





Päästöt asukasta kohden t CO2-ekv/asukas	Järvenpää	Kerava	Mäntsälä	Nurmijärvi	Pornainen	Tuusula	Sipoo	Vihti	Kirkkonummi	Hyvinkää
2008	5,3	5,1	10,0	5,8	4,6	5,7	8,1	6,5	5,3	
2009	5,5	5,6	9,9	5,9	4,9	6,1	8,3	6,6	5,4	6,1
2010	6,0	6,4	10,7	6,7	5,7	6,8	9,2	7,5	6,1	6,7
2011	5,1	5,2	9,8	5,7	5,0	5,9	8,0	6,6	5,3	6,0
2012	4,8	4,7	9,2	5,4	4,5	5,2	7,6	6,1	5,1	5,7
2013	4,2	4,3	9,3	5,4	4,7	5,1	7,6	6,2	5,1	5,2
2014	3,4	3,8	8,4	4,8	4,1	4,3	6,7	5,5	4,7	4,7
2015	2,9	3,6	8,0	4,5	4,0	4,0	6,3	5,4	4,3	4,3
2016	3,2	3,6	8,7	5,0	4,3	4,3	6,8	5,9	4,6	4,7
2017	3,0	3,4	8,5	4,8	3,9	4,2	6,4	5,6	4,3	4,4
2018*	3,1	3,4	8,6	4,9	4,0	4,3	6,6	5,7	4,4	4,5

Päästöt asukasta kohden vuonna 2017, t CO2-ekv/asukas	Järvenpää	Kerava	Pornainen	Tuusula	Kirkkonummi	Hyvinkää	Nurmijärvi	Vihti	Sipoo	Mäntsälä
Kuluttajien sähkönkulutus	0,3	0,4	0,3	0,2	0,4	0,4	0,3	0,3	0,5	0,3
Sähkölämmitys	0,3	0,2	0,4	0,5	0,3	0,2	0,4	0,4	0,3	0,4
Maalämpö	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Kaukolämpö	0,3	0,7	0,1	0,3	0,6	0,8	0,1	0,1	0,9	0,2
Erillislämmitys	0,5	0,4	0,5	0,8	0,6	0,6	0,8	1,1	0,7	0,8
Tieliikenne	1,1	1,5	1,2	2,1	2,0	2,1	2,8	2,8	3,2	5,7
Maatalous	0,0	0,0	1,1	0,2	0,1	0,2	0,3	0,5	0,5	0,9
Jätehuolto	0,5	0,2	0,4	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,2
Yhteensä	3,0	3,4	3,9	4,2	4,3	4,4	4,8	5,6	6,4	8,5

Päästöt sektoreittain 2017	Järvenpää	Kerava	Mäntsälä	Nurmijärvi	Pornainen	Tuusula	Sipoo	Vihti	Kirkkonummi	Hyvinkää
Kuluttajien sähkönkulutus	14,9	14,9	5,9	12,1	1,6	6,3	10,5	10,1	17,4	20,5
Sähkölämmitys	11,3	5,7	8,3	16,6	1,9	19,6	5,7	11,6	10,2	9,4
Maalämpö	0,5	0,2	0,3	0,7	0,1	1,1	0,9	0,4	0,7	0,4
Teollisuuden sähkönkulutus										
Kaukolämpö	14,1	25,9	4,7	2,7	0,3	11,7	17,6	2,9	25,1	39,4
Erillislämmitys	19,8	13,1	16,9	31,7	2,6	32,4	14,5	32,7	24,0	26,3
Teoll. ja työkoneet										
Tieliikenne	48,4	53,6	117,9	116,2	6,3	80,2	65,0	81,9	79,5	95,9
Maatalous	0,8	0,4	19,4	12,9	5,5	6,8	9,3	15,1	5,7	7,3
Jätehuolto	19,7	6,8	3,6	7,9	1,9	5,4	7,5	8,2	4,0	6,6
Päästöt yhteensä 2016	129,5	120,7	177,2	200,9	20,1	163,7	130,8	162,9	166,6	205,9