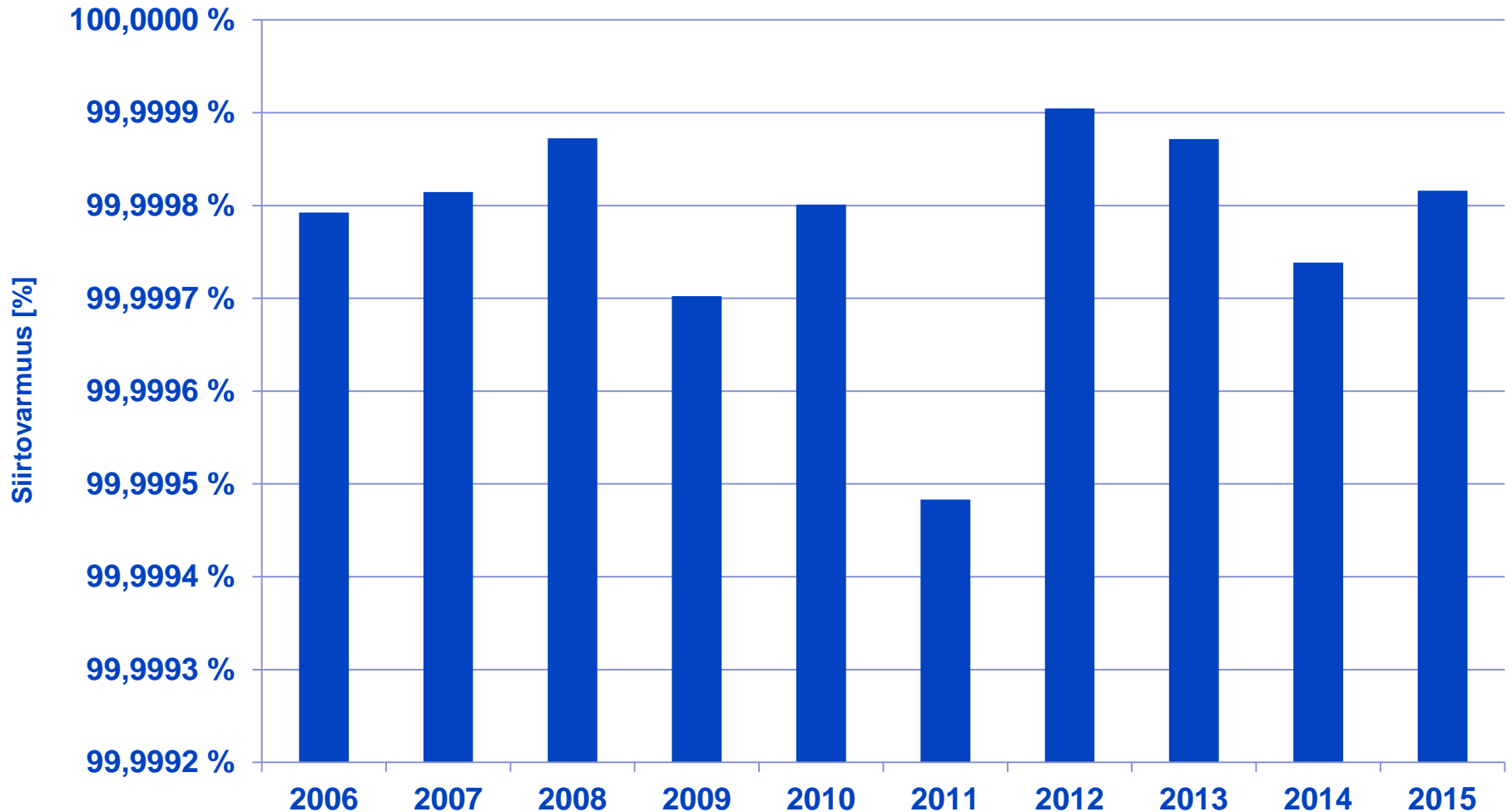




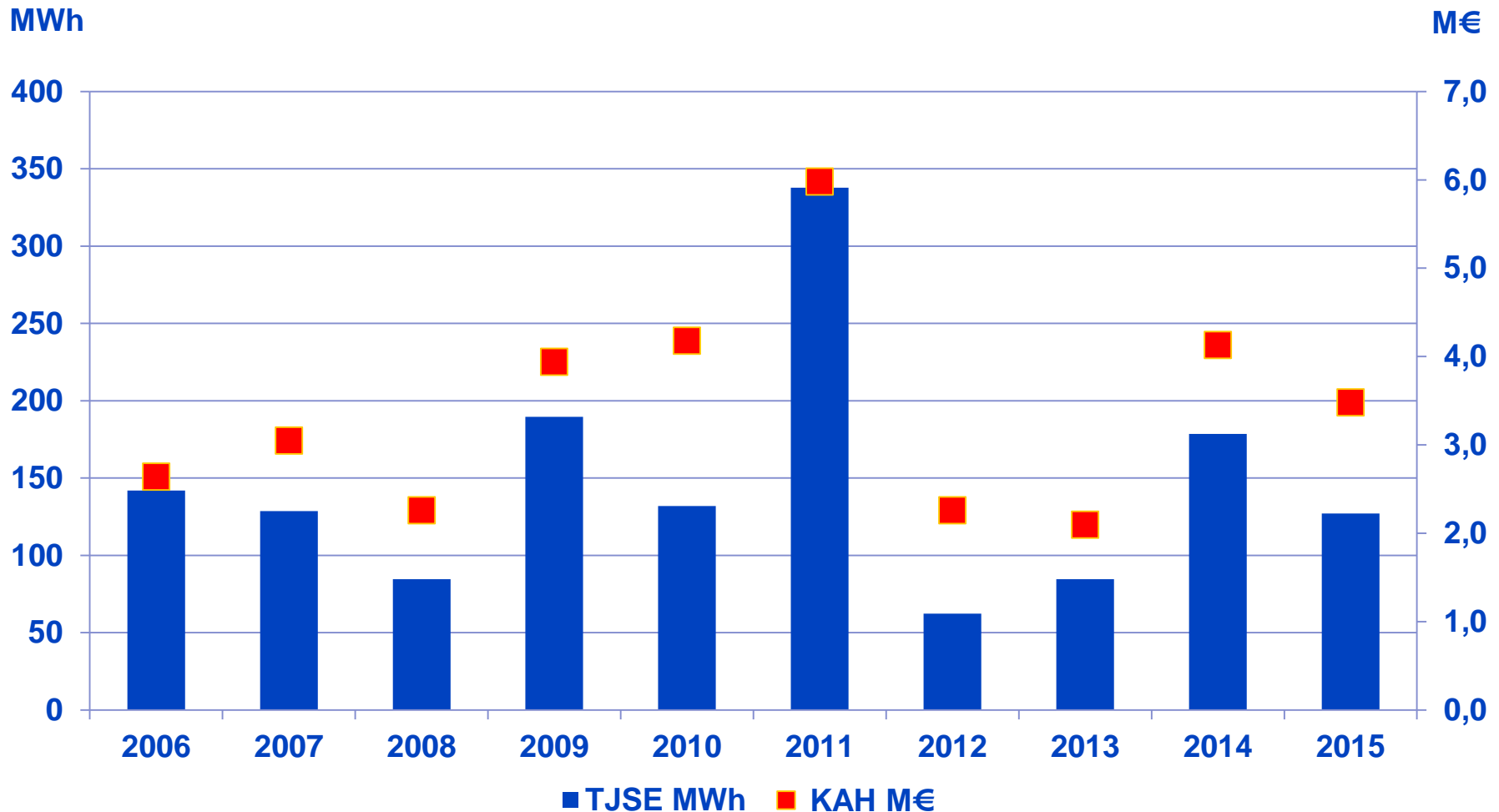
Siirtovarmuus 2015

Siirtovarmuus Fingridin verkossa



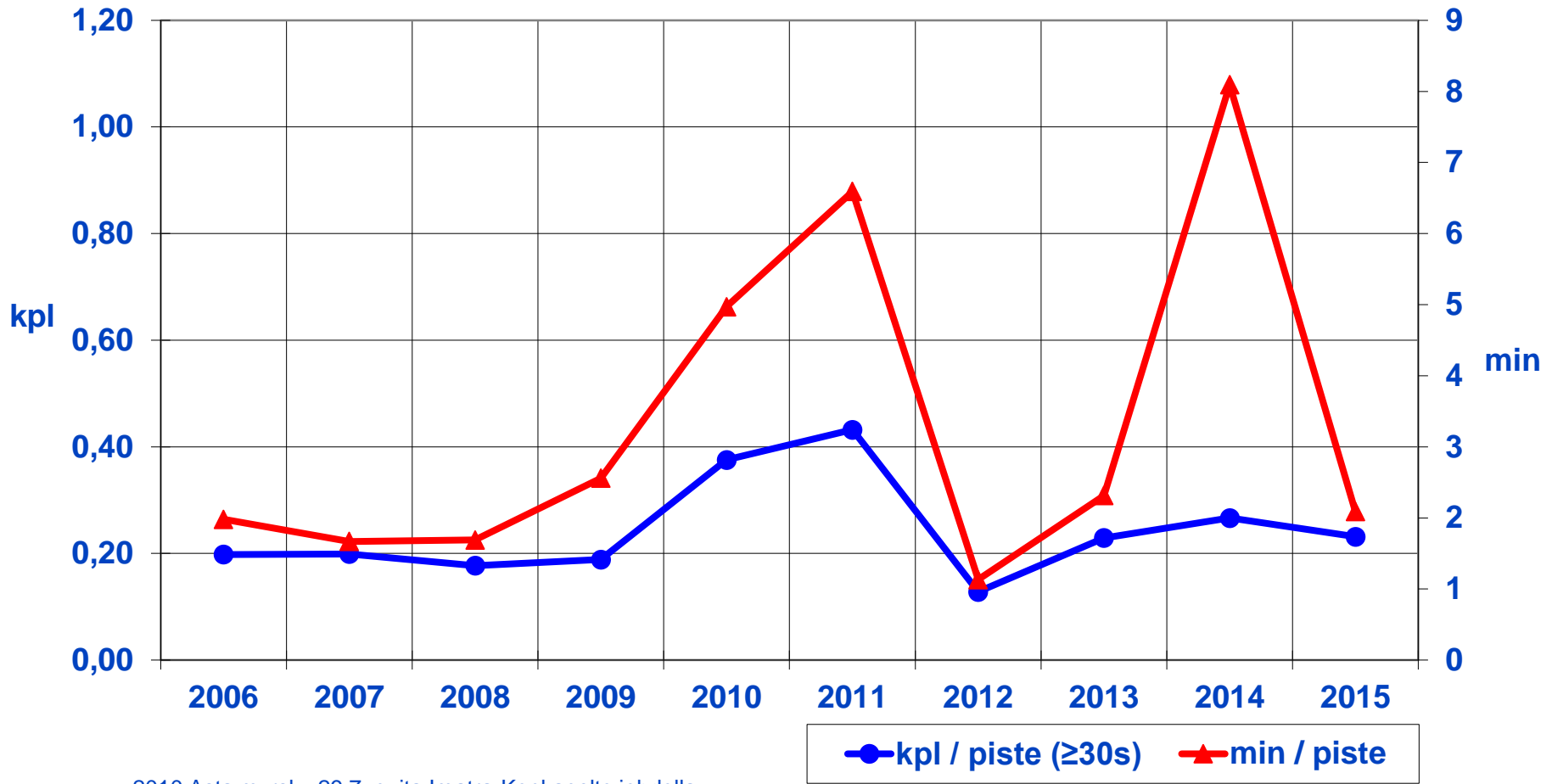
siirtovarmuus = $SE / (SE + SJE)$, missä SE = siirretty energia, SJE = häiriöiden vuoksi siirtämättä jäänyt energia

Siirtämättä jäänyt energia (MWh) ja KAH (M€)



KAH = häiriökeskeytysten aiheuttama kansantaloudellinen haitta.

Häiriökeskeytykset liittymispisteissä



2010 Asta myrsky 29.7, puita Imatra-Konkapelto johdolla.

2011 Tapani- ja Hannu-myrskyt 26.-27.12, Kolsi – Forssa, Hikiä-Nikkilä, Hikiä-Forssa E.

2014 Hikiä-Forssa E puu kaadettu johdolle 24.3. Ukkosen aiheuttamat katkaisijavauriot Kainuussa 28.7.

Häiriöiden määrä ja syyt

