

99063056261002

# Messbericht über Einzelmessungen von Luftschadstoffen bei Anlagen zur Feuerbestattung vorlegen

Heruntergeladen am 29.07.2025

<https://fimportal.de/xzufi-services/269403173/L100039>

Modul	Sachverhalt
Leistungsschlüssel	99063056261002
Leistungsbezeichnung I	Messbericht über Einzelmessungen von Luftschadstoffen bei Anlagen zur Feuerbestattung vorlegen
Leistungsbezeichnung II	Messbericht über Einzelmessungen von Luftschadstoffen bei Anlagen zur Feuerbestattung vorlegen
Typisierung	3 - Bundesaufsichtsverwaltung: Regelung
Quellredaktion	Rheinland-Pfalz
Freigabestatus Katalog	fachlich freigegeben (gold)
Freigabestatus Bibliothek	fachlich freigegeben (silber)
Begriffe im Kontext	Emissionsmessbericht, Furane, Ableitbedingungen Abgase, TA Luft, 27 BImSchV, Emissionsmessung, Schornstein, Schadstoffmessung, Einäscherung, VDI 4220, Diskontinuierliche Messung, Immissionsschutz, Immission, LAI-Mustermessbericht, ReSyMeSa, Rauchgasreinigungsanlagen, Dioxine,

Modul	Sachverhalt
	Feuerungsanlage, Emissionsbericht, Krematorium, Messstelle, Luftschadstoffe
Leistungstyp	Leistungsobjekt mit Verrichtung
Leistungsgruppierung	Immissionsschutz (063)
Verrichtungskennung	Entgegennahme (261)
<b>SDG-Informationsbereich</b>	
Lagen Portalverbund	Prüfung und Nachweise für Sachkunde und Sicherheit (2120300), Abfall, Schadstoffe und Emissionen (2130100)
Einheitlicher Ansprechpartner	Nein
Fachlich freigegeben am	18.08.2023
Fachlich freigegeben durch	Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie und Mobilität Rheinland-Pfalz
Handlungsgrundlage	<a href="https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/__26.html">https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/__26.html</a> <a href="https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/__28.html">https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/__28.html</a> <a href="https://www.gesetze-im-internet.de/bimschv_27/_9.html">https://www.gesetze-im-internet.de/bimschv_27/_9.html</a> <a href="https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/__26.html">https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/__26.html</a> <a href="https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/__28.html">https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/__28.html</a> <a href="https://www.gesetze-im-internet.de/bimschv_27/_9.html">https://www.gesetze-im-internet.de/bimschv_27/_9.html</a> <a href="https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-lmSchGZustVRP2002V6Anlage">https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-lmSchGZustVRP2002V6Anlage</a> <a href="https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-lmSchGZustVRP2002V6P1">https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-lmSchGZustVRP2002V6P1</a> <a href="https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-lmSchGZustVRP2002V1P2/part/S">https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-lmSchGZustVRP2002V1P2/part/S</a> <a href="https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-VwORGRP2P7">https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-VwORGRP2P7</a> <a href="https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-VwORGRP2P8">https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-VwORGRP2P8</a> <a href="https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-lmSchGZustVRP2002V6Anlage">https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-lmSchGZustVRP2002V6Anlage</a> <a href="https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-lmSchGZustVRP2002V6P1">https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-lmSchGZustVRP2002V6P1</a> <a href="https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-lmSchGZustVRP2002V1P2/part/S">https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-lmSchGZustVRP2002V1P2/part/S</a>

Modul	Sachverhalt
	<p><a href="https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-VwORGRP2P7">https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-VwORGRP2P7</a>  <a href="https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-VwORGRP2P8">https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-VwORGRP2P8</a></p>
<b>Teaser</b>	<p>Wenn Sie eine Feuerbestattungsanlage für menschliche Leichname betreiben, müssen Sie den Luftschadstoffausstoß regelmäßig durch Einzelmessungen überprüfen lassen.</p>
<b>Volltext</b>	<p>Wenn Sie Betreiber einer Anlage zur Feuerbestattung von menschlichen Leichnamen sind, müssen Sie den Luftschadstoffausstoß der Anlage in regelmäßigen Abständen durch Einzelmessungen überprüfen lassen.</p> <p>Die Messungen müssen Sie durch ein akkreditiertes Messinstitut oder einen Sachverständigen durchführen lassen.</p> <p>Die Ergebnisse der Messungen müssen Sie in einem Messbericht an die für Sie zuständige Immissionsschutzbehörde senden.</p>
<b>Erforderliche Unterlagen</b>	<p>Vollständiger Messbericht mit Angaben über:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Messplanung</li> <li>• Messergebnis</li> <li>• verwendete Messverfahren</li> <li>• Betriebsbedingungen, die für die Beurteilung der Messergebnisse von Bedeutung sind</li> </ul>
<b>Voraussetzungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sie sind Betreiber einer Anlage zur Feuerbestattung von menschlichen Leichnamen.</li> <li>• Sie haben Ihre Anlage in Betrieb genommen.</li> </ul>
<b>Kosten</b>	<p>Gebühr: Es fallen keine Kosten an</p>
<b>Verfahrensablauf</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sie wenden sich an ein akkreditiertes Messinstitut oder einen Sachverständigen, stellen die erforderlichen Informationen für die Messung zur Verfügung und vereinbaren einen Messtermin.</li> <li>• Das Messinstitut oder der Sachverständige erstellt für Sie eine Messplanung und meldet diese zusammen mit dem Messtermin der für Sie zuständigen Immissionsschutzbehörde.</li> <li>• Zum Messtermin ermittelt das Messinstitut oder der</li> </ul>

Modul	Sachverhalt
	<p>Sachverständige die Emissionswerte und vergleicht sie mit den gesetzlich vorgeschriebenen Emissionswerten.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nach Abschluss der Messung erhalten Sie vom Messinstitut oder vom Sachverständigen einen Messbericht.</li> <li>• Sie prüfen den Messbericht und senden diesen zusammen mit der Messplanung, dem Ergebnis der Messung, dem verwendeten Messverfahren und den Betriebsbedingungen bei der Messung an die für Sie zuständige Behörde.</li> <li>• Sie erhalten anschließend von der Behörde eine Bestätigung über den Eingang Ihres Messberichts.</li> </ul>
Bearbeitungsdauer	Es gibt keine gesetzliche Bearbeitungsdauer.
Frist	<p>5 Jahr(e)</p> <p>Den Messbericht müssen Sie innerhalb von 3 Monaten nach Durchführung der Messung zusammen mit allen Unterlagen bei der zuständigen Behörde einreichen und anschließend 5 Jahre aufbewahren. Die erste Messung müssen Sie innerhalb von 3 bis 6 Monaten nach Inbetriebnahme der Anlage durchführen lassen. Anschließend muss die Messung alle 3 Jahre erfolgen.</p>
weiterführende Informationen	<p><a href="https://www.lai-immissions-schutz.de/documents/must_ermessbericht_emissionsmessungen_2_1571996151.docx">https://www.lai-immissions-schutz.de/documents/must_ermessbericht_emissionsmessungen_2_1571996151.docx</a></p> <p><a href="https://www.resymesa.de/resymesa/Allgemein">https://www.resymesa.de/resymesa/Allgemein</a></p> <p><a href="https://www.lai-immissions-schutz.de/documents/must_ermessbericht_emissionsmessungen_2_1571996151.docx">https://www.lai-immissions-schutz.de/documents/must_ermessbericht_emissionsmessungen_2_1571996151.docx</a></p> <p><a href="https://www.resymesa.de/resymesa/Allgemein">https://www.resymesa.de/resymesa/Allgemein</a></p>
Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Der Messbericht hat inhaltlich dem Anhang A der Richtlinie VDI 4220 Blatt 2 (Ausgabe 2018) zu entsprechen.</li> <li>• Wenn Sie die Messungen nicht, nicht richtig, nicht in der vorgeschriebenen Weise oder nicht rechtzeitig durchführen lassen, begehen Sie eine Ordnungswidrigkeit, die mit einer Geldbuße geahndet werden kann.</li> <li>• Diese Verwaltungsleistung gilt nicht für Tierkrematorien.</li> </ul>
Rechtsbehelf	Bei der Verwaltungsleistung handelt es sich um einen Realakt, gegen den kein Rechtsbehelf möglich ist.

Modul	Sachverhalt
Kurztext	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Messbericht über Einzelmessungen von Luftschadstoffen Entgegennahme bei Anlagen zur Feuerbestattung</li> <li>• Betreiber von Krematorien müssen den Luftschadstoffausstoß ihrer Feuerbestattungsanlagen regelmäßig durch Einzelmessungen überprüfen lassen</li> <li>• Messung muss durch akkreditiertes Messinstitut oder Sachverständigen durchgeführt werden</li> <li>• Fristen: Erstmalig: frühestens 3 Monate und spätestens 6 Monate nach Inbetriebnahme der Anlage</li> <li>• Anschließend: wiederkehrend alle 3 Jahre</li> <li>• zuständig: zuständige Immissionsschutzbehörde</li> </ul> <p>• in Rheinland-Pfalz: Struktur- und Genehmigungsdirektion</p>
Ansprechpunkt	Bitte wenden Sie sich an die zuständige Struktur- und Genehmigungsdirektion.
Zuständige Stelle	
Formulare	
Ursprungsportal	Messbericht über Einzelmessungen von Luftschadstoffen bei Anlagen zur Feuerbestattung vorlegen, Submit measurement report on individual measurements of air pollutants at cremation facilities