



wijk	Hondendrol gemiddelde van 3/maand 2010	Werkloosheid boven de 5jaar 2010 in procent	Werkloosheid boven de 5jaar in 2010	hondendrol maart 2010	hondendrol juni 2010	hondendrol sept 2010	hondendrol dec 2010
Brugse Poort	180,39	11,40	138	168,87	185,51	177,91	189,27
Gentbrugge - Centrum	69,42	10,70	65	70,41	71,07	66,62	69,59
Keizerspark	11,7	0,0	8	14,8	12,2	10,16	9,8
Ledeberg - Centrum	84,50	11,00	233	86,69	87,56	73,94	89,82
Muide	40,5	8,4	102	34,6	38,2	37,13	52,2
Nieuw Gent	52,60	12,60	156	63,26	60,33	45,8	40,99
Rabot	82,97	14,30	60	69,72	85,18	89,63	87,35
Sint - Amandsberg Centrum	135,64	14,30	96	139,73	148,93	119,75	134,14

<http://data.gent.be/>

In mijn visualisatie probeer ik iets interessant te doen met data verzameld door stad Gent. Ik vertrek uit absurde data dat ze ooit verzamelden in 2010 namelijk het aantal hondenstronten in Gent per straat. Het is nooit duidelijk geweest waarom ze die data verzamelden. In een eerste test probeer ik de data te vergelijken met het werklooscijfer in de buurten. De grafiek hier boven klopt niet want er is te weinig rekening gehouden met de grote van de buurten bij de hondendrollen. Hiervoor heb ik nog beter datasets nodig.