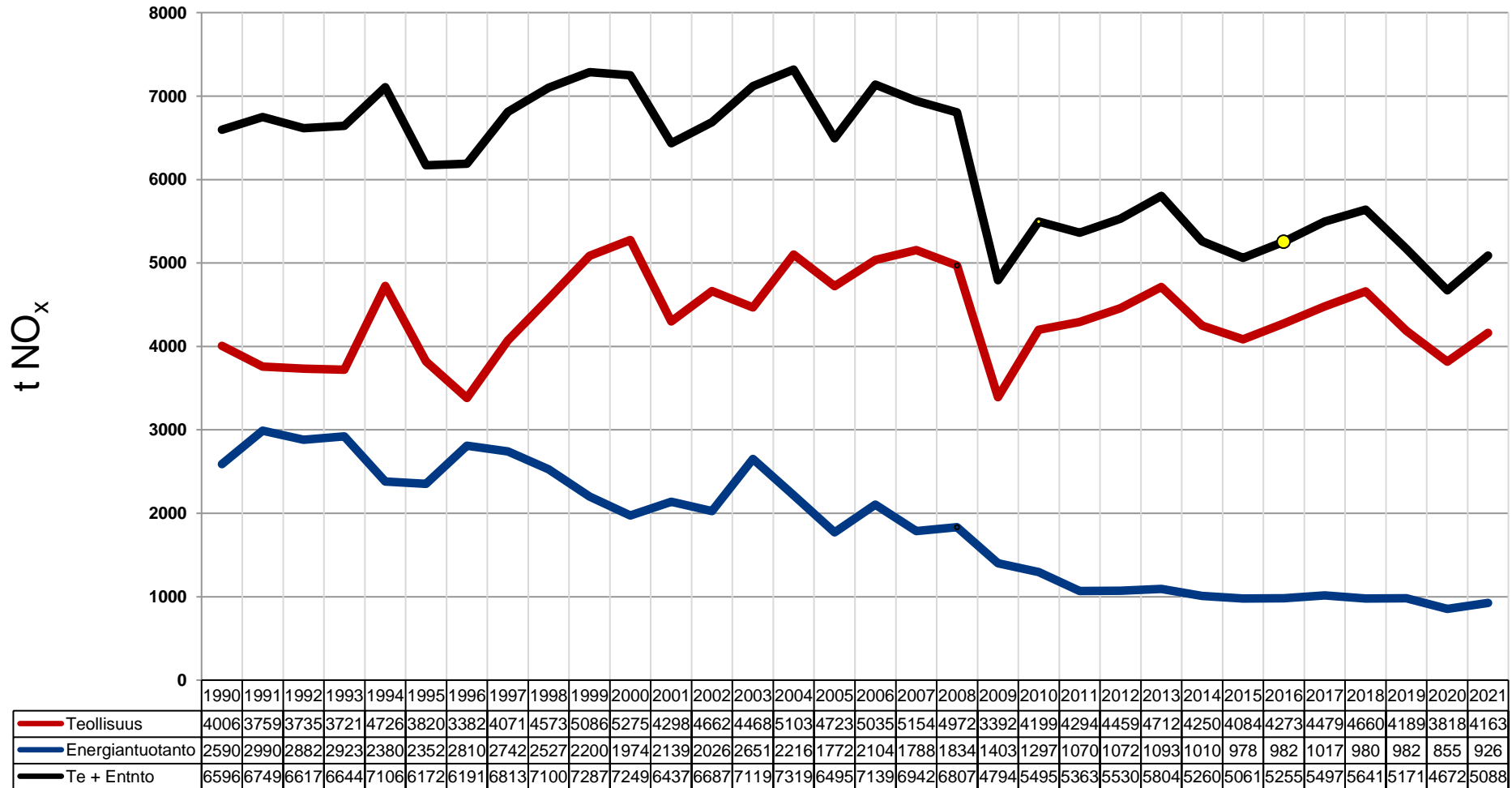
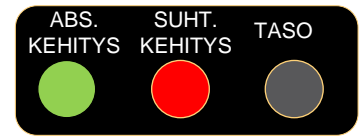




### Y3. Teollisuuden ja energiantuotannon NO<sub>x</sub>-päästöt (Etelä-Karjala)



Lähde: VAHTI



## Y3. Teollisuuden ja energiantuotannon NO<sub>x</sub>-päästöt (Etelä-Karjala)

**Arviointiperusteet:** Etelä-Karjalan teollisuuden ja energiantuotannon kokonaistypenoksidipäästöt olivat v. -21 8,9 % v. -20 päästöjä suuremmat.

**Teollisuus:** Etelä-Karjalan teollisuuden yhteenlasketut typenoksidipäästöt kasvoivat v.-21 9,0 % edellisvuodesta. Osuus koko Suomen vastaavista päästöistä oli 20,2 %. Kemiallisen puunjalostusteollisuuden typenoksidipäästöt kasvoivat 9,9 % edellisvuodesta; osuus alueen teollisuuden typenoksidipäästöistä on v.-90 - -20 välillä vaihdellut 60,4 – 92,1 % välillä (82,4 % v.-21). Etelä-Karjalan kemiallisen puunjalostusteollisuuden osuus koko Suomen vastaavista typenoksidipäästöistä oli v.-21 33,5 %, osuuden vaihdeltua v.-90 – 21 välillä 26,5 – 36,5 %.

**Energiantuotanto:** Etelä-Karjalan energiantuotannon typenoksidipäästöt kasvoivat v.-21 8,3 % edellisvuodesta.

**Indikaattorin kehittyminen:** Etelä-Karjalan teollisuuden ja energiantuotannon yhteenlaskettujen typenoksidipäästöjen kehityssuunta vaihtelee voimakkaasti, mutta voidaan katsoa tällä hetkellä olevan **laskusuuntainen**. VAHTI-tietojen mukaan Etelä-Karjalan teollisuuden ja energiantuotannon typenoksidipäästöjen kehitys vuosina 2016-2021 on ollut vastaavan ajanjakson valtakunnallista päästökaiketystä **heikompa** (VAHTI).