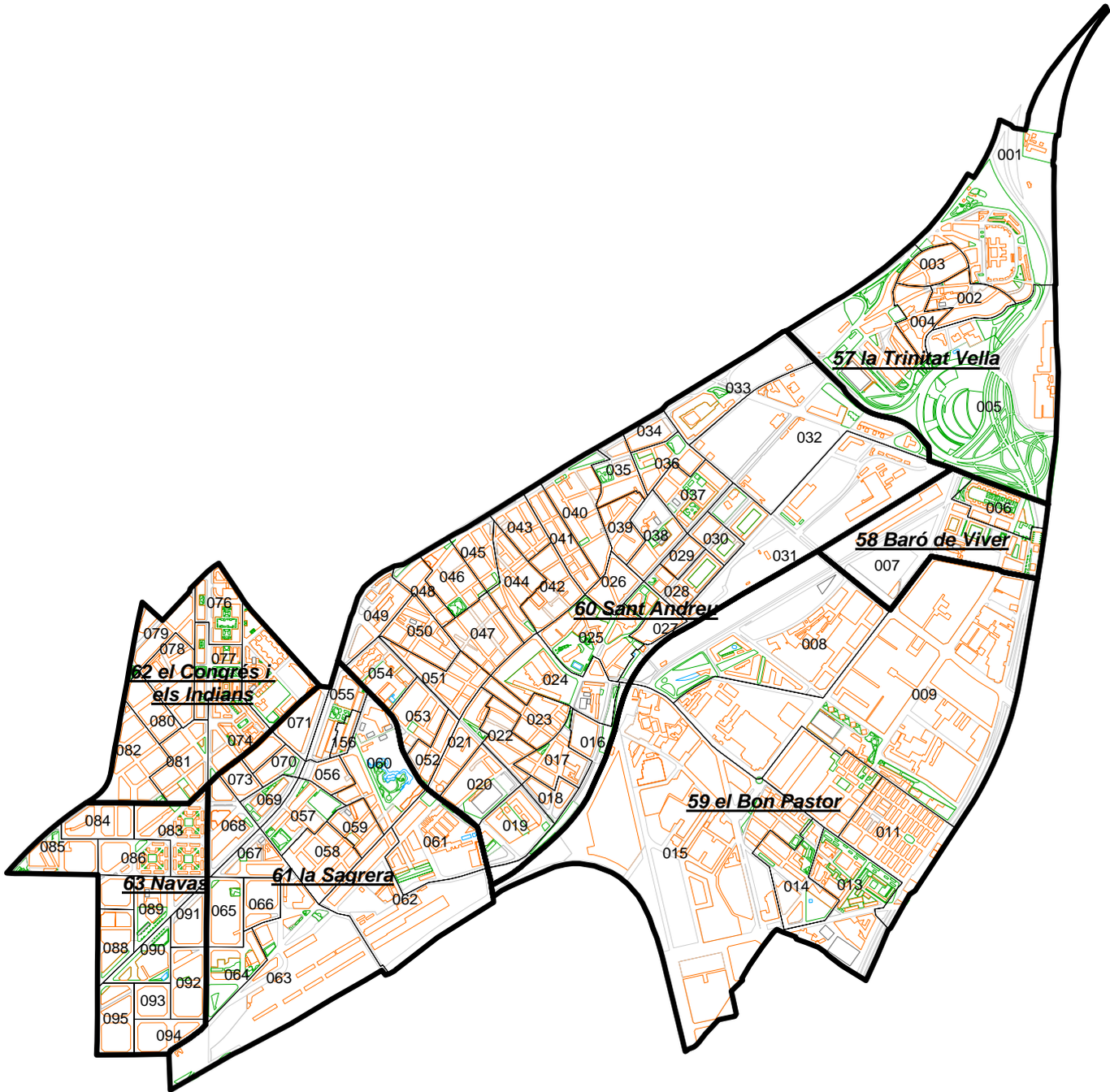
DISTRICTE	BARRIS	SC
Dte 6. Gràcia	28 Vallcarca i els Penitents	1-4,6-12
	29 el Coll	13-17
	30 la Salut	18-27
	31 la Vila de Gràcia	28-63
	32 el Camp d'en Grassot i Gràcia Nova	64-88



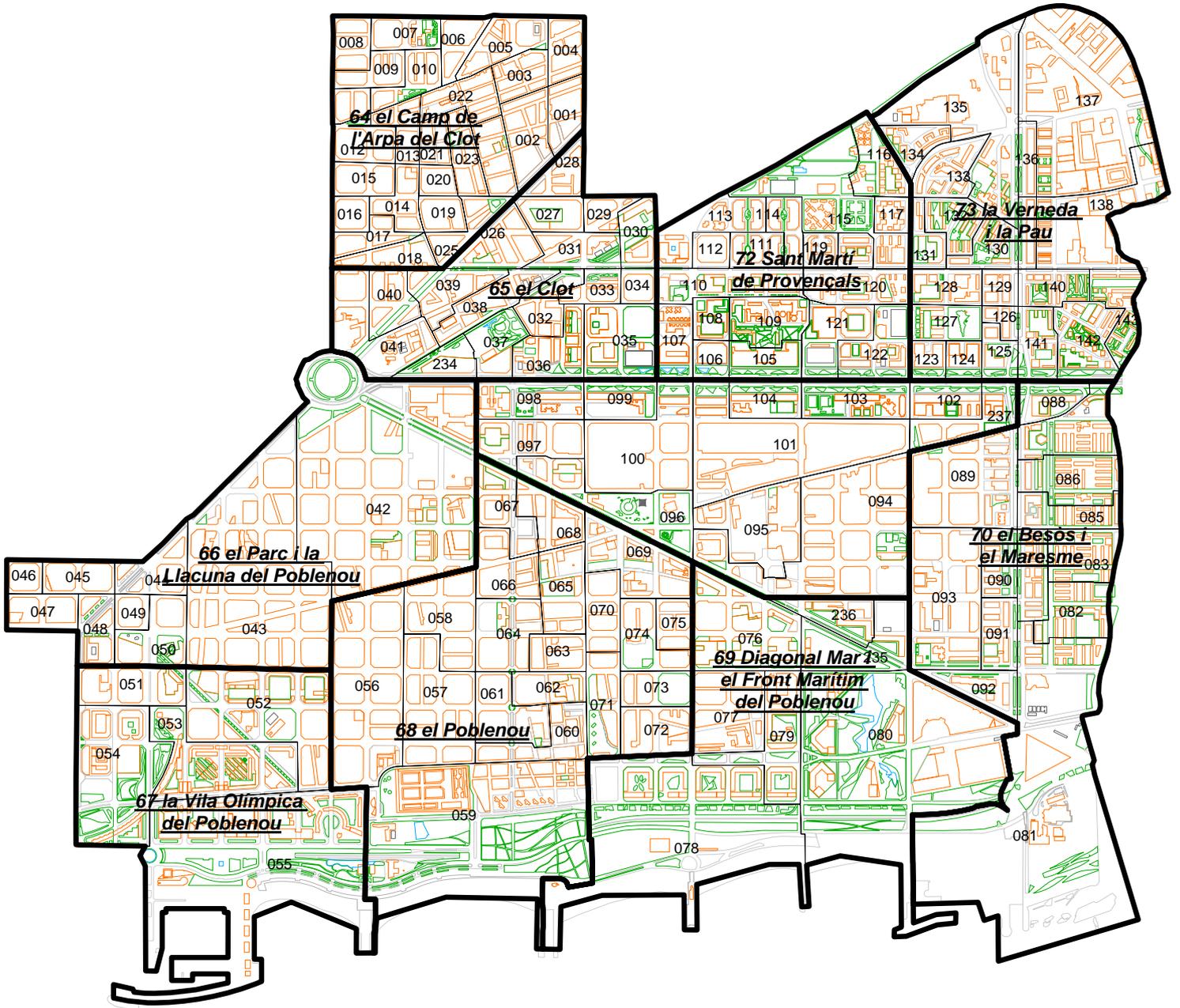
DISTRICTE	BARRIS	SC
Dte 7. Horta-Guinardo	33 el Baix Guinardó	1-19
	34 Can Baró	20-26
	35 el Guinardó	27-51
	36 la Font d'en Fargues	52-58
	37 el Carmel	59-80
	38 la Teixonera	81-88
	39 Sant Genís dels Agudells	89-93
	40 Montbau	94-97
	41 la Vall d'Hebron	98-101
	42 la Clota	102
	43 Horta	103-123



DISTRICTE	BARRIS	SC
Dte 8. Nou Barris	44 Vilapicina i la Torre Llobeta	1-19
	45 Porta	20-37
	46 el Turó de la Peira	38-47
	47 Can Peguera	48-49
	48 la Guineueta	50,215,51-59
	49 Canyelles	60-64
	50 les Roquetes	65-74
	51 Verdun	75-82
	52 la Prosperitat	83-102
	53 la Trinitat Nova	103-107
	54 Torre Baró	108-109
	55 Ciutat Meridiana	110-115
	56 Vallbona	116



DISTRICTE	BARRIS	SC
Dte 9. Sant Andreu	57 la Trinitat Vella	1-5
	58 Baró de Viver	6-7
	59 el Bon Pastor	8-11,13-15
	60 Sant Andreu	16-54
	61 la Sagrera	55,156,56-73
	62 el Congrés i els Indians	74-82
	63 Navas	83-95



DISTRICTE	BARRIS	SC
Dte 10. Sant Martí	64 el Camp de l'Arpa del Clot	1-25
	65 el Clot	26-37,234,38-41
	66 el Parc i la Llacuna del Poblenou	42-50
	67 la Vila Olímpica del Poblenou	51-55
	68 el Poblenou	56-75
	69 Diagonal Mar i el Front Marítim del Poblenou	76,235-236,77-80
	70 el Besòs i el Maresme	81-93
	71 Provençals del Poblenou	94-101,237,102-104
	72 Sant Martí de Provençals	105-122
	73 la Verneda i la Pau	123-143