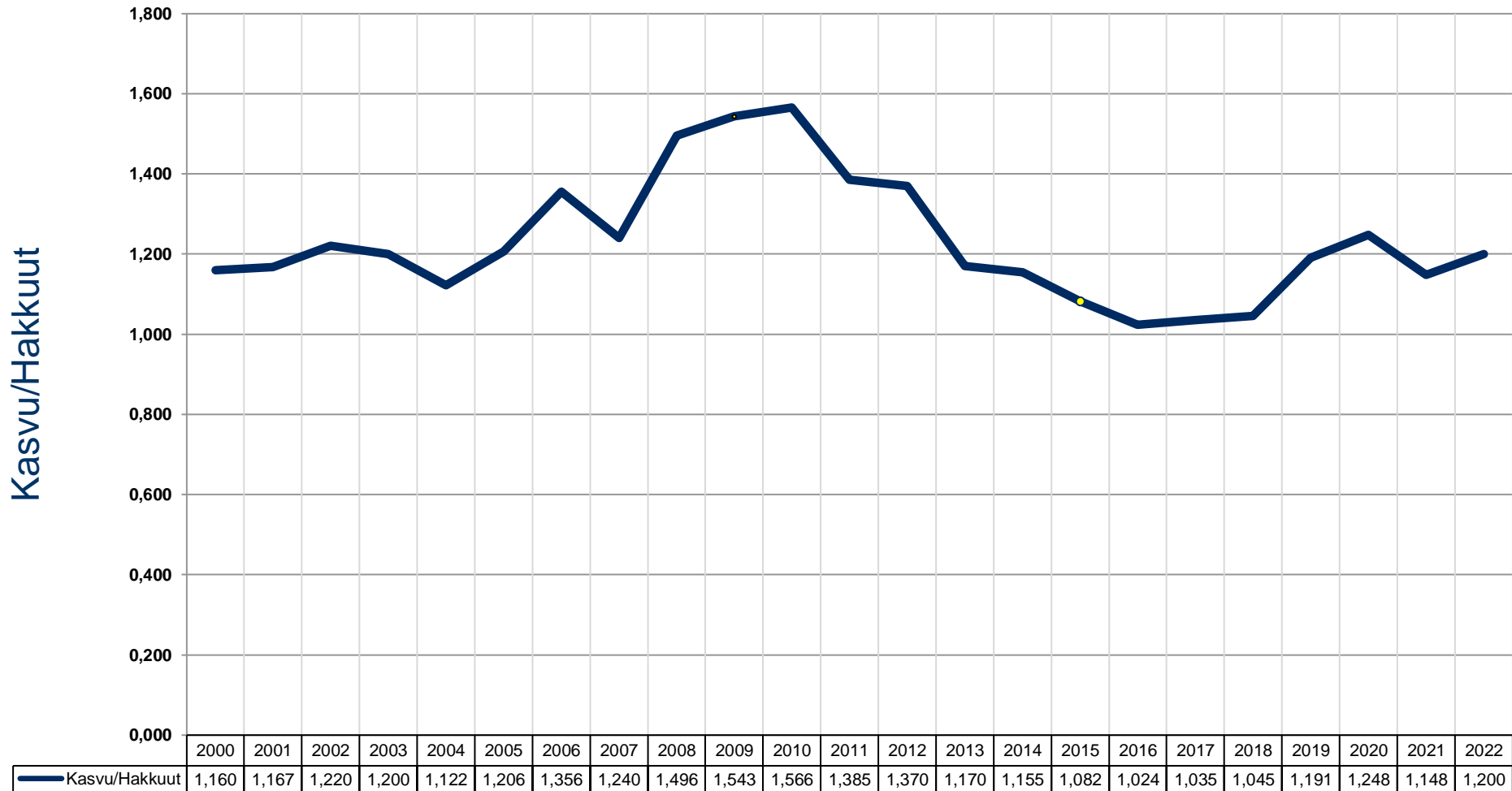




## Y19. Puuston määrän kehitys (Kymenlaakso)



Lähde (v. 2000 – 2014): Metsäntutkimuslaitos

Lähde (v.2015-): Luke Tilastotietokanta: [Puuston vuotuinen kasvu metsä- ja kitumaalla / hakkuukertymä omistajaryhmittäin ja maakunnittain](#)



## Y19. Puuston määrän kehitys (Kymenlaakso)

**Arviointiperusteet:** Hakkuiden suhde metsän kasvuun kuvaa metsäresurssien kestäväää käyttöä. Jos suhdeluku pysyy yli ykkösen, metsää kasvaa enemmän kuin sitä hakataan. Jos suhdeluku kääntyy toisinpäin, niin metsävarojen käyttö ylittää kestävään käytön rajat.

V. 2022 Kymenlaakson hakkuukertymä oli 1 858 000 m<sup>3</sup> ja puuston vuotuinen kasvu (koko puusto) 2 230 000 m<sup>3</sup>, eli vuotuinen nettokasvu oli +372 000 m<sup>3</sup>.

	Suurin ylläpidettävissä oleva aines- ja energiapuun hakkuukertymäarvio v. 2019-2028 (milj. m <sup>3</sup> /a)				Hakkuukertymä v.2022				Toteutuneen hakkuukertymän osuus suurimmasta ylläpidettävissä olevasta hakkuukertymäarviosta 2019-2028 (%)			
	Mänty	Kuusi	Lehtipuu	Kaikki puulajit	Mänty	Kuusi	Lehtipuu	Kaikki puulajit	Mänty	Kuusi	Lehtipuu	Kaikki puulajit
Tukkipuu	0,46	0,36	0,07	0,89	0,3	0,49	0,03	0,82	65,2	136,1	42,9	92,1
Kuitupuu	0,31	0,21	0,24	0,76	0,3	0,29	0,19	0,78	96,8	138,1	79,2	102,6
Energiarunkopuu	0,03	0,02	0,02	0,07	0,09	0,05	0,12	0,26	300,0	250,0	600,0	371,4
Yhteensä	0,8	0,59	0,33	1,72	0,69	0,83	0,34	1,86	86,3	140,7	103,0	108,1

Vuosien 2016–2022 keskimääräiset hakkuut ylittivät suurimman ylläpidettävissä olevan hakkuukertymän kuuden maakunnan alueella. Etelä-Karjalassa tämä taso ylittyi 13:lla ja Kymenlaaksossa kuudella prosentilla. Kanta-Hämeen, Pirkanmaan, Päijät-Hämeen ja Etelä-Savon maakunnissa ylitykset olivat kolmen ja neljän prosentin välillä ([Lähde: Luke 2022](#)). Hakkuumahdollisuuksien käyttö maakunnittain ([Katso kartta Luonnonvarakeskuksen sivulta](#))

**Indikaattorin kehittyminen:** Indikaattorin arvo on vaihdellut tarkasteluajalla huomattavasti. Puuston määrätrendi näyttää tässä arvioissa käytettyjen tilastotietojen mukaan kääntyneen noususuuntaiseksi, eli indikaattorin kehitys arvioidaan **positiiviseksi**.