

Zeitschrift: Bericht der Eidgenössischen Kommission zur Überwachung der Radioaktivität
Band: 29 (1985-1986)
Heft: [3]: Kurzfassung

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 22.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

I N H A L T S V E R Z E I C H N I S

1. Uebersicht über die wichtigsten Resultate der Radioaktivitätsüberwachung in der Schweiz Seite 1

2. Strahlendosen durch Radon-Folgeprodukte in Wohnräumen Seite 11

3. Radioaktivitätsabgaben durch das Kernkraftwerk Mühleberg (KKM) im Herbst 1986 Seite 17

4. Die Auswirkungen des Reaktorunfalles Tschernobyl auf die Schweiz Seite 22

5. Beurteilung durch die KUeR der Ergebnisse der Radioaktivitätsüberwachung in der Schweiz in den Jahren 1985 und 1986 Seite 45

Zusammensetzung der Kommission für die Berichtsperiode:

Prof. Dr. O. Huber, Zürich, Präsident 1)
Prof. Dr. H. Loosli, Universität Bern, Vizepräsident 2)
PD Dr. C. Bovet, CERN, Genf
Prof. Dr. A. Donath, Kantonsspital, Genf 3)
Prof. Dr. G. Poretti, Inselspital, Bern
Prof. Dr. W. Stumm, ETHZ, Zürich
Prof. Dr. J. Wellauer, Universitätsspital, Zürich 1)

1) bis Ende 1986

2) Präsident ab 1.1.1987

3) Vizepräsident ab 1.1.1987

Chef der Sektion Ueberwachung der Radioaktivität: Dr. H. Völkle