

KIIRGUSSEIRE ARUANDE ESITAMINE INFOSÜSTEEMIS KOTKAS

Kiirgustegevusloaga määratud kohustuse kohaselt esitab kiirgustegevusloa Keskkonnaametile iga aruandeaastale järgneva aasta 1. märtsiks kokkuvõtte kiirgustöötaja saadud kutsekiirituse doosi kohta, mis peab sisaldama vähemalt andmeid nagu kiirgustöötaja ees- ja perekonnanimi, kiirgustöötaja kategooria, aastas saadud kutsekiirituse doos (mSv).

Kiirgustöötaja isikudooside hindamine arvutuslikult toimub juhendi järgi¹. Kui asutuses doosi mõõtmiseks kasutatakse TLD, isikudooside aruande esitamiseks tuleb teha doosiregistrist² kiirgustöötajate aastadooside väljavõtte.

Kiirgusseire või muu aruannet saab esitada KOTKAS infosüsteemi (<https://kotkas.envir.ee/>) iseteeninduses.

1 Kohustuste täitmine, esitamine ja parandamine

Kiirgustegevusloaga määratud kohustused on infosüsteemis KOTKAS välja toodud Töölalal.



» Töölal

<p>Poolleolevad deklaratsioonid</p> <p><i>Poolleolevaid deklaratsioone ei ole.</i></p>	<p>Vastamata dokumendid</p> <p><i>Vastamata dokumente ei ole.</i></p>																														
<p>Üle tähtaja kohustused</p> <table><tr><td>Kiirgusseire aruanne - igakuine mööda kiirgust</td><td>31.03.2020</td><td>Tagasi lõkatud, paranda (2 aastat tagasi)</td></tr><tr><td>Kiirgusseire aruanne - aastane esitada kiirgustegevusloa Keskkonnaametile iga aruandeaastale järgneva aasta 1 märtsiks kokkuvõtte kiirgustöötaja saadud kutsekiirituse doosi kohta, mis peab sisaldama vähemalt andmeid nagu kiirgustöötaja ees- ja perekonnanimi, kiirgustöötaja kategooria, aastas saadud kutsekiirituse doos (mSv)</td><td>01.03.2022</td><td>Tagasi lõkatud, paranda (11 kuud tagasi)</td></tr><tr><td>Kiirgusseire aruanne - aastane Kiirgustöötajate dooside kokkuvõtte</td><td>29.09.2022</td><td>Alusta täitmist (4 kuud tagasi)</td></tr></table>	Kiirgusseire aruanne - igakuine mööda kiirgust	31.03.2020	Tagasi lõkatud, paranda (2 aastat tagasi)	Kiirgusseire aruanne - aastane esitada kiirgustegevusloa Keskkonnaametile iga aruandeaastale järgneva aasta 1 märtsiks kokkuvõtte kiirgustöötaja saadud kutsekiirituse doosi kohta, mis peab sisaldama vähemalt andmeid nagu kiirgustöötaja ees- ja perekonnanimi, kiirgustöötaja kategooria, aastas saadud kutsekiirituse doos (mSv)	01.03.2022	Tagasi lõkatud, paranda (11 kuud tagasi)	Kiirgusseire aruanne - aastane Kiirgustöötajate dooside kokkuvõtte	29.09.2022	Alusta täitmist (4 kuud tagasi)	<table><thead><tr><th>Dokument</th><th>Nr</th><th>Koostatud</th></tr></thead><tbody><tr><td>Test</td><td>DM-113701-1</td><td>24.01.2023</td></tr></tbody></table> <p>Kõik dokumendid</p>	Dokument	Nr	Koostatud	Test	DM-113701-1	24.01.2023															
Kiirgusseire aruanne - igakuine mööda kiirgust	31.03.2020	Tagasi lõkatud, paranda (2 aastat tagasi)																													
Kiirgusseire aruanne - aastane esitada kiirgustegevusloa Keskkonnaametile iga aruandeaastale järgneva aasta 1 märtsiks kokkuvõtte kiirgustöötaja saadud kutsekiirituse doosi kohta, mis peab sisaldama vähemalt andmeid nagu kiirgustöötaja ees- ja perekonnanimi, kiirgustöötaja kategooria, aastas saadud kutsekiirituse doos (mSv)	01.03.2022	Tagasi lõkatud, paranda (11 kuud tagasi)																													
Kiirgusseire aruanne - aastane Kiirgustöötajate dooside kokkuvõtte	29.09.2022	Alusta täitmist (4 kuud tagasi)																													
Dokument	Nr	Koostatud																													
Test	DM-113701-1	24.01.2023																													
<p>Lähenevad kohustused</p> <table><tr><td>Kiirgusseire aruanne - aastane esitada kiirgustegevusloa Keskkonnaametile iga</td><td>01.03.2023</td><td>Jätka täitmist</td></tr></table>	Kiirgusseire aruanne - aastane esitada kiirgustegevusloa Keskkonnaametile iga	01.03.2023	Jätka täitmist	<p>Aktiivsed menetlused</p> <table><thead><tr><th>Menetlus</th><th>Staatus</th><th>Tähtaeg</th></tr></thead><tbody><tr><td>M-100550 Kiirgustegevusloa taotlus</td><td>Menetlemisel</td><td>tähtaeg ei kulge</td></tr><tr><td>M-100560 Kiirgustegevusloa taotlus</td><td>Menetlemisel</td><td>tähtaeg ei kulge</td></tr><tr><td>M-101376 Keskkonnakaitseloa esmataotlus</td><td>Menetlemisel (-)</td><td></td></tr><tr><td>M-112946 Kiirgustegevusloa muutmine</td><td>Ülevaatamisel</td><td>tähtaeg ei kulge</td></tr><tr><td>M-112948 Kiirgustegevusloa taotlus</td><td>Menetlemisel (697/90)</td><td>16.06.2021</td></tr><tr><td>M-113094 Kiirgustegevusloa muutmine</td><td>Ülevaatamisel</td><td>tähtaeg ei kulge</td></tr><tr><td>M-113666 Kiirgustegevusloa taotlus</td><td>Menetlemisel (223/90)</td><td>03.10.2022</td></tr><tr><td>M-113674 Kiirgustegevusloa muutmine</td><td>Menetlemisel</td><td>tähtaeg ei kulge</td></tr></tbody></table>	Menetlus	Staatus	Tähtaeg	M-100550 Kiirgustegevusloa taotlus	Menetlemisel	tähtaeg ei kulge	M-100560 Kiirgustegevusloa taotlus	Menetlemisel	tähtaeg ei kulge	M-101376 Keskkonnakaitseloa esmataotlus	Menetlemisel (-)		M-112946 Kiirgustegevusloa muutmine	Ülevaatamisel	tähtaeg ei kulge	M-112948 Kiirgustegevusloa taotlus	Menetlemisel (697/90)	16.06.2021	M-113094 Kiirgustegevusloa muutmine	Ülevaatamisel	tähtaeg ei kulge	M-113666 Kiirgustegevusloa taotlus	Menetlemisel (223/90)	03.10.2022	M-113674 Kiirgustegevusloa muutmine	Menetlemisel	tähtaeg ei kulge
Kiirgusseire aruanne - aastane esitada kiirgustegevusloa Keskkonnaametile iga	01.03.2023	Jätka täitmist																													
Menetlus	Staatus	Tähtaeg																													
M-100550 Kiirgustegevusloa taotlus	Menetlemisel	tähtaeg ei kulge																													
M-100560 Kiirgustegevusloa taotlus	Menetlemisel	tähtaeg ei kulge																													
M-101376 Keskkonnakaitseloa esmataotlus	Menetlemisel (-)																														
M-112946 Kiirgustegevusloa muutmine	Ülevaatamisel	tähtaeg ei kulge																													
M-112948 Kiirgustegevusloa taotlus	Menetlemisel (697/90)	16.06.2021																													
M-113094 Kiirgustegevusloa muutmine	Ülevaatamisel	tähtaeg ei kulge																													
M-113666 Kiirgustegevusloa taotlus	Menetlemisel (223/90)	03.10.2022																													
M-113674 Kiirgustegevusloa muutmine	Menetlemisel	tähtaeg ei kulge																													

¹ [Kiirgustöötajate isikudooside arvestuse juhend intraoraalse ja panoraam- \(2D\) ning kolju külgülesvõtete puhul](#)

² [Riiklik kiirgustöötajate doosiregister](#)

KIIRGUSSEIRE ARUANDE ESITAMINE INFOSÜSTEEMIS KOTKAS

1.1 Aruande esitamine

a) Vajutage nuppu „Alusta täitmist“

Kiirgusseire aruanne - aastane 29.02.2024 Alusta täitmist

esitada kiirgustegevusloa Kesklinnaametile iga aruandeaastale järgneva aasta 1 märtsiks kokkuvõtte kiirgustöötaja saadud kutsekiiriruse doosi kohta, mis peab sisaldama vähemalt andmeid nagu kiirgustöötaja ees- ja perekonnanimi, kiirgustöötaja kategooria, aastas saadud kutsekiiriruse doos (mSv)



b) Kontrollige aruandlusperioodi korrektsust ja vajutage „Salvesta“.

Kohustuse täitmine ← Tagasi nimekirja

Keskonnaluba KTL-513882/22

Kohustuse liik Kiirgusseire aruanne

Andmete esitamise sagedus Üks kord aastas

Seire sagedus Üks kord aastas

Aruandlusperioodi algus 01.01.2023

Aruandlusperioodi lõpp 31.12.2023

Kirjeldus esitada kiirgustegevusloa Kesklinnaametile iga aruandeaastale järgneva aasta 1 märtsiks kokkuvõtte kiirgustöötaja saadud kutsekiiriruse doosi kohta, mis peab sisaldama vähemalt andmeid nagu kiirgustöötaja ees- ja perekonnanimi, kiirgustöötaja kategooria, aastas saadud kutsekiiriruse doos (mSv)

Salvesta

c) „Lisainfo“ lahtrisse sisestage info või selgitus faili(de) kohta ning lisage fail tekstiformaadis (*.pdf, *.docx) või Exceli arvutustabelina.

Andmed loaga seatud kohustuse täitmiseks

Palun esitage siia ainult konkreetse loaga seotud kohustuse täitmise puutuvad andmed.

Lisainfo Saadame kokkuvõtte kiirgustöötajate saadud kutsekiiriruse dooside kohta

Kommentaariid, selgitused lisatavate failide kohta

Failid Lisa failid

8_2_lisa_Doosikalkulaator_intra.xlsx

2021_isikudoosid.pdf

Salvesta Salvesta ja kontrolli Kinnita aruanne

d) Esitage aruanne vajutades nuppu „Kinnita aruanne“ - OK

Vorm salvestati, vigu ei tuvastatud.

Kinnita

Kas olete kindel, et soovite aruande kinnitada ja ära esitada?

Ok Katkesta