

# Protokoll für die jährlichen Prüfungen von Kontaminationsmonitoren

Datum: ..... Messgerät (Typ, Serien-, Anlagen-Nr.): .....

	Nuklid	Code	Abmessung	Aktivität	Oberflächenemissionsrate $q_{2\pi}$	Bezugsdatum
Prüfstrahler						
			Aktueller Wert:			

Batteriespannung o.k.?  Ja  Nein

Sichtprüfung o.k.?  Ja  Nein

Einfache Funktionsprüfung o.k.?  Ja  Nein

Ergebnisse der Nulleffektmessung:

Geräteeinstellung	Messzeit	Sollwert	Istwert	Abweichung %

Ergebnisse der Überprüfung des Ansprechvermögens  $\varepsilon_i$ :

Nuklid	Strahler ID	Messbereich	Messzeit	Bruttoszählrate	Nettoszählrate	$\varepsilon_i$ Sollwert	$\varepsilon_i$ Istwert	Abweichung %

Nulleffekt o.k.?  Ja  Nein

Ansprechvermögen o.k.?  Ja  Nein

Warneinrichtungen o.k.?  Ja  Nein

Messwerte in Auswerte-Tabelle eingetragen?  Ja  Nein

Gerät einsatzbereit?  Ja  Nein

negative Tendenzen zur letzten Prüfung erkennbar?  Ja  Nein

Konsequenzen: .....

Name des Durchführenden (Klarschrift): ..... Unterschrift: .....

Bemerkung .....