

99129081005000, 99129081005000

Direkteinleitung von Niederschlagswasser: Erlaubnis

Heruntergeladen am 07.06.2025

<https://fimportal.de/xzufi-services/304495295/L100040>

Modul	Sachverhalt
Leistungsschlüssel	99129081005000, 99129081005000
Leistungsbezeichnung I	Direkteinleitung von Niederschlagswasser: Erlaubnis
Leistungsbezeichnung II	
Typisierung	2/3 - Bund: Regelung (2 oder 3), Land/Kommune: Vollzug
Quellredaktion	Niedersachsen
Freigabestatus Katalog	unbestimmter Freigabestatus
Freigabestatus Bibliothek	unbestimmter Freigabestatus
Begriffe im Kontext	
Leistungstyp	
Leistungsgruppierung	
Verrichtungskennung	
SDG-Informationsbereich	
Lagen Portalverbund	Tier-, Pflanzen- und Naturschutz (2130200), Abfall, Schadstoffe und Emissionen (2130100)

Modul	Sachverhalt
Einheitlicher Ansprechpartner	Nein
Fachlich freigegeben am	21.02.2013
Fachlich freigegeben durch	
Handlungsgrundlage	https://www.gesetze-im-internet.de/whg_2009/ https://voris.wolterskluwer-online.de/browse/document/cite/dafd97aa-ae0d-3680-94f0-7572b580839d https://www.gesetze-im-internet.de/whg_2009/ https://voris.wolterskluwer-online.de/browse/document/cite/dafd97aa-ae0d-3680-94f0-7572b580839d
Teaser	
Volltext	Die Einleitung von gesammeltem Niederschlagswasser direkt in ein oberirdisches Gewässer und die Niederschlagswasserversickerung bedürfen einer wasserrechtlichen Erlaubnis (Direkteinleitererlaubnis).
Erforderliche Unterlagen	Es werden ggf. Unterlagen benötigt. Wenden Sie sich bitte an die zuständige Stelle.
Voraussetzungen	
Kosten	Es fallen ggf. Gebühren an. Wenden Sie sich bitte an die zuständige Stelle.
Verfahrensablauf	
Bearbeitungsdauer	
Frist	Es müssen ggf. Fristen beachtet werden. Wenden Sie sich bitte an die zuständige Stelle.
weiterführende Informationen	
Hinweise	
Rechtsbehelf	
Kurztext	
Ansprechpunkt	Die Zuständigkeit liegt beim Landkreis und der kreisfreien Stadt.

Modul	Sachverhalt
Zuständige Stelle	
Formulare	
Ursprungsportal	Direkteinleitung von Niederschlagswasser: Erlaubnis, Direct discharge of precipitation water: Permit