

Gewässerrahmenplan für den Oberflächenwasserkörper "Obere Ilm"



Allgemeine Angaben

Wasserkörper-Nr.:	21229
Flussgebietseinheit:	Elbe
Planungseinheit:	Ilm
Gebietsgröße:	157 km ²
Schutzgebiete:	NATURA 2000
Prägender Gewässertyp:	silikatische Mittelgebirgsbäche
OWK als erheblich verändert eingestuft?	nein

Angaben zur hydromorphologischen Maßnahmenplanung

Maßnahmenprogramm 2015 Schwerpunktgewässer Struktur und Durchgängigkeit

Gewässerstruktur und Querbauwerke der berichtspflichtigen Gewässer
(nach Wasserrahmenrichtlinie A_E > 10 km²)

Gewässername	Berichtspflichtige Gewässerlänge in km	Länge der Maßnahmenbereiche zur Verbesserung der Gewässerstruktur in km	Anzahl durchgängig zu gestaltende Querbauwerke
<i>Freibach</i>	6,7		
<i>Ilm</i>	22,9	2,0	13
<i>Schobse</i>	10,2		
<i>Schorte</i>	9,8	1,0	5
<i>Talwasser</i>	4,4		
<i>Wohlrose</i>	17,8		25
OWK gesamt	71,8	3,1	43

Angaben zum Zustand des OWK

Ökologischer Zustand bzw. ökologisches Potenzial, wenn der OWK als erheblich verändert eingestuft ist, Stand 2015

Makrozoobenthos			Makrophyten Phytobenthos	Fische
Saprobienindex	Allgemeine Degradation	Gesamt		
<i>gut</i>	<i>gut</i>	<i>gut</i>	<i>gut</i>	<i>mäßig</i>
Gesamtbewertung:	<i>mäßig</i>			

Maßnahmenplanung in den folgenden Gemeinden

Gemeinden: *Gehren, Stadt, Ilmenau, Stadt, Königsee-Rottenbach, Stadt, Langewiesen, Stadt, Wolfsberg*

Maßnahmenübersicht Struktur und Durchgängigkeit

LAWA-Typ: 69 - lineare Durchgängigkeit herstellen

Maßnahmen-ID	Name der Maßnahme	Maßnahmenprogramm	Umsetzungsstand 12/2014
9415	<i>Ilm 93 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Langewiesen 1</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9416	<i>Ilm 93 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Langewiesen 2</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9417	<i>Ilm 93 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Langewiesen 3</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9420	<i>Ilm 93 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Wolfsberg 1</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>

Maßnahmenübersicht Struktur und Durchgängigkeit

9421	<i>Ilm 93 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Wolfsberg 2</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9422	<i>Ilm 93 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Wolfsberg 3</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9423	<i>Ilm 94 Durchgängigkeit herstellen für Sohlenrampe Langewiesen</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9426	<i>Ilm 95 Durchgängigkeit herstellen für Wehr Langewiesen</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9427	<i>Ilm 96 Durchgängigkeit herstellen für Wehr Langewiesen Heinsepark</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9428	<i>Ilm 96 Durchgängigkeit herstellen für Wehr Langewiesen-Spatmuehle</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9430	<i>Ilm 97 Durchgängigkeit herstellen für Wehr Gottessegen</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9431	<i>Ilm 97 Durchgängigkeit herstellen für Wehr Langewiesen, ehem. Holzverarbeitung</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9434	<i>Ilm 98 Durchgängigkeit herstellen für Wehr Ilmenau Grenzhammer</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9444	<i>Schorte 1 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Grenzhammer</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9445	<i>Schorte 1 Durchgängigkeit herstellen für Wehr Grenzhammer</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9446	<i>Schorte 2 Durchgängigkeit herstellen für Wehr Schorte Muehle</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9447	<i>Schorte 3 Durchgängigkeit herstellen für Schwelle Oehrenstock</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9448	<i>Schorte 3 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Oehrenstock 3</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9460	<i>Wohlrose 1 Durchgängigkeit herstellen für Graefinau-Angstedt</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9461	<i>Wohlrose 1 Durchgängigkeit herstellen für Schwelle Annawerk 1</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9462	<i>Wohlrose 1 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Annawerk 1</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9463	<i>Wohlrose 1 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Annawerk 2</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9464	<i>Wohlrose 1 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe oberhalb Wehr Annawerk 2</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9465	<i>Wohlrose 1 Durchgängigkeit herstellen für Wehr Annawerk 2</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9466	<i>Wohlrose 2 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Annawerk 3</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9467	<i>Wohlrose 2 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Annawerk 4</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9468	<i>Wohlrose 3 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Jesuborn 1</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9469	<i>Wohlrose 4 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Jesuborn 2</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>
9470	<i>Wohlrose 4 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Jesuborn 3</i>	2015	<i>noch nicht abgeschlossen</i>

Maßnahmenübersicht Struktur und Durchgängigkeit

9471	Wohlrose 4 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Jesuborn 4	2015	noch nicht abgeschlossen
9472	Wohlrose 5 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Jesuborn 5	2015	noch nicht abgeschlossen
9473	Wohlrose 5 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Jesuborn 6	2015	noch nicht abgeschlossen
9474	Wohlrose 5 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Jesuborn 7	2015	noch nicht abgeschlossen
9475	Wohlrose 5 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Jesuborn 8	2015	noch nicht abgeschlossen
9476	Wohlrose 5 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Jesuborn 9	2015	noch nicht abgeschlossen
9477	Wohlrose 5 Durchgängigkeit herstellen für Wehr Jesuborn	2015	noch nicht abgeschlossen
9478	Wohlrose 6 Durchgängigkeit herstellen für Schwelle Gehren 1	2015	noch nicht abgeschlossen
9479	Wohlrose 6 Durchgängigkeit herstellen für Schwelle Gehren 2	2015	noch nicht abgeschlossen
9480	Wohlrose 6 Durchgängigkeit herstellen für Schwelle Gehren 3	2015	noch nicht abgeschlossen
9481	Wohlrose 6 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Gehren 1	2015	noch nicht abgeschlossen
9482	Wohlrose 6 Durchgängigkeit herstellen für Wehr Gehren 1	2015	noch nicht abgeschlossen
9483	Wohlrose 7 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Gehren 2	2015	noch nicht abgeschlossen
9484	Wohlrose 7 Durchgängigkeit herstellen für Wehr Gehren 2	2015	noch nicht abgeschlossen

LAWA-Typ: 70 - Eigendynamik initiieren

Maßnahmen-ID	Name der Maßnahme	Maßnahmenprogramm	Umsetzungsstand 12/2014
9432	Ilm 97 Eigendynamik initiieren	2015	noch nicht abgeschlossen
9433	Ilm 97 Eigendynamik initiieren	2015	noch nicht abgeschlossen

LAWA-Typ: 71 - vorhandenes Profil vitalisieren

Maßnahmen-ID	Name der Maßnahme	Maßnahmenprogramm	Umsetzungsstand 12/2014
9429	Ilm 96 vorhandenes Profil vitalisieren	2015	noch nicht abgeschlossen
9449	Schorte 3 vorhandenes Profil vitalisieren	2015	noch nicht abgeschlossen

Informationen und Beteiligung der Öffentlichkeit

Während der Maßnahmenableitung

Datum	Art der Beteiligung	Ort
05.09.2013	Gewässerwerkstatt, Protokoll	Rathaus Ilmenau, Rathaus
07.03.2013	Gewässerwerkstatt, Protokoll	Rathaus Ilmenau, Rathaus
21.06.2013	Gewässerwerkstatt, Stellungnahme	Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie Ref. 54
20.06.2013	Gewässerwerkstatt, Stellungnahme	Landwirtschaftsamt Rudolstadt
18.03.2013	Gewässerwerkstatt, Stellungnahme	Untere Naturschutzbehörde Ilmkreis
07.03.2013	Gewässerwerkstatt, Stellungnahme	Verwaltungsgemeinschaft Langer Berg
07.03.2013	Gewässerwerkstatt, Stellungnahme	Untere Wasserbehörde Ilmkreis
07.03.2013	Gewässerwerkstatt, Stellungnahme	Untere Naturschutzbehörde Ilmkreis
07.03.2013	Gewässerwerkstatt, Stellungnahme	Angelerverband Ilmkreis

Während der öffentlichen Anhörung der Bewirtschaftungspläne und Maßnahmenprogramme

Maßnahmenprogramm	Einwand Nr.
2015	3640, 3657, 3696