

Nurmijokea on kunnostettu kalataloudellisesti, mutta kunnostuksia on jouduttu osin perkaamaan hyytöongelmien takia. Vaikka Nurmijokea pidetäänkin maakunnallisesti arvokkaana virkistyskalastuspaikkana, tulisi sen voimatalouskäytön mahdollisuudet ja vaikutukset selvittää. Täydellinen porrastus poistaisi Nurmijoen tulvia aiheuttaneet hyytöongelmat.

Nilsin reitillä ajankohtaisiksi lähivuosina saattavat tulla Atron ja Karjalankosken lisäkoneistojen rakentamiset, sillä laitoksilla tapahtuu ohijuoksutuksia enemmän kuin reitin muilla laitoksilla.

9 Urpalanjoen vesistöalue

Vesistöalueen pinta-ala	557 km ²
Suomen puolella	467 km ²
Järvisyys	5,3 %

Urpalanjoen vesistöalueella ei ole vapaata, järkevästi hyödynnettävissä olevaa vesivoimaa.

11 Virojoen vesistöalue

Vesistöalueen pinta-ala	357 km ²
Järvisyys	3,8 %

Virojoen vesistöalue laskee Suomenlahteen Kaakkois-Suomessa lähellä Venäjän rajaa. Vesistöalue on pieni ja melko vähäjärvinen. Vesistöalueella on toiminnassa kaksi pientä vesivoimalaitosta, joiden teho on yhteensä noin 0,5 MW ja vuosienergia yhteensä noin 2 GWh. Virojoen vesistöalueella ei ole merkittävää vapaata, järkevästi hyödynnettävissä olevaa vesivoimaa.