

Lämmön kulutus

	Tammi	Helmi	Maalis	Huhti	Touko	Kesä	Heinä	Elo	Syys	Loka	Marras	Joulu
Kalevantie 11 A	66,69	60,08	56,73	48,09	30,68	17,41	11,11	11,34	20,84	42,85	48,35	56,64
Kalevantie 13	34,23	31,21	29,53	24,62	15,64	8,80	5,74	5,48	10,85	22,53	25,14	29,54
Kalevantie 15	32,54	29,74	28,57	23,98	15,16	7,84	5,33	5,30	9,98	20,87	23,75	27,97
Kalevantie 17	32,22	29,73	28,75	24,48	15,76	8,46	5,37	5,80	10,96	21,76	23,65	27,16
Kalevantie 10	33,45	28,40	28,73	25,34	10,05	4,13	6,64	6,81	11,75	21,69	25,66	30,21
Ainonkuja 4	31,04	28,43	27,51	23,50	14,97	7,96	5,24	5,61	9,99	21,25	23,44	26,68
Ainonkuja 2	32,24	29,53	28,46	23,93	15,77	8,04	5,69	5,83	9,83	10,94	36,24	29,75
Ainonkuja 3	33,24	30,35	28,85	24,96	15,88	8,32	5,40	5,61	9,07	21,26	23,91	27,96
Väinämöisenpolku 1	30,22	28,29	26,76	22,83	14,58	4,92	3,17	3,80	8,30	18,44	21,33	24,91
Väinämöisenpolku 4	13,86	13,42	11,65	11,25	6,01	3,61	2,19	2,26	4,60	9,49	10,39	11,94

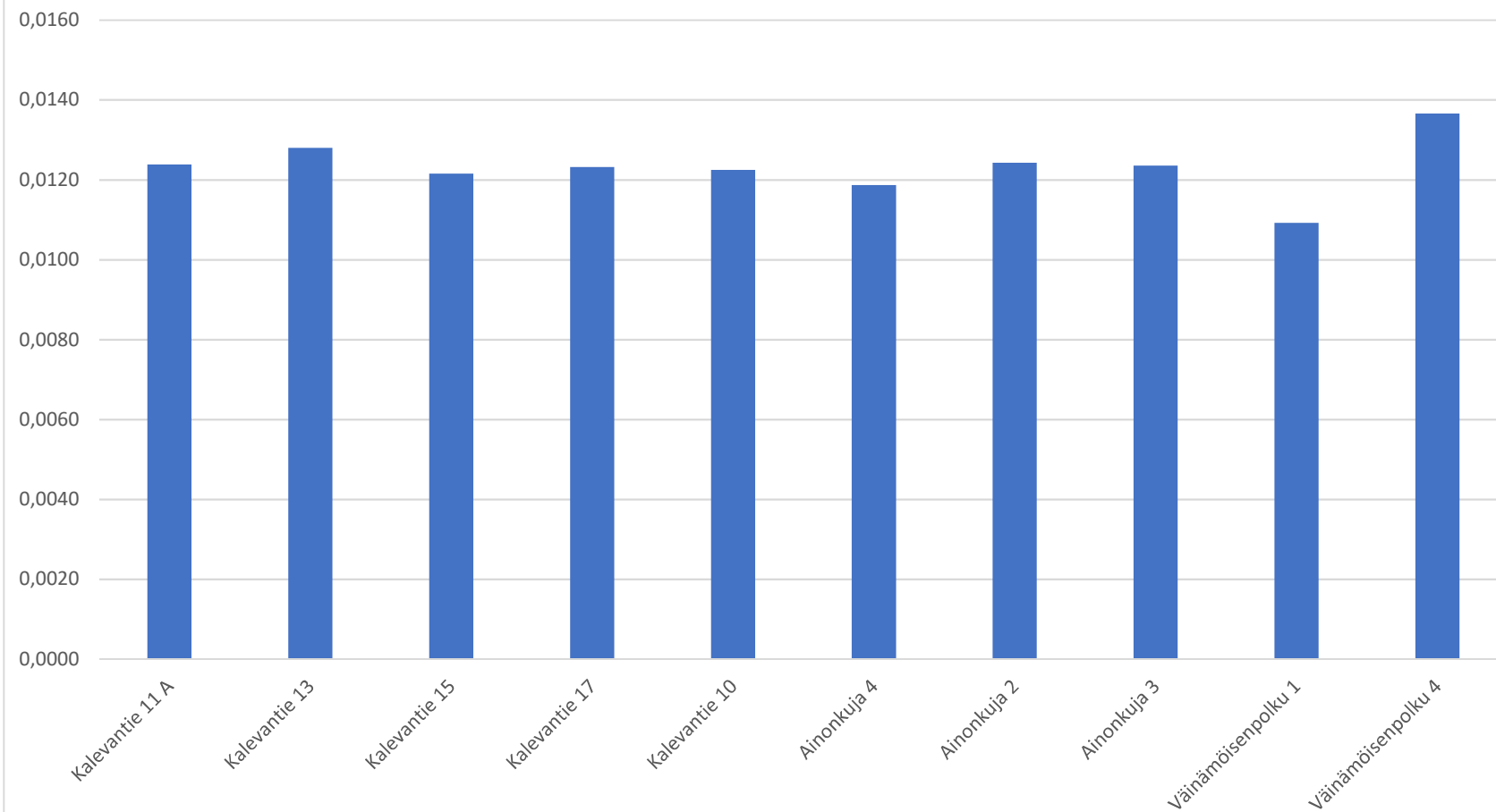
Kulutus MWh/m2	Tammi	Helmi	Maalis	Huhti	Touko	Kesä	Heinä	Elo	Syys	Loka	Marras	Joulu	Keskiarvo
Kalevantie 11 A	0,0211	0,0190	0,0179	0,0152	0,0097	0,0055	0,0035	0,0036	0,0066	0,0135	0,0153	0,0179	0,0124
Kalevantie 13	0,0216	0,0197	0,0186	0,0155	0,0099	0,0056	0,0036	0,0035	0,0068	0,0142	0,0159	0,0186	0,0128
Kalevantie 15	0,0205	0,0188	0,0180	0,0151	0,0096	0,0050	0,0034	0,0033	0,0063	0,0132	0,0150	0,0177	0,0122
Kalevantie 17	0,0203	0,0188	0,0181	0,0155	0,0100	0,0053	0,0034	0,0037	0,0069	0,0137	0,0149	0,0171	0,0123
Kalevantie 10	0,0211	0,0179	0,0181	0,0160	0,0063	0,0026	0,0042	0,0043	0,0074	0,0137	0,0162	0,0191	0,0122
Ainonkuja 4	0,0196	0,0180	0,0174	0,0148	0,0094	0,0050	0,0033	0,0035	0,0063	0,0134	0,0148	0,0168	0,0119
Ainonkuja 2	0,0204	0,0186	0,0180	0,0151	0,0100	0,0051	0,0036	0,0037	0,0062	0,0069	0,0229	0,0188	0,0124
Ainonkuja 3	0,0210	0,0192	0,0182	0,0158	0,0100	0,0053	0,0034	0,0035	0,0057	0,0134	0,0151	0,0176	0,0124
Väinämöisenpolku 1	0,0191	0,0179	0,0169	0,0144	0,0092	0,0031	0,0020	0,0024	0,0052	0,0116	0,0135	0,0157	0,0109
Väinämöisenpolku 4	0,0226	0,0219	0,0190	0,0183	0,0098	0,0059	0,0036	0,0037	0,0075	0,0155	0,0169	0,0195	0,0137

Kalevantie 10 toukokuu ei voitu lukea asbestityön vuoksi

Vedenkulutus (kuutioita)	Tammi	Helmi	Maalis	Huhti	Touko	Kesä	Heinä	Elo	Syys	Loka	Marras	Joulu
Kalevantie 11 A	247,2	221,6	242,9	248,4	241,9	220,0	211,0	201,7	196,3	229,0	226,0	231,0
Kalevantie 13	126,0	109,2	125,9	116,7	109,2	99,0	107,0	93,4	100,6	116,0	107,0	120,0
Kalevantie 15	105,5	99,8	103,2	97,3	131,2	97,0	107,0	95,8	108,2	110,0	103,0	112,0
Kalevantie 17	90,0	85,1	98,5	102,5	94,9	83,0	86,0	88,3	82,7	96,0	92,0	99,0
Kalevantie 10	161,8	129,6	166,8	162,0	159,0	152,0	157,0	164,0	161,0	157,0	165,0	179,0
Ainonkuja 4	150,2	133,5	158,6	152,2	150,5	153,0	136,0	156,7	147,3	161,0	151,0	155,0
Ainonkuja 2	182,1	141,3	168,5	174,0	161,0	148,0	166,0	164,0	163,0	173,0	170,0	190,0
Ainonkuja 3	198,1	146,6	175,1	177,0	172,0	156,0	154,0	162,0	173,0	166,0	156,0	155,0
Väinämöisenpolku 1	159,6	120,2	145,1	132,0	154,0	142,0	121,0	132,0	117,0	129,0	120,0	135,0
Väinämöisenpolku 4	22,4	19,0	20,1	20,6	27,9	21,0	21,0	21,2	16,8	17,0	17,0	21,0

Kulutus l/as/vrk	Tammi	Helmi	Maalis	Huhti	Touko	Kesä	Heinäkuu	Elo	Syys	Loka	Marras	Joulu	Keskiarvo
Kalevantie 11 A	123,6	122,7	121,5	128,4	121,0	113,7	105,5	100,9	101,4	116,3	117,7	116,4	116
Kalevantie 13	116,1	111,4	112,8	108,1	97,8	91,7	98,6	83,7	98,6	110,1	104,9	113,9	104
Kalevantie 15	154,7	111,4	104,0	104,6	128,3	98,0	106,2	88,3	100,2	98,6	95,4	100,4	107
Kalevantie 17	92,2	93,5	97,8	102,0	91,4	82,6	82,8	82,6	84,8	95,3	92,9	96,8	91
Kalevantie 10	163,1	138,2	153,7	154,3	146,5	140,7	140,7	147,0	153,3	144,7	157,1	165,0	150
Ainonkuja 4	142,5	140,2	150,5	145,0	142,8	150,0	132,9	153,2	148,8	152,8	148,0	147,1	146
Ainonkuja 2	172,8	148,4	159,9	170,6	152,8	145,1	162,3	160,3	159,8	164,1	171,7	185,7	163
Ainonkuja 3	163,9	136,0	148,7	159,5	154,1	144,4	138,0	141,2	160,2	148,7	140,5	135,1	148
Väinämöisenpolku 1	135,5	112,9	123,1	115,8	124,2	118,3	105,5	112,1	102,6	109,5	105,3	114,6	115
Väinämöisenpolku 4	90,3	84,8	81,0	85,8	112,5	87,5	84,7	85,5	70,0	68,5	70,8	84,7	84

Lämpö kulutus MWh/m2 keskiarvot 2017



Vedenkulutus l/as/vrk keskiarvo 2017

