

5. Literatur

- [1] Gesetz über die friedliche Verwendung der Kernenergie und den Schutz gegen ihre Gefahren (Atomgesetz - AtG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 15.7.1985 (BGBl. I S. 1565)
- [2] Verordnung über den Schutz vor Schäden durch ionisierende Strahlen (Strahlenschutzverordnung - StrlSchV) in der Fassung vom 16. Okt. 1989 (BGBl. I S. 1926)
- [3] Zuständigkeitsverordnung Atomgesetz – ZuStVO-AtG- vom 3. März 1992 (GVOBl. M-V S. 202)
- [4] Strahlenschutzzuständigkeitsverordnung – StrlSchZust-VO- vom 7. Juli 1993 (GVOBl. M-V S. 697)
- [5] Zuständigkeitsverordnung – Strahlenschutzvorsorgegesetz – ZustV-StrVG- vom 18. Juli 1994 (GS M-V Gl. Nr. 200-1-100)
- [6] Gesetz zum vorsorgenden Schutz der Bevölkerung gegen Strahlenbelastung (Strahlenschutzvorsorgegesetz - StrVG) vom 19.12.1986 (BGBl. I S. 2610)
- [7] Richtlinie zur Emissions- und Immissionsüberwachung kerntechnischer Anlagen (REI); Bl 1996 Nr. 9/10 S. 195 ff
- [8] Sicherheitstechnische Regel des KTA, KTA 1503.1 - Überwachung der Ableitung gasförmiger und aerosolgebundener radioaktiver Stoffe -
- [9] Sicherheitstechnische Regel des KTA, KTA 1504 - Überwachung der Ableitung radioaktiver Stoffe mit Wasser -
- [10] Kontrolle der Eigenüberwachung radioaktiver Emissionen aus Kernkraftwerken; Bek. d. BMI v. 10.05.1978 – RS II 4 -517037/2 -
- [11] Bundesamt für Strahlenschutz (BfS), Institut WaBoLu - Daten -; Freie Universität Berlin - Druck -, 1991
- [12] Jahresberichte des BfS 1993 - 1995
- [13] Meßanleitungen für die Überwachung der Radioaktivität in der Umwelt und zur Erfassung rad. Emissionen aus kerntechnischen Anlagen, herausgegeben vom BMU, Stand 12/1994
- [14] BMU, Jahresbericht 1994; LfU Baden-Württemberg, Jahresbericht 1994
- [15] BfS, FB Strahlenschutz, Jahresbericht 1990 ST - 2/92
- [16] LAUN MV, Jahresberichte 1991-1995, “Kontrolle Eigenüberwachung – Amtliche Meßstelle “
- [17] Klärschlammverordnung (AbfKlärV) vom 15. April 1992 (BGBl. I S. 912)