Planungsunterlagen

- Rahmenempfehlungen für den Katastrophenschutz in der Umgebung kerntechnischer Anlagen, SSK, vom 19. Februar 2015 http://www.ssk.de/SharedDocs/Beratungsergebnisse_PDF/2015/Rahmenempfehlungen_Katastrophenschutz.pdf
 blob=publicationFile
- Radiologische Grundlagen für Entscheidungen über Maßnahmen zum Schutz der Bevölkerung bei Ereignissen mit Freisetzungen von Radionukliden, SSK, vom 13. Februar 2014 (BAnz. AT 18. November 2014 B5) http://www.ssk.de/SharedDocs/Beratungsergebnisse_PDF/2014/RadiologischeGrundlagen.p
 df? blob=publicationFile
- Leitfaden zur Information der Öffentlichkeit in kerntechnischen Notfällen, SSK, vom
 Dezember 2007 (BAnz. Nr. 152a vom 8. Oktober 2008)
 http://www.ssk.de/SharedDocs/Beratungsergebnisse PDF/2007/Leitfaden InformationderOe ffentlichkeit.pdf?
 blob=publicationFile
- Planungsgebiete für den Notfallschutz in der Umgebung von Kernkraftwerken, SSK, vom
 13. Februar 2014 (BAnz. AT 21. Mai 2014 B4)
 http://www.ssk.de/SharedDocs/Beratungsergebnisse PDF/2014/Planungsgebiete.pdf? blo
 bepublicationFile
- 5. Diese Richtlinien
- 6. Leitfaden für den Fachberater Strahlenschutz der Katastrophenschutzleitung bei kerntechnischen Unfällen, SSK, Heft 37, 2004
- 7. Medizinische Maßnahmen bei Kernkraftwerksunfällen, SSK, Band 4, 2007
- 8. Rahmempfehlungen zu Einrichtung und Betrieb von Notfallstationen, IMK, vom 11./12. Dezember 2014

http://www.innenministerkonferenz.de/IMK/DE/termine/to-beschluesse/14-12-11_12/anlage4zu34.pdf?__blob=publicationFile&v=2

- 9. Das Modell Notfallstation Bayern
- 10. Der Strahlenunfall, SSK, Band 32, 2008
- Verwendung von Jodtabletten zur Jodblockade der Schilddrüse bei einem kerntechnischen Unfall (Jodmerkblätter), SSK, vom 24. Februar 2011 (BAnz. Nr. 135 vom 7. September 2011) http://www.ssk.de/SharedDocs/Beratungsergebnisse_PDF/2011/2011_02.pdf? blob=public ationFile
- 12. Konzept zur Bevorratung und Verteilung von Jodtabletten in Bayern
- 13. Kriterien für die Alarmierung der Katastrophenschutzbehörde durch die Betreiber kerntechnischer Einrichtungen, SSK & RSK, vom 28. Februar 2013 (BAnz. AT 9. Oktober 2014 B1)
 http://www.ssk.de/SharedDocs/Beratungsergebnisse_PDF/2013/Alarmierungskriterien_Ergaenzungen.pdf?_blob=publicationFile
- 14. Auszüge aus der Alarmordnung des Betriebshandbuchs des Betreibers sowie aus anderen für Notfälle vorgesehenen Handbüchern, aus denen auch Zuständigkeiten und Ansprechpartner für die Führungsgruppe Katastrophenschutz und deren Erreichbarkeit entnommen werden können
- 15. Liste der Ärzte, die sich für den Dienst in Notfallstationen zur Verfügung gestellt haben
- 16. Die Behandlungszentren für Strahlenunfallverletzte in Bayern, 26. Januar 2010
- 17. Katalog der Hilfsmöglichkeiten bei kerntechnischen Unfällen, GRS, in der jeweils aktuellen Fassung
- 18. Richtlinie für die Festlegung von Kontaminationswerten zur Kontrolle von Fahrzeugoberflächen im grenzüberschreitenden Verkehr nach dem Strahlenschutzvorsorgegesetz, SSK, vom 26. Juni 1996 (BAnz. Nr. 2 vom 4. Januar 1997)

 http://www.ssk.de/SharedDocs/Beratungsergebnisse_PDF/1996/1996_08.pdf?_blob=publicationFile

- 19. DIN 25700 Oberflächenkontaminationsmessungen an Fahrzeugen und deren Ladungen in strahlenschutzrelevanten Ausnahmesituationen
- 20. Für den Standort gültige Informationsbroschüren gemäß § 53 Abs. 5 StrlSchV
- 21. Internationale Nukleare und Radiologische Ereignis-Skala INES (Quelle: Handbuch für Reaktorsicherheit und Strahlenschutz, Abschnitt 3.56; BAnz. AT 30. März 2015 B1) http://www.bfs.de/SharedDocs/Downloads/BfS/DE/rsh/3-bmub/3_56.pdf? blob=publicationFile&v=3)
- 22. Richtlinie zu Messungen und Probenahmen der Strahlenspürtrupps der Feuerwehr im Bereich kerntechnischer Anlagen (Mess- und Probenahmerichtlinie Feuerwehr)
- 23. Strahlenschutzvorsorgegesetz http://www.gesetze-im-internet.de/bundesrecht/strvg/gesamt.pdf
- 24. Atomgesetz http://www.gesetze-im-internet.de/bundesrecht/atg/gesamt.pdf
- 25. Feuerwehr-Dienstvorschrift 500
 http://www.sfs-w.de/lehr-und-lernmittel/merkblaetter-broschueren/feuerwehr-dienstvorschriften-in-bayern.html
- 26. Strahlenmesskarte
- 27. Sonstige Unterlagen

Anlagenbezogene Vorbereitungen anderer Behörden und Dienststellen, z. B. für die Gefahrenabwehr bei Bränden, Hochwasser und anderen Sicherheitsstörungen, sind mit den für die kerntechnische Anlage zuständigen örtlichen Kreisverwaltungsbehörden und der Regierung abzustimmen. Entsprechende Einsatzunterlagen sind den einsatzleitenden Katastrophenschutzbehörden (Nr. 4.3.1 der Richtlinien) sowie den örtlich zuständigen Polizeipräsidien zur Verfügung zu stellen.

Die meisten der vorgenannten Planungsunterlagen können aus dem Internet in elektronischer Form abgerufen werden. Soweit eine neue Version dieser Planungsunterlagen zur Verfügung

steht, wird das StMI die betroffenen Katastrophenschutzbehörden hierüber auf dem Dienstweg informieren.

Darüber hinausgehend wird das StMI die in der nachfolgenden Tabelle aufgeführten Planungsunterlagen den genannten Katastrophenschutzbehörden (soweit nicht bereits vorhanden) zur Verfügung stellen.

Alle Katastrophenschutzbehörden, denen die Unterlagen entsprechend der u. g. Tabelle nicht zur Verfügung gestellt werden, müssen diese Unterlagen nicht nach Nr. 4.6 dieser Richtlinien vorhalten.

Nr.	einsatz-	benachbarte	Kreis-	Kreis-	Kreis-	Übrige
	leitende	Kreis-	verwaltungs-	verwaltungs-	verwaltungs-	Kreis-
	Katastrophen-	verwaltungs-	behörden und	behörden und	behörden mit	verwaltungs-
	schutzbehörde	behörden	Regierungen	Regierungen	CBRN-	behörden
		Zentralzone,	Außenzone	mit	Erkundungs-	
		Mittelzone		Notfallstations-	fahrzeug	
				objekten bzw.		
				-einheiten		
5.	Х	Х	Х	х	Х	Х
6.	Х					
7.	Х					
9.	х	Х		х		
10.	х					
12.	х	Х	Х	х		Х
14.	Х					
15.	х			х		
16.	Х	Х	Х	х		Х
17.	х	Х				
18.	Х	Х	Х	Х		
19.	Х					
20.	Х	Х	Х			
22.	Х	Х	Х		Х	
26.	Х	Х	Х		Х	