

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 ε_i :

Nuklid	Strahler ID	Messbereich	Messzeit	Bruttoszählrate	Nettoszählrate	ε_i Sollwert	ε_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