



RV	Parameter	Matrix	Termine	Bem.*
RV P08	Probennahme von Abwasser	Abwasser	Zu gegebener Zeit im Internet	
RV 1/21 TW A2	<b>Spurenelemente</b> Antimon, Arsen, Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Nickel, Quecksilber, Selen, Uran	Trinkwasser	Ankündigung: 02.12.2020 Anmeldeschluss: 23.12.2020 Versand: 15.02.2021 Einsendeschluss: 08.03.2021	T
RV 2/21 59. LÜRV	<b>Elemente</b> Aluminium, Arsen, Blei, Cadmium, Chrom, Eisen, Kupfer, Nickel, Quecksilber, Zink	Abwasser	Ankündigung: 20.11.2020 Anmeldeschluss: 11.12.2020 Versand: 08.03.2021 Einsendeschluss: 26.03.2021	A <sub>3</sub>
RV 3/21 TW O2	<b>LHKW/Benzol</b> 1,2-Dichlorethan, Tetrachlorethen, Trichlorethen, Trichlormethan, Bromdichlormethan, Dibromchlormethan, Tribrommethan, Benzol, Vinylchlorid	Trinkwasser	Ankündigung: 21.12.2020 Anmeldeschluss: 29.01.2021 Versand: 29.3.2021 Einsendeschluss: 19.04.2021	T
RV 4/21 TW S6	<b>Röntgen- und MRT-Kontrastmittel</b> Amidotrizoesäure, Iodipamid, Iohexol, Iomeprol, Iopamidol, Iopromid, Iothalaminsäure, Ioxaglinsäure, Ioxithalaminsäure, Gadolinium	Trinkwasser	Ankündigung: 08.02.2021 Anmeldeschluss: 26.02.2021 Versand: 06.07.2021 Einsendeschluss: 02.08.2021	
RV 5/21 60. LÜRV	<b>KW-Index</b>	Abwasser	Ankündigung: 25.01.2021 Anmeldeschluss: 19.02.2021 Versand: 03.05.2021 Einsendeschluss: 31.05.2021	A <sub>6</sub>
KARV 2021 Betriebs- analytik auf Kläranlagen	<b>CSB, NH<sub>4</sub><sup>+</sup>-N, NO<sub>3</sub><sup>-</sup>-N, N<sub>ges.</sub> (Summe anorg. + org. N), P<sub>ges.</sub>, TOC (opt.)</b> ausschließlich für Küvettentests	Abwasser	Ankündigung: 22.03.2021 Anmeldeschluss: 07.05.2021 Versand: 12.07.2021 Einsendeschluss: 02.08.2021	
RV 6/21 TW A3	<b>Kationen</b> Aluminium, Bor, Calcium, Eisen, Magnesium, Mangan, Natrium, Kalium, Silikat	Trinkwasser	Ankündigung: 17.05.2021 Anmeldeschluss: 11.06.2021 Versand: 23.08.2021 Einsendeschluss: 13.09.2021	T
RV 7/21 TW S5	<b>Sulfonylharnstoffe</b> Amidosulfuron, Metsulfuron-methyl, Rimsulfuron, Thifensulfuron-methyl, Triasulfuron	Trinkwasser	Ankündigung: 30.06.2021 Anmeldeschluss: 23.07.2021 Versand: 26.10.2021 Einsendeschluss: 22.11.2021	
RV 8/21 LÜRV B12	<b>Fischeitertest</b> Fischeitoxizität G <sub>F</sub>	Abwasser	Ankündigung: 19.07.2021 Anmeldeschluss: 13.08.2021 Versand: 11.10.2021 Einsendeschluss: 22.11.2021	A <sub>9.1</sub>
RV 9/21 63. LÜRV	<b>Summenparameter</b> AOX, CSB, TOC, TNb, Phenolindex	Abwasser	Ankündigung: 30.07.2021 Anmeldeschluss: 20.08.2021 Versand: 08.11.2021 Einsendeschluss: 29.11.2021	A
RV 10/21 62. LÜRV / TW O3	<b>PAK**</b> Naphthalin, Acenaphthen, Fluoren, Phenanthren, Anthracen, Fluoranthren, Pyren, Benzo(a)anthracen, Chrysen, Benzo(b)fluoranthren, Benzo(k)fluoranthren, Benzo(a)pyren, Dibenz(ah)anthracen, Benzo(ghi)perylen, Indeno(1,2,3-cd)pyren	Grund- und Rohwasser Trinkwasser	Ankündigung: 16.08.2021 Anmeldeschluss: 03.09.2021 Versand: 29.11.2021 Einsendeschluss: 17.12.2021	A <sub>6,7</sub> T

**Stand: 29.06.2021 - Änderungen vorbehalten!**

\* A: *Teilnahmepflicht für Laboratorien richtet sich nach den Vorgaben des zulassenden Bundeslandes. Die Indexziffer bezieht sich auf den entsprechenden Teilbereich im Fachmodul Wasser*

T: *die DAkkS-Anforderung 71 SD 4 011 fordert die Teilnahme an Ringversuche gemäß den Empfehlungen des Umweltbundesamtes.*

\*\* *Anfragen und Anmeldungen bitte direkt an die Behörde für Gesundheit und Verbraucherschutz (BGV), Institut für Hygiene und Umwelt, Frau Dr. Elke, Beintner, Marckmannstr. 129b, 20539 Hamburg, Tel.: 040 42845 3645, E-Mail: [ringversuche@hu.hamburg.de](mailto:ringversuche@hu.hamburg.de)*

*Das Institut für Hygiene und Umwelt ist federführend bei diesem Ringversuch*

**Bitte beachten Sie, dass sich die Parameterzusammenstellung der TW-A- und TW-O-Ringversuche seit 2020 geändert hat.**

UKWIR-Ringversuche zu Prioritären Stoffen in Oberflächenwasser in niedrigen Konzentrationen (gesamte Kommunikation ausschließlich in Englisch)

RV UKWIR 1/21	Benzo[a]pyrene, Fluoranthene	announcement: 07.12.2020 registration deadline: 23.12.2020 dispatch: 17.02.2021 reporting deadline: 08.03.2021
RV UKWIR 2/21	Perfluorooctane sulfonic acid, Perfluorooctanoic acid	announcement: 07.12.2020 registration deadline: 23.12.2020 dispatch: 17.02.2021 reporting deadline: 08.03.2021
RV UKWIR 3/21	Cypermethrin	announcement: 11.01.2021 registration deadline: 29.01.2021 dispatch: 16.03.2021 reporting deadline: 06.04.2021
RV UKWIR 4/21	Hexabromocyclododecanes	announcement: 11.01.2021 registration deadline: 29.01.2021 dispatch: 16.03.2021 reporting deadline: 06.04.2021
RV UKWIR 5/21	Nonylphenol, Octylphenol	announcement: 08.02.2021 registration deadline: 26.02.2021 dispatch: 20.04.2021 reporting deadline: 10.05.2021
RV UKWIR 6/21	Triclosan	announcement: 08.02.2021 registration deadline: 26.02.2021 dispatch: 20.04.2021 reporting deadline: 10.05.2021
RV UKWIR 7/21	Tributyltin	announcement: 01.03.2021 registration deadline: 19.03.2021 dispatch: 18.05.2021 reporting deadline: 07.06.2021
RV UKWIR 8/21	Benzo[a]pyrene, Fluoranthene	announcement: 15.03.2021 registration deadline: 09.04.2021 dispatch: 08.06.2021 reporting deadline: 28.06.2021
RV UKWIR 9/21	Perfluorooctane sulfonic acid, Perfluorooctanoic acid	announcement: 15.03.2021 registration deadline: 09.04.2021 dispatch: 08.06.2021 reporting deadline: 28.06.2021
RV UKWIR 10/21	Cypermethrin	announcement: 26.04.2021 registration deadline: 21.05.2021 dispatch: 20.07.2021 reporting deadline: 09.08.2021
RV UKWIR 11/21	Hexabromocyclododecanes	announcement: 26.04.2021 registration deadline: 21.05.2021 dispatch: 20.07.2021 reporting deadline: 09.08.2021
RV UKWIR 12/21	Nonylphenol, Octylphenol	announcement: 31.05.2021 registration deadline: 18.06.2021 dispatch: 17.08.2021 reporting deadline: 06.09.2021
RV UKWIR 13/21	Triclosan	announcement: 31.05.2021 registration deadline: 18.06.2021 dispatch: 17.08.2021 reporting deadline: 06.09.2021
RV UKWIR 14/21	Tributyltin	announcement: 26.07.2021 registration deadline: 20.08.2021 dispatch: 19.10.2021 reporting deadline: 15.11.2021