

Aufhöhungen - Karte 3-2, Blatt 11

Aufhöhungsbereiche

FFH-Gebiete

Biotoptypen ("KifL-Habitat")

Sonstige Landwirtschaft, Obstbau, Gartenbau

RWE

RWE Power

Braunkohlenplanänderungsverfahren Tagebau Garzweiler

Grundwasserwiederanstieg:

Bestandsdarstellung: Biotoptypengruppen ("KlfL-Habitate") in den betrachtungsrelevanten Auswirkungsbereichen von Grundwasserstandsänderungen

Bearbeitet :		Maßstab :	1:5.000			
		Zeichnung Nr.:				
		Karte 3-2, Blatt 11				
FROELICH & SPORBECK			Zeichen	Datum		
		Bearbeitet:	JF	12 / 2024		
	LTPLANUNG UND BERATUNG	Gezeichnet	b.u.	12 / 2024		
Niederlassi	isung bochum	Geprüft	JF	12 / 2024		
© Geobasisdaten : © RWE Power AG						

© Geobasisdaten : © RWE Power AG © 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.

11.12.2024, 14:31:00, ung



Aufhöhungen - Karte 3-2, Blatt 12

Aufhöhungsbereiche

Biotoptypen ("KifL-Habitat")

Anthropogen stark überformte Flächen

RWE

RWE Power

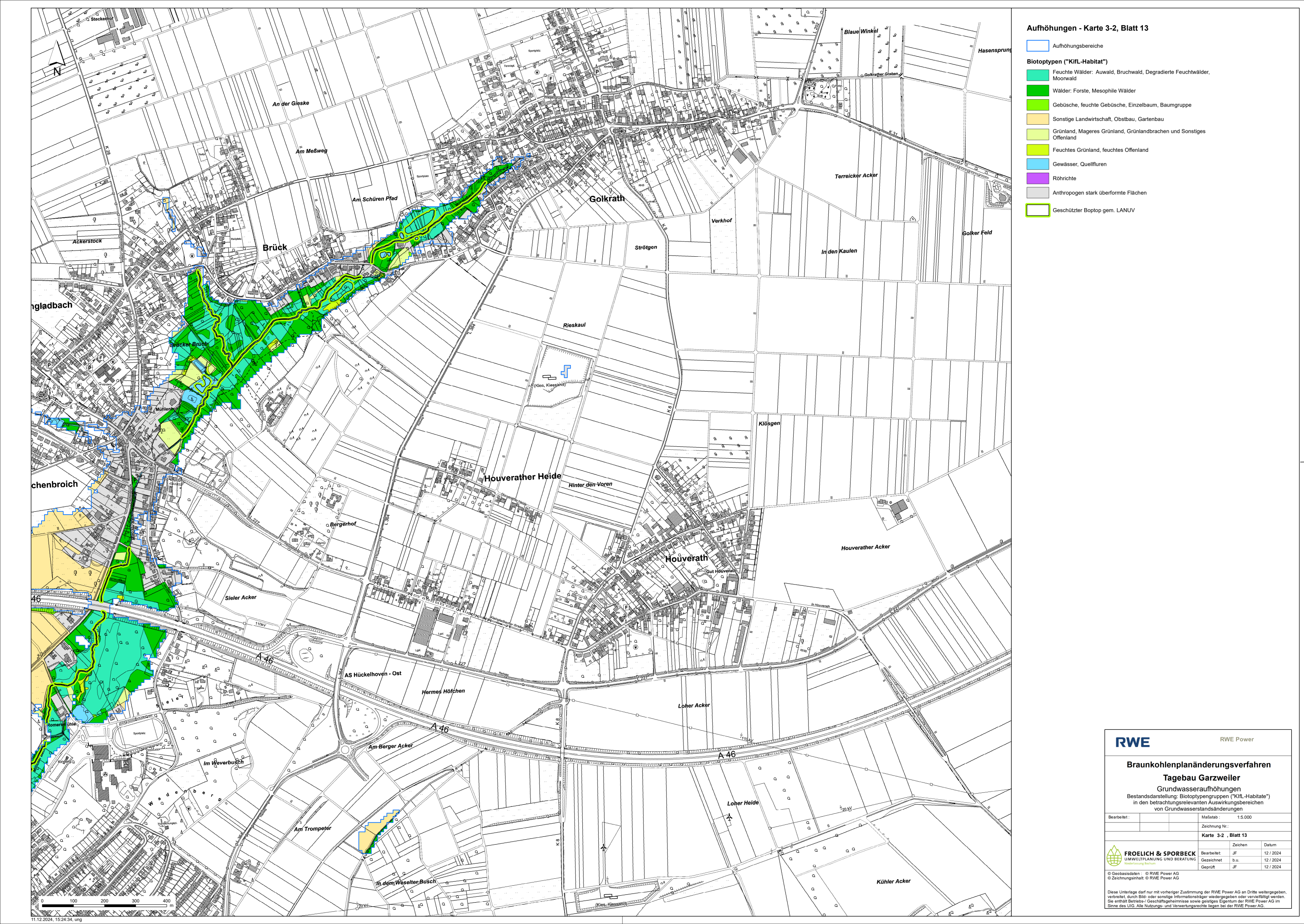
Braunkohlenplanänderungsverfahren Tagebau Garzweiler

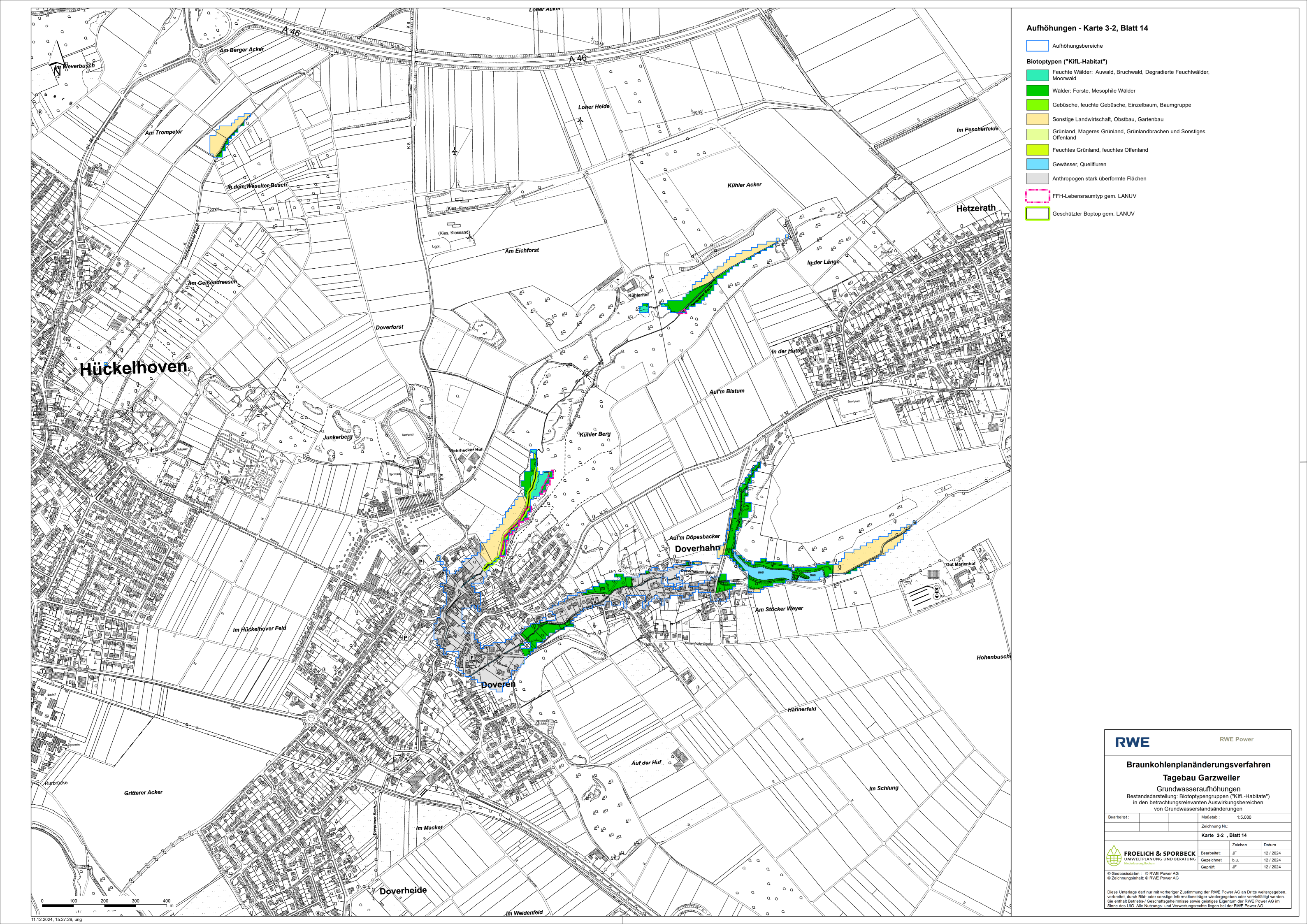
Grundwasserwiederanstieg:
Bestandsdarstellung: Biotoptypengruppen ("KlfL-Habitate")
in den betrachtungsrelevanten Auswirkungsbereichen
von Grundwasserstandsänderungen

Bearbeitet :		Maisstab :	1:5.000		
		Zeichnung Nr.:			
		Karte 3-2, Blatt 12			
^			Zeichen	Datum	
AA FROE	LICH & SPORBECK	Bearbeitet:	JF	12 / 2024	
UMWELT Niederlassung	ELTPLANUNG UND BERATUNG sung Bochum	Gezeichnet	b.u.	12 / 2024	
		Geprüft	JF	12 / 2024	
	0 DV4 E D 4 0				

© Geobasisdaten : © RWE Power AG © 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.







Aufhöhungen - Karte 3-2, Blatt 15

Aufhöhungsbereiche

Biotoptypen ("KifL-Habitat")

Ar

Anthropogen stark überformte Flächen

RWE

RWE Power

Braunkohlenplanänderungsverfahren Tagebau Garzweiler

Grundwasserwiederanstieg:

Bestandsdarstellung: Biotoptypengruppen ("KlfL-Habitate") in den betrachtungsrelevanten Auswirkungsbereichen von Grundwasserstandsänderungen

		· ·			
Bearbeitet :		Maßstab :	1:5.000		
		Zeichnung Nr.:			
		Karte 3-2, Blatt 15			
^			Zeichen	Datum	
FROELICH & SPORBECK		Bearbeitet:	JF	12 / 2024	
	LTPLANUNG UND BERATUNG ung Bochum	Gezeichnet	b.u.	12 / 2024	
		Geprüft	JF	12 / 2024	
1					

© Geobasisdaten : © RWE Power AG © 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.