

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 dosimetrie 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 40 (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)