

Beteiligte Stellen und Laboratorien = Organismes et laboratoires participants = Istituti e laboratori partecipanti

Objektyp: **Group**

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): - **(2001)**

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.

BETEILIGTE STELLEN UND LABORATORIEN

Die in diesem Bericht zusammen gestellten Messwerte stammen von Probenahmen und Analysen folgen der Laboratorien und Stellen, denen ihre Mitarbeit bestens verdankt sei

ORGANISMES ET LABORATOIRES PARTICIPANTS

Les résultats présentés dans ce rapport se basent sur les prélèvements et les analyses des laboratoires et organismes ci-après. Qu'ils soient remerciés de leur collaboration

ISTITUTI E LABORATORI PARTECIPANTI

Le misure riassunte in questo rap porto provengono dagli istituti e laboratori qui sotto elencati, che ringraziamo per la loro collabora zione

BAG FRA	Fachstelle Radon und Abfälle, Bundesamt für Gesundheit	Bern	Dr. G. Piller, W. Gfeller, P. Imbaumgarten, Dr. J. Rodriguez, G.-A. Roserens,
BAG SAB	Sektion Aufsicht und Bewilligung, Bundesamt für Gesundheit	Bern	R. Linder
BAG SUER	Sektion Überwachung der Radioaktivität, Bundesamt für Gesundheit	Fribourg	Prof. Dr. H. Völkle, Dr. H. Surbeck, Dr. Ch. Murith, Dr. U. Johner, J.-L. Andrey, P. Beuret, G. Ferreri, M. Gobet, A. Gurtner, L. Ribordy, Dr. M. Jungck
BWW	Sektion SIL, Landeshydrologie und -geologie, Bundesamt für Wasserwirtschaft,	Ittigen/BE	S. Graf
CERN	CERN, Division TIS	Genève	Dr. H.-G. Menzel, Dr. P. Vojtyla, D. Wittekind
EAWAG	Gruppe für Radioaktive Tracer Abt. SURF der EAWAG	Dübendorf	Dr. J. Beer, E. Meili, E. Grieder
ETHZ	Forschungsgruppe Geothermik und Radiometrie, Institut für Geophysik ETH-Z	Zürich	Prof. Dr. L. Rybach, Chr. Bärlocher
HSK	Abteilung Strahlenschutz der Hauptabteilung für die Sicherheit der Kernanlagen	Villigen/AG	Dr. H. Pfeiffer, Dr. F. Cartier, Dr. A. Leupin, W. Baur, Dr. J. Löhle, M. Schibli, Dr. G. Schwarz
HUG	Division de médecine nucléaire, Hôpital Cantonal	Genève	S. Namy
IRA	Institut universitaire de Radiophysique Appliquée	Lausanne	Prof. Dr. J.-F. Valley, Dr. P. Froidevaux, J.-J. Geering, F. Barraud, T. Schmittler
KS-BS	Abteilung für Radiologische Physik, Kantonsspital	Basel	Prof. Dr. J. Roth, Dr. H.W. Roser
LS	Fachsektion Physik, Labor Spiez, Gruppe Rüstung, VBS	Spiez/BE	Dr. M. Burger, E. Schmid, F. Byrde, A. Jakob, M. Astner
NAZ	Nationale Alarmzentrale, GS-EDI	Zürich	Dr. M. Brossi, Dr. A. Leonardi, Dr. D. Rauber, Y. Lörtscher
PSI	Abteilung Strahlenschutz, Sicherheit und Entsorgung, Paul Scherrer Institut	Villigen/AG	Dr. R. Andres, Ch. Wernli, M. Boschung, Dr. B. Bucher, Dr. J. Eikenberg, Dr. Ch. Schuler, J. Hitz
Suva	Bereich Physik, Abt. Arbeitssicherheit	Luzern	Dr. T. Lauffenburger, R. Grunder
Uni-BE	Physikalisches Institut, Abt. Klima- und Umweltphysik, Universität	Bern	Prof. Th. Stocker, Prof. Dr. H. Loosli, U. Schotterer, H. Bürki

Kantonale Laboratorien	AG	Aarau	Dr. P. Grütter, Dr. Cl. Bajo
	BE	Bern	Dr. U. Müller, Dr. U. Vögeli
	BL	Liestal	Dr. N. Jäggi
	BS	Basel	Dr. A. Herrmann, Dr. M. Zehringer
	FR	Fribourg	Dr. H.S. Walker
	GE	Genève	Dr. C. Corvi
	GR	Chur	Hr. O. Deflorin
	JU	Delémont	Dr. C. Ramseier
	LU	Luzern	A. Tuor, Dr. Th. Kaufmann
	NE	Neuchâtel	Dr. M. Treboux
	SG	St. Gallen	Dr. H.R. Hunziker
	SH	Schaffhausen	Dr. R. Biedermann
	SO	Solothurn	Dr. P. Kohler
	TG	Frauenfeld	Dr. H. Guggsiberg
	TI	Lugano	M. Jäggi, Dr. S. Montorfani
	Ur-Kantone	Brunnen/SZ	Dr. R. Braschler, Dr. D. Andrey
	VD	Epalinges/VD	Dr. B. Klein
	VS	Sion	Dr. C. Thétaz
ZG	Steinhausen/ZG	W. Ettel	
ZH	Zürich	Dr. R. Etter, Dr. R. Gisler	