

PADON TURVAJÄRJESTELYT

pvm

Padon nimi: Silvola

<p>Käyttöhenkilöstö on koulutettu tehtäviinsä seuraavasti: Uudet henkilöt työskentelevät kokoneiden käyttöhenkilöiden valvonnassa, opiskelevat työn ohessa toimintaohjeita/-tapoja ja heidät tutustutetaan kohteeseen.</p>
<p>Käyttöhenkilöstön varallaolo on järjestetty seuraavasti kattaen toiminnan myös häiriötilanteessa: Valvomossa työskennellään 24h eli käyttöhenkilöstö on aina paikalla. Lisäksi työajan ulkopuolella toimintaa varmistetaan jatkuvasti toimivalla koneisto-, prosessi- ja kaukokäyttöryhmien päivystyksillä.</p>
<p>Padon kaukokäyttö on järjestetty seuraavasti: Padon kaikkia operoitavissa olevia kohteita valvotaan ja ajetaan valvomosta käsin.</p>
<p>Tekniset järjestelmät padon käytön varmistamiseksi häiriötilanteessa:</p>
<p>Varanostojärjestelmä tai varanostosuunnitelma:</p>
<p>Järjestelyt vesistöpadon juoksutuksista padon ylä- ja alapuolella oleskeleville aiheutuvan vaaran torjumiseksi: Silvolasta on tehty kattava vahingonvaaraselvitys vuonna 2011.</p>
<p>Järjestelyt vahingonteosta tai ilkeivallasta aiheutuvan vaaran torjumiseksi: Alue on aidattu, alueella on kameravalvonta, joka ei tosin kata koko aitaosuutta, mutta itse pato on kameravalvonnassa. Alueelle on myös järjestetty vartiointiliikkeen suorittama päivittäinen aluevartiointikierto.</p>
<p>Muut asiat: Padossa ei ole varsinaisia liikuteltavia patorakenteita.</p>

PTA 9 §: Padon omistajan on laadittava, pidettävä ajan tasalla ja toimitettava patoturvallisuusviranomaiselle kuvaus turvajärjestelyistä, jos nämä eivät käy ilmi muista patoturvallisuusviranomaiselle toimitetuista asiakirjoista.