

1.4. KAUPUNGIN MAANOMISTUS ¹⁾ 31.12.2011-2016
STADENS JORDBESITTNING ¹⁾ 31.12.2011-2016

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	km ²					
Maa-alueet - Landområden	115,0	115,1	115,3	115,5	114,6	114,1
tonttialueet - tomtområden	14,8	14,4	14,3	14,3	14,3	14,8
yleiset alueet - allmänna områden	49,5	49,9	50,8	52,2	52,0	53,9
kaavoittamattomat alueet - oplanerade områden	50,7	50,8	50,2	49,0	48,3	45,4
Vesialueet - Vattenområden	29,6	29,6	29,4	29,2	29,2	29,2
Yhteensä - Summa	144,6	144,7	144,7	144,7	143,8	143,3

¹⁾ Sekä kaupungin alueella että sen ulkopuolella. - Både inom och utom stadens gränser.

Lähde: Kiinteistöliikelaitos.

Källa: Fastighetsaffärsverket.

1.5. JÄÄNLÄHTÖ AURAJOESTA 1800-2017
ISLOSSNING I AURA Å 1800-2017

Vuosi, kuukausi ja päivä År, månad och dag			Vuosi, kuukausi ja päivä År, månad och dag			Vuosi, kuukausi ja päivä År, månad och dag		
1800	IV	21	1915	IV	21	1998	III	5
1805	IV	12	1920	III	28-29	1999	IV	6
1810	IV	28	1925	IV	22	2000	III	17
1815	IV	12	1930	IV	26	2001	IV	5
1820	IV	16	1935	IV	15	2002	III	10
1825	IV	16	1940	IV	27	2003	III	5
1830	IV	21	1945	IV	2	2004	IV	5
1835	IV	11	1950	IV	1	2005	IV	8
1840	IV	17	1955	IV	30	2006	IV	17
1845	IV	24	1960	IV	15	2007	III	21
1850	IV	19-20	1965	IV	17	2008 ¹⁾	-	-
1855	IV	26	1970	IV	25	2009	IV	5
1860	IV	17	1975	III	27	2010	IV	8
1865	IV	21	1980	IV	16	2011	IV	10
1870	IV	16	1985	IV	12	2012	III	25
1875	V	4	1990	II	6	2013	IV	15
1880	IV	18-19	1991	IV	2	2014	III	4
1885	IV	22	1992	III	12	2015	II	23
1890	III	26-IV 6	1993	IV	1	2016	III	25
1895	IV	25-26	1994	IV	8	2017	III	21
1900	IV	21-22	1995	III	17			
1905	IV	18	1996	IV	19			
1910	III	27	1997	IV	8			

¹⁾ Kevät 2008 on ilmeisesti ensimmäinen kerta taulukon kuvaaman v. 1800 alkaneen ajanjakson aikana, jolloin Aurajoen jäiden lähdöstä ”ei ole mitään ilmoitettavaa”, koska Aurajoki ei varsinaisesti ole ollut jäässä. - Våren 2008 är det uppenbarligen första gången under den tidsperiod som innefattas i tabellen, börjar år 1800, då det ”inte finns något att rapportera” om islossningen i Aura å, eftersom ån inte egentligen har varit tillfrusen.

Lähde: Ilmatieteen laitos ja Turun satama Oy.

Källa: Meteorologiska institutet och Åbo hamn Ab.