**Anmälan om strålsäkerhetsincident**

Allvarliga strålsäkerhetsincidenter vars hantering kräver instruktioner av Strålsäkerhetscentralen eller som kan äventyra människors hälsa ska ofördröjligen anmälas per telefon. Under tjänstetid, ring Strålsäkerhetscentralens växel 09 759 881. Utanför tjänstetid, ring nödcentralens allmänna nödnummer 112 och be nödcentralen förmedla samtalet till Strålsäkerhetscentralens jour.

Den här blanketten kan användas för anmälning av andra händelser som omedelbart ska anmälas och för bekräftelse av en muntligt gjord anmälan.

# Uppgifter om verksamhetsutövaren

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Verksamhetsutövarens namn | | Det gällande säkerhetstillståndets nummer |
| Den strålsäkerhetsansvarigas namn | | |
| Den strålsäkerhetsansvarigas telefonnummer | Den strålsäkerhetsansvarigas e-postadress | |

# Uppgifter om kontaktpersonen

|  |  |
| --- | --- |
| Kontaktpersonens namn | Anmälaren är kontaktperson |
| Kontaktpersonens telefonnummer | Kontaktpersonens e-postadress |

# Uppgifter om anmälan

|  |  |
| --- | --- |
| Första anmälan om strålsäkerhetsincident | Bekräftelse av anmälan per telefon |
| Komplettering av tidigare gjord anmälan eller utredning om strålsäkerhetsincident | |

# Uppgifter om incidenten

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tidpunkt för incidenten  dd.mm.åååå hh.mm | Plats för incidenten | |
| Typ av strålsäkerhetsincident  Välj typ av strålsäkerhetsincident  Välj typ av betydande oplanerad medicinsk exponering (endast fall som rör patienter) | | |
| Strålkällor med anknytning till strålsäkerhetsincidenten | | |
| Beskrivning av strålsäkerhetsincidenten | | |
| Uppskattning av eventuella utsläpp av radioaktiva ämnen till miljön | | |
| Uppgifter om eventuellt exponerade personer och den strålningsexponering de blivit utsatta för[[1]](#footnote-1),[[2]](#footnote-2) | | |
| Registrering av exponerade arbetstagares doser i dosregistret om exponeringen är lägre än registreringströskeln.[[3]](#footnote-3) | | |
| Jag vill att doserna registreras i dosregistret | | Jag vill inte att doserna registreras i dosregistret |
| Omedelbara åtgärder föranledda av incidenten | | |
| Preliminär uppskattning av orsakerna till strålsäkerhetsincidenten | | |
| En rapport om riskhändelse har sänts till Fimea (gällande produkter och utrustning för hälso- och sjukvård) | | |

# Utredning om strålsäkerhetsincidenten[[4]](#footnote-4)

|  |
| --- |
| Orsaker till strålsäkerhetsincidenten |
| Konsekvenser av strålsäkerhetsincidenten |
| Åtgärder för att förhindra motsvarande strålsäkerhetsincidenter |

# Bilagor

|  |
| --- |
| Förteckning över anmälans bilagor |

# Uppgifter om anmälaren

|  |  |
| --- | --- |
| Datum  dd.mm.åååå | Anmälarens namn |
| Anmälarens telefonnummer | Anmälarens e-postadress |

Den ifyllda blanketten sänds till e-postadressen [sto-poikkeamat@stuk.fi](mailto:sto-poikkeamat@stuk.fi). Lyckas sändningen får avsändaren en kvittering per e-post. Om ingen kvittering om mottagen anmälan kommer ska anmälan göras per telefon.

Känsliga personuppgifter kan sändas genom STUKs tjänst för säker post eller ges per telefon, vanlig e-post bör inte användas.

1. Om mätresultat om stråldosen inte finns tillgängliga ska dosen uppskattas med hjälp av tillgängliga uppgifter om exponeringen. [↑](#footnote-ref-1)
2. Vid registreringen av uppgifterna i dosregistret ska de i 42 § i SRf (1034/2018) nämnda uppgifterna finnas tillgängliga. [↑](#footnote-ref-2)
3. Arbetstagares doser behöver inte anmälas till och registreras i dosregistret om de på grund av strålsäkerhetsincidenten exponerats för strålning så, att dosen är lägre än registreringströskeln. Inte heller behöver de arbetstagares exponering registreras i dosregistret vars dos normalt, och även som följd av strålsäkerhetsincidenten håller sig under registreringströskeln. Arbetstagare, arbetsgivare och verksamhetsutövare har dock om de så önskar rätt att anhålla om att uppgifterna registreras. Vid registreringen av uppgifterna i dosregistret ska de i 42 § i SRf (1034/2018) nämnda uppgifterna finnas tillgängliga. [↑](#footnote-ref-3)
4. Uppgifterna enligt punkt 5 ska registreras också i det fall att en utredning ska göras om strålsäkerhetsincidenten. I utredningen ska också ingå uppgifterna enligt punkt 4, kompletterade med detaljer om incidenten och observationen. [↑](#footnote-ref-4)