

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Umweltradioaktivität und Strahlendosen in der Schweiz =
Radioactivité de l'environnement et doses de rayonnements en
Suisse = Radioattività dell'ambiente e dosi d'irradiazione in
Svizzera**

Band (Jahr): - **(1993)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

INHALTSVERZEICHNIS - TABLE DES MATIÈRES - INDICE

• Beteiligte Stellen und Laboratorien - Organismes et laboratoires participants Istituti e laboratori partecipanti	III
• Inhaltsverzeichnis - Table des matières - Indice	V
• Kurzfassung - Résumé - Riassunto	VII

A	ÜBERBLICK - APERÇU - RICAPITOLAZIONE - OVERVIEW	
	UMWELTRADIOAKTIVITÄT UND STRAHLENDOSEN IM ÜBERBLICK	A.1
	APERÇU DE LA RADIOACTIVITÉ DE L'ENVIRONNEMENT ET DES DOSES DE RAYONNEMENT	A.20
	RADIOATTIVITÀ DELL'AMBIENTE E DOSI D'IRRADIATION IN SVIZZERA	A.39
	ENVIRONMENTAL RADIOACTIVITY AND RADIATION EXPOSURE IN SWITZERLAND	A.58

B	BERICHTE DER MESSTELLEN - RAPPORTS DES LABORATOIRES - RAPPORTI DELLE LABORATORI	
	1. ALLGEMEINES	
1.1.	Das Überwachungsprogramm für die Umweltradioaktivität	B.1.1.1
	2. RADON	
2.1.	Généralités	B.2.1
2.2.	Radon et santé	B.2.2
2.3.	Géologie	B.2.4
2.4.	Campagnes de mesures	B.2.5
2.5.	Assainissements	B.2.11
2.6.	Vergleichsmessung 1993 für Radon-Messgeräte in der PSI-Radonkammer	B.2.15

3. ALLGEMEINE ÜBERWACHUNG

3.1.	Luft, Niederschläge, Flusswasser, Boden, Gras	B.3.1.1
3.2.	Tritium, Kohlenstoff-14, Argon-37- und Krypton-85-Aktivitäten in Umweltproben	B.3.2.1
3.3.	Mesures in-situ et irradiation externe	B.3.3.1
3.4.	Radioaktivität in aquatischen Systemen	B.3.4.1
3.5.	Radioaktivität in den Lebensmitteln	B.3.5.1
3.6.	Mesures de strontium-90	B.3.6.1
3.7.	Ergebnisse der Ganzkörpermessungen	B.3.7.1
3.8.	Die automatische Überwachung der Ortsdosen mit NADAM	B.3.8.1
3.9.	Aeroradiometrische Aufnahmen in der Umgebung der Schweizerischen Kernanlagen	B.3.9.1
3.10.	Verhalten von Radionukliden aus dem KKW Mühleberg in Aare und Bielersee	B.3.10.1
3.11.	Chernobyl ¹³⁷ Cs in Lake Geneva and its watershed	B.3.11.1
3.12.	Cäsium-Radionuklide aus dem Tschernobyl-Fallout im Bodensee	B.3.12.1
3.13.	Intercomparaison et calibration: Campagne de calibration pour spectromètres γ	B.3.13.1
3.14.	Die natürliche, terrestrische und kosmische Strahlung im Hausinnern	B.3.14.1
3.15.	Analytische Methoden zur Emissions-, Immissions- und Inkorporationsüberwachung am PSI	B.3.15.1

4. ÜBERWACHUNG DER KERNANLAGEN: EMISSIONEN UND IMMISSIONEN

4.	Zusammenfassung	B.4.1
4.1.	Emissionen aus den Kernanlagen	B.4.2.
4.2.	Ortsdosisleistung in der Umgebung der Kernanlagen	B.4.10
4.3.	Environnement des installations nucléaires	B.4.18
4.4.	Contrôle de l'environnement autour du CERN	B.4.23

5. INDUSTRIEN UND SPITÄLERN

5.1.	Verarbeitung radioaktiver Stoffe in Industriebetrieben und Abgaben an die Umwelt	B.5.1.1
5.2.	Abgabe von Radionukliden aus Spitälern an das Abwasser	B.5.2.1
5.3.	Umgebung von Industriebetrieben, Kläranlagen	B.5.3.1
5.4.	Weitere Messungen in Kläranlagen und in der Umgebung Tritium-verarbeitender Betriebe	B.5.4.1

C Anhang

Alphabetisches Stichwortverzeichnis	C.1-2
Répertoire alphabétique	C.3-4