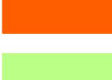
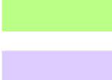


Legende Bodentypen

	Anmoorgley		Kolluvisol
	Auenbraunerde		Kolluvisol-Pseudogley
	Auengley		Nassgley
	Auenpseudogley		Niedermoor
	Auftrags-Pararendzina		Niedermoor-Deckkulturboden
	Auftrags-Regosol		Parabraunerde
	Auftrags-Regosol in Auenlage		Parabraunerde-Pseudogley
	Braunerde		Pararendzina
	Braunerde-Gley		Pseudogley
	Braunerde-Pararendzina		Pseudogley-Braunerde
	Braunerde-Pseudogley		Pseudogley-Gley
	Gley		Pseudogley-Kolluvisol
	Gley-Braunerde		Pseudogley-Parabraunerde
	Gley-Kolluvisol		Pseudogley-Vega
	Gley-Parabraunerde		Stagnogley
	Gley-Pseudogley		Vega-Gley
	Gley-Vega		Vega_(Braunauenboden)



keine Information

RWE

RWE Power
Wasserwirtschaftliche
Planung und Genehmigung

Verlängerung der wasserrechtlichen Erlaubnis zur Fortsetzung der Entnahme und Ableitung von Grundwasser für die Entwässerung des Tagebaus Hambach

Legende zu
Kartierte Bodentypen im Bereich der Feuchtgebiete

Bearbeitet :	MM / Sm	03/2018	Maßstab :
Nachtrag :		/	Zeichnung Nr. :

G:\Rahmplanung\gl-Hambach\Suempfungswasserechtle2018_WR-Hambach_Verlängerung-Antrag\Arbeitszeichnungen\Schmidt\WR_Hambach_Bodenkarten.gws

Karte L

© Geobasisdaten: Land NRW, Bonn + © RWE Power AG
© Topografische Dienst Kadaster, Nederland, Emmen

© Zeichnungsinhalt: © RWE Power AG
Diese Unterlage darf nur mit vorheriger Zustimmung der RWE Power AG an Dritte weitergegeben, verbreitet, durch Bild- oder sonstige Informationsträger wiedergegeben oder vervielfältigt werden. Sie enthält Betriebs-/Geschäftsgeheimnisse sowie geistiges Eigentum der RWE Power AG im Sinne des UIG. Alle Nutzungs- und Verwertungsrechte liegen bei der RWE Power AG.