

Johdanto säädösmuutoksiin: Mikä muuttuu, mikä ei?

Mika Markkanen

Muuttuu

- säädös rakenne
- yksityiskohtaisten vaatimusten täyttäminen -> turvallisuuden hallinta
 - STUK-konsultointi - > asiantuntijoiden käyttö
 - turvallisuusarvio
 - toimintoja koskevat luokitukset
 - annosrajoitusten lisääntyvä käyttö
- uudet turvallisuuslupaa edellyttävät toiminnot

Muuttuu

- vakuus myös lähteiden kokonaisaktiivisuuden mukaan
- uusia termejä, esimerkkejä:
 - (tilanne, johon kohdistuu interventio) -> vallitseva altistustilanne ja säteilyvaaratilanne
 - vastaava johtaja -> säteilyturvavastaava
 - poikkeava tapahtuma -> säteilyturvallisuuspoikkeama
 - toimenpidearvo -> viitearvo
 - tunnustettu laitos -> (käsité poistuu)
- valvonnan laskutusperusteet -> tarkastukset osaksi vuosittaista valvontamaksua

Ei muutu (yleisellä tasolla; tarkistuksia yksityiskohtiin)

- yleiset periaatteet (oikeutus, optimointi, yksilönsuoja)
- lupajärjestelmä
- säteilyturvallisuusvastaava (ent. vastaava johtaja)
- useimmat perusvaatimukset, jotka koskevat esimerkiksi:
 - työntekijöiden suojelua;
 - työntekijöiden perehdytystä ja täydennyskoulututusta;
 - säteilylähteitä ja käyttöpaikkoja;
 - turvajärjestelyitä;
 - annostarkkailua ja säteilymittauksia;
 - radioaktiivisista jätteistä huolehtimista