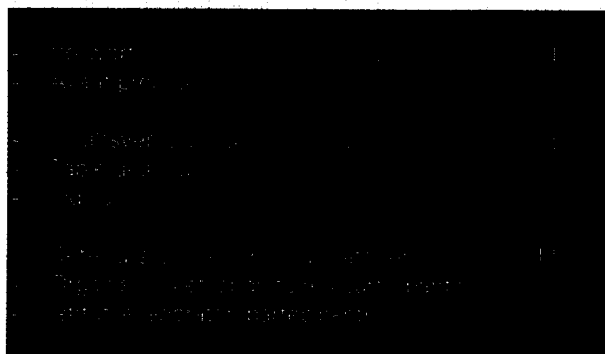


INHALTSVERZEICHNIS - TABLE DES MATIÈRES - INDICE



A

- **Übersicht**
 - **Vue d'ensemble**
 - **Riassunto**
 - **Summary**
-
- Umweltradioaktivität und Strahlendosen in der Schweiz 2002: Übersicht A.1
 - Radioactivité de l'environnement et doses de rayonnements en Suisse pour 2002: vue d'ensemble A.7
 - Radioattività dell'ambiente e dosi d'irradiazione in Svizzera nel 2002: Riassunto A.13
 - Environmental Radioactivity and Radiation Doses in Switzerland in 2002: Summary A.19

B

- **Berichte der Messtellen**
 - **Rapports des laboratoires**
 - **Rapporti dei laboratori**
-
1. **Die Überwachung der Umweltradioaktivität in der Schweiz**
 2. **Radon**
 - 2.1. Radon-Messungen
 - 2.2. Bau
 - 2.3. Öffentlichkeitsarbeit
 - 2.4. Informationsmaterial
 3. **Externe Strahlung**
 - 3.1. Mesures in situ et exposition externe
 - 3.2. Die automatische Überwachung der Ortsdosen mit NADAM
 - 3.3. Aeroradiometrische Aufnahmen in der Schweiz

4. Umwelt

- 4.1. Air, précipitations, cours d'eau; eau de rejet des stations d'épuration et des usines d'incinération des déchets
- 4.2. Radioaktivität in aquatischen Systemen
- 4.3. Radioactivité du sol et de l'herbe
- 4.4. Quell-, Grund- und Sickerwässer

5. Lebensmittel

- 5.1. Radioaktivität in den Lebensmitteln

6. Menschlicher Körper

- 6.1. Ergebnisse der Ganzkörpermessungen von 2002
- 6.2. Mesures de ⁹⁰Sr dans les vertèbres et les dents de lait

7. Messungen von Spezialnukliden

- 7.1. Tritium, Kohlenstoff-14 und Krypton-85
- 7.2. Mesures de plutonium et d'américium dans l'environnement

8. Überwachung der Kernanlagen: Emissionen und Immissionen

- 8.1. Emission aus den Kernanlagen
- 8.2. Ortsdosis und Ortsdosisleistung in der Umgebung der Kernanlagen
- 8.3. Les installations nucléaires et l'environnement
- 8.4. Rejets et environnement du CERN
- 8.5. Immissionsmessungen von Aktiniden in der Umgebung des ZWILAG-Areals

9. Industrien und Spitäler

- 9.1. Emissionen der Betriebe
- 9.2. Emissionen der Spitäler

10. Verschiedenes

- 10.1. Radium-haltige Blitzableiter in der Westschweiz
Paratonnerres radioactifs en Suisse romande
- 10.2. Ringversuch 2002: Bestimmung von Tritium in Wasserproben

C

- C.1 Im Strahlenschutz verwendete Grössen und ihre Bedeutung
- C.2 Grandeurs utilisées en radioprotection et leur signification