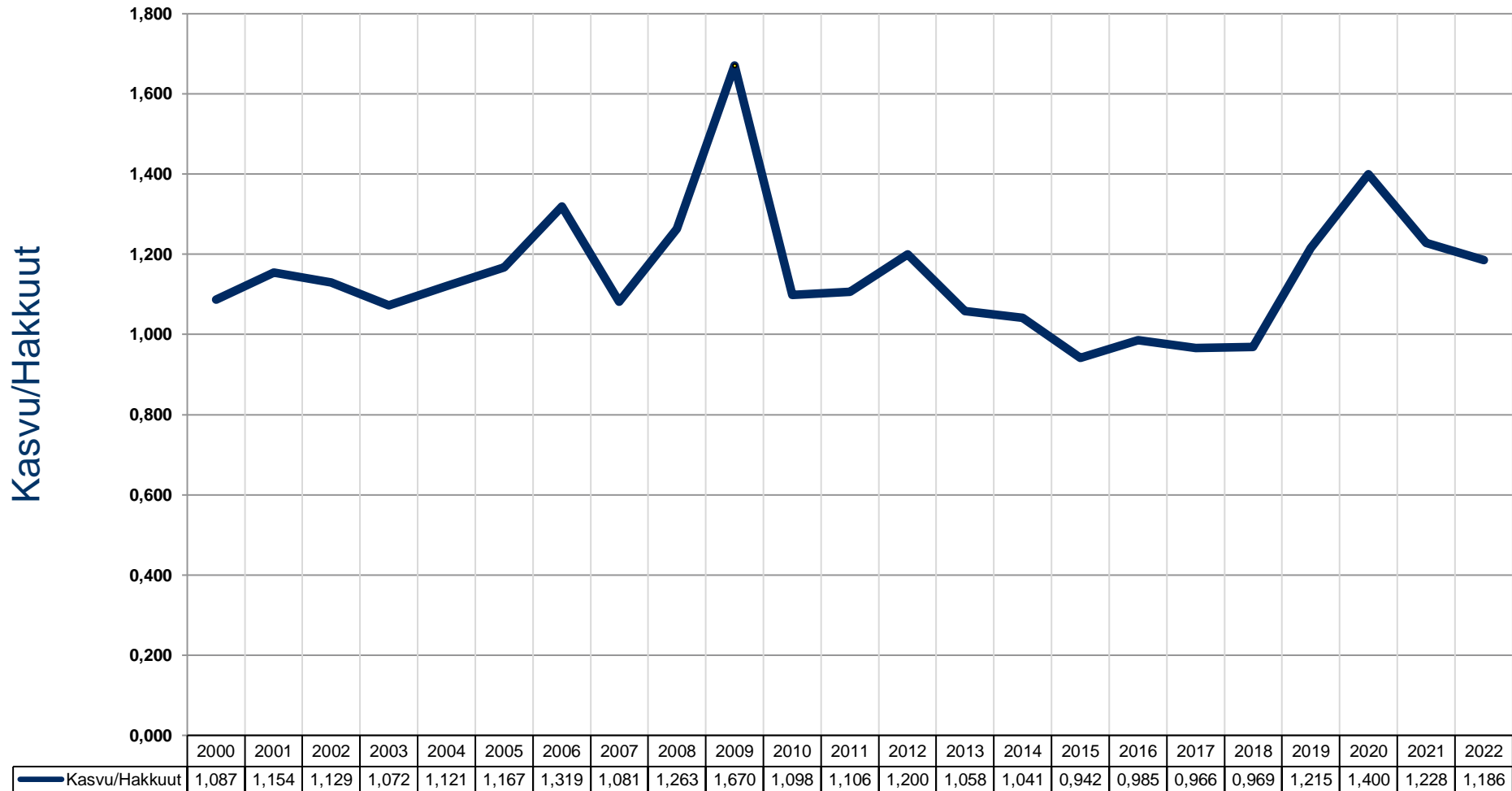


Y19. Puuston määrän kehitys (Etelä-Karjala)



Lähde (v. 2000 – 2014): Metsäntutkimuslaitos

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



Y19. Puuston määrän kehitys (Etelä-Karjala)

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 Etelä-Karjalan hakkuukertymä oli 2 571 000 m³ ja puuston kasvu (koko puusto) 3 050 000 m³, eli vuotuinen nettokasvu oli +479 000 m³.

	Suurin ylläpidettävissä oleva aines- ja energiapuun hakkuukertymäarvio v. 2019-2028 (milj. m ³ /a)				Hakkuukertymä v.2022				Toteutuneen hakkuukertymän osuus suurimmasta ylläpidettävissä olevasta hakkuukertymäarviosta 2016-2025 (%)			
	Mänty	Kuusi	Lehtipuu	Kaikki puulajit	Mänty	Kuusi	Lehtipuu	Kaikki puulajit	Mänty	Kuusi	Lehtipuu	Kaikki puulajit
Tukkipuu	0,61	0,63	0,09	1,35	0,42	0,71	0,05	1,18	69	113	56	87
Kuitupuu	0,32	0,29	0,26	0,86	0,41	0,38	0,27	1,06	128	131	104	123
Energjarunkopuu	0,05	0,02	0,05	0,10	0,1	0,07	0,17	0,34	200	350	340	340
Yhteensä	0,96	0,94	0,4	2,31	0,93	1,16	0,49	2,58	97	123	123	112

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 eli indikaattorin kehitys arvioidaan **negatiiviseksi**.