https://doi.org/10.25030/ncs-001 The NCS report has been downloaded on 16 May 2024

Aanvullingen en verbeteringen op het NCS-rapport getiteld "Radiation Dosimetry Activities in the Netherlands":

pag.4 : Gegevens vermeld onder IRI: Er staat: phone 015-781036/786832 Er moet staan: 015-784705/786832 Er staat: (A.J.J. Bos, C.E. Rasmussen and L.H. Luthjens) Er moet staan: (A.J.J. Bos, C.E. Rasmussen and W. de Vries)

pag.15 : Publicatie nr 8:

Er staat: In vivo neutronrn-activeringsanalyse in de nier; dosimetrische aspecten en optimalisering. Report IRI 133-86-04 (1986)

Er moet staan: In vivo neutronenactiveringsanalyse van Cadmium in de nier; een evaluatie. Rapport in opdracht van het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer. Report IRI-131-86-04, (1986)

Publicatie nr.9

Toevoegen aan de auteurs: Zoetelief J. ,Broerse J.J.. Toevoegen aan de publicatielijst:

10. Bos A.J.J.

Een onderzoek naar de bruikbaarheid van een aantal thermoluninescentiematerialen voor dosismetrie in een d(1) + T neutronen-bundel met behulp van de 'twee-piekmethode'. Report IRI-131-86-04 (1986)

11. Bos A.J.J.

Stralingsbelasting in Delft tengevolge van radioactieve neerslag uit Tsjernobyl. Report IRI-131-86-15 (1986)

12. Bos A.J.J.

Thermoluminescence Dosimetry in Mixed Neutron/Gamma Fields. Nuclear Europe <u>40</u> (12) 1986) 40

- 13. Vries W. de, Kooij A. van der, Bos A.J.J., Rasmussen C.E. Chernobyl Fall-out at Delft. XIIth Regional Congress of IRPA, Saltzburg (1986)
- 14. Vries W. de, Kooij A. van der, Bos A.J.J., Passchier W.F. A Central Registration System for On Line Monotoring of Radioactivity Concentrations and Radiation Levels. XIIIth Regional Congress of IRPA, Saltzburg (1986)