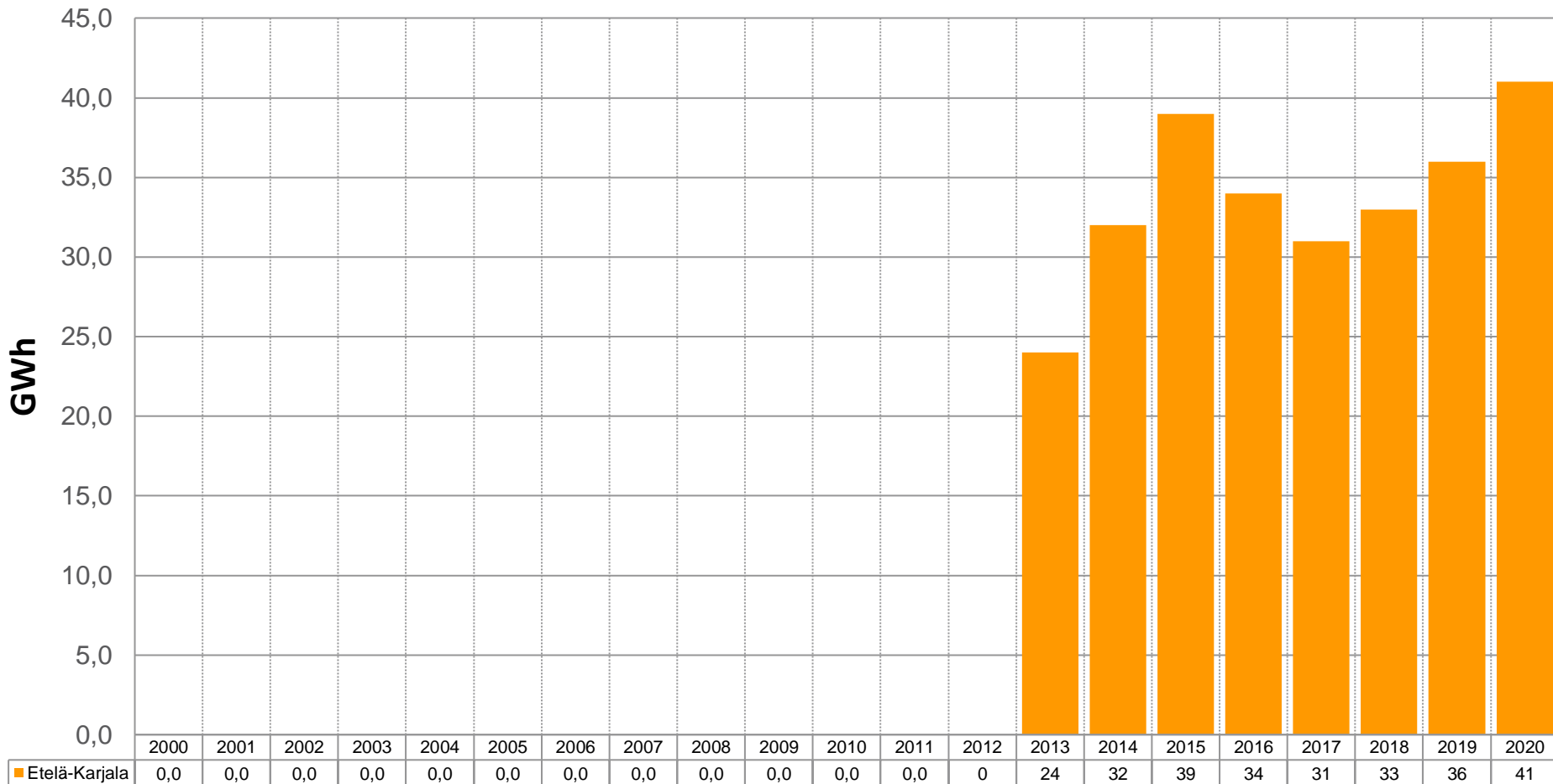
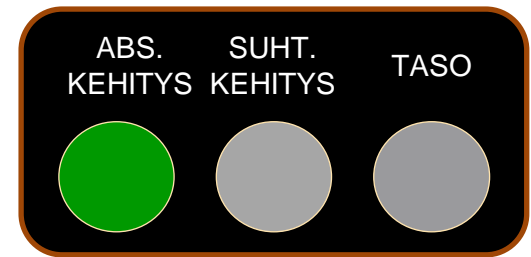


E17. Tuulivoima (Etelä-Karjala)





E17. Tuulivoima (Etelä-Karjala)

Arviointiperusteet:

Indikaattori E17 kuvaa tuulivoiman tuotannon määrää GWh:na Etelä-Karjalassa ja Kymenlaaksossa tarkastelujaksolla 2000-2018. Tarkastelujakson suurin yhteenlaskettu tuulivoiman tuotanto oli 106 GWh:a vuonna 2016. Tästä 34 GWh:a oli Etelä-Karjalassa ja 72 GWh:a Kymenlaaksossa.

Etelä-Karjalan tuulivoimalaitokset: Muukko 1-7 (á 3 MW yhteensä 21 MW).

Lähde: [Suomen Tuulivoimayhdistys/Toiminnassa olevat & puretut voimalat](#)

Indikaattorin kehittyminen: Etelä-Karjalassa tuulivoiman tuotanto alkoi 2013 ja tuotanto on ollut kasvusuuntaista. Etelä-Karjalassa kehitys on ollut positiivista.