

## Reglement privacybescherming persoonsdosimetrie Petten

P. de Jong

Arnhem, 7 november 2002

NRG-RE-KD.02/I

auteur : P. de Jong



beoordeeld : F.S. Draaisma



5 blz RE/PdJ/VL

goedgekeurd : J. van der Steen



© NRG 2002

Behoudens hetgeen met de opdrachtgever is overeengekomen, mag in dit rapport vervatte informatie niet aan derden worden bekendgemaakt en is NRG niet aansprakelijk voor schade door het gebruik van deze informatie.

## **Inhoudsopgave**

<b>1</b>	<b>Inleiding</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Doel van de registratie</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Personen waarvan de persoonsregistratie wordt gevoerd</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>Soorten van gegevens in de persoonsregistratie</b>	<b>3</b>
<b>5</b>	<b>Rectificeren van dosisgegevens</b>	<b>3</b>
<b>6</b>	<b>Instanties aan wie gegevens worden verstrekt</b>	<b>4</b>
<b>7</b>	<b>Soorten van gegevens die worden verstrekt</b>	<b>4</b>
<b>8</b>	<b>Toegang tot de persoonsregistratie</b>	<b>4</b>
<b>9</b>	<b>Kennisneming door geregistreerden van ‘hun’ gegevens</b>	<b>5</b>
<b>10</b>	<b>Mededeling over verstrekking aan derden</b>	<b>5</b>
<b>11</b>	<b>Toegang tot het registratiesysteem in hoofdlijnen</b>	<b>5</b>

## **1 Inleiding**

NRG is erkend bij beschikking van het Ministerie van SZW voor het vaststellen van de beroepsmatig ontvangen stralingsdoses. In dit kader houdt NRG een persoonsregistratie bij.

## **2 Doel van de registratie**

De registratie heeft als doel het verzorgen van de periodieke rapportages van meetresultaten aan de gebruikers van de stralingsdosimetrische diensten.

## **3 Personen waarvan de persoonsregistratie wordt gevoerd**

De persoonsregistratie wordt gevoerd voor zogenoemde blootgestelde werkers in Nederland, waarvoor de Dosimetriedienst te Petten de persoonsdosimetrie verzorgt. Blootgestelde werkers zijn personen die tijdens de uitvoering van hun werkzaamheden een stralingsdosis kunnen ontvangen die hoger is dan de geldende dosislimiet voor een lid van de bevolking.

## **4 Soorten van gegevens in de persoonsregistratie**

In de dosisregistratie worden van alle geregistreerden naast technisch-administratieve data de volgende gegevens opgenomen en bijgehouden:

- Naam en voorletters
- Sofinummer
- Geboortedatum
- Geslacht
- Naam en adres van werkgever/werklocatie
- Categorie werkgever
- Type radiologische werkzaamheden
- Gemeten stralingsdoses, per periode en cumulatief

De vaste gegevens worden verkregen van betrokkenen zelf, gewoonlijk via de werkgever, bij aanmelding als blootgestelde werker. De dosismetgegevens die worden opgenomen zijn door NRG zelf vastgesteld, dan wel ontleend aan het Nationaal DosisRegistratie- en Informatie-Systeem.

## **5 Rectificeren van dosisgegevens**

Bij hoge uitzondering worden dosisgegevens veranderd. Dit kan nodig zijn indien is komen vast te staan dat onjuiste gegevens zijn opgenomen, bijv. als gevolg van een onjuist gebruik van de dosismeter. Slechts na schriftelijke instemming van het Ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid gaat NRG in bedoelde situatie over tot wijziging van dosisgegevens.

Ingeval van een evidente technische storing en daardoor onjuiste registratie kan NRG zelf besluiten bepaalde gegevens te rectificeren. In beide gevallen wordt het oorspronkelijke gegeven, alsmede de datum van de mutatie, in het systeem bewaard.

## **6 Instanties aan wie gegevens worden verstrekt**

De instanties aan wie gegevens worden verstrekt zijn:

- a) De opdrachtgevers die een abonnement op een dosismeter hebben bij NRG
- b) NRG Arnhem, ten behoeve van het Nationaal DosisRegistratie- en InformatieSysteem
- c) Het Ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid

## **7 Soorten van gegevens die worden verstrekt**

De soorten van gegevens die worden verstrekt, zijn afhankelijk van de onder punt 6. genoemde instanties:

### **Ad. a.**

Naast de hierboven onder punt 4. reeds genoemde gegevens ter identificatie van de blootgestelde werker, worden aan de opdrachtgevers periodiek de volgende gegevens verstrekt:

- Gemeten dosis in de betreffende periode
- De cumulatieve jaardosis
- De cumulatieve dosis sinds het begin van de dosisregistratie voor die persoon
- Eventuele overschrijding van een jaardosislimiet
- Melding van door NRG niet (tijdig) terugontvangen dosimeters

### **Ad. b.**

Aan de beheerder van het Nationaal DosisRegistratie- en InformatieSysteem wordt periodiek (gewoonlijk maandelijks) naast de hierboven onder punt 4. reeds genoemde gegevens ter identificatie van de blootgestelde werker, de voor de verslagperiode vastgestelde stralingsdosis verstrekt.

### **Ad. c.**

Jaarlijks wordt aan het Ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid een statistisch overzicht verstrekt van de hoofdlijnen en trends in gemeten stralingsdoses alsmede een overzicht van individuele radiologische werkers die de jaardosislimiet hebben overschreden.

## **8 Toegang tot de persoonsregistratie**

Buiten NRG heeft men *geen* toegang tot de dosisregistratie.

## **9 Kennisneming door geregistreerden van ‘hun’ gegevens**

Indien een blootgestelde werker daartoe een schriftelijk verzoek richt aan NRG, kan deze inzage krijgen in de geregistreerde gegevens. Deze gegevens zijn echter ook opvraagbaar bij zijn/haar (vroegere) werkgever.

## **10 Mededeling over verstrekking aan derden**

Zoals onder de punten 7-9 aangegeven, worden individuele dosisgegevens niet verstrekt aan anderen dan de betrokkene of diens werkgever(s). Mededeling van verstrekking aan derden is in deze persoonsregistratie dus niet van toepassing.

## **11 Toegang tot het registratiesysteem in hoofdlijnen**

De toegangsrechten van elke individuele gebruiker worden vastgesteld door het hoofd van de dosimetrische dienst. De gebruikte computer is een “stand alone” systeem, waar na het opstarten alleen middels een wachtwoord toegang verkregen kan worden. Dit wachtwoord is alleen bekend bij medewerkers van de dosimetrische dienst. De dagelijkse back ups van de dosimetrische gegevens en reservekopieën van dosisgegevens en systeemsoftware worden bewaard in een met toegangscode beveiligde brandkast.