

Kartbilder av mätrutterna i Posio och Borgå 2025

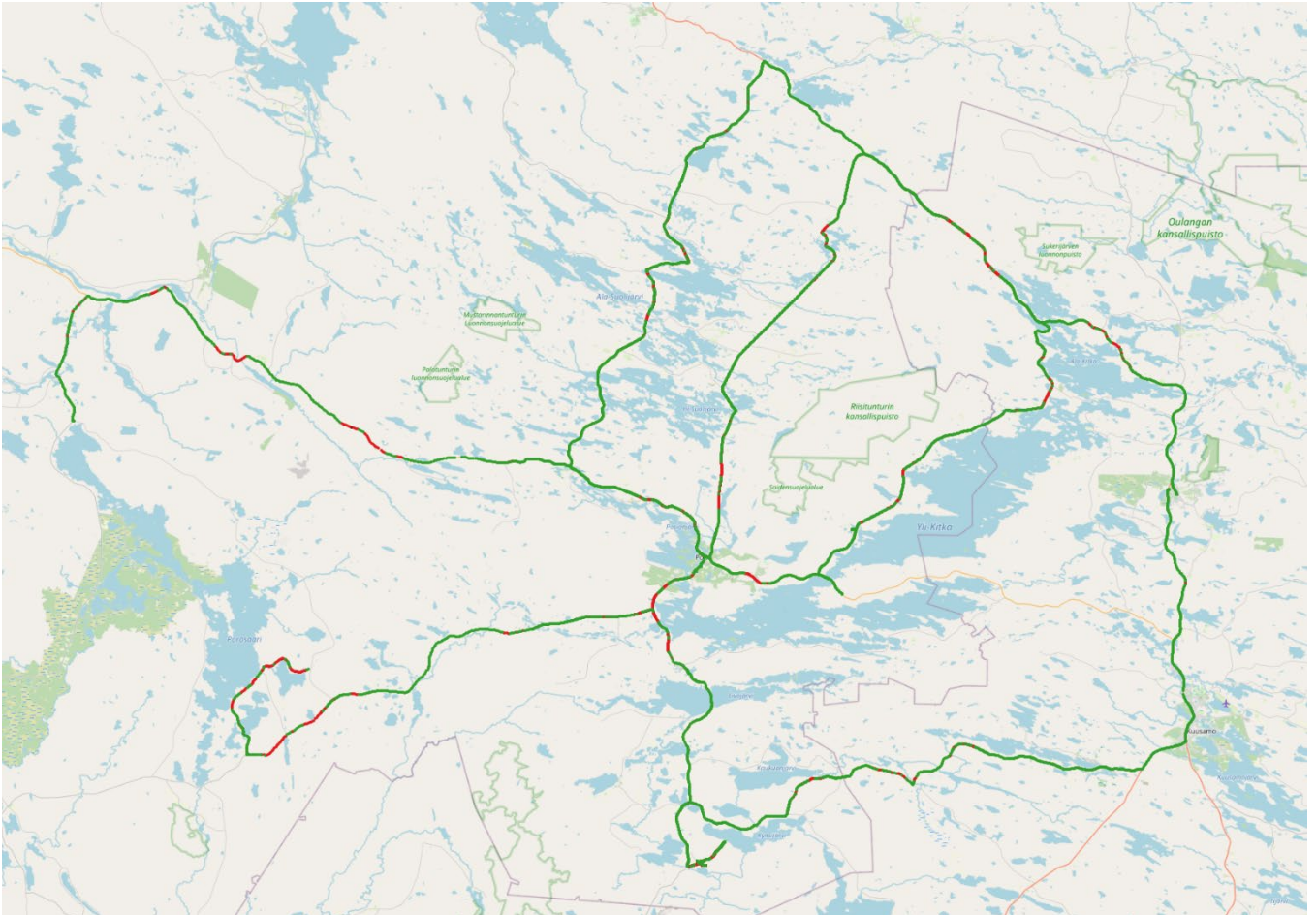


Bild 1: Posio, Elisäs nät

Kartbild som visar ruttresultaten av Traficom's mätningar för Elisäs nät. Samtalsmätningar fungerade normalt under hela mätrutten. Den gröna färgen på kartan beskriver ett område där det enligt mätresultaten inte fanns några problem i funktionen av tal- eller dataförbindelser. Det röda området på kartan beskriver det område där samtalsmätningarna fungerade bra men täckningen var sämre. I detta område kan det förekomma täckningsproblem inne i byggnader, till exempel i fråga om datahastigheter.

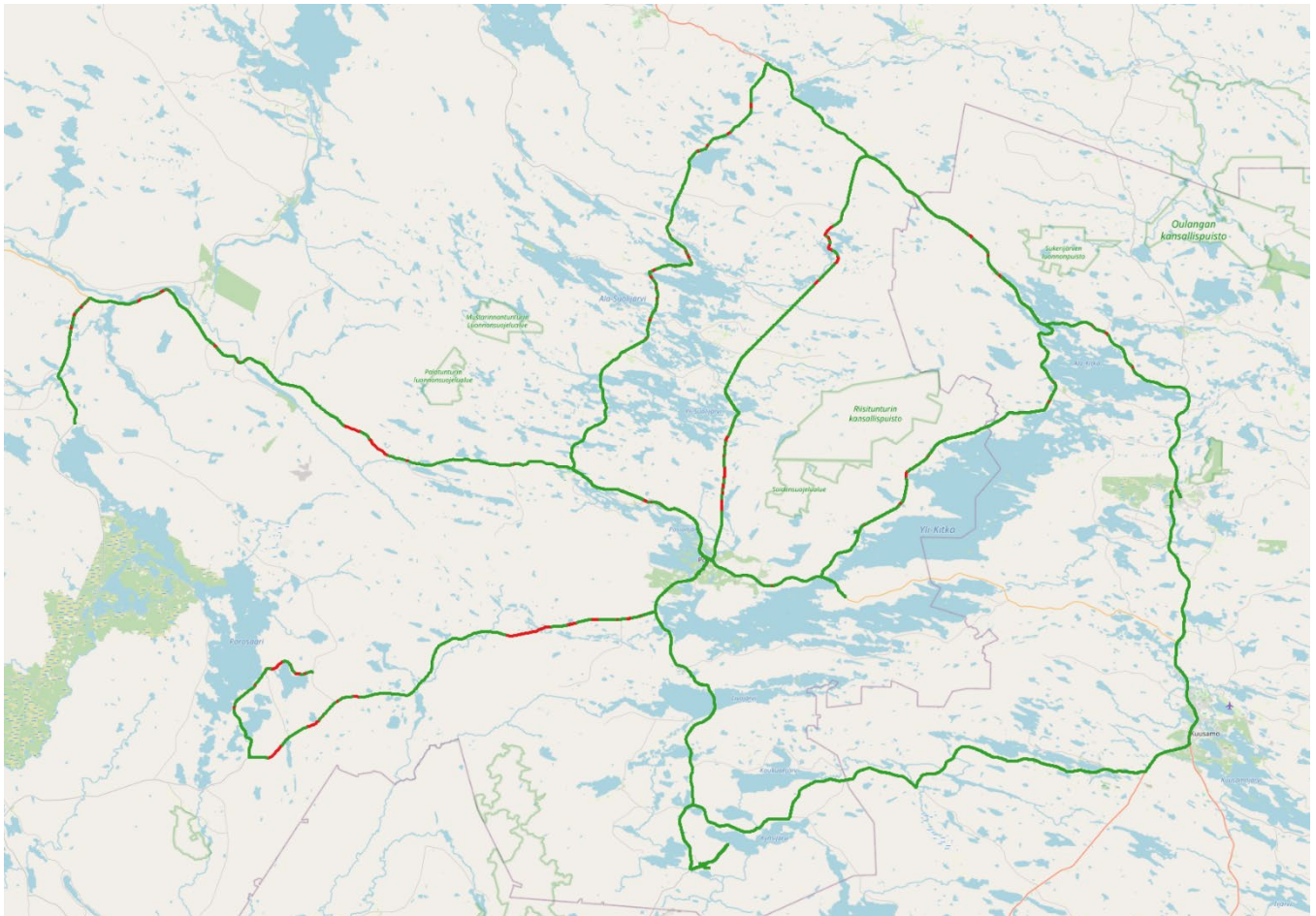


Bild 2: Posio, DNA:s och Telias nät

Kartbild som visar ruttresultaten av Traficoms mätningar för DNA:s och Telias nät. Dessa operatörer använder samma mobiltelefonnät inom detta område, och Suomen Yhteisverkko Oy äger och underhåller nätet. Samtalsmätningar fungerade normalt under hela mätrutten. Den gröna färgen på kartan beskriver ett område där det enligt mätresultaten inte fanns några problem i funktionen av tal- eller dataförbindelser. Det röda området på kartan beskriver det område där samtalsmätningarna fungerade bra men täckningen var sämre. I detta område kan det förekomma täckningsproblem inne i byggnader, till exempel i fråga om datahastigheter.

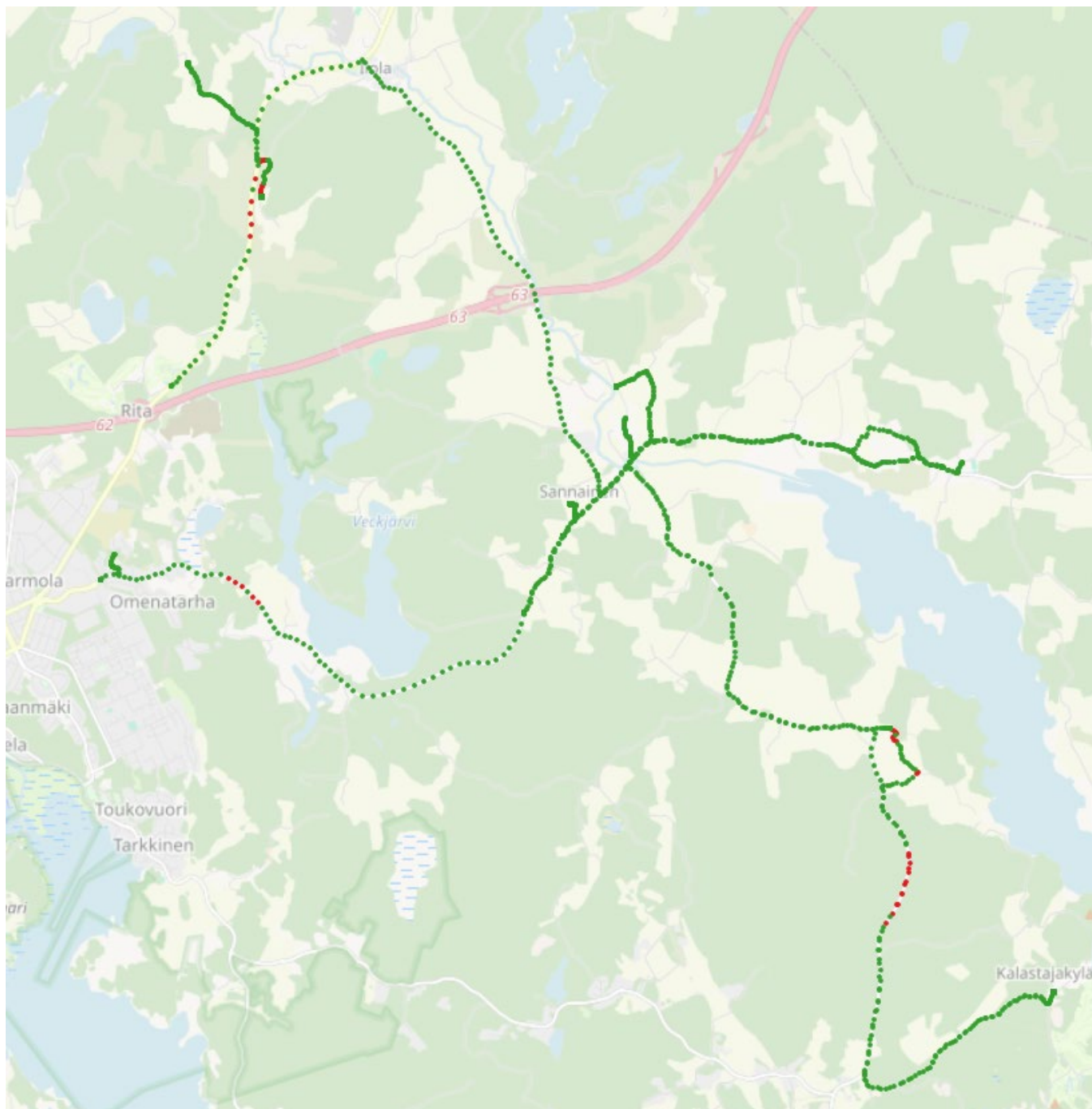


Bild 3: Borgå, DNA:s nät

Kartbild som visar ruttresultaten av Traficoms mätningar för DNA:s nät. Samtalsmätningar fungerade normalt under hela mätrutten. Den gröna färgen på kartan beskriver ett område där det enligt mätresultaten inte fanns några problem i funktionen av tal- eller dataförbindelser. Det röda området på kartan beskriver det område där samtalsmätningarna fungerade bra men täckningen var sämre. I detta område kan det förekomma täckningsproblem inne i byggnader, till exempel i fråga om datahastigheter.

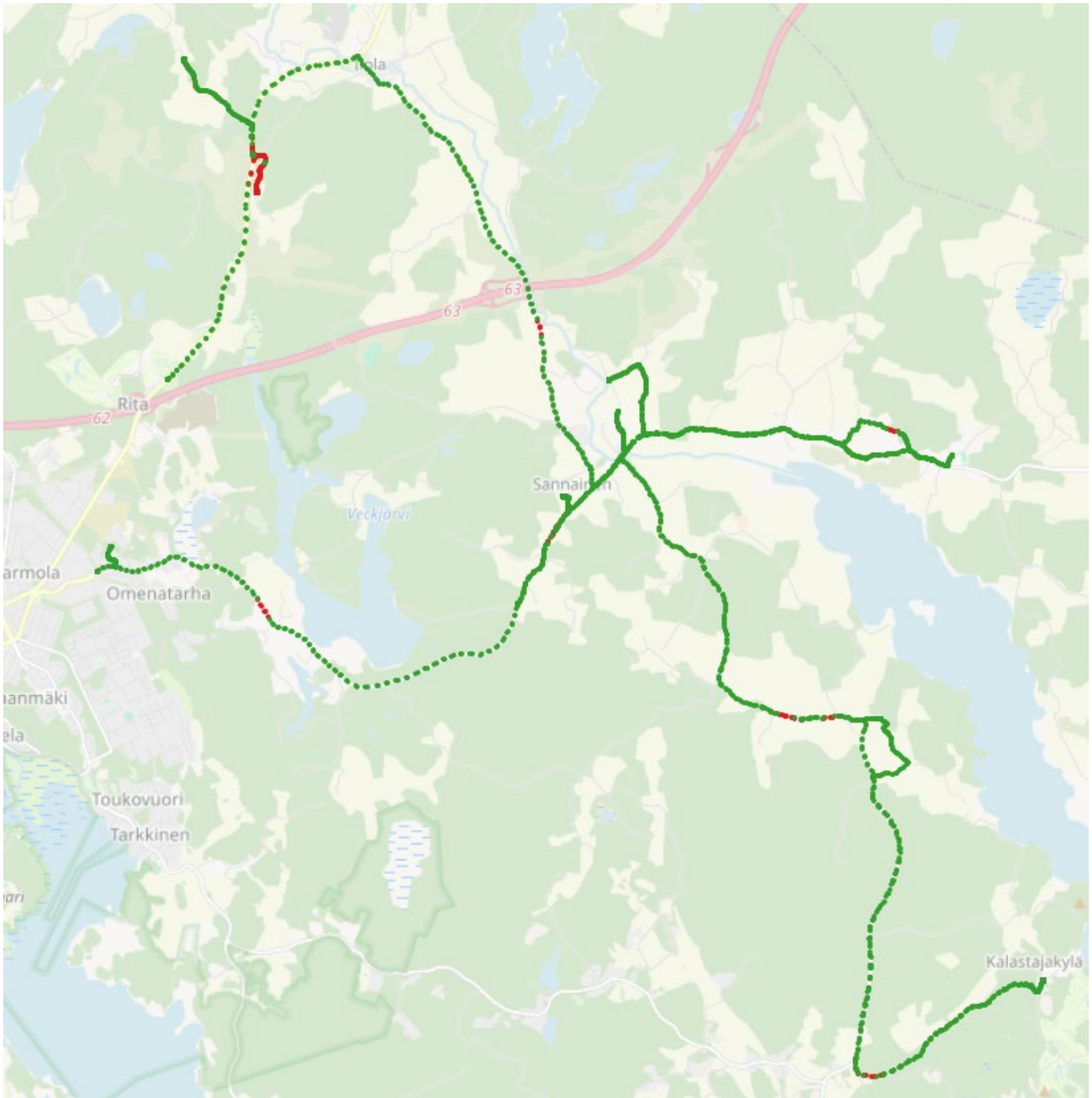


Bild 4: Borgå, Elisas nät

Kartbild som visar ruttresultaten av Traficoms mätningar för Elisas nät: Samtalsmätningar fungerade normalt under hela mätrutten. Den gröna färgen på kartan beskriver ett område där det enligt mätresultaten inte fanns några problem i funktionen av tal- eller dataförbindelser. Det röda området på kartan beskriver det område där samtalsmätningarna fungerade bra men täckningen var sämre. I detta område kan det förekomma täckningsproblem inne i byggnader, till exempel i fråga om datahastigheter.

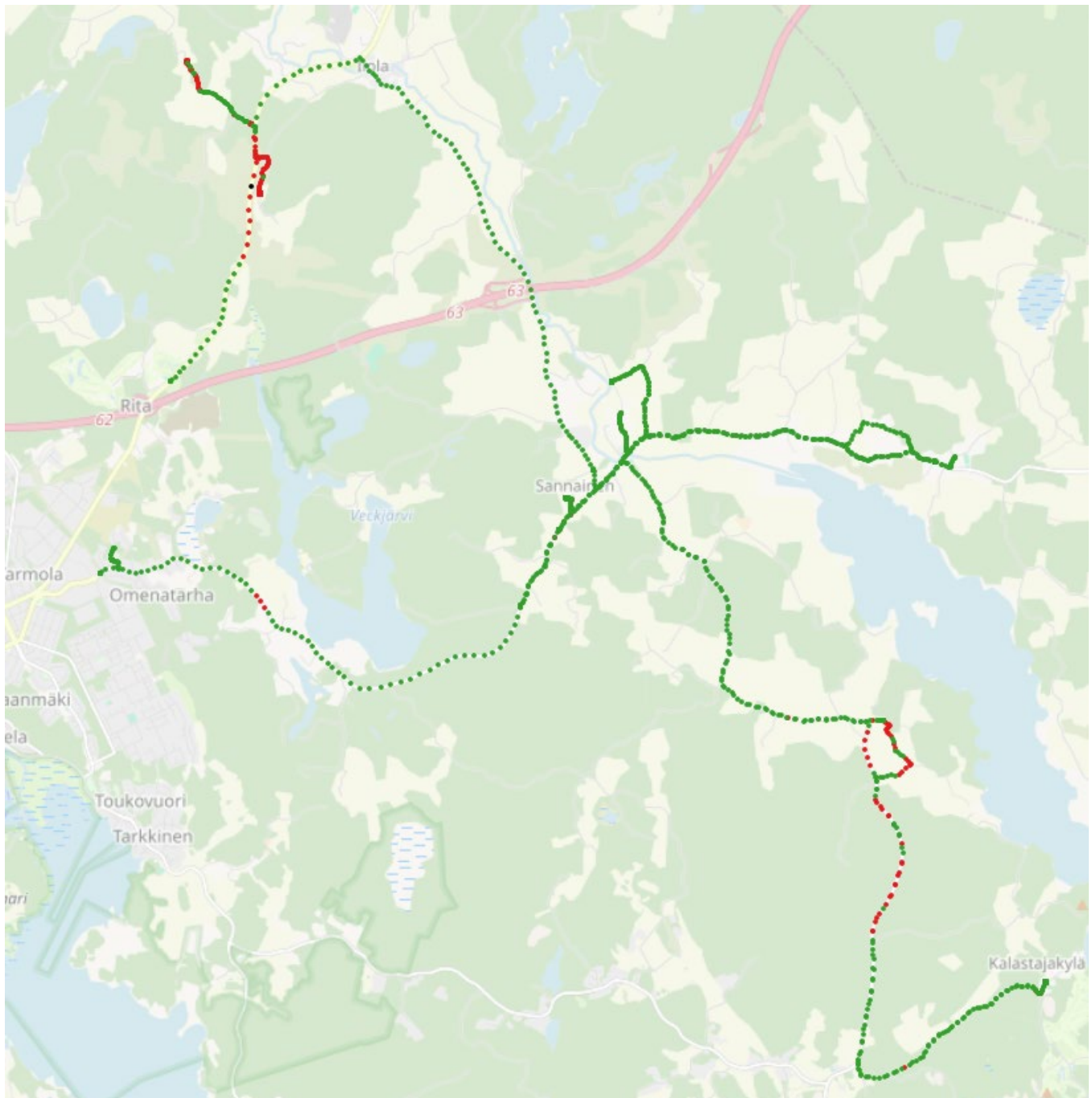


Bild 5: Borgå, Telias nät

Kartbild som visar ruttresultaten av Traficoms mätningar för Telias nät: Samtalsmätningar fungerade normalt under hela mätrutten. Den gröna färgen på kartan beskriver ett område där det enligt mätresultaten inte fanns några problem i funktionen av tal- eller dataförbindelser. Det röda området på kartan beskriver det område där samtalsmätningarna fungerade bra men täckningen var sämre. I detta område kan det förekomma täckningsproblem inne i byggnader, till exempel i fråga om datahastigheter.