

RWE Power AG

Angaben zur Untersuchung der FFH-Verträglichkeit des Vorhabens Braunkohletagebau Hambach

Anhang 8

FFH-Gebiet DE 5205-301 „Drover Heide“

Auftraggeber: RWE Power Aktiengesellschaft
Auenheimer Str. 25
50129 Bergheim

Auftragnehmer: Kieler Institut für Landschaftsökologie
Rendsburger Landstraße 355
24111 Kiel

Kiel, den 27.06.2024

Inhaltsverzeichnis

1	Übersicht über das Schutzgebiet und die für seine Erhaltungsziele maßgeblichen Bestandteile	1
1.1	Übersicht über das Schutzgebiet.....	1
1.2	Erhaltungsziele des Schutzgebiets	3
1.2.1	Übersicht über die Erhaltungsziele.....	3
1.2.2	Beschreibung der Erhaltungsziele im Wirkungsbereich.....	5
1.3	Managementpläne / Pflege- und Entwicklungsmaßnahmen	7
2	Potenzielle Auswirkungen des Tagebauvorhabens	8
3	Konfliktanalyse: Prüfung möglicher Auswirkungen	9
3.1	Grundwasserabsenkung.....	9
3.2	Grundwasseraufhöhung	9
4	Berücksichtigung anderer Pläne und Projekte	13
5	Bewertung der Erheblichkeit.....	13
6	Zusammenfassende Darstellung der Ergebnisse der Verträglichkeitsuntersuchung	14

Abbildungsverzeichnis

Abb. 1: Lage des FFH-Gebiets DE 5205-301 „Drover Heide“	2
Abb. 2: Lage der Lebensraumtypen im FFH-Gebiet DE 5205-301 „Drover Heide“ (Quelle: LANUV Abfragestand 2023).	4

Tabellenverzeichnis

Tab. 1: Schutzzweck des FFH-Gebiets „Drover Heide“ gem. NSG-Verordnung sowie Angaben im Standarddatenbogen	3
---	---

Anlagen

Anlage 1: Standarddatenbogen	I
Anlage 2: Kartografische Darstellung der Grundwasserstandsänderungen / Übersichtskarten 2080 und 2200	II
Anlage 3: Tabellarische Darstellung der Prognoseergebnisse	III

1 Übersicht über das Schutzgebiet und die für seine Erhaltungsziele maßgeblichen Bestandteile

1.1 Übersicht über das Schutzgebiet

Das FFH-Gebiet DE 5205-301 „Drover Heide“ befindet sich südlich des Tagebaus Hambach. Die Größe des Schutzgebietes beträgt 598,47 ha (Stand: Standarddatenbogen 05/2022). Die kürzeste Entfernung zum Tagebau Hambach beträgt über 13 km.

Die früher als Truppenübungsplatz genutzte Drover Heide stellt im Kern ein großflächiges Gebiet mit Heide und mageren Grünlandflächen dar, das von einem breiten Gürtel aus Laubwäldern und Nadelholzbeständen umgeben ist. Aufgrund des z.T. stauenden Untergrundes sind zahlreiche periodisch oder über das ganze Jahr hinweg Wasser führende Kleingewässer in ehemaligen Panzerfahrspuren entstanden, in denen Zwergbinsenfluren und Arten nährstoffarmer Feuchtökosysteme zu finden sind.

(Quelle: <http://natura2000-meldedok.naturschutzhinrichtungen.nrw.de/natura2000-meldedok/de/fachinfo/listen/meldedok/DE-5205-301>)

Das FFH-Gebiet ist deckungsgleich mit dem Vogelschutzgebiet DE 5205-401 „Drover Heide“. Es liegt komplett in dem etwas größeren Naturschutzgebiet „Drover Heide“ (DN-057).



Abb. 1: Lage des FFH-Gebiets DE 5205-301 „Drover Heide“

1.2 Erhaltungsziele des Schutzgebiets

1.2.1 Übersicht über die Erhaltungsziele

Das FFH-Gebiet „Drover Heide“ wurde im März 2001 als FFH-Gebiet vorgeschlagen und im Dezember 2004 gelistet.

Tab. 1: Schutzzweck des FFH-Gebiets „Drover Heide“ gem. NSG-Verordnung sowie Angaben im Standarddatenbogen

EU-Code	Lebensraumtypen/Tier- und Pflanzenarten	NSG-VO	SDB
Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-Richtlinie			
3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea	*	x
4030	Trockene europäische Heiden	*	x
6230*	Borstgrasrasen	*	x
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)	*	x
Tier- und Pflanzenarten nach Anhang II FFH-Richtlinie			
1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)	x	x
Legende			
*	prioritärer Lebensraumtyp		
NSG-VO	Naturschutzgebieten-Verordnung http://nsg.naturschutzinformationen.nrw.de/nsg/de/fachinfo/gebiete/gesamt/DN_057 (* in der NSG-VO werden keine LRT aufgeführt)		
SDB	Standarddatenbogen http://natura2000-meldedok.naturschutzinformationen.nrw.de/natura2000-meldedok/de/fachinfo/listen/meldedok/DE-5205-301		

Abb. 2 gibt die Lage der Lebensraumtypen (LRT) in dem FFH-Gebiet wieder.

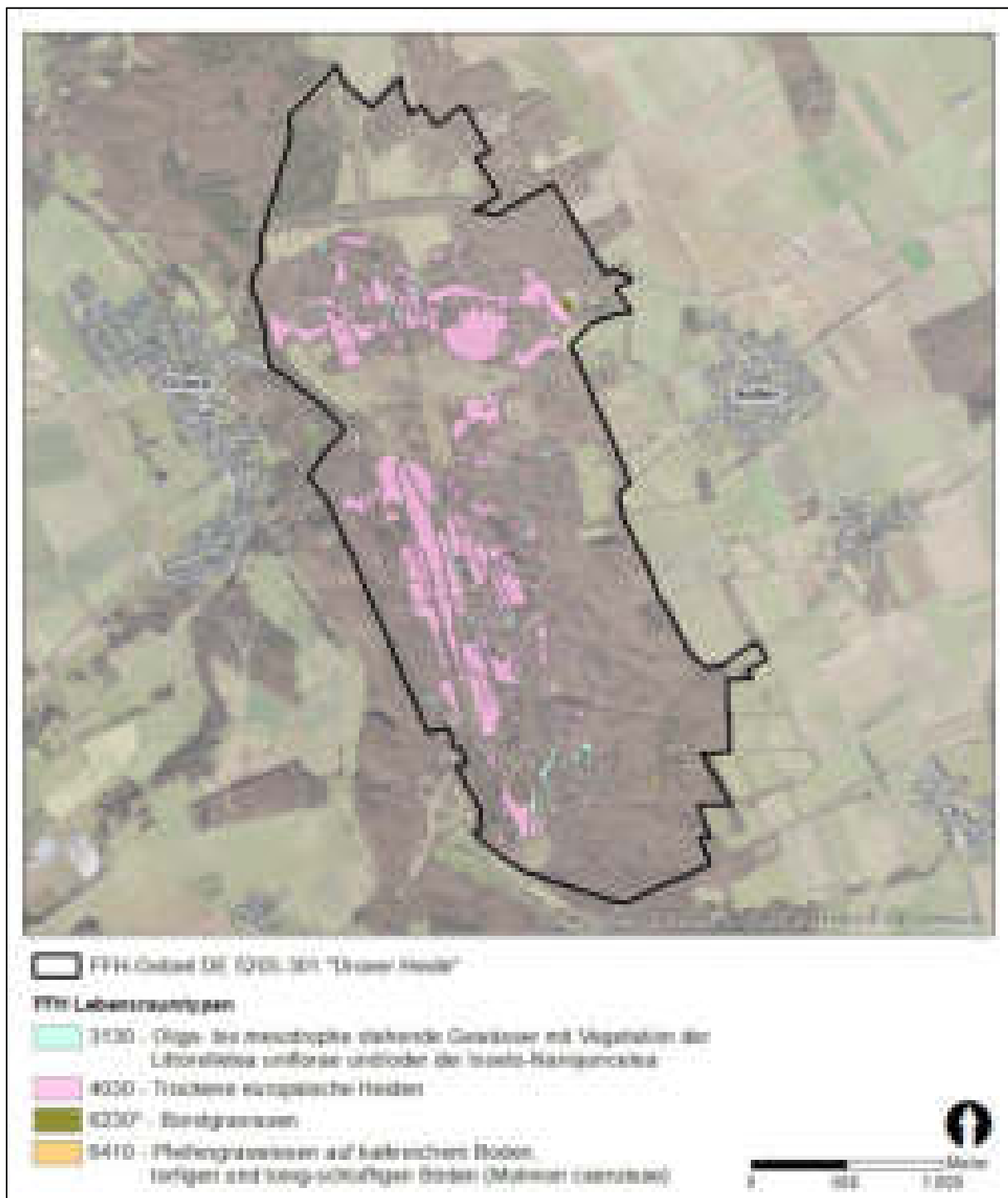


Abb. 2: Lage der Lebensraumtypen im FFH-Gebiet DE 5205-301 „Drover Heide“ (Quelle: LANUV Abfragestand 2023).

1.2.2 Beschreibung der Erhaltungsziele im Wirkungsbereich

Die Lage und der Ist-Zustand der im Folgenden beschriebenen Erhaltungsziele sind in Abb. 2 dargestellt.

Lebensraumtypen (LRT) nach Anhang I FFH-Richtlinie

Nachfolgende Beschreibungen sind den Steckbriefen des Bundesamtes für Naturschutz entnommen, die das Bundesamt als Dokumente zur Verfügung stellt.

LRT 3130 – Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea

Der Lebensraumtyp umfasst oligo- bis mesotrophe Stillgewässer wie Altwasser, Seen und Teichen mit ihren nährstoffarmen, schlammigen, periodisch trockenfallenden Ufern. Charakteristisch sind kurzlebige und niedrigwüchsige Pflanzen. Pflanzensoziologisch werden sie den amphibischen Strandlings-Gesellschaften (Littorelletea) oder – bei spätsommerlichem Trockenfallen – den einjährigen Zwergbinsen-Gesellschaften (Isoeto-Nanojuncetea) zugeordnet. Dieser Lebensraumtyp umfasst sowohl primäre als auch sekundäre Vorkommen (z. B. an Teichen), wenn diese einer (halb)natürlichen Entwicklung unterliegen.

Der LRT 3130 ist in der Regel grundwasserabhängig, weist aber lokal mitunter keine Verbindung zum Grundwasserkörper auf. Grundsätzlich sind Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer sehr sensibel gegen Grundwasserabsenkungen, soweit sie nicht auf stauenden Untergrund entwickelt sind. Durch Grundwasseraufhöhungen wird der LRT hingegen in der Regel gefördert. Insofern ist eine generelle Einstufung der Empfindlichkeit des LRT gegen Grundwasserstandsänderungen nicht möglich (Einzelfallbetrachtung erforderlich). Der LRT ist empfindlich gegen Nährstoffeinträge.

Im FFH-Gebiet „Drover Heide“ ist der LRT 3130 auf ca. 9,56 ha ausgebildet. Als Besonderheit des Gebietes ist festzuhalten, dass ein großer Anteil dieses Lebensraumtyps in ehemaligen, bis heute noch von Bodenverdichtungen geprägten Fahrspuren aus der Zeit der militärischen Nutzung ausgeprägt ist, die sich innerhalb der ausgedehnten Bestände der trockenen Heiden (LRT 4030) befinden.

LRT 4030 – Trockene europäische Heiden

Der Lebensraumtyp umfasst baumarme oder -freie, von Ericaceen dominierte, frische bis trockene Zwergstrauchheiden vom küstenfernen Flachland bis in die Mittelgebirge und Alpen auf silikatischem bzw. oberflächlich entkalktem Untergrund. Dazu gehören Calluna-Heiden des Flachlandes, deren krähenbeer- und blaubeerreiche Ausbildungen sowie die Bergheiden der höheren Lagen.

Der LRT 4030 ist nicht grundwasserabhängig und nicht sensibel gegen Grundwasserstandsabsenkungen. Grundwasseraufhöhungen können dazu führen, dass sich aus der Trockenen

europäischen Heide in eine bisher im Gebiet nicht vertretene Feuchtheide (LRT 4010) entwickelt. Der LRT 4030 ist empfindlich gegen Nährstoffeinträge.

Im FFH-Gebiet „Drover Heide“ ist der LRT 4030 auf ca. 94,15 ha ausgebildet. Wie schon bei der Beschreibung des LRT 3130 erwähnt, werden die Trockenen Heiden von einer Vielzahl von Fahrspuren aus der Zeit der militärischen Nutzung durchzogen, in denen sich vornehmlich auf den verdichteten Böden stellenweise oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer entwickelt haben, so dass sich eine sehr enge Verzahnung dieser beiden LRT ergeben hat.

LRT 6230* – Artenreiche Borstgrasrasen

In der atlantischen Region gibt es nur die Borstgrasrasen der niederen Lagen (planar bis submontan). Der Lebensraumtyp umfasst hier in niederschlagsreichem Klima die durch das Borstgras (*Nardus stricta*) gekennzeichneten Magerrasen auf meist flachgründigen Böden über saurem Gestein oder Sanden (SSYMANK et al. 1998). Sie sind i. d. R. durch extensive Beweidung entstanden (ebd.). Es können sowohl eher trockene Borstgrasrasen (Polygalo-Nardetum) als auch feuchte Binsen-Borstgrasrasen (Nardo-Juncetum squarrosi) auftreten. Typische Arten sind neben dem Borstgras beispielsweise Arnika (*Arnica montana*), Hunds-Veilchen (*Viola canina*), Heide-Labkraut (*Galium pumilum*) und Gewöhnliches Kreuzblümchen (*Polygala vulgaris*), auf feuchteren Standorten Sparrige Binse (*Juncus squarrosus*), Wald-Läusekraut (*Pedicularis sylvatica*) und selten auch Lungen-Enzian (*Gentiana pneumonanthe*) (ebd.). Durch Überweidung stark degradierte und verarmte Borstgrasrasen sind nicht eingeschlossen (ebd.).

Der LRT 6230* ist je nach Ausprägung grundwasserabhängig. Die grundwasserabhängigen Ausprägungen sind sehr sensibel gegen Grundwasserstandsänderungen. Zudem ist der LRT empfindlich gegen Nährstoffeinträge.

Im FFH-Gebiet „Drover Heide“ ist der LRT 6230* sehr kleinflächig auf 0,32 ha ausgebildet.

LRT 6410 – Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)

Der Lebensraumtyp umfasst ungedüngte oder allenfalls gering gedüngte und nährstoffarme bis mäßig nährstoffreiche Pfeifengraswiesen auf basen- bis kalkreichen und sauren, (wechsel-)feuchten Standorten. Diese Wiesen sind i. d. R. durch Streumahd (extensive späte Mahd) entstanden und meist sehr artenreich. Artenarme Degenerationsstadien von entwässerten Mooren sind ausgeschlossen.

Der LRT 6410 ist grundwasserabhängig und sehr sensibel gegenüber Grundwasserstandsänderungen, gegenüber Nährstoffeinträgen ist er empfindlich.

Im FFH-Gebiet „Drover Heide“ ist der LRT 6410 sehr kleinflächig auf ca. 0,23 ha ausgebildet.

Pflanzen und Tierarten nach Anhang II FFH-Richtlinie

1166 Kammmolch (*Triturus cristatus*)

Der Kammmolch gilt als eine typische Offenlandart, die vor allem in den Niederungslandschaften von Fluss- und Bachauen sowie an offenen Augewässern (z. B. an Altarmen) vorkommt. In Mittelgebirgslagen werden außerdem große, feuchtwarme Waldbereiche mit vegetationsreichen Stillgewässern besiedelt. Sekundär kommt die Art in Kies-, Sand- und Tonabgrabungen in Flussauen sowie in Steinbrüchen vor. Offenbar erscheint die Art auch als Frühbesiedler an neu angelegten Gewässern.

Die meisten Laichgewässer weisen eine ausgeprägte Ufer- und Unterwasservegetation auf, sind nur gering beschattet und in der Regel fischfrei. Als Landlebensräume nutzt der Kammmolch feuchte Laub- und Mischwälder, Gebüsche, Hecken und Gärten in der Nähe der Laichgewässer. Unter allen heimischen Molcharten hat der Kammmolch die längste aquatische Phase, die von Ende Februar/März bis August/Mitte Oktober reichen kann. Balz und Paarung finden von Mitte April bis Ende Mai statt. Die Jungmolche verlassen ab August das Gewässer, um an Land zu überwintern. Ausgewachsene Kammmolche wandern bereits nach der Fortpflanzungsphase ab und suchen ab August bis Oktober ihre Winterlebensräume an Land auf. Dabei werden maximale Wanderstrecken von über 1.000 m zurückgelegt. Einzelne Tiere können auch im Gewässer überwintern.

Die Larvalhabitate des Kammmolchs, aber auch einige seiner terrestrischen Habitate sind grundwasserabhängig, wobei mitunter lokal keine Verbindung zum Grundwasserkörper besteht. Durch Grundwasseraufhöhungen wird das Laichhabitat des Kammmolchs hingegen grundsätzlich gefördert. Für die Gewässer ist somit eine generelle Einstufung der Empfindlichkeit nicht möglich (Einzelfallbetrachtung erforderlich). Insbesondere die Larvalhabitate reagieren relativ empfindlich auf Nährstoffeinträge.

Es liegen keine Angaben zur Verbreitung und zur Populationsgröße des Kammmolchs im FFGH-Gebiet „Drover Heide“ vor.

1.3 Managementpläne / Pflege- und Entwicklungsmaßnahmen

Für das Gebiet FFH-Gebiet „Drover Heide“ liegt ein Maßnahmenkonzept mit Stand 01.04.2020 vor.

Die Erhaltungsziele sind dem Dokument

<http://natura2000-meldedok.naturschutzinformationen.nrw.de/natura2000-meldedok/de/fachinfo/listen/meldedok/DE-5205-301>

zu entnehmen.

Wichtig für den Schutz wie die Entwicklung dieses wertvollen Gebietes ist die Sicherung großer gehölzfreier bis -armer Bereiche, d.h. der Heideflächen wie der mageren Grünlandtypen.

Hierzu ist die zur Zeit installierte mechanische Pflege durch eine Schafherde zu ersetzen. Desweiteren ist die Existenz von Kleingewässern unterschiedlichen Typus durch gelegentliches Entschlammen bzw. Durchfahren und Gehölzentfernung sowie ggf. durch Neuanlage zu gewährleisten.

2 Potenzielle Auswirkungen des Tagebauvorhabens

Gemäß den Ausführungen zur Beurteilung des Beeinträchtigungspotenzials in Kap. 7 des Haupttextes der vorliegenden FFH-Verträglichkeitsuntersuchung (FFH-VU) können aufgrund der Entfernung des FFH-Gebiets „Drover Heide“ vom Tagebau Hambach (mindestens 13 km) alle landseitigen Auswirkungen auf die Erhaltungsziele des FFH-Gebiets ausgeschlossen werden:

- Bergbauliche Flächeninanspruchnahme
Es erfolgt keine Flächeninanspruchnahme, da zwischen dem FFH-Gebiet und dem aktiven Abbau mindestens 13 km liegen.
- Akustische Störungen
Aufgrund des Abstandes zum Tagebau Hambach nicht relevant.
- Optische Störungen
Aufgrund des Abstandes zum Tagebau Hambach nicht relevant.
- Stoffliche Einträge aus der Abbautätigkeit
Aufgrund des Abstandes zum Tagebau Hambach nicht relevant.
- Mikroklimatische Veränderungen durch die Anlage des Tagebausees
Aufgrund des Abstandes zum künftigen Tagebausee nicht relevant.
- Trennwirkung
Aufgrund des Abstandes zum Tagebau Hambach nicht relevant.

Für die Betrachtung der Veränderungen der Wasserstände gegenüber dem Referenzjahr 2021 werden im Kontext der schollenübergreifenden FFH-VU die wesentlichen, für das Gesamtrevier relevanten Zeitpunkte betrachtet:

- Zeitraum bis 2080 (beinhaltet entsprechend dem im Grundwassermodell 2022 angenommenen Beginn der Seebefüllung und Erreichen der Zielwasserspiegel aller Tagebauseen die Betrachtungszeitpunkte 2030, 2038, 2052, 2070 und 2080)
- 2200 (stationärer Endzustand).

Wie die Ergebnisse des schollenübergreifenden Grundwassermodells (RWE 2023) zeigen, können wasserseitige Auswirkungen des nach Einstellung der Sumpfungsmaßnahmen natürlichen Grundwasserwiederanstiegs auf die Erhaltungsziele des Schutzgebiets trotz der Entfernung nicht grundsätzlich ausgeschlossen werden.

Ausgeschlossen werden können nur wasserseitige Auswirkungen in Bezug auf den Kippenabstrom, da der Abstrom das FFH-Gebiet „Drover Heide“ nicht erreicht (s. Haupttext Kap. 7).

Somit sind ausschließlich die wasserseitigen Auswirkungen der Veränderungen der Grundwasserverhältnisse vertieft zu betrachten.

Falls das Grundwassermodell Druckwasserverhältnisse prognostiziert, ist eine gesonderte Betrachtung notwendig, da eine dauerhafte Überstauung – sofern das Druckwasser an der Geländeoberfläche austritt und nicht abfließen kann – von nur wenigen Arten toleriert wird.

3 Konfliktanalyse: Prüfung möglicher Auswirkungen

3.1 Grundwasserabsenkung

Gemäß den Ergebnissen des schollenübergreifenden Grundwassermodells 2022 (RWE 2023) treten in dem FFH-Gebiet „Drover Heide“ keine weitergehenden Grundwasserabsenkungen auf.

Beeinträchtigungen durch Grundwasserabsenkungen infolge der Fortführung der Sumpfungsmaßnahmen können somit ausgeschlossen werden.

3.2 Grundwasseraufhöhung

Mit der Rücknahme und Einstellung der Sumpfungsmaßnahmen setzt der natürliche Grundwasserwiederanstieg ein. Dabei handelt es sich um einen natürlichen Vorgang, durch den sich ein vom Bergbau nicht mehr beeinflusstes Niveau des Grundwasserspiegels einstellen wird. Mögliche Veränderungen durch diesen Grundwasserwiederanstieg werden gleichwohl zur vollständigen Erläuterung und Dokumentation der künftigen Verhältnisse betrachtet. Dabei ist zu berücksichtigen, dass die Betrachtungen aufgrund der langen Prognosezeiträume und der vom Bergbaubetrieb unbeeinflussten Faktoren - wie bspw. der Klimawandel oder anthropogene Veränderungen - mit Unsicherheiten behaftet sind. Diese Faktoren werden die bergbaubedingten Einflüsse über den relevanten Zeitraum von deutlich über 100 Jahren bis zum Erreichen des stationären Endzustandes zunehmend überlagern.

Grundsätzlich ist ein Wiederanstieg des Grundwassers aus naturschutzfachlicher Sicht positiv zu bewerten.

Eine Beeinträchtigung von empfindlichen Lebensraumtypen durch die Aufhöhung der Grundwasserstände ist dann nicht auszuschließen, wenn der Grundwasserwiederanstieg bis in den Hauptwurzelraum der Vegetation erfolgt (Mindesthöhe des Anstiegs 10 cm) oder innerhalb der natürlichen Schwankungsbreite der Grundwasserstände in den jeweiligen Lebensraumtypen 50 cm übersteigt.

Falls das Grundwassermodell Druckwasserverhältnisse prognostiziert, ist eine gesonderte Betrachtung notwendig, da eine dauerhafte Überstauung – sofern das Druckwasser an der Geländeoberfläche austritt und nicht abfließen kann – nur von angepassten Arten toleriert wird.

Eine hinsichtlich der Erheblichkeitsbeurteilung relevante Beeinträchtigung ergibt sich dann, wenn es zu großräumigen Verlusten von Flächen der Lebensraumtypen kommt, was der Fall wäre, wenn größere abflusslose Senken durch den Grundwasserwiederanstieg dauerhaft überstaut werden.

Unter Berücksichtigung dieser Beurteilungsgrundlagen werden im Folgenden die Prognoseergebnisse des Grundwassermodells hinsichtlich möglicher Auswirkungen des Grundwasserwiederanstiegs geprüft. Die Prüfung erfolgt durch Verschneidung der Prognoseergebnisse mit den aktuellen Daten des LANUV zur Lage der Erhaltungsziele in dem FFH-Gebiet. Eine grafische Darstellung der vom Grundwasserwiederanstieg beeinflussten Bereiche findet sich in der Anlage (Übersichtsdarstellung und Detailkarten). Soweit im Folgenden auf einzelne Bereiche vertieft eingegangen wird, sind sie in den Detailkarten mit Großbuchstaben gekennzeichnet.

Gemäß den Ergebnissen des schollenübergreifenden Grundwassermodells kommt es im FFH-Gebiet „Drover Heide“ bereits im Zeitraum bis 2080 (Zielwasserspiegel aller Tagebauseen erreicht) zu einem Grundwasserwiederanstieg, der sich deutlich abgeschwächt bis 2200 (endgültiger Abschluss des natürlichen Grundwasserwiederanstiegs) fortsetzt.

LRT 3130 – Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea

Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer weisen in der Regel keine Empfindlichkeit gegen eine Aufhöhung des Grundwasserstandes an, sondern werden durch die damit möglicherweise verbundene Stabilisierung ihres Wasserstandes gefördert. Eine Beeinträchtigung des LRT 3130 durch aufsteigendes Grundwasser kann somit ausgeschlossen werden.

LRT 4030 – Trockene europäische Heiden

Gesamtflächen des LRT im Schutzgebiet	94,15 ha
davon durch Grundwasserwiederanstieg betroffen	2,16 ha
davon durch Druckwasseraustritt betroffen	0,47 ha

Der Lebensraumtyp Trockene europäische Heiden ist innerhalb des FFH-Gebietes auf 94,15 ha entwickelt. Hiervon befinden sich gemäß den Ergebnissen der Prognose des Grundwassermodells ca. 2,16 ha in einem Bereich, in dem der Grundwasserwiederanstieg in einem Ausmaß erfolgt, dass eine Beeinträchtigung ohne eine vertiefende Betrachtung nicht ausgeschlossen werden kann. Innerhalb dieses Bereichs wird es gemäß der Prognose auf einer Gesamtfläche von ca. 0,47 ha zu Druckwasseraustritten kommen.

Innerhalb der Bereiche, in denen dieser LRT vom Grundwasserwiederanstieg betroffen ist, werden Anstiegshöhen (maximale Differenzen zwischen dem Zustand 2021 und den Zustän-

den bis 2080 bzw. 2200, die sich bis in den Wurzelraum auswirken) von maximal 0,35 m im Zeitraum bis 2080 und maximal 0,58 m in 2200 prognostiziert

Auf allen Flächen, auf denen eine Grundwasseraufhöhung prognostiziert wird, die nicht zu einem Druckwasseraustritt führt, verbleibt der künftige Flurabstand innerhalb der lebensraumtypischen Spanne (obere Grenze der Spanne ca. 0,2 m unter Flur), so dass der Grundwasserrückgang zu keinen Auswirkungen auf den Lebensraumtyp führt.

Spezielle Betrachtung bei Druckwasseraustritt

Bei der nachfolgenden Bewertung des Grundwasserrückgangs ist die bereits in Kap. 1.2 beschriebene enge Verzahnung des LRT 4030 mit dem LRT 3130 zu berücksichtigen. Die Trockenen Heiden werden durchzogen von einem Netz ehemaliger Panzerfahrspuren, die in den sandigen Boden stark eingetieft sein können. In diesen Fahrspuren, die oft jahrzehntelang erhalten bleiben, haben sich auf den durch die ehemalige Nutzung verdichteten Böden über weite Strecken schmale Gewässer ausgebildet, die dem LRT 3130 zuzuordnen sind (s. das feingliedrige Netz blau gekennzeichneten Flächen des LRT 3130, das die Flächen des LRT 4030 durchzieht). Durch diese ehemalige Nutzung ist ein Mosaik mit kleinräumig wechselndem Relief entstanden, in dem die höher gelegenen Flächen von der trockenen Heide und die tief liegenden Flächen der ehemaligen Fahrspuren von oligo- bis mesotrophen stehenden Gewässern eingenommen werden. Dieser Wechsel der Reliefhöhen ist oftmals so kleinräumig, dass er Einfluss nimmt auf die Ergebnisse des Grundwassermodells: da das Grundwassermodell Daten liefert, die sich jeweils auf eine Grundfläche von 10 m x 10 m bezieht, können die deutlichen Reliefunterschiede, die sehr eng verzahnt auftreten, nicht adäquat abgebildet werden. Dieses erklärt, warum das Grundwassermodell für das Jahr 2021 in den trockenen Heiden vereinzelt Flurabstände von bis zu -1,53 m ausweist. Hier liegt kein „Fehler“ vor, sondern in solchen Fällen ist die eingetiefteste Fahrspur maßgeblich für den ermittelten Flurabstand der 10 m x 10 m -Grundfläche. In dieser Fahrspur kann sich ein oligo- bis mesotrophes Gewässer befinden, während auf den höher gelegenen Flächen außerhalb der Fahrspur die trockene Heide entwickelt ist, obwohl für sie methodenbedingt der gleiche Flurabstand ausgewiesen wird wie für das Gewässer.

Unter Berücksichtigung dieser Besonderheit des FFH-Gebiets „Drover Heide“ ist der prognostizierte Druckwasseraustritt wie folgt zu bewerten: Ein Druckwasseraustritt wird im Bereich mit Trockener Heide ausschließlich für Flächen prognostiziert, in denen der Flurabstand schon 2021 deutlich geringer liegt (mindestens 0,2 m bis 0,7 m) als bei Flächen, in denen es zwar zu einem Grundwasseranstieg, aber nicht zu einem Druckwasseraustritt kommt. Somit ist bei allen 10m x 10 m-Grundflächen, in denen (auch) trockenen Heiden auftreten, von einem Relief aufgrund ehemaliger Fahrspuren auszugehen, in denen sich oligo- bis mesotrophe Gewässer befinden können. Der LRT 4030 ist in der Regel nicht auf stark verdichteten Böden ausgebildet, die eher von feuchten Heiden besiedelt sein würden. Er nimmt die höher gelegenen Bereiche der 10 m x 10 m-Grundflächen ein und kann auch nach Abschluss des Grundwasserrückgangs weiterhin dort ohne Beeinträchtigung existieren. Aus diesem Grunde kann eine Beeinträchtigung des LRT 4030 durch aufsteigendes Grundwasser ausgeschlossen werden.

Zusammengefasst kann festgehalten werden, dass es gemäß den Ergebnissen der Prognose des Grundwassermodells und unter Berücksichtigung der besonderen Reliefverhältnisse des Gebiets nicht zu nachhaltigen Auswirkungen durch Veränderung der Grundwasserverhältnisse auf den LRT 4030 kommen wird.

LRT 6230* – Artenreiche Borstgrasrasen

Gemäß der Prognose des schollenübergreifenden Grundwassermodells 2022 (RWE 2023) kommt es im Bereich des LRT 6230* nicht zu relevanten Grundwasseraufhöhungen, die Veränderungen in der Vegetationszusammensetzung des LRT 6230* auslösen könnten. Eine Beeinträchtigung des LRT 6230* durch aufsteigendes Grundwasser kann somit ausgeschlossen werden.

LRT 6410 – Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (*Molinion caeruleae*)

Gemäß der Prognose des schollenübergreifenden Grundwassermodells 2022 (RWE 2023) kommt es im Bereich des LRT 6410 nicht zu relevanten Grundwasseraufhöhungen, die Veränderungen in der Vegetationszusammensetzung des LRT 6410 auslösen könnten. Eine Beeinträchtigung des LRT 6410 durch aufsteigendes Grundwasser kann somit ausgeschlossen werden.

1166 Kammmolch (*Triturus cristatus*)

Der Kammmolch ist für seine Fortpflanzung auf Laichgewässer angewiesen. Gewässer weisen in der Regel keine Empfindlichkeit gegen eine Aufhöhung des Grundwasserstandes auf, sondern werden durch die damit möglicherweise verbundene Stabilisierung ihres Wasserstandes gefördert. Diese Förderung wirkt sich auch positiv auf den Kammmolch aus. Eine Beeinträchtigung des Kammmolchs als Erhaltungszielart des Schutzgebietes durch aufsteigendes Grundwasser kann somit ausgeschlossen werden.

4 Berücksichtigung anderer Pläne und Projekte

Im Rahmen der FFH-VU ist auch zu prüfen, ob das Vorhaben im Zusammenwirken mit anderen Plänen oder Projekten geeignet ist, die Schutzzwecke und Erhaltungsziele erheblich zu beeinträchtigen.

Bei der Beurteilung der Kumulationswirkung anderer Pläne und Projekte ist grundsätzlich zu berücksichtigen, dass das schollenübergreifende Grundwassermodell neben den Auswirkungen des Tagebaus Hambach auch die Tagebaue Inden und Garzweiler sowie alle bekannten Hauptentnahmequellen aus dem Grundwasser umfasst.

Da für die Fortführung des Tagebaus Hambach im Rahmen des Hauptbetriebsplans 2025-2028 und darüber hinaus einschließlich der Wiedernutzbarmachung mit der Anlage des Tagebausees jegliche Beeinträchtigung der Erhaltungsziele des FFH-Gebiets „Drover Heide“ ausgeschlossen werden kann, erübrigt sich die Prüfung möglicher Kumulationswirkungen mit anderen Plänen und Projekten.

5 Bewertung der Erheblichkeit

Da es im Zuge des natürlichen Grundwasserwiederanstiegs nicht zu nachhaltigen Auswirkungen auf die Erhaltungsziele des FFH-Gebiets „Drover Heide“ kommen wird, können vorhabenbedingte Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele des FFH-Gebietes ausgeschlossen werden.

Mögliche Auswirkungen weiterer vorhabenbedingter Wirkprozesse können aufgrund der Entfernung des FFH-Gebiets vom Tagebau Hambach von über 13 km ausgeschlossen werden.

Damit ist die Fortführung des Abbauvorhabens Tagebau Hambach im Rahmen des Hauptbetriebsplans 2025-2028 und darüber hinaus einschließlich der Wiedernutzbarmachung mit der Anlage des Tagebausees im Hinblick auf die Belange der Erhaltungsziele des FFH-Gebiets DE 5205-301 „Drover Heide“ verträglich.

6 Zusammenfassende Darstellung der Ergebnisse der Verträglichkeitsuntersuchung

Das FFH-Gebiet DE 5205-301 „Drover Heide“ befindet sich in einer Entfernung von über 13 km südlich des Tagebaus Hambach. Mit der vorliegenden FFH-VU wurden mögliche Auswirkungen der Fortführung des Abbauvorhabens Tagebau Hambach im Rahmen des Hauptbetriebsplans 2025-2028 und darüber hinaus, der Wiedernutzbarmachung mit der Anlage des Tagebausees Hambach und des Kippenabstroms sowie der Auswirkungen des Grundwasserwiederanstiegs nach Einstellung aller Sümpfungsmaßnahmen auf die Erhaltungsziele des FFH-Gebietes „Drover Heide“ ermittelt und bewertet.

Das FFH-Gebiet DE 5205-301 „Drover Heide“ beherbergt vier Lebensraumtypen, die zum Teil eine hohe Empfindlichkeit gegen Grundwasserstandsänderungen (Absenkung/Aufhöhung) und/oder Nährstoffeinträgen aufweisen. Darüber hinaus kommt mit dem Kammmolch eine Art vor, deren Laichhabitate in Stillgewässer zu finden sind und die eine hohe Empfindlichkeit gegen Grundwasserabsenkungen und der Wasserbeschaffenheit aufweist.

LRT des Anhangs I der FFH-RL

- 3130 - Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea
- 4030 - Trockene europäischen Heiden
- 6230* - Artenreiche Borstgrasrasen
- 6410 - Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)

Arten des Anhangs II der FFH-RL

- Kammmolch (*Triturus cristatus*)

Für folgende Wirkprozesse können aufgrund der Lage und Entfernung des FFH-Gebiets „Drover Heide“ vom aktiven Tagebaurand bzw. den noch durchzuführenden Rekultivierungsmaßnahmen Auswirkungen auf die Erhaltungsziele des FFH-Gebiets ausgeschlossen werden:

Landseitige Auswirkungen

- Bergbauliche Flächeninanspruchnahme
- Akustische Störungen
- Optische Störungen
- Stoffliche Einträge aus der Abbautätigkeit
- Mikroklimatische Veränderungen durch die Anlage des Tagebausees
- Trennwirkung

Wasserseitige Auswirkungen

- Kippenabstrom

Trotz der Entfernung können mögliche wasserseitige Auswirkungen auf die Erhaltungsziele des Schutzgebiets durch die als Voraussetzung für den Tagebau notwendigen Sumpfungsmaßnahmen und durch den nach Einstellung der Sumpfungsmaßnahmen natürlichen Grundwasserwiederanstiegs nicht ausgeschlossen werden.

Betroffen hiervon ist im FFH-Gebiet „Drover Heide“ ausschließlich der LRT 4030.

Die vertiefende Betrachtung des natürlichen Grundwasserwiederanstiegs kommt zu dem Ergebnis, dass es zu keinen nachhaltigen Auswirkungen auf die Erhaltungsziele des FFH-Gebiets „Drover Heide“ kommen wird. Naturschutzfachlich gesehen wird der natürliche Grundwasserwiederanstieg in dem prognostizierten Umfang zu einer Förderung des Erhaltungszustands insbesondere des Lebensraumtyps 3130 sowie dem Kammmolch führen.

Da für die Fortführung des Tagebaus Hambach im Rahmen des Hauptbetriebsplans 2025-2028 und darüber hinaus einschließlich der Wiedernutzbarmachung mit der Anlage des Tagebausees jegliche Beeinträchtigung der Erhaltungsziele des FFH-Gebiets „Drover Heide“ ausgeschlossen werden kann, erübrigt sich die Prüfung möglicher Kumulationswirkungen mit anderen Plänen und Projekten.

Zusammenfassend ist festzustellen, dass keine Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele des FFH-Gebietes DE 5205-301 „Drover Heide“ zu prognostizieren sind.

Damit ist die Fortführung des Abbauvorhabens Tagebau Hambach im Rahmen des Hauptbetriebsplans 2025-2028 sowie die Fortführung des Abbauvorhabens Tagebau Hambach in der geänderten Form einschließlich der Wiedernutzbarmachung mit der Anlage des Tagebausees im Hinblick auf die Belange der Erhaltungsziele des FFH-Gebiets DE 5205-301 „Drover Heide“ verträglich.

Kiel, den 27.06.2024

Anlagen

Anlage 1: Standarddatenbogen

STANDARD-DATENBOGEN

für besondere Schutzgebiete (BSG), vorgeschlagene Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (vGGB), Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (GGB) und besondere Erhaltungsgebiete (BEG)

1. GEBIETSKENNZEICHNUNG

1.1 Typ

B

1.2. Gebietscode

D E 5 2 0 5 3 0 1

1.3. Bezeichnung des Gebiets

Drover Heide

1.4. Datum der Erstellung

2	0	0	0	0	3
J	J	J	J	M	M

1.5. Datum der Aktualisierung

2	0	2	2	0	5
J	J	J	J	M	M

1.6. Informant

Name/Organisation: Landesanstalt für Ökologie, Bodenordnung und Forsten NRW

Anschrift: Leibnizstraße 10, 45659 Recklinghausen

E-Mail:

1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung

Ausweisung als BSG

J	J	J	J	M	M

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:

Vorgeschlagen als GGB:

2	0	0	1	0	3
J	J	J	J	M	M

Als GGB bestätigt (*):

2	0	0	4	1	2
J	J	J	J	M	M

Ausweisung als BEG

2	0	0	5	0	3
J	J	J	J	M	M

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:

Links zu den Rechtsgrundlagen s. u. Erläuterungen

Erläuterung(en) (**):

[http://www.naturschutzinformationen-nrw.de/legaldocs/LP Kreuzau-Nideggen_Karte.pdf](http://www.naturschutzinformationen-nrw.de/legaldocs/LP_Kreuzau-Nideggen_Karte.pdf)
[http://www.naturschutzinformationen-nrw.de/legaldocs/LP Kreuzau-Nideggen_Text.pdf](http://www.naturschutzinformationen-nrw.de/legaldocs/LP_Kreuzau-Nideggen_Text.pdf)

(*) Fakultatives Feld. Das Datum der Bestätigung als GGB (Datum der Annahme der betreffenden EU-Liste) wird von der GD Umwelt dokumentiert
 (**) Fakultatives Feld. Beispielsweise kann das Datum der Einstufung oder Ausweisung von Gebieten erläutert werden, die sich aus ursprünglich gesonderten BSG und/oder GGB zusammensetzen.

2. LAGE DES GEBIETS

2.1. Lage des Gebietsmittelpunkts (Dezimalgrad):

Länge

Breite

2.2. Fläche des Gebiets (ha)**2.3. Anteil Meeresfläche (%):****2.4. Länge des Gebiets (km)****2.5. Code und Name des Verwaltungsgebiets**

NUTS-Code der Ebene 2 Name des Gebiets

	D	E	A	2

Köln

2.6. Biogeografische Region(en)☐ Alpin (... % (*))☐ Boreal (... %)☐ Mediterran (... %)☒ Atlantisch (... %)☐ Kontinental (... %)☐ Pannonisch (... %)☐ Schwarzmeerregion (... %)☐ Makaronesisch (... %)☐ Steppenregion (... %)**Zusätzliche Angaben zu Meeresgebieten (**)**☐ Atlantisch, Meeresgebiet (... %)☐ Mediteran, Meeresgebiet (... %)☐ Schwarzmerregion, Meeresgebiet (... %)☐ Makaronesisch, Meeresgebiet (... %)☐ Ostseeregion, Meeresgebiet (... %)

(*) Liegt das Gebiet in mehr als einer Region, sollte der auf die jeweilige Region entfallende Anteil angegeben werden (fakultativ).

(**) Die Angabe der Meeresgebiete erfolgt aus praktischen/technischen Gründen und betrifft Mitgliedstaaten, in denen eine terrestrische biogeografische Region an zwei Meeresgebieten grenzt.

3. ÖKOLOGISCHE ANGABEN

3.1. Im Gebiet vorkommende Lebensraumtypen und diesbezügliche Beurteilung des Gebiets

[illegible]

PF: Bei Lebensraumtypen, die in einer nicht prioritären und einer prioritären Form vorkommen können (6210, 7130, 9430), ist in der Spalte "PF" ein "x" einzutragen, um die prioritäre Form anzugeben.

NP: Falls ein Lebensraumtyp in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).

Fläche: Hier können Dezimalwerte eingetragen werden.

Höhlen: Für die Lebensraumtypen 8310 und 8330 (Höhlen) ist die Zahl der Höhlen einzutragen, wenn keine geschätzte Fläche vorliegt.

Datenqualität: G = "gut" (z. B. auf der Grundl. von Erheb.); M = "mäßig" (z. B. auf der Grundl. partieller Daten mit Extrapolierung); P = "schlecht" (z.B. grobe Schätzung).

3.2. Arten gemäß Artikel 4 der Richtlinie 2009/147/EG und Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG und diesbezügliche Beurteilung des Gebiets

[illegible]

Gruppe: A = Amphibien, B = Vögel, F = Fische, I = Wirbellose, M = Säugetiere, P = Pflanzen, R = Reptilien.

S: bei Artendaten, die sensibel sind und zu denen die Öffentlichkeit daher keinen Zugang haben darf, bitte "ja" eintragen.

NP: Falls eine Art in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).

Typ: p = sesshaft, r = Fortpflanzung, c = Sammlung, w = Überwinterung (bei Pflanzen und nichtziehenden Arten bitte "sesshaft" angeben).

Einheit: i=Einzeltrieb, p=Paare oder andere Einheiten nach der Standardliste von Populationseinheiten und Codes gemäß den Artikeln 12 und 17 (Berichterstattung)
(siehe Referenzportal).

Abundanzkategorien (Kat.): C = verbreitet, R = selten, V = sehr selten, P = vorhanden - Auszufüllen, wenn bei der Datenqualität "DD" (keine Daten) eingetragen ist, oder ergänzend zu den Angaben zur Populationsgröße.

Datenqualität: G = "gut" (z. B. auf der Grundl. von Erheb.); M = "mäßig" (z. B. auf der Grundl. partieller Daten mit Extrapolierung); P = "schlecht" (z.B. grobe Schätzung); DD = keine Daten (diese Kategorie bitte nur verwenden, wenn nicht einmal eine grobe Schätzung der Populationsgröße vorgenommen werden kann; in diesem Fall kann das Feld für die Populationsgröße leer bleiben, wohingegen das Feld "Abundanzkategorie" auszufüllen ist).

3.3. Andere wichtige Pflanzen- und Tierarten (fakultativ)

[illegible]

Gruppe: A = Amphibien, B = Vögel, F = Fische, Fu = Pilze, I = Wirbellose, L = Flechten, M = Säugetiere, P = Pflanzen, R = Reptilien.

CODE: für Vögel sind zusätzlich zur wissenschaftlichen Bezeichnung die im Referenzportal aufgeführten Artencodes gemäß den Anhängen IV und V anzugeben.

S: bei Artendaten, die sensibel sind und zu denen die Öffentlichkeit daher keinen Zugang haben darf, bitte "ja" eintragen.

NP: Falls eine Art in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).

Einheit: i=Einzeltiere, p=Paare oder andere Einheiten nach der Standardliste von Populationseinheiten und Codes gemäß den Artikeln 12 und 17 (Berichterstattung)
(siehe Referenzportal).

Kat.: Abundanzkategorien: C = verbreitet, R = selten, V = sehr selten, P = vorhanden

Begründungskategorien: IV, V: im betreffenden Anhang (FFH-Richtlinie) aufgeführte Arten, A: nationale rote Listen; B: endemische Arten; C: internationale Übereinkommen;
D: andere Gründe.

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N10	Feuchtes und mesophiles Grünland	12 %
N20	Kunstforsten (z.B. Pappelbestände oder exotische Gehölze)	5 %
N23	Sonstiges (einschl. Städte, Dörfer, Straßen, Deponien, Gruben, Industriegebiete)	8 %
N07	Moore, Sümpfe, Uferbewuchs	1 %
Flächenanteil insgesamt		Fortsetzung s. nächste S.

Andere Gebietsmerkmale:

Großflächiger Offenlandbereich mit Heiden, magerem Grünland, Kleingewässern u. Birkenpioniergehölzen in verschiedenen Sukzessionsstadien, umgeben von überwiegend durch Laubgehölze dominierten Wäldern, Truppenübungsplatz m. derzeit geringem Manöverbetrieb
Ergänzung zu 3.3.: Im Gebiet gibt es bedeutsame Vorkommen folgender Vogelarten: Grauspecht, Heidelerche, Nachtigall, Neuntöter, Pirol, Rohrweihe, Schwarzkehlchen, Waldwasserläufer, Wasserralle, Wespenbussard, Wiesenpieper, Ziegenmelker

4.2. Güte und Bedeutung

Geb. landesw. Bed. m. großfl., nährstoffarmen Offenl.-biotopen (Heide, Magergrünl.) sowie nährstoffarmer Gew. mit typ. Tier- u. Pflanzenwelt, v.a. bed. Vork v. Ziegenmelker, Heidelerche, Schwarzkehl.. Wertv. Trittstein im Heide-Verbundnetz.

4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

Negative Auswirkungen				Positive Auswirkungen			
Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i o b)	Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i o b)
H				H			
H				H			
H				H			
H				H			
H				H			

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N08	Heide, Gestrüpp, Macchia, Garrigue, Phrygana	42 %
N09	Trockenrasen, Steppen	1 %
N19	Mischwald	1 %
N06	Binnengewässer (stehend und fließend)	2 %
Flächenanteil insgesamt		Fortsetzung s. nächste S.

Andere Gebietsmerkmale:

4.2. Güte und Bedeutung

4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

Negative Auswirkungen				Positive Auswirkungen			
Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i o b)	Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i o b)
H				H			
H				H			
H				H			
H				H			
H				H			

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N16	Laubwald	28 %
Flächenanteil insgesamt		100 %

Andere Gebietsmerkmale:

4.2. Güte und Bedeutung

4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

Negative Auswirkungen				Positive Auswirkungen			
Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i o b)	Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i o b)
H				H			
H				H			
H				H			
H				H			
H				H			

Weitere wichtige Auswirkungen mit mittlerem/geringem Einfluss auf das Gebiet

[illegible][illegible]

Rangskala: H = stark, M = mittel, L = gering

Verschmutzung: N = Stickstoffeintrag, P = Phosphor-/Phosphateintrag, A = Säureeintrag/Versauerung, T = toxische anorganische Chemikalien

O = toxische organische Chemikalien, X = verschiedene Schadstoffe

i = innerhalb, o = außerhalb, b = beides

4.4. Eigentumsverhältnisse (fakultativ)

Art		(%)
Öffentlich	national/föderal	0 %
	Land/Provinz	0 %
	lokal/kommunal	0 %
	sonstig öffentlich	0 %
Gemeinsames Eigentum oder Miteigentum		0 %
Privat		0 %
Unbekannt		0 %
Summe		100 %

4.5. Dokumentation (fakultativ)

BK-5205-006, BK-5205-008, Landschaftsplan Vettweiß, Bank-Signon & Patzke (1986), Glaw, Albrecht & Henf (1993), Sinsch, Sommersberg & Neumann (1980), Wittjen & Rudcke (1998), Hackenberg & Toedt (1999), Glaw & Geiger (1991),

Link(s)

5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

5.1. Ausweisungstypen auf nationaler und regionaler Ebene:

Code				Flächenanteil (%)			Code				Flächenanteil (%)			Code				Flächenanteil (%)		

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

Typcode	Bezeichnung des Gebiets	Typ	Flächenanteil (%)																																																																								
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																																	<table><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr></table>									<table><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr></table>									<table><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>																								

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

Typ		Bezeichnung des Gebiets	Typ	Flächenanteil (%)		
Ramsar-Gebiet	1					
	2					
	3					
	4					
Biogenetisches Reservat	1					
	2					
	3					
Gebiet mit Europa-Diplom	---					
Biosphärenreservat	---					
Barcelona-Übereinkommen	---					
Bukarester Übereinkommen	---					
World Heritage Site	---					
HELCOM-Gebiet	---					
OSPAR-Gebiet	---					
Geschütztes Meeresgebiet	---					
Andere	---					

5.3. Ausweisung des Gebiets

Die Flächengröße (2.2) ist errechnet auf der Grundlage von ETRS89 (UTM).

6. BEWIRTSCHAFTUNG DES GEBIETS

6.1. Für die Bewirtschaftung des Gebiets zuständige Einrichtung(en):

Organisation:

Anschrift:

E-Mail:

Organisation:

Anschrift:

E-Mail:

6.2. Bewirtschaftungsplan/Bewirtschaftungspläne:

Es liegt ein aktueller Bewirtschaftungsplan vor:

☒ Ja☐ Nein, aber in Vorbereitung☐ Nein

Bezeichnung: Maßnahmenplan

Link: <http://natura2000-meldedok.naturschutzhinformatik.nrw.de/natura2000-meldedok/de/fachinfo/listen/meldedok/DE-5205-301>

Bezeichnung:

Link:

6.3. Erhaltungsmaßnahmen (fakultativ)

Pflege u. Entw. d. Heiden u. Magergrünl.-flächen durch e. Schafherde. Offenhalten v. Gew., Umw. d. Gehölze nicht bodenst. Baumarten, Förd. d. u. 4.2 gen. Arten.

7. KARTOGRAFISCHE DARSTELLUNG DES GEBIETS

INSPIRE ID: DE.NW.LINFOS_DE-5205-301_20150526

Im elektronischen PDF-Format übermittelte Karten (fakultativ)

☐

Ja

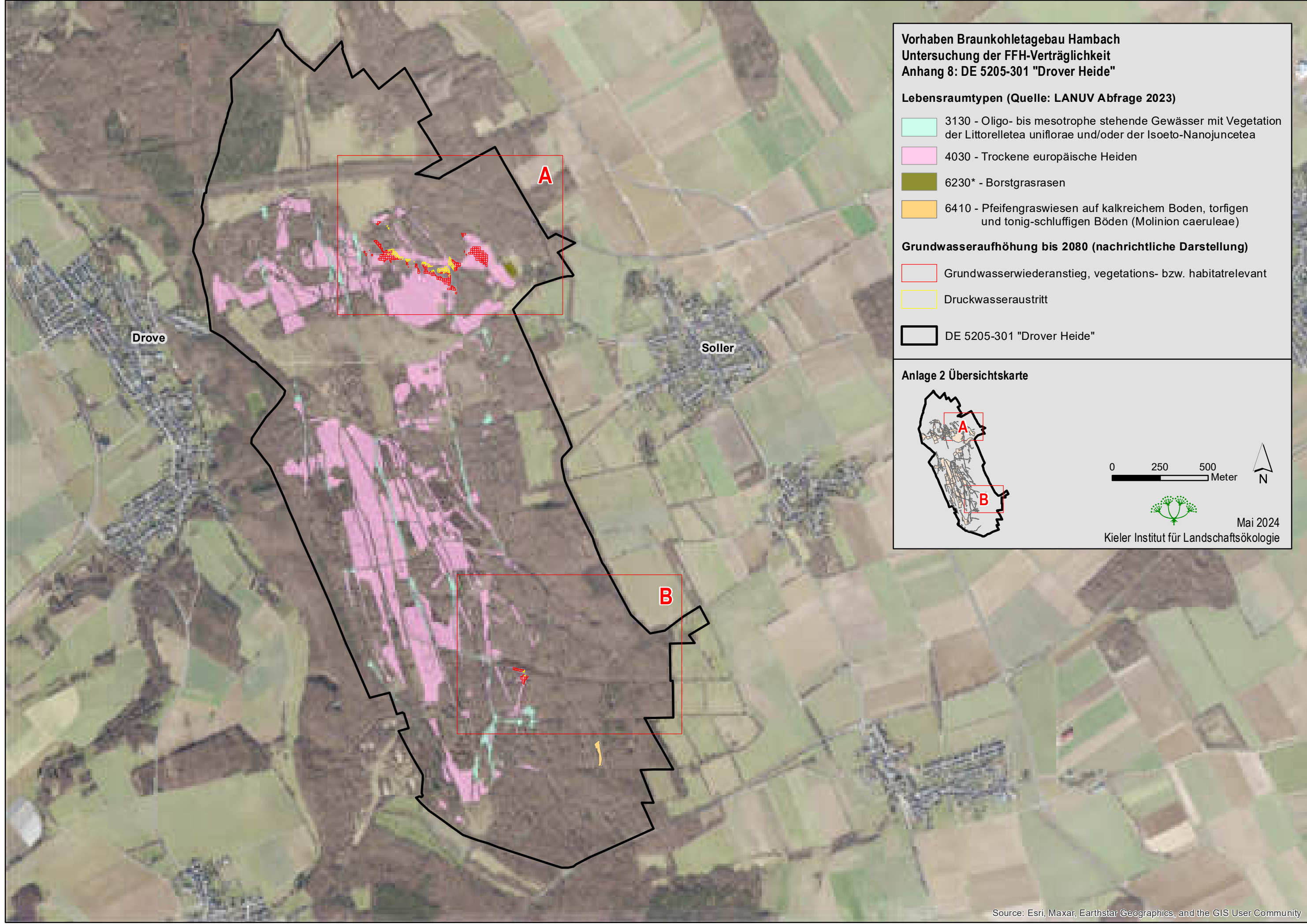
☒

Nein

Referenzangabe(n) zur Originalkarte, die für die Digitalisierung der elektronischen Abgrenzungen verwendet wurde (fakultativ):

L*: 5304L (Zülpich)

Anlage 2: Kartografische Darstellung der Grundwasserstandsänderungen / Übersichtskarten
2080 und 2200



Vorhaben Braunkohletagebau Hambach
Untersuchung der FFH-Verträglichkeit
Anhang 8: DE 5205-301 "Drover Heide"

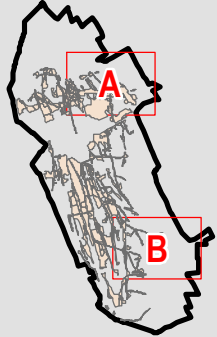
Lebensraumtypen (Quelle: LANUV Abfrage 2023)

- 3130 - Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea
- 4030 - Trockene europäische Heiden
- 6230* - Borstgrasrasen
- 6410 - Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)

Grundwasseraufhöhung bis 2080 (nachrichtliche Darstellung)

- Grundwasserwiederanstieg, vegetations- bzw. habitatrelevant
- Druckwasseraustritt
- DE 5205-301 "Drover Heide"

Anlage 2 Übersichtskarte

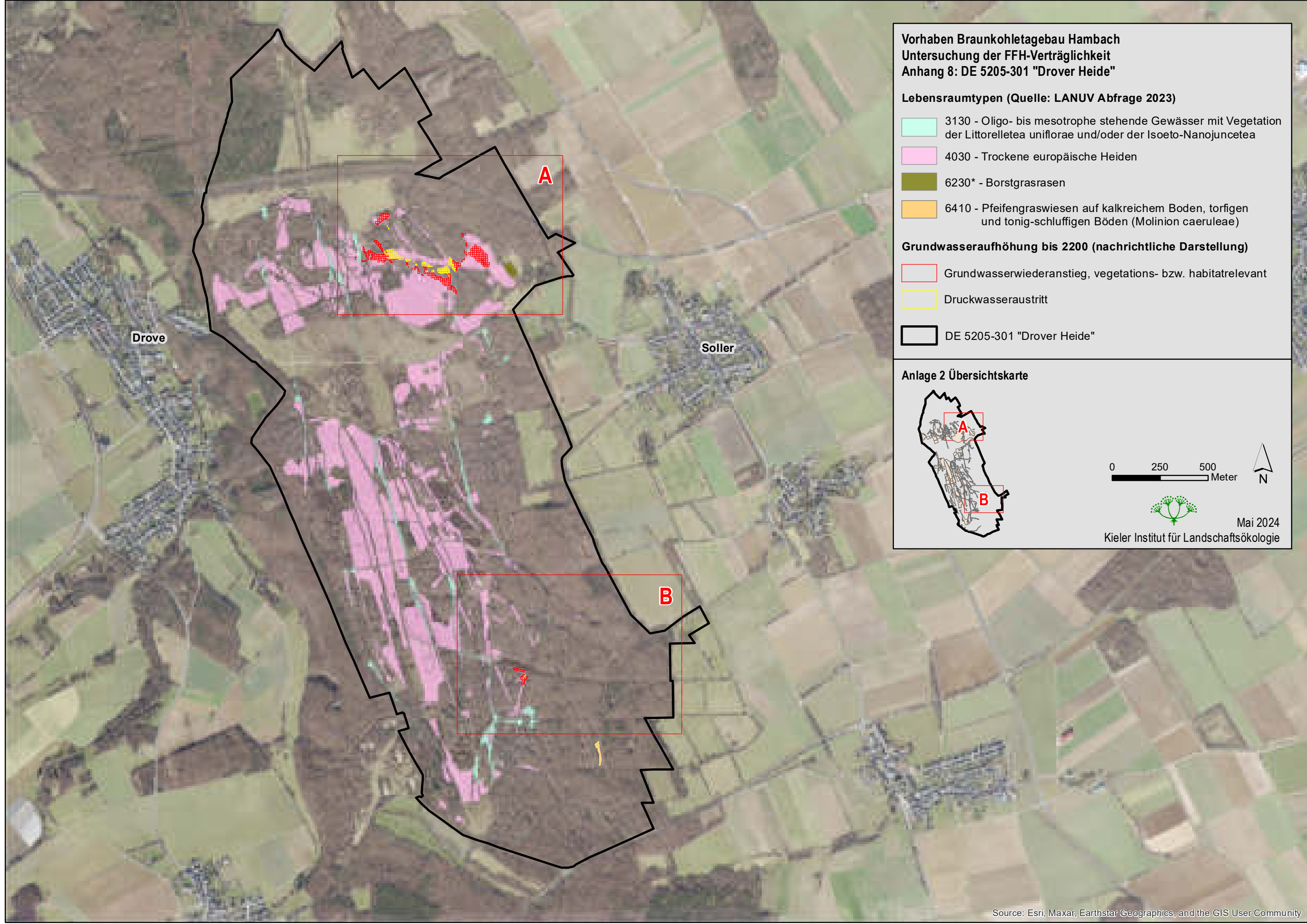


0 250 500 Meter



Mai 2024

Kieler Institut für Landschaftsökologie



Vorhaben Braunkohletagebau Hambach
Untersuchung der FFH-Verträglichkeit
Anhang 8: DE 5205-301 "Drover Heide"

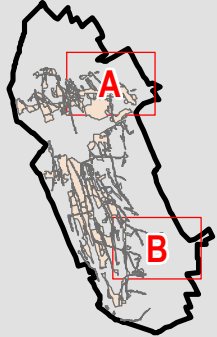
Lebensraumtypen (Quelle: LANUV Abfrage 2023)

- 3130 - Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea
- 4030 - Trockene europäische Heiden
- 6230* - Borstgrasrasen
- 6410 - Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)

Grundwasseraufhöhung bis 2200 (nachrichtliche Darstellung)

- Grundwasserwiederanstieg, vegetations- bzw. habitatrelevant
- Druckwasseraustritt
- DE 5205-301 "Drover Heide"

Anlage 2 Übersichtskarte



0 250 500 Meter






Mai 2024




Kieler Institut für Landschaftsökologie

**Vorhaben Braunkohletagebau Hambach
Untersuchung der FFH-Verträglichkeit
Anhang 8: DE 5205-301 "Drover Heide"**

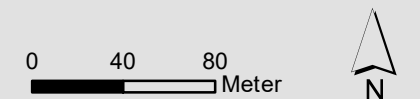
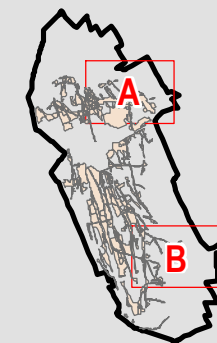
Lebensraumtypen (Quelle: LANUV Abfrage 2023)

-  3130 - Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea
-  4030 - Trockene europäische Heiden
-  6230* - Borstgrasrasen

Grundwasseraufhöhung bis 2080 (nachrichtliche Darstellung)

-  Grundwasserwiederanstieg, vegetations- bzw. habitatrelevant
-  Druckwasseraustritt
-  DE 5205-301 "Drover Heide"




Anlage 2 Blatt A







Mai 2024
Kieler Institut für Landschaftsökologie

**Vorhaben Braunkohletagebau Hambach
Untersuchung der FFH-Verträglichkeit
Anhang 8: DE 5205-301 "Drover Heide"**

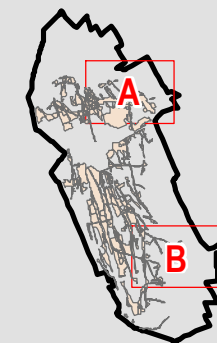
Lebensraumtypen (Quelle: LANUV Abfrage 2023)

-  3130 - Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea
-  4030 - Trockene europäische Heiden
-  6230* - Borstgrasrasen

Grundwasseraufhöhung bis 2200 (nachrichtliche Darstellung)

-  Grundwasserwiederanstieg, vegetations- bzw. habitatrelevant
-  Druckwasseraustritt
-  DE 5205-301 "Drover Heide"

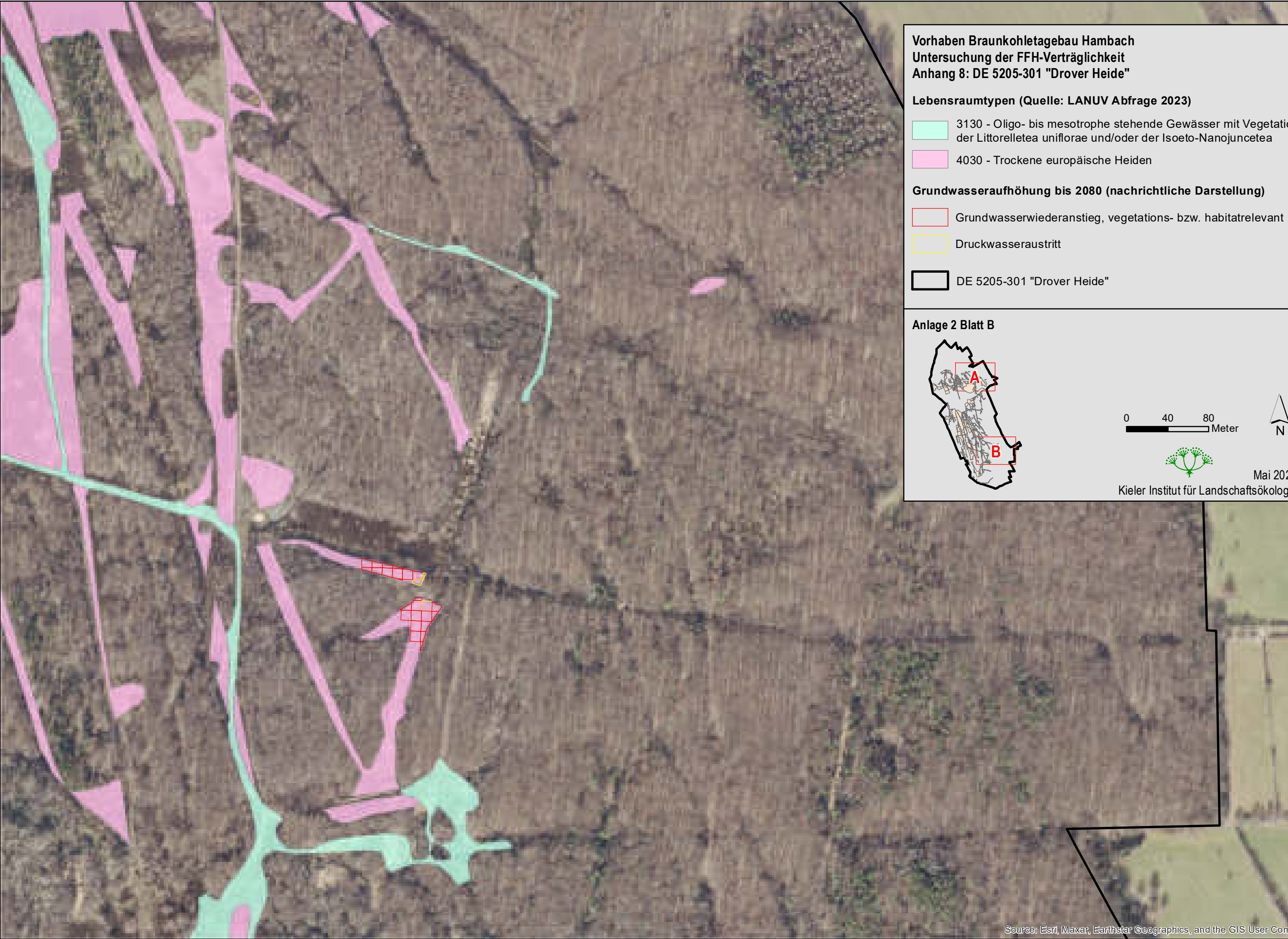
Anlage 2 Blatt A

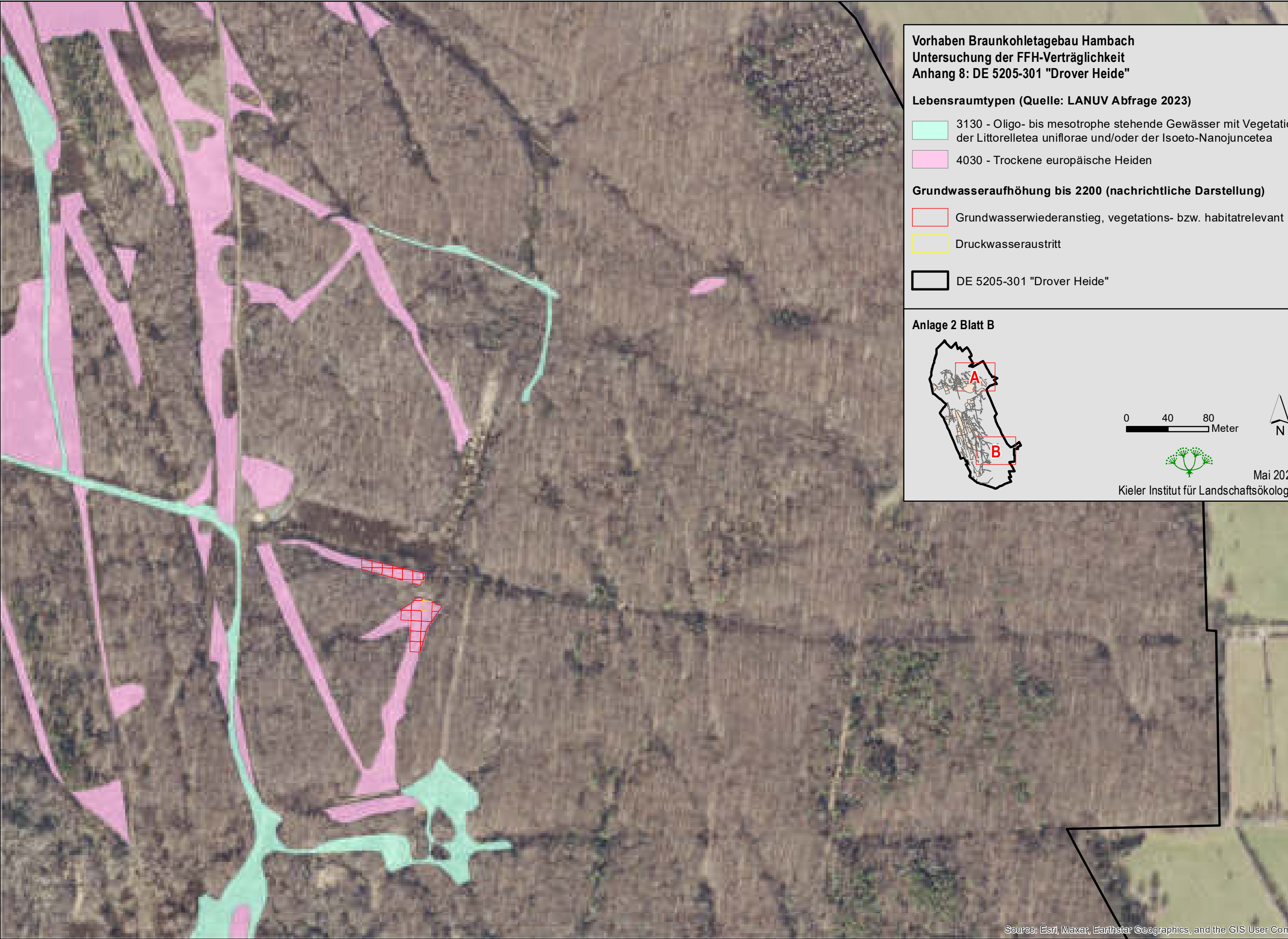


0 40 80
Meter



Mai 2024
Kieler Institut für Landschaftsökologie





**Vorhaben Braunkohletagebau Hambach
Untersuchung der FFH-Verträglichkeit
Anhang 8: DE 5205-301 "Drover Heide"**

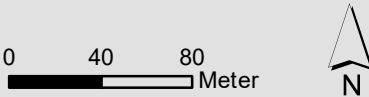
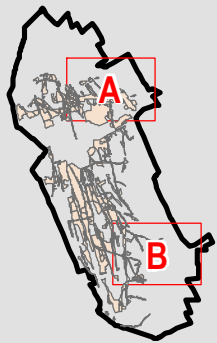
Lebensraumtypen (Quelle: LANUV Abfrage 2023)

- 3130 - Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea
- 4030 - Trockene europäische Heiden

Grundwasseraufhöhung bis 2200 (nachrichtliche Darstellung)

- Grundwasserwiederanstieg, vegetations- bzw. habitatrelevant
- Druckwasseraustritt
- DE 5205-301 "Drover Heide"

Anlage 2 Blatt B




Mai 2024
Kieler Institut für Landschaftsökologie

Anlage 3: Tabellarische Darstellung der Prognoseergebnisse

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
3130	126532	2,45323896408	0,55535900000	1,89788000000	0,00
3130	126533	2,41066598892	0,55195600000	1,85871000000	0,01
3130	126581	2,20756387711	0,55003400000	1,65753000000	0,00
3130	126582	2,12499094009	0,54663100000	1,57836000000	0,01
3130	126629	1,90188395977	0,54472400000	1,35716000000	0,00
3130	126630	1,94931602478	0,54130600000	1,40801000000	0,00
3130	126677	1,83620810509	0,53939800000	1,29681000000	0,00
3130	126678	1,94362998009	0,53598000000	1,40765000000	0,00
3130	126724	2,06053304672	0,53407300000	1,52646000000	0,01
3130	126725	1,67795503139	0,53065500000	1,14730000000	0,00
3130	126768	1,87484788895	0,52874800000	1,34610000000	0,01
3130	126821	1,81917202473	0,52342200000	1,29575000000	0,01
3130	126876	1,67259907722	0,52175900000	1,15084000000	0,00
3130	126877	1,53349709511	0,51809700000	1,01540000000	0,01
3130	126934	1,56884193420	0,51660200000	1,05224000000	0,00
3130	126935	1,58903896809	0,51293900000	1,07610000000	0,00
3130	126992	1,54509401321	0,51144400000	1,03365000000	0,00
3130	126993	1,55528712273	0,50776700000	1,04752000000	0,00
3130	127053	1,44133901596	0,50627100000	0,93506800000	0,01
3130	127054	1,37153506279	0,50260900000	0,86892600000	0,00
3130	127124	1,13740801811	0,50479100000	0,63261700000	0,00
3130	127125	1,13758802414	0,50111400000	0,63647400000	0,01
3130	127207	1,21365594864	0,49963400000	0,71402200000	0,00
3130	127208	0,79383599758	0,49594100000	0,29789500000	0,01
3130	127295	1,06990396976	0,49447600000	0,57542800000	0,00
3130	127296	1,15008497238	0,49078400000	0,65930100000	0,01
3130	127395	0,90633201599	0,48562600000	0,42070600000	0,01
3130	127502	0,71258002520	0,48045300000	0,23212700000	0,01
3130	127609	0,78882896900	0,47529600000	0,31353300000	0,01
3130	127716	0,73507702351	0,47012300000	0,26495400000	0,01
3130	127825	0,31113001704	0,46864300000	-0,15751300000	0,00
3130	127826	0,50132530928	0,46496600000	0,03635930000	0,01
3130	127948	0,52737748623	0,46347000000	0,06390750000	0,00
3130	127949	0,35755801201	0,45979300000	-0,10223500000	0,00
3130	128069	0,31362599134	0,45831300000	-0,14468700000	0,00
3130	128070	0,22380600870	0,45462000000	-0,23081400000	0,00
3130	128203	-0,01012599468	0,45314000000	-0,46326600000	0,01
3130	128204	-0,00994598866	0,44946300000	-0,45940900000	0,00
3130	128343	-0,41387698054	0,44798300000	-0,86186000000	0,01
3130	128344	0,05630201101	0,44429000000	-0,38798800000	0,00
3130	128481	-0,12763002515	0,44282500000	-0,57045500000	0,01
3130	128612	0,03861901164	0,43765300000	-0,39903400000	0,00
3130	128433	1,61845099926	0,58850100000	1,02995000000	0,00
3130	128434	1,46081602573	0,58897400000	0,87184200000	0,01
3130	128435	1,55319309235	0,58944700000	0,96374600000	0,00
3130	128564	1,82491207123	0,57910200000	1,24581000000	0,00
3130	128565	1,47728705406	0,57957500000	0,89771200000	0,01
3130	128566	1,47964799404	0,58003200000	0,89961600000	0,01
3130	128567	1,29202604294	0,58052100000	0,71150500000	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
3130	128695	1,36374199390	0,57016000000	0,79358200000	0,01
3130	128696	1,08611893654	0,57064800000	0,51547100000	0,01
3130	128697	1,23849606514	0,57112100000	0,66737500000	0,01
3130	128698	1,38085794449	0,57159400000	0,80926400000	0,00
3130	128821	1,46257400513	0,56123400000	0,90134000000	0,00
3130	128822	1,09449195862	0,55925000000	0,53524200000	0,01
3130	128823	1,02159905434	0,55682400000	0,46477500000	0,01
3130	128824	1,26872003078	0,55441300000	0,71430700000	0,00
3130	128948	1,64325892925	0,54383900000	1,09942000000	0,00
3130	128949	1,33038103580	0,54142800000	0,78895300000	0,01
3130	128950	1,32748603821	0,53900100000	0,78848500000	0,01
3130	128951	1,24460899830	0,53659100000	0,70801800000	0,00
3130	129071	2,05915093422	0,52600100000	1,53315000000	0,00
3130	129072	1,67625498772	0,52357500000	1,15268000000	0,01
3130	129073	1,46337497234	0,52116400000	0,94221100000	0,01
3130	129074	1,26048099995	0,51873800000	0,74174300000	0,00
3130	129196	1,78501796722	0,50814800000	1,27687000000	0,00
3130	129197	1,72213697433	0,50573700000	1,21640000000	0,01
3130	129198	1,63926601410	0,50332600000	1,13594000000	0,01
3130	129324	2,02091097832	0,49031100000	1,53060000000	0,01
3130	129325	1,87803006172	0,48790000000	1,39013000000	0,01
3130	129326	1,55513393879	0,48547400000	1,06966000000	0,00
3130	129452	2,11967396736	0,47488400000	1,64479000000	0,00
3130	129453	2,04679298401	0,47247300000	1,57432000000	0,01
3130	129454	1,93390703201	0,47004700000	1,46386000000	0,01
3130	129579	2,19556188583	0,45706200000	1,73850000000	0,00
3130	129580	1,71266603470	0,45463600000	1,25803000000	0,01
3130	129581	1,87979495525	0,45222500000	1,42757000000	0,00
3130	129707	2,15145397186	0,43922400000	1,71223000000	0,01
3130	129708	2,01855802536	0,43679800000	1,58176000000	0,01
3130	129709	1,97567701340	0,43438700000	1,54129000000	0,00
3130	129837	2,24732112885	0,42137100000	1,82595000000	0,01
3130	129838	2,12444090843	0,41896100000	1,70548000000	0,01
3130	129839	2,06155395508	0,41653400000	1,64502000000	0,00
3130	129968	2,32321405411	0,40353400000	1,91968000000	0,01
3130	129969	2,10033297539	0,40112300000	1,69921000000	0,01
3130	130102	2,23620986938	0,38327000000	1,85294000000	0,01
3130	116224	2,14849495888	0,31483500000	1,83366000000	0,00
3130	116225	2,16330099106	0,31198100000	1,85132000000	0,00
3130	116226	2,19809699059	0,30909700000	1,88900000000	0,00
3130	116230	1,75729703903	0,29760700000	1,45969000000	0,00
3130	116231	1,64209401608	0,29472400000	1,34737000000	0,01
3130	116232	1,70688498020	0,29185500000	1,41503000000	0,01
3130	116315	2,12435197830	0,31056200000	1,81379000000	0,01
3130	116316	1,95915901661	0,30770900000	1,65145000000	0,01
3130	116317	2,07395505905	0,30482500000	1,76913000000	0,01
3130	116318	2,03875589371	0,30195600000	1,73680000000	0,00
3130	116319	1,80355203152	0,29907200000	1,50448000000	0,00
3130	116320	1,59835898876	0,29621900000	1,30214000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
3130	116321	1,40315496922	0,29333500000	1,10982000000	0,01
3130	116322	1,62794589996	0,29046600000	1,33748000000	0,01
3130	116323	1,68274199963	0,28758200000	1,39516000000	0,01
3130	116425	2,26023006439	0,30632000000	1,95391000000	0,01
3130	116426	2,10502600670	0,30343600000	1,80159000000	0,01
3130	116427	1,99981796741	0,30056800000	1,69925000000	0,01
3130	116428	2,08461403847	0,29768400000	1,78693000000	0,00
3130	116429	1,74942994118	0,29483000000	1,45460000000	0,00
3130	116430	1,31421589851	0,29194600000	1,02227000000	0,00
3130	116431	1,24901700020	0,28907800000	0,95993900000	0,00
3130	116432	1,33381402493	0,28619400000	1,04762000000	0,01
3130	116433	1,36860489845	0,28332500000	1,08528000000	0,01
3130	116434	1,33341705799	0,28045700000	1,05296000000	0,00
3130	116529	2,13129186630	0,30493200000	1,82636000000	0,01
3130	116530	2,04608798027	0,30204800000	1,74404000000	0,01
3130	116531	1,94088411331	0,29916400000	1,64172000000	0,01
3130	116532	1,91568493843	0,29629500000	1,61939000000	0,01
3130	116534	1,90528798103	0,29055800000	1,61473000000	0,00
3130	116535	1,66008400917	0,28767400000	1,37241000000	0,00
3130	116536	1,59487509727	0,28480500000	1,31007000000	0,01
3130	116537	1,58967101574	0,28192100000	1,30775000000	0,01
3130	116538	1,41448795795	0,27906800000	1,13542000000	0,01
3130	116539	1,28928399086	0,27618400000	1,01310000000	0,01
3130	116540	1,34407496452	0,27331500000	1,07076000000	0,01
3130	116541	1,30887198448	0,27043200000	1,03844000000	0,01
3130	116542	1,02368199825	0,26757800000	0,75610400000	0,00
3130	116628	2,08235812187	0,30352800000	1,77883000000	0,00
3130	116629	2,01715898514	0,30065900000	1,71650000000	0,00
3130	116630	2,02195501328	0,29777500000	1,72418000000	0,00
3130	116631	1,94674694538	0,29490700000	1,65184000000	0,00
3130	116632	1,67154312134	0,29202300000	1,37952000000	0,00
3130	116634	1,49114501476	0,28628500000	1,20486000000	0,01
3130	116635	1,62594699860	0,28341700000	1,34253000000	0,00
3130	116636	1,69074296951	0,28053300000	1,41021000000	0,00
3130	116637	1,65554893017	0,27767900000	1,37787000000	0,01
3130	116638	1,39034605026	0,27479600000	1,11555000000	0,00
3130	116641	1,40475010872	0,26619000000	1,13856000000	0,00
3130	116642	1,18954300880	0,26330600000	0,92623700000	0,00
3130	116727	1,48701310158	0,28201300000	1,20500000000	0,00
3130	116729	1,54661595821	0,27627600000	1,27034000000	0,00
3130	116730	1,55140697956	0,27340700000	1,27800000000	0,01
3130	116731	1,50620293617	0,27052300000	1,23568000000	0,00
3130	116812	1,65286600590	0,27775600000	1,37511000000	0,01
3130	116813	1,51767694950	0,27488700000	1,24279000000	0,00
3130	116814	1,28247797489	0,27201800000	1,01046000000	0,01
3130	116815	1,43727505207	0,26913500000	1,16814000000	0,01
3130	116816	1,47206604481	0,26626600000	1,20580000000	0,00
3130	116892	1,91913592815	0,27923600000	1,63990000000	0,00
3130	116893	1,75393700600	0,27636700000	1,47757000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
3130	116894	1,56874907017	0,27349900000	1,29525000000	0,01
3130	116895	1,67353999615	0,27063000000	1,40291000000	0,01
3130	116896	1,35833597183	0,26774600000	1,09059000000	0,01
3130	116897	1,42313194275	0,26486200000	1,15827000000	0,01
3130	116898	1,38793301582	0,26199300000	1,12594000000	0,01
3130	116899	1,47274494171	0,25912500000	1,21362000000	0,00
3130	116975	2,06020689011	0,27784700000	1,78236000000	0,00
3130	116976	1,77500307560	0,27496300000	1,50004000000	0,01
3130	116977	1,59979498386	0,27209500000	1,32770000000	0,01
3130	116978	1,50460600853	0,26922600000	1,23538000000	0,01
3130	116979	1,54940700531	0,26635700000	1,28305000000	0,01
3130	116980	1,53420400620	0,26347400000	1,27073000000	0,01
3130	116981	1,49899494648	0,26060500000	1,23839000000	0,01
3130	116982	1,37380599976	0,25773600000	1,11607000000	0,01
3130	116983	1,31859803200	0,25486800000	1,06373000000	0,00
3130	117058	1,98086595535	0,27070600000	1,71016000000	0,00
3130	117059	1,51567804813	0,26783800000	1,24784000000	0,01
3130	117060	1,57046902180	0,26496900000	1,30550000000	0,01
3130	117061	1,30526494980	0,26208500000	1,04318000000	0,01
3130	117062	1,26005601883	0,25921600000	1,00084000000	0,01
3130	117063	1,37486803532	0,25634800000	1,11852000000	0,01
3130	117064	1,00966691971	0,25347900000	0,75618800000	0,00
3130	117140	1,75153493881	0,26356500000	1,48797000000	0,00
3130	117141	1,66632604599	0,26069600000	1,40563000000	0,00
3130	117142	1,36112201214	0,25781200000	1,10331000000	0,01
3130	117143	1,23593699932	0,25495900000	0,98097800000	0,01
3130	117144	1,14073193073	0,25207500000	0,88865700000	0,00
3130	117222	1,59219408035	0,25642400000	1,33577000000	0,00
3130	117223	1,60698509216	0,25355500000	1,35343000000	0,01
3130	117224	1,40179705620	0,25068700000	1,15111000000	0,00
4030	128162	2,52365493774	0,60493500000	1,91872000000	0,00
4030	128163	2,37603807449	0,60540800000	1,77063000000	0,01
4030	128164	2,35841083527	0,60588100000	1,75253000000	0,01
4030	128165	2,51077413559	0,60635400000	1,90442000000	0,01
4030	128166	2,59314703941	0,60682700000	1,98632000000	0,01
4030	128293	2,29487109184	0,59648100000	1,69839000000	0,00
4030	128294	2,03724384308	0,59695400000	1,44029000000	0,00
4030	128295	1,89962303638	0,59744300000	1,30218000000	0,01
4030	128296	1,93197989464	0,59790000000	1,33408000000	0,01
4030	128297	1,91436290741	0,59837300000	1,31599000000	0,00
4030	128433	1,61845099926	0,58850100000	1,02995000000	0,00
4030	128434	1,46081602573	0,58897400000	0,87184200000	0,00
4030	128298	2,26674199104	0,59886200000	1,66788000000	0,01
4030	128299	2,27909898758	0,59931900000	1,67978000000	0,01
4030	128301	2,47623586655	0,59913600000	1,87710000000	0,01
4030	128302	2,34380292892	0,59715300000	1,74665000000	0,00
4030	128435	1,55319309235	0,58944700000	0,96374600000	0,00
4030	128436	1,61557507515	0,58993500000	1,02564000000	0,01
4030	128437	1,67793297768	0,59039300000	1,08754000000	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	128438	1,96030592918	0,59086600000	1,36944000000	0,00
4030	128439	2,12268400192	0,59135400000	1,53133000000	0,00
4030	128569	1,31677997112	0,58148200000	0,73529800000	0,00
4030	128570	1,39914298058	0,58194000000	0,81720300000	0,00
4030	128571	1,55541503429	0,58042900000	0,97498600000	0,00
4030	128561	2,54779696465	0,57766700000	1,97013000000	0,01
4030	128562	2,27016592026	0,57815600000	1,69201000000	0,01
4030	128563	2,06253290176	0,57861300000	1,48392000000	0,00
4030	128564	1,82491207123	0,57910200000	1,24581000000	0,00
4030	128692	2,47662091255	0,56874100000	1,90788000000	0,01
4030	128693	2,34900403023	0,56921400000	1,77979000000	0,00
4030	128694	2,01138210297	0,56970200000	1,44168000000	0,00
4030	128695	1,36374199390	0,57016000000	0,79358200000	0,00
4030	129194	2,33079504967	0,51298500000	1,81781000000	0,00
4030	129322	2,26667809486	0,49514800000	1,77153000000	0,01
4030	129075	0,95760303736	0,51632700000	0,44127600000	0,00
4030	129076	1,07472395897	0,51391600000	0,56080800000	0,00
4030	129198	1,63926601410	0,50332600000	1,13594000000	0,00
4030	129199	1,52637004852	0,50090000000	1,02547000000	0,00
4030	129200	1,29348993301	0,49848900000	0,79500100000	0,01
4030	129201	1,04059696198	0,49606300000	0,54453400000	0,00
4030	129325	1,87803006172	0,48790000000	1,39013000000	0,00
4030	129326	1,55513393879	0,48547400000	1,06966000000	0,01
4030	129327	1,38225698471	0,48306300000	0,89919400000	0,01
4030	129328	1,12936401367	0,48063700000	0,64872700000	0,01
4030	129454	1,93390703201	0,47004700000	1,46386000000	0,00
4030	129455	1,44102299213	0,46763600000	0,97338700000	0,01
4030	129456	1,38814496994	0,46522500000	0,92292000000	0,01
4030	129457	1,13525104523	0,46279900000	0,67245200000	0,00
4030	129581	1,87979495525	0,45222500000	1,42757000000	0,01
4030	129582	1,39691197872	0,44981400000	0,94709800000	0,01
4030	129583	1,28401803970	0,44738800000	0,83663000000	0,01
4030	129709	1,97567701340	0,43438700000	1,54129000000	0,01
4030	129710	1,50278091431	0,43196100000	1,07082000000	0,01
4030	129711	1,31990599632	0,42955000000	0,89035600000	0,00
4030	129839	2,06155395508	0,41653400000	1,64502000000	0,00
4030	129840	1,82867395878	0,41412400000	1,41455000000	0,00
4030	126532	2,45323896408	0,55535900000	1,89788000000	0,00
4030	126580	2,49014186859	0,55345200000	1,93669000000	0,01
4030	126581	2,20756387711	0,55003400000	1,65753000000	0,01
4030	126627	2,43701887131	0,55152900000	1,88549000000	0,01
4030	126628	2,15445613861	0,54812600000	1,60633000000	0,01
4030	126629	1,90188395977	0,54472400000	1,35716000000	0,01
4030	126675	2,43133401871	0,54620400000	1,88513000000	0,01
4030	126676	2,18878102303	0,54280100000	1,64598000000	0,01
4030	126677	1,83620810509	0,53939800000	1,29681000000	0,01
4030	126721	2,51349210739	0,54463200000	1,96886000000	0,01
4030	126722	2,40366888046	0,54093900000	1,86273000000	0,01
4030	126723	2,14310097694	0,53749100000	1,60561000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	126724	2,06053304672	0,53407300000	1,52646000000	0,00
4030	126765	2,41973900795	0,53945900000	1,88028000000	0,01
4030	126766	2,17992210388	0,53578200000	1,64414000000	0,01
4030	126767	2,01742601395	0,53216600000	1,48526000000	0,01
4030	126768	1,87484788895	0,52874800000	1,34610000000	0,00
4030	126817	2,45579385757	0,53796400000	1,91783000000	0,00
4030	126818	2,29599189758	0,53430200000	1,76169000000	0,00
4030	126819	2,10616898537	0,53060900000	1,57556000000	0,01
4030	126820	1,82636702061	0,52694700000	1,29942000000	0,01
4030	126821	1,81917202473	0,52342200000	1,29575000000	0,00
4030	126872	2,36185884476	0,53649900000	1,82536000000	0,00
4030	126874	2,09223389626	0,52914400000	1,56309000000	0,00
4030	126875	1,97241199017	0,52545200000	1,44696000000	0,01
4030	126876	1,67259907722	0,52175900000	1,15084000000	0,01
4030	126877	1,53349709511	0,51809700000	1,01540000000	0,00
4030	126929	2,41791391373	0,53500400000	1,88291000000	0,01
4030	126930	2,23810601234	0,53132600000	1,70678000000	0,00
4030	126932	1,90848207474	0,52397200000	1,38451000000	0,00
4030	126933	1,73866391182	0,52029400000	1,21837000000	0,01
4030	126934	1,56884193420	0,51660200000	1,05224000000	0,01
4030	126986	2,51380109787	0,53720100000	1,97660000000	0,01
4030	126987	2,24416089058	0,52983100000	1,71433000000	0,01
4030	126988	2,07435894012	0,52616900000	1,54819000000	0,01
4030	126989	1,90453600883	0,52247600000	1,38206000000	0,00
4030	126990	1,81473398209	0,51881400000	1,29592000000	0,01
4030	126991	1,60491096973	0,51512100000	1,08979000000	0,01
4030	126992	1,54509401321	0,51144400000	1,03365000000	0,01
4030	127047	2,29023098946	0,52835100000	1,76188000000	0,01
4030	127048	2,19041299820	0,52467300000	1,66574000000	0,01
4030	127049	1,96060597897	0,52099600000	1,43961000000	0,01
4030	127050	1,78078913689	0,51731900000	1,26347000000	0,01
4030	127051	1,75096595287	0,51362600000	1,23734000000	0,01
4030	127052	1,36116003990	0,50996400000	0,85119600000	0,01
4030	127053	1,44133901596	0,50627100000	0,93506800000	0,00
4030	127117	2,45609807968	0,53054800000	1,92555000000	0,01
4030	127118	2,35628104210	0,52687100000	1,82941000000	0,01
4030	127119	1,85647296906	0,52319300000	1,33328000000	0,01
4030	127120	1,91665601730	0,51951600000	1,39714000000	0,01
4030	127121	1,76684892178	0,51583900000	1,25101000000	0,01
4030	127122	1,63703596592	0,51214600000	1,12489000000	0,01
4030	127123	1,57720899582	0,50846900000	1,06874000000	0,01
4030	127124	1,13740801811	0,50479100000	0,63261700000	0,01
4030	127125	1,13758802414	0,50111400000	0,63647400000	0,00
4030	127199	2,26215314865	0,52905300000	1,73310000000	0,01
4030	127200	2,23235082626	0,52539100000	1,70696000000	0,01
4030	127201	2,04252815247	0,52169800000	1,52083000000	0,01
4030	127202	1,89272606373	0,51803600000	1,37469000000	0,01
4030	127203	1,66290307045	0,51434300000	1,14856000000	0,01
4030	127204	1,54308605194	0,51066600000	1,03242000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	127205	1,43328094482	0,50698900000	0,92629200000	0,01
4030	127206	1,41346096992	0,50331100000	0,91015000000	0,01
4030	127207	1,21365594864	0,49963400000	0,71402200000	0,01
4030	127284	2,40784692764	0,53492700000	1,87292000000	0,01
4030	127285	2,33804512024	0,53126500000	1,80678000000	0,01
4030	127286	2,23822307587	0,52757300000	1,71065000000	0,01
4030	127287	2,05840492249	0,52389500000	1,53451000000	0,01
4030	127288	2,04859805107	0,52021800000	1,52838000000	0,01
4030	127289	1,84878098965	0,51654100000	1,33224000000	0,01
4030	127290	1,67897295952	0,51286300000	1,16611000000	0,01
4030	127291	1,53915607929	0,50918600000	1,02997000000	0,01
4030	127292	1,32933306694	0,50549300000	0,82384000000	0,01
4030	127293	1,22952902317	0,50183100000	0,72769800000	0,01
4030	127294	1,24970793724	0,49813800000	0,75157000000	0,01
4030	127295	1,06990396976	0,49447600000	0,57542800000	0,01
4030	127296	1,15008497238	0,49078400000	0,65930100000	0,00
4030	127381	2,45372486115	0,53712500000	1,91660000000	0,01
4030	127382	2,45391297340	0,53346300000	1,92045000000	0,01
4030	127383	2,29410004616	0,52977000000	1,76433000000	0,01
4030	127384	1,77427697182	0,52607700000	1,24820000000	0,01
4030	127385	1,89447498322	0,52241500000	1,37206000000	0,01
4030	127386	1,82465302944	0,51872300000	1,30593000000	0,01
4030	127387	1,71484994888	0,51506000000	1,19979000000	0,01
4030	127388	1,68502807617	0,51136800000	1,17366000000	0,01
4030	127389	1,47520601749	0,50769000000	0,96751600000	0,01
4030	127390	1,32540202141	0,50401300000	0,82138900000	0,01
4030	127391	1,21558201313	0,50033600000	0,71524600000	0,01
4030	127392	1,02577698231	0,49665800000	0,52911900000	0,01
4030	127393	1,08595693111	0,49298100000	0,59297600000	0,01
4030	127394	0,98613703251	0,48928800000	0,49684900000	0,01
4030	127395	0,90633201599	0,48562600000	0,42070600000	0,00
4030	127485	2,37940907478	0,54299900000	1,83641000000	0,01
4030	127486	2,20959186554	0,53932200000	1,67027000000	0,01
4030	127487	2,06978511810	0,53564500000	1,53414000000	0,01
4030	127488	2,26996707916	0,53196700000	1,73800000000	0,01
4030	127489	2,25015997887	0,52829000000	1,72187000000	0,01
4030	127490	2,12034201622	0,52461200000	1,59573000000	0,01
4030	127491	1,75051999092	0,52092000000	1,22960000000	0,01
4030	127492	1,58071804047	0,51725800000	1,06346000000	0,01
4030	127493	1,52089500427	0,51356500000	1,00733000000	0,01
4030	127494	1,36109495163	0,50988800000	0,85120700000	0,01
4030	127495	1,41127395630	0,50621000000	0,90506400000	0,01
4030	127496	1,31145501137	0,50251800000	0,80893700000	0,01
4030	127497	1,19165003300	0,49885600000	0,69279400000	0,01
4030	127498	1,02182996273	0,49516300000	0,52666700000	0,01
4030	127499	0,73202502728	0,49150100000	0,24052400000	0,01
4030	127500	0,92220497131	0,48780800000	0,43439700000	0,01
4030	127501	0,84238499403	0,48413100000	0,35825400000	0,01
4030	127502	0,71258002520	0,48045300000	0,23212700000	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	127591	2,53528690338	0,54519700000	1,99009000000	0,01
4030	127592	2,14566206932	0,53784200000	1,60782000000	0,01
4030	127593	2,11583900452	0,53414900000	1,58169000000	0,01
4030	127594	1,89603710175	0,53048700000	1,36555000000	0,01
4030	127595	1,94621396065	0,52679400000	1,41942000000	0,01
4030	127596	1,92641210556	0,52313200000	1,40328000000	0,01
4030	127597	1,82659006119	0,51944000000	1,30715000000	0,01
4030	127598	1,64677202702	0,51576200000	1,13101000000	0,01
4030	127599	1,45696699619	0,51208500000	0,94488200000	0,01
4030	127600	1,41714799404	0,50840800000	0,90874000000	0,01
4030	127601	1,17734193802	0,50473000000	0,67261200000	0,01
4030	127602	1,02752304077	0,50105300000	0,52647000000	0,01
4030	127603	1,07770204544	0,49736000000	0,58034200000	0,01
4030	127604	0,94789803028	0,49369800000	0,45420000000	0,01
4030	127605	0,86807799339	0,49000500000	0,37807300000	0,01
4030	127606	0,75827300549	0,48632800000	0,27194500000	0,01
4030	127607	0,57845360041	0,48265100000	0,09580260000	0,01
4030	127608	0,67863297463	0,47895800000	0,19967500000	0,01
4030	127609	0,78882896900	0,47529600000	0,31353300000	0,00
4030	127631	2,26838994026	0,39856000000	1,86983000000	0,00
4030	127697	2,50135612488	0,54371600000	1,95764000000	0,01
4030	127698	2,16152906418	0,54003900000	1,62149000000	0,01
4030	127699	1,93190908432	0,53266900000	1,39924000000	0,01
4030	127700	1,48208999634	0,52899200000	0,95309800000	0,01
4030	127701	1,72228395939	0,52531400000	1,19697000000	0,01
4030	127702	1,61246705055	0,52163700000	1,09083000000	0,01
4030	127703	1,69264400005	0,51794400000	1,17470000000	0,01
4030	127704	1,51284003258	0,51428200000	0,99855800000	0,01
4030	127705	1,41302001476	0,51059000000	0,90243000000	0,01
4030	127706	1,23321509361	0,50692700000	0,72628800000	0,01
4030	127707	1,19339597225	0,50323500000	0,69016100000	0,01
4030	127708	1,20357501507	0,49955700000	0,70401800000	0,01
4030	127709	0,98377096653	0,49588000000	0,48789100000	0,01
4030	127710	0,71395099163	0,49220300000	0,22174800000	0,01
4030	127711	0,81414604187	0,48852500000	0,32562100000	0,00
4030	127714	0,69470095635	0,47749300000	0,21720800000	0,00
4030	127715	0,64488196373	0,47380100000	0,17108100000	0,01
4030	127716	0,73507702351	0,47012300000	0,26495400000	0,00
4030	127738	2,20271396637	0,39323400000	1,80948000000	0,01
4030	127806	2,51741099358	0,54222100000	1,97519000000	0,01
4030	127807	2,31759905815	0,53855900000	1,77904000000	0,01
4030	127808	1,99778592587	0,53486600000	1,46292000000	0,01
4030	127809	1,57816195488	0,52751200000	1,05065000000	0,01
4030	127810	1,53833401203	0,52383400000	1,01450000000	0,01
4030	127811	1,21853303909	0,52015700000	0,69837600000	0,00
4030	127812	1,39871299267	0,51646400000	0,88224900000	0,01
4030	127813	1,37889289856	0,51278700000	0,86610600000	0,01
4030	127814	1,26908802986	0,50910900000	0,75997900000	0,01
4030	127815	1,15926802158	0,50543200000	0,65383600000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	127816	1,11946392059	0,50175500000	0,61770900000	0,01
4030	127817	0,87964296341	0,49807700000	0,38156600000	0,01
4030	127818	0,83982396126	0,49438500000	0,34543900000	0,00
4030	127824	0,39095011354	0,47232100000	-0,08137090000	0,00
4030	127825	0,31113001704	0,46864300000	-0,15751300000	0,01
4030	127826	0,50132530928	0,46496600000	0,03635930000	0,00
4030	127847	2,06960701942	0,39132700000	1,67828000000	0,00
4030	127848	2,07703900337	0,38790900000	1,68913000000	0,01
4030	127849	2,31376314163	0,38168300000	1,93208000000	0,01
4030	127923	2,41254305840	0,55914300000	1,85340000000	0,00
4030	127927	2,27327799797	0,54441800000	1,72886000000	0,00
4030	127928	2,46347093582	0,54074100000	1,92273000000	0,01
4030	127929	2,28365397453	0,53706400000	1,74659000000	0,00
4030	127930	2,08383083344	0,53337100000	1,55046000000	0,01
4030	127931	1,60402894020	0,52970900000	1,07432000000	0,01
4030	127932	1,10440492630	0,52235400000	0,58205100000	0,01
4030	127933	1,33458495140	0,51866100000	0,81592400000	0,00
4030	127935	1,12496101856	0,51130700000	0,61365400000	0,01
4030	127936	0,86514097452	0,50762900000	0,35751200000	0,01
4030	127937	0,86533606052	0,50395200000	0,36138400000	0,01
4030	127938	0,66551601887	0,50025900000	0,16525700000	0,01
4030	127939	0,70569598675	0,49658200000	0,20911400000	0,01
4030	127940	0,73589199781	0,49290500000	0,24298700000	0,01
4030	127942	0,39626717567	0,48555000000	-0,08928280000	0,00
4030	127943	0,33644801378	0,48187300000	-0,14542500000	0,00
4030	127944	0,35662698746	0,47818000000	-0,12155300000	0,01
4030	127945	0,25682300329	0,47451800000	-0,21769500000	0,00
4030	127946	0,46700236201	0,47082500000	-0,00382263000	0,00
4030	127947	0,37719780207	0,46716300000	-0,08996520000	0,00
4030	127948	0,52737748623	0,46347000000	0,06390750000	0,01
4030	127969	2,03649997711	0,38942000000	1,64708000000	0,00
4030	127970	2,06393194199	0,38600200000	1,67793000000	0,01
4030	127971	2,09443306923	0,38165300000	1,71278000000	0,01
4030	127972	2,24379801750	0,37249800000	1,87130000000	0,01
4030	128042	2,45841979980	0,56134000000	1,89708000000	0,01
4030	128043	2,26859807968	0,55764800000	1,71095000000	0,00
4030	128048	1,79952597618	0,53924600000	1,26028000000	0,00
4030	128049	1,72972297668	0,53558300000	1,19414000000	0,00
4030	128050	1,70990097523	0,53189100000	1,17801000000	0,00
4030	128051	1,64008402824	0,52821400000	1,11187000000	0,01
4030	128052	1,63027596474	0,52453600000	1,10574000000	0,01
4030	128053	1,07065296173	0,51718100000	0,55347200000	0,01
4030	128056	1,06120896339	0,50614900000	0,55506000000	0,01
4030	128057	0,41138952971	0,50245700000	-0,09106750000	0,01
4030	128058	0,48158490658	0,49879500000	-0,01721010000	0,00
4030	128059	0,51176458597	0,49510200000	0,01666260000	0,00
4030	128060	0,21194499731	0,49142500000	-0,27948000000	0,01
4030	128061	0,13214001060	0,48774700000	-0,35560700000	0,00
4030	128063	0,28251498938	0,48039200000	-0,19787700000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	128064	0,09269499779	0,47670000000	-0,38400500000	0,01
4030	128065	0,35287502408	0,47302200000	-0,12014700000	0,01
4030	128066	0,01307100058	0,46934500000	-0,45627400000	0,01
4030	128067	0,19325098395	0,46566800000	-0,27241700000	0,01
4030	128068	0,30344599485	0,46199000000	-0,15854400000	0,01
4030	128069	0,31362599134	0,45831300000	-0,14468700000	0,01
4030	128072	0,32418200374	0,44726600000	-0,12308400000	0,00
4030	128090	1,79082405567	0,38409400000	1,40673000000	0,00
4030	128091	1,93824601173	0,38067600000	1,55757000000	0,01
4030	128092	1,99448204041	0,37248200000	1,62200000000	0,01
4030	128093	2,11384701729	0,36332700000	1,75052000000	0,01
4030	128174	2,27429199219	0,56352200000	1,71077000000	0,01
4030	128175	2,33446502686	0,55984500000	1,77462000000	0,01
4030	128176	2,20466804504	0,55616800000	1,64850000000	0,01
4030	128177	1,94483995438	0,55249000000	1,39235000000	0,00
4030	128182	1,42577600479	0,53408800000	0,89168800000	0,01
4030	128183	1,36597108841	0,53042600000	0,83554500000	0,00
4030	128184	1,26615095139	0,52673300000	0,73941800000	0,00
4030	128185	1,61633098125	0,52304100000	1,09329000000	0,01
4030	128186	1,23652696609	0,51937900000	0,71714800000	0,01
4030	128187	0,97690200806	0,51202400000	0,46487800000	0,00
4030	128190	0,59745764732	0,50097700000	0,09648070000	0,01
4030	128191	0,59763699770	0,49729900000	0,10033800000	0,01
4030	128195	-0,42161199451	0,48259000000	-0,90420200000	0,00
4030	128197	0,04876297712	0,47523500000	-0,42647200000	0,01
4030	128198	-0,38105702400	0,47154200000	-0,85259900000	0,01
4030	128199	0,05912399292	0,46786500000	-0,40874100000	0,01
4030	128200	0,06931900978	0,46418800000	-0,39486900000	0,01
4030	128201	0,26949900389	0,46049500000	-0,19099600000	0,01
4030	128202	0,04969400167	0,45683300000	-0,40713900000	0,01
4030	128203	-0,01012599468	0,45314000000	-0,46326600000	0,00
4030	128205	0,18024998903	0,44578600000	-0,26553600000	0,00
4030	128206	0,40042951703	0,44210800000	-0,04167850000	0,01
4030	128207	0,54061001539	0,43841600000	0,10219400000	0,00
4030	128216	2,21571683884	0,40606700000	1,80965000000	0,00
4030	128217	2,18313908577	0,40264900000	1,78049000000	0,00
4030	128218	2,25057101250	0,39923100000	1,85134000000	0,00
4030	128219	2,22799301147	0,39581300000	1,83218000000	0,00
4030	128220	2,12542009354	0,39241000000	1,73301000000	0,00
4030	128221	1,89285206795	0,38899200000	1,50386000000	0,00
4030	128223	1,66771697998	0,38218700000	1,28553000000	0,00
4030	128224	1,64514899254	0,37876900000	1,26638000000	0,01
4030	128225	1,82515203953	0,37245200000	1,45270000000	0,01
4030	128226	1,91451704502	0,36329700000	1,55122000000	0,01
4030	128227	2,16387605667	0,35415600000	1,80972000000	0,01
4030	128228	2,34325599670	0,34501600000	1,99824000000	0,01
4030	128312	2,05034685135	0,56202700000	1,48832000000	0,00
4030	128313	1,99053502083	0,55836500000	1,43217000000	0,01
4030	128314	2,00072193146	0,55467200000	1,44605000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	128315	1,76091003418	0,55101000000	1,20990000000	0,00
4030	128320	1,35184395313	0,53260800000	0,81923600000	0,00
4030	128321	1,33202409744	0,52893100000	0,80309300000	0,01
4030	128322	1,06220400333	0,52523800000	0,53696600000	0,00
4030	128325	0,77277398109	0,51422100000	0,25855300000	0,00
4030	128326	0,88295495510	0,51052900000	0,37242600000	0,01
4030	128329	0,53350991011	0,49948100000	0,03402890000	0,00
4030	128330	0,54370540381	0,49581900000	0,04788640000	0,01
4030	128331	0,51388496161	0,49212600000	0,02175900000	0,01
4030	128332	0,27406501770	0,48844900000	-0,21438400000	0,00
4030	128333	0,06426098943	0,48477200000	-0,42051100000	0,00
4030	128334	0,08444100618	0,48109400000	-0,39665300000	0,00
4030	128337	-0,69500303268	0,47004700000	-1,16505000000	0,00
4030	128338	-0,89480495453	0,46638500000	-1,36119000000	0,00
4030	128339	-0,52462899685	0,46269200000	-0,98732100000	0,01
4030	128340	-0,16443297267	0,45903000000	-0,62346300000	0,01
4030	128341	0,06574800611	0,45533800000	-0,38959000000	0,01
4030	128342	-0,40407297015	0,45166000000	-0,85573300000	0,01
4030	128343	-0,41387698054	0,44798300000	-0,86186000000	0,00
4030	128344	0,05630201101	0,44429000000	-0,38798800000	0,00
4030	128345	0,28649801016	0,44062800000	-0,15413000000	0,01
4030	128346	0,41667741537	0,43693500000	-0,02025760000	0,01
4030	128347	0,68685799837	0,43325800000	0,25360000000	0,00
4030	128349	1,24723303318	0,42590300000	0,82133000000	0,00
4030	128350	1,51742601395	0,42222600000	1,09520000000	0,00
4030	128351	1,65760898590	0,41854900000	1,23906000000	0,01
4030	128352	1,94778597355	0,41485600000	1,53293000000	0,01
4030	128353	2,00798392296	0,41119400000	1,59679000000	0,01
4030	128354	2,09518194199	0,40756200000	1,68762000000	0,01
4030	128355	2,05261397362	0,40414400000	1,64847000000	0,01
4030	128356	2,08004188538	0,40074200000	1,67930000000	0,01
4030	128357	2,00746393204	0,39732400000	1,61014000000	0,01
4030	128358	2,09488582611	0,39390600000	1,70098000000	0,01
4030	128359	1,96231293678	0,39050300000	1,57181000000	0,01
4030	128360	1,79974496365	0,38708500000	1,41266000000	0,01
4030	128361	1,70718204975	0,38368200000	1,32350000000	0,01
4030	128362	1,50461399555	0,38026400000	1,12435000000	0,00
4030	128363	1,47204208374	0,37686200000	1,09518000000	0,01
4030	128364	1,39583098888	0,37242100000	1,02341000000	0,01
4030	128365	1,66518604755	0,36326600000	1,30192000000	0,01
4030	128366	1,89455091953	0,35411100000	1,54044000000	0,01
4030	128367	2,06392598152	0,34498600000	1,71894000000	0,01
4030	128368	2,24329090118	0,33583100000	1,90746000000	0,01
4030	128450	1,66658997536	0,55687000000	1,10972000000	0,00
4030	128451	1,55678200722	0,55319200000	1,00359000000	0,01
4030	128452	1,58696496487	0,54951500000	1,03745000000	0,00
4030	128458	0,99809193611	0,52745100000	0,47064100000	0,00
4030	128459	0,94827198982	0,52375800000	0,42451400000	0,01
4030	128463	0,37902200222	0,50904800000	-0,13002600000	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	128464	0,39920297265	0,50537100000	-0,10616800000	0,00
4030	128466	0,21957799792	0,49801600000	-0,27843800000	0,00
4030	128467	0,32975900173	0,49432400000	-0,16456500000	0,01
4030	128468	0,26995301247	0,49064600000	-0,22069300000	0,01
4030	128469	0,22013399005	0,48696900000	-0,26683500000	0,01
4030	128470	0,18031302095	0,48327600000	-0,30296300000	0,01
4030	128471	-0,03949102759	0,47961400000	-0,51910500000	0,01
4030	128472	-0,15931099653	0,47592200000	-0,63523300000	0,01
4030	128473	-0,41911500692	0,47226000000	-0,89137500000	0,00
4030	128477	-0,34837999940	0,45753500000	-0,80591500000	0,00
4030	128478	-0,18818497658	0,45385700000	-0,64204200000	0,00
4030	128479	-0,41800498962	0,45018000000	-0,86818500000	0,01
4030	128480	-0,57782298327	0,44648700000	-1,02431000000	0,01
4030	128481	-0,12763002515	0,44282500000	-0,57045500000	0,00
4030	128482	0,00255098939	0,43913300000	-0,43658200000	0,01
4030	128483	0,20274600387	0,43547100000	-0,23272500000	0,01
4030	128484	0,55292600393	0,43177800000	0,12114800000	0,01
4030	128485	0,74310600758	0,42808500000	0,31502100000	0,01
4030	128486	1,01330101490	0,42442300000	0,58887800000	0,01
4030	128487	1,29348206520	0,42073100000	0,87275100000	0,01
4030	128488	1,55367803574	0,41706800000	1,13661000000	0,01
4030	128489	1,61385595798	0,41337600000	1,20048000000	0,01
4030	128490	1,81403803825	0,40969800000	1,40434000000	0,01
4030	128491	1,88423097134	0,40602100000	1,47821000000	0,01
4030	128492	1,97441399097	0,40234400000	1,57207000000	0,01
4030	128493	1,94693398476	0,39883400000	1,54810000000	0,01
4030	128494	1,94435596466	0,39541600000	1,54894000000	0,01
4030	128495	1,90178799629	0,39199800000	1,50979000000	0,01
4030	128496	1,79920995235	0,38858000000	1,41063000000	0,01
4030	128497	1,74663794041	0,38517800000	1,36146000000	0,01
4030	128498	1,61407005787	0,38176000000	1,23231000000	0,01
4030	128499	1,43150711060	0,37835700000	1,05315000000	0,01
4030	128500	1,23893404007	0,37495400000	0,86398000000	0,00
4030	128501	1,19635999203	0,37153600000	0,82482400000	0,01
4030	128502	1,34586000443	0,36323500000	0,98262500000	0,01
4030	128503	1,55523502827	0,35409500000	1,20114000000	0,01
4030	128504	1,80459499359	0,34495500000	1,45964000000	0,01
4030	128505	2,02395987511	0,33580000000	1,68816000000	0,01
4030	128506	2,22334003448	0,32666000000	1,89668000000	0,01
4030	128582	1,06283903122	0,55171200000	0,51112700000	0,01
4030	128583	1,14303398132	0,54803500000	0,59499900000	0,00
4030	128590	0,58432537317	0,52226300000	0,06206240000	0,00
4030	128591	0,52451980114	0,51860000000	0,00591980000	0,01
4030	128595	-0,00454896688	0,50019800000	-0,50474700000	0,00
4030	128597	-0,15417301655	0,49284400000	-0,64701700000	0,01
4030	128598	0,06600600481	0,48916600000	-0,42316000000	0,01
4030	128599	0,07618698478	0,48547400000	-0,40928700000	0,01
4030	128600	-0,08361798525	0,48181200000	-0,56543000000	0,01
4030	128601	-0,18343803287	0,47811900000	-0,66155700000	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	128602	-0,37324202061	0,47444200000	-0,84768400000	0,00
4030	128603	-0,54306590557	0,47076400000	-1,01383000000	0,00
4030	128604	-0,62287795544	0,46707200000	-1,08995000000	0,00
4030	128611	-0,22157600522	0,44133000000	-0,66290600000	0,00
4030	128612	0,03861901164	0,43765300000	-0,39903400000	0,01
4030	128613	0,21879900992	0,43397500000	-0,21517600000	0,01
4030	128614	0,41897931695	0,43028300000	-0,01130370000	0,01
4030	128615	0,79917401075	0,42662000000	0,37255400000	0,01
4030	128616	0,96935403347	0,42292800000	0,54642600000	0,01
4030	128617	1,02954995632	0,41926600000	0,61028400000	0,01
4030	128618	1,25972998142	0,41557300000	0,84415700000	0,01
4030	128619	1,47991001606	0,41188000000	1,06803000000	0,01
4030	128620	1,62010800838	0,40821800000	1,21189000000	0,01
4030	128621	1,73028600216	0,40452600000	1,32576000000	0,01
4030	128622	1,78048396111	0,40086400000	1,37962000000	0,01
4030	128623	1,82066106796	0,39717100000	1,42349000000	0,01
4030	128624	1,81124901772	0,39350900000	1,41774000000	0,01
4030	128625	1,64868092537	0,39009100000	1,25859000000	0,01
4030	128626	1,65610301495	0,38667300000	1,26943000000	0,01
4030	128627	1,58353006840	0,38327000000	1,20026000000	0,01
4030	128628	1,53096199036	0,37985200000	1,15111000000	0,01
4030	128629	1,38838398457	0,37643400000	1,01195000000	0,01
4030	128630	1,15582895279	0,37303200000	0,78279700000	0,01
4030	128631	1,02325499058	0,36962900000	0,65362600000	0,01
4030	128632	1,15653192997	0,36320500000	0,79332700000	0,01
4030	128633	1,33590900898	0,35406500000	0,98184400000	0,01
4030	128634	1,53526997566	0,34491000000	1,19036000000	0,01
4030	128635	1,73462998867	0,33577000000	1,39886000000	0,01
4030	128636	1,99400997162	0,32663000000	1,66738000000	0,01
4030	128637	2,22337007523	0,31749000000	1,90588000000	0,01
4030	128638	2,29273414612	0,30833400000	1,98440000000	0,01
4030	128712	1,20061206818	0,54049700000	0,66011500000	0,00
4030	128713	0,66632699966	0,53834500000	0,12798200000	0,00
4030	128721	0,21057298780	0,51710500000	-0,30653200000	0,00
4030	128722	0,22076895833	0,51342800000	-0,29265900000	0,00
4030	128727	-0,47812101245	0,49134800000	-0,96946900000	0,00
4030	128728	-0,38792601228	0,48768600000	-0,87561200000	0,00
4030	128742	-0,16532903910	0,43615700000	-0,60148600000	0,00
4030	128743	0,10486701131	0,43249500000	-0,32762800000	0,01
4030	128744	0,23504701257	0,42880200000	-0,19375500000	0,01
4030	128745	0,55522698164	0,42512500000	0,13010200000	0,01
4030	128746	0,75542294979	0,42144800000	0,33397500000	0,01
4030	128747	1,00560200214	0,41777000000	0,58783200000	0,00
4030	128748	1,21579802036	0,41409300000	0,80170500000	0,00
4030	128749	1,24597799778	0,41041600000	0,83556200000	0,01
4030	128750	1,44615304470	0,40672300000	1,03943000000	0,01
4030	128751	1,67635107040	0,40306100000	1,27329000000	0,01
4030	128752	1,69652795792	0,39936800000	1,29716000000	0,01
4030	128753	1,73673105240	0,39569100000	1,34104000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	128754	1,75690400600	0,39201400000	1,36489000000	0,01
4030	128755	1,67709100246	0,38832100000	1,28877000000	0,01
4030	128756	1,50299596786	0,38476600000	1,11823000000	0,01
4030	128757	1,39042806625	0,38134800000	1,00908000000	0,01
4030	128758	1,33785402775	0,37794500000	0,95990900000	0,01
4030	128759	1,26528096199	0,37452700000	0,89075400000	0,01
4030	128760	1,11270701885	0,37110900000	0,74159800000	0,01
4030	128761	0,90015006065	0,36772200000	0,53242800000	0,01
4030	128762	0,92720293999	0,36317400000	0,56402900000	0,01
4030	128763	1,12657999992	0,35403400000	0,77254600000	0,01
4030	128764	1,33594202995	0,34487900000	0,99106300000	0,01
4030	128765	1,54529905319	0,33573900000	1,20956000000	0,01
4030	128766	1,70467901230	0,32659900000	1,37808000000	0,01
4030	128767	1,99404394627	0,31744400000	1,67660000000	0,01
4030	128768	2,09340405464	0,30830400000	1,78510000000	0,01
4030	128769	2,26278400421	0,29916400000	1,96362000000	0,01
4030	128868	-0,20907998085	0,43100000000	-0,64008000000	0,01
4030	128869	0,05110001564	0,42730700000	-0,37620700000	0,01
4030	128870	0,36129510403	0,42364500000	-0,06234990000	0,01
4030	128871	0,58147501946	0,41995200000	0,16152300000	0,00
4030	128875	1,15222597122	0,40524300000	0,74698300000	0,00
4030	128876	1,37240600586	0,40156600000	0,97084000000	0,01
4030	128877	1,48259806633	0,39788800000	1,08471000000	0,01
4030	128878	1,65278100967	0,39421100000	1,25857000000	0,01
4030	128879	1,65295791626	0,39051800000	1,26244000000	0,01
4030	128880	1,67315590382	0,38685600000	1,28630000000	0,01
4030	128881	1,61333298683	0,38316300000	1,23017000000	0,01
4030	128882	1,33353197575	0,37948600000	0,95404600000	0,01
4030	128883	1,18474900723	0,37603800000	0,80871100000	0,01
4030	128884	1,16217601299	0,37262000000	0,78955600000	0,01
4030	128885	1,06960201263	0,36920200000	0,70040000000	0,01
4030	128886	0,92702901363	0,36578400000	0,56124500000	0,01
4030	128887	0,82447099686	0,36239600000	0,46207500000	0,01
4030	128888	0,99725198746	0,35400400000	0,64324800000	0,01
4030	128889	1,14661407471	0,34484900000	0,80176500000	0,01
4030	128890	1,29597496986	0,33570900000	0,96026600000	0,01
4030	128891	1,53534901142	0,32656900000	1,20878000000	0,01
4030	128892	1,66471302509	0,31741300000	1,34730000000	0,01
4030	128893	1,94408893585	0,30828900000	1,63580000000	0,00
4030	128894	1,93345308304	0,29913300000	1,63432000000	0,00
4030	128895	2,17281794548	0,28997800000	1,88284000000	0,00
4030	128994	-0,67300999165	0,42952000000	-1,10253000000	0,00
4030	128995	-0,37283200026	0,42584200000	-0,79867400000	0,01
4030	128996	0,02734798193	0,42215000000	-0,39480200000	0,01
4030	128997	0,29754298925	0,41847200000	-0,12092900000	0,00
4030	129003	1,15865397453	0,39639300000	0,76226100000	0,00
4030	129004	1,35885000229	0,39273100000	0,96611900000	0,01
4030	129005	1,52902793884	0,38903800000	1,13999000000	0,01
4030	129006	1,56921100616	0,38536100000	1,18385000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	129007	1,55940294266	0,38168300000	1,17772000000	0,01
4030	129008	1,42958593369	0,37800600000	1,05158000000	0,01
4030	129009	1,23978102207	0,37432900000	0,86545200000	0,01
4030	129010	1,08906996250	0,37071200000	0,71835800000	0,01
4030	129011	0,96649599075	0,36729400000	0,59920200000	0,01
4030	129012	0,84392297268	0,36387600000	0,48004700000	0,01
4030	129013	0,86134999991	0,36047400000	0,50087600000	0,01
4030	129014	0,94792294502	0,35397300000	0,59395000000	0,01
4030	129015	0,97728401423	0,34481800000	0,63246600000	0,01
4030	129016	1,17666101456	0,33567800000	0,84098300000	0,01
4030	129017	1,31602299213	0,32653800000	0,98948500000	0,01
4030	129018	1,47538304329	0,31738300000	1,15800000000	0,01
4030	129019	1,61476302147	0,30824300000	1,30652000000	0,01
4030	129020	1,76412296295	0,29910300000	1,46502000000	0,00
4030	129117	-0,43743097782	0,42230200000	-0,85973300000	0,00
4030	129118	-0,30170100927	0,42015100000	-0,72185200000	0,00
4030	129119	-0,11640399694	0,41699200000	-0,53339600000	0,00
4030	129127	1,23509800434	0,38755800000	0,84754000000	0,01
4030	129128	1,38528096676	0,38388100000	1,00140000000	0,01
4030	129129	1,54545795918	0,38018800000	1,16527000000	0,01
4030	129130	1,38565599918	0,37652600000	1,00913000000	0,01
4030	129131	1,29583299160	0,37283300000	0,92300000000	0,01
4030	129132	1,14602804184	0,36917100000	0,77685700000	0,01
4030	129133	0,94620901346	0,36547900000	0,58073000000	0,01
4030	129134	0,87081801891	0,36196900000	0,50884900000	0,01
4030	129135	0,82824397087	0,35856600000	0,46967800000	0,01
4030	129136	0,81859397888	0,35394300000	0,46465100000	0,01
4030	129137	0,87795603275	0,34478800000	0,53316800000	0,01
4030	129138	1,06733298302	0,33564800000	0,73168500000	0,01
4030	129139	1,20669496059	0,32650800000	0,88018700000	0,01
4030	129140	1,34605193138	0,31735200000	1,02870000000	0,01
4030	129141	1,49543201923	0,30821200000	1,18722000000	0,01
4030	129142	1,56479203701	0,29907200000	1,26572000000	0,00
4030	129252	1,06132996082	0,38238500000	0,67894500000	0,00
4030	129253	1,22152602673	0,37870800000	0,84281800000	0,01
4030	129254	1,23170602322	0,37503100000	0,85667500000	0,01
4030	129255	1,15190100670	0,37135300000	0,78054800000	0,01
4030	129256	1,10208201408	0,36767600000	0,73440600000	0,01
4030	129257	1,04226100445	0,36398300000	0,67827800000	0,01
4030	129258	0,86245697737	0,36032100000	0,50213600000	0,01
4030	129259	0,71513903141	0,35664400000	0,35849500000	0,01
4030	129260	0,62256598473	0,35324100000	0,26932500000	0,01
4030	129261	0,67862701416	0,34475700000	0,33387000000	0,01
4030	129262	0,88800400496	0,33561700000	0,55238700000	0,01
4030	129263	1,02736604214	0,32646200000	0,70090400000	0,01
4030	129264	1,20014405251	0,31808500000	0,88205900000	0,01
4030	129265	1,42292499542	0,31013500000	1,11279000000	0,01
4030	129266	1,64570498466	0,30218500000	1,34352000000	0,01
4030	129267	1,80847501755	0,29423500000	1,51424000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	129268	1,89125502110	0,28628500000	1,60497000000	0,00
4030	129379	0,97757101059	0,36709600000	0,61047500000	0,00
4030	129380	1,14330101013	0,36494400000	0,77835700000	0,01
4030	129381	1,21903097630	0,36280800000	0,85622300000	0,01
4030	129382	1,07474601269	0,36065700000	0,71408900000	0,01
4030	129383	1,05047702789	0,35852100000	0,69195600000	0,01
4030	129384	0,91619098187	0,35635400000	0,55983700000	0,01
4030	129385	0,85192096233	0,35421800000	0,49770300000	0,01
4030	129386	0,74765002728	0,35208100000	0,39556900000	0,01
4030	129387	0,57336598635	0,34993000000	0,22343600000	0,01
4030	129388	0,57054299116	0,34564200000	0,22490100000	0,01
4030	129389	0,79332602024	0,33770800000	0,45561800000	0,01
4030	129390	1,03610897064	0,32975800000	0,70635100000	0,01
4030	129391	1,27889096737	0,32180800000	0,95708300000	0,01
4030	129392	1,39167308807	0,31387300000	1,07780000000	0,01
4030	129393	1,58445298672	0,30592300000	1,27853000000	0,01
4030	129394	1,79724395275	0,29797400000	1,49927000000	0,01
4030	129395	1,99002408981	0,29002400000	1,70000000000	0,00
4030	129508	0,92431801558	0,34913600000	0,57518200000	0,00
4030	129509	1,20004796982	0,34700000000	0,85304800000	0,01
4030	129510	1,31576299667	0,34484900000	0,97091400000	0,01
4030	129511	1,24149298668	0,34271200000	0,89878100000	0,01
4030	129512	1,06722307205	0,34057600000	0,72664700000	0,01
4030	129513	0,92293703556	0,33840900000	0,58452800000	0,01
4030	129514	0,85866701603	0,33627300000	0,52239400000	0,01
4030	129515	0,63392299414	0,33502200000	0,29890100000	0,01
4030	129516	0,64566701651	0,33491500000	0,31075200000	0,01
4030	129517	0,77505701780	0,32536300000	0,44969400000	0,01
4030	129518	1,06605899334	0,32182300000	0,74423600000	0,01
4030	129519	1,24706196785	0,31828300000	0,92877900000	0,01
4030	129520	1,41806304455	0,31474300000	1,10332000000	0,01
4030	129521	1,66320693493	0,30964700000	1,35356000000	0,01
4030	129522	1,85598206520	0,30171200000	1,55427000000	0,01
4030	129523	2,07877206802	0,29376200000	1,78501000000	0,01
4030	129524	1,56155204773	0,28581200000	1,27574000000	0,00
4030	129636	1,15678000450	0,32904100000	0,82773900000	0,01
4030	129637	1,20250892639	0,32690400000	0,87560500000	0,01
4030	129638	1,23824000359	0,32476800000	0,91347200000	0,01
4030	129639	1,07395398617	0,32260100000	0,75135300000	0,01
4030	129640	0,93923598528	0,32075500000	0,61848100000	0,01
4030	129641	0,99438798428	0,32104500000	0,67334300000	0,01
4030	129642	0,84952497482	0,32130400000	0,52822100000	0,01
4030	129643	0,80121898651	0,31413300000	0,48708600000	0,01
4030	129644	1,10277497768	0,30386400000	0,79891100000	0,01
4030	129645	1,41377305984	0,30032300000	1,11345000000	0,01
4030	129646	1,57478296757	0,29678300000	1,27800000000	0,01
4030	129647	1,70578289032	0,29324300000	1,41254000000	0,01
4030	129648	1,95678901672	0,28971900000	1,66707000000	0,01
4030	129649	2,12778902054	0,28617900000	1,84161000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	129650	2,20878887177	0,28263900000	1,92615000000	0,00
4030	129764	1,15352606773	0,31109600000	0,84243000000	0,00
4030	129765	1,11925697327	0,30896000000	0,81029700000	0,00
4030	129766	1,16498696804	0,30682400000	0,85816300000	0,00
4030	129767	1,12970197201	0,30676300000	0,82293900000	0,01
4030	129768	1,01485395432	0,30705300000	0,70780100000	0,01
4030	129769	0,91998994350	0,30732700000	0,61266300000	0,01
4030	129770	0,87512695789	0,30758700000	0,56754000000	0,01
4030	129771	1,02675402164	0,29335000000	0,73340400000	0,01
4030	129772	1,31048905849	0,28237900000	1,02811000000	0,01
4030	129773	1,64149904251	0,27883900000	1,36266000000	0,01
4030	129774	1,90249896049	0,27529900000	1,62720000000	0,01
4030	129775	2,09349894524	0,27175900000	1,82174000000	0,01
4030	129776	2,21449899673	0,26821900000	1,94628000000	0,01
4030	129894	1,08027398586	0,29315200000	0,78712200000	0,01
4030	129895	1,17502999306	0,29251100000	0,88251900000	0,01
4030	129896	1,31017005444	0,29277000000	1,01740000000	0,01
4030	129897	1,20530307293	0,29304500000	0,91225800000	0,01
4030	129898	1,11045503616	0,29333500000	0,81712000000	0,01
4030	129899	1,05559206009	0,29361000000	0,76198200000	0,01
4030	129900	1,24814498425	0,28695700000	0,96118800000	0,01
4030	129901	1,30230796337	0,27256800000	1,02974000000	0,01
4030	129902	1,58819401264	0,26086400000	1,32733000000	0,01
4030	129903	1,86919903755	0,25733900000	1,61186000000	0,01
4030	129904	2,15019893646	0,25379900000	1,89640000000	0,01
4030	129905	2,11320900917	0,24317900000	1,87003000000	0,00
4030	130025	1,05547904968	0,27850300000	0,77697600000	0,01
4030	130026	1,23063099384	0,27879300000	0,95183800000	0,00
4030	130027	1,43577301502	0,27905300000	1,15672000000	0,01
4030	130028	1,47090709209	0,27932700000	1,19158000000	0,01
4030	130029	1,25605702400	0,27961700000	0,97644000000	0,00
4030	130030	1,12119400501	0,27989200000	0,84130200000	0,00
4030	130031	1,43369400501	0,26617400000	1,16752000000	0,01
4030	130032	1,79784500599	0,25178500000	1,54606000000	0,01
4030	130033	1,90591001511	0,23938000000	1,66653000000	0,01
4030	130034	2,13691997528	0,23584000000	1,90108000000	0,01
4030	130158	1,21108198166	0,26478600000	0,94629600000	0,00
4030	130160	1,49137496948	0,26533500000	1,22604000000	0,00
4030	130161	1,42650997639	0,26561000000	1,16090000000	0,00
4030	130164	1,71923196316	0,24539200000	1,47384000000	0,00
4030	130165	1,88339304924	0,23100300000	1,65239000000	0,01
4030	130166	2,13363599777	0,21789600000	1,91574000000	0,00
4030	130296	2,10893011093	0,21022000000	1,89871000000	0,00
4030	118505	2,03021597862	0,11561600000	1,91460000000	0,00
4030	118528	2,05672097206	0,11177100000	1,94495000000	0,01
4030	118529	1,84021198750	0,10774200000	1,73247000000	0,00
4030	118548	2,06323099136	0,10794100000	1,95529000000	0,01
4030	118549	2,02673196793	0,10391200000	1,92282000000	0,01
4030	118567	1,95323705673	0,10006700000	1,85317000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	118410	2,12584710121	0,13189700000	1,99395000000	0,01
4030	118411	1,54228901863	0,12934900000	1,41294000000	0,00
4030	118448	2,07458591461	0,12240600000	1,95218000000	0,01
4030	118449	2,04746413231	0,11729400000	1,93017000000	0,00
4030	118479	1,99331498146	0,11288500000	1,88043000000	0,01
4030	118480	1,92974591255	0,11033600000	1,81941000000	0,01
4030	118481	1,89618802071	0,10778800000	1,78840000000	0,01
4030	118505	2,03021597862	0,11561600000	1,91460000000	0,00
4030	118506	2,08370804787	0,11158800000	1,97212000000	0,01
4030	118507	1,97721397877	0,10754400000	1,86967000000	0,01
4030	118508	1,89070594311	0,10351600000	1,78719000000	0,01
4030	118509	1,80849492550	0,10084500000	1,70765000000	0,01
4030	118529	1,84021198750	0,10774200000	1,73247000000	0,00
4030	118530	1,91370892525	0,10369900000	1,81001000000	0,01
4030	118547	2,09973406792	0,11198400000	1,98775000000	0,00
4030	118548	2,06323099136	0,10794100000	1,95529000000	0,00
4030	118158	0,69845604897	0,16528300000	0,53317300000	0,00
4030	118159	1,43489503860	0,16273500000	1,27216000000	0,00
4030	118160	0,21133530140	0,16017200000	0,05116330000	0,00
4030	118161	0,14777375758	0,15762300000	-0,00984924000	0,00
4030	118190	1,13142395020	0,16597000000	0,96545400000	0,00
4030	118191	0,88786399365	0,16342200000	0,72444200000	0,00
4030	118192	0,73430198431	0,16087300000	0,57342900000	0,01
4030	118193	0,52074098587	0,15832500000	0,36241600000	0,01
4030	118194	0,94718098640	0,15577700000	0,79140400000	0,01
4030	118195	0,23362049460	0,15321400000	0,08040650000	0,01
4030	118196	0,23005890846	0,15066500000	0,07939390000	0,01
4030	118197	0,18649831414	0,14811700000	0,03838130000	0,00
4030	118222	1,87439203262	0,16667200000	1,70772000000	0,00
4030	118223	1,76082801819	0,16410800000	1,59672000000	0,00
4030	118224	1,56727004051	0,16156000000	1,40571000000	0,01
4030	118225	1,36371195316	0,15901200000	1,20470000000	0,01
4030	118226	1,17014396191	0,15646400000	1,01368000000	0,01
4030	118227	0,93658697605	0,15391500000	0,78267200000	0,01
4030	118228	0,79302698374	0,15136700000	0,64166000000	0,01
4030	118229	0,62946599722	0,14880400000	0,48066200000	0,00
4030	118230	0,33592098951	0,14627100000	0,18965000000	0,00
4030	118231	0,27235999703	0,14372300000	0,12863700000	0,00
4030	118257	2,05669403076	0,15971400000	1,89698000000	0,00
4030	118258	1,96313595772	0,15716600000	1,80597000000	0,01
4030	118259	1,71956694126	0,15461700000	1,56495000000	0,01
4030	118260	1,72600901127	0,15206900000	1,57394000000	0,00
4030	118261	1,44245100021	0,14952100000	1,29293000000	0,00
4030	118293	2,09541797638	0,15020800000	1,94521000000	0,00
4030	118294	1,92185902596	0,14765900000	1,77420000000	0,00
4030	116975	2,06020689011	0,27784700000	1,78236000000	0,00
4030	117057	2,24606490135	0,27357500000	1,97249000000	0,00
4030	117138	2,20193195343	0,26930200000	1,93263000000	0,00
4030	117298	2,21405506134	0,26652500000	1,94753000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	117299	2,04887199402	0,26367200000	1,78520000000	0,01
4030	117378	2,05992293358	0,26225300000	1,79767000000	0,00
4030	117379	2,02472901344	0,25939900000	1,76533000000	0,01
4030	117456	2,04580092430	0,25801100000	1,78779000000	0,00
4030	117457	1,89059710503	0,25512700000	1,63547000000	0,01
4030	117458	1,78538799286	0,25225800000	1,53313000000	0,00
4030	117529	1,89165806770	0,25373800000	1,63792000000	0,01
4030	117530	1,75645399094	0,25085400000	1,50560000000	0,01
4030	117531	1,63124597073	0,24798600000	1,38326000000	0,00
4030	117594	1,89544308186	0,24960300000	1,64584000000	0,00
4030	117595	1,74231708050	0,24659700000	1,49572000000	0,01
4030	117596	1,44712901115	0,24372900000	1,20340000000	0,01
4030	117654	1,85136103630	0,24565100000	1,60571000000	0,00
4030	117655	1,60699701309	0,24247700000	1,36452000000	0,01
4030	117656	1,57299101353	0,23947100000	1,33352000000	0,01
4030	117712	1,78292500973	0,23852500000	1,54440000000	0,00
4030	117713	1,69855201244	0,23535200000	1,46320000000	0,01
4030	117714	1,36364507675	0,23231500000	1,13133000000	0,00
4030	117769	1,70886898041	0,23458900000	1,47428000000	0,00
4030	117770	1,72448003292	0,23140000000	1,49308000000	0,01
4030	117771	1,47010612488	0,22822600000	1,24188000000	0,00
4030	117827	1,66480195522	0,23065200000	1,43415000000	0,00
4030	117828	1,59042298794	0,22746300000	1,36296000000	0,01
4030	117829	1,32603406906	0,22427400000	1,10176000000	0,01
4030	117885	1,39636600018	0,22352600000	1,17284000000	0,01
4030	117886	1,17197895050	0,22033700000	0,95164200000	0,01
4030	117936	1,23229396343	0,21957400000	1,01272000000	0,00
4030	117937	1,00792002678	0,21641500000	0,79150500000	0,01
4030	117938	0,78353500366	0,21322600000	0,57030900000	0,00
4030	117973	1,98903203011	0,22299200000	1,76604000000	0,00
4030	117974	1,87547397614	0,22044400000	1,65503000000	0,00
4030	117975	1,79190599918	0,21789600000	1,57401000000	0,01
4030	117976	1,55835199356	0,21533200000	1,34302000000	0,01
4030	117977	1,22478401661	0,21278400000	1,01200000000	0,00
4030	117978	1,06122803688	0,21023600000	0,85099200000	0,00
4030	117979	0,80766701698	0,20768700000	0,59998000000	0,01
4030	117980	0,70410597324	0,20513900000	0,49896700000	0,00
4030	118013	1,50063407421	0,20837400000	1,29226000000	0,00
4030	118014	1,37709093094	0,20584100000	1,17125000000	0,01
4030	118015	1,24353301525	0,20329300000	1,04024000000	0,01
4030	118016	1,01996803284	0,20074500000	0,81922300000	0,01
4030	118017	0,82640600205	0,19819600000	0,62821000000	0,01
4030	118018	0,68284600973	0,19564800000	0,48719800000	0,01
4030	118019	0,44928598404	0,19308500000	0,25620100000	0,00
4030	118044	2,16429591179	0,21673600000	1,94756000000	0,00
4030	118052	1,13581395149	0,19633500000	0,93947900000	0,00
4030	118053	1,05225300789	0,19378700000	0,85846600000	0,01
4030	118054	0,84869199991	0,19123800000	0,65745400000	0,01
4030	118055	0,73513096571	0,18867500000	0,54645600000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	118056	0,45157101750	0,18612700000	0,26544400000	0,01
4030	118057	0,33800899983	0,18357800000	0,15443100000	0,00
4030	118088	0,83099198341	0,18428000000	0,64671200000	0,00
4030	118089	0,70743101835	0,18173200000	0,52569900000	0,00
4030	118090	0,61387097836	0,17918400000	0,43468700000	0,01
4030	118091	0,15031029284	0,17663600000	-0,02632570000	0,01
4030	118092	0,23674970865	0,17408800000	0,06266170000	0,01
4030	118125	0,41259500384	0,16967800000	0,24291700000	0,00
4030	118126	1,08903503418	0,16713000000	0,92190500000	0,00
4030	116722	1,94301700592	0,29638700000	1,64663000000	0,00
4030	116807	2,21887397766	0,29211400000	1,92676000000	0,01
4030	116808	2,07367610931	0,28924600000	1,78443000000	0,01
4030	116809	1,93848705292	0,28637700000	1,65211000000	0,00
4030	116810	2,00327801704	0,28350800000	1,71977000000	0,00
4030	116811	1,73807406425	0,28062400000	1,45745000000	0,00
4030	116890	2,04954791069	0,28498800000	1,76456000000	0,01
4030	116891	1,86434996128	0,28212000000	1,58223000000	0,01
4030	116892	1,91913592815	0,27923600000	1,63990000000	0,01
4030	116893	1,75393700600	0,27636700000	1,47757000000	0,00
4030	116975	2,06020689011	0,27784700000	1,78236000000	0,00
4030	116976	1,77500307560	0,27496300000	1,50004000000	0,00
4030	129398	2,22835397720	0,26617400000	1,96218000000	0,00
4030	129898	1,11045503616	0,29333500000	0,81712000000	0,00
4030	129899	1,05559206009	0,29361000000	0,76198200000	0,00
4030	130028	1,47090709209	0,27932700000	1,19158000000	0,00
4030	130029	1,25605702400	0,27961700000	0,97644000000	0,01
4030	130030	1,12119400501	0,27989200000	0,84130200000	0,01
4030	130031	1,43369400501	0,26617400000	1,16752000000	0,00
4030	130157	1,03594493866	0,26451100000	0,77143400000	0,00
4030	130158	1,21108198166	0,26478600000	0,94629600000	0,01
4030	130159	1,35623610020	0,26507600000	1,09116000000	0,01
4030	130160	1,49137496948	0,26533500000	1,22604000000	0,01
4030	130161	1,42650997639	0,26561000000	1,16090000000	0,01
4030	130162	1,36166000366	0,26590000000	1,09576000000	0,01
4030	130163	1,52508604527	0,25979600000	1,26529000000	0,01
4030	130164	1,71923196316	0,24539200000	1,47384000000	0,01
4030	130165	1,88339304924	0,23100300000	1,65239000000	0,00
4030	130288	1,09154605865	0,25079300000	0,84075300000	0,00
4030	130289	1,23668301105	0,25106800000	0,98561500000	0,01
4030	130290	1,40183806419	0,25135800000	1,15048000000	0,01
4030	130291	1,61696696281	0,25161700000	1,36535000000	0,01
4030	130292	1,46211194992	0,25189200000	1,21022000000	0,01
4030	130293	1,47726202011	0,25218200000	1,22508000000	0,01
4030	130294	1,82061791420	0,23899800000	1,58162000000	0,01
4030	130295	1,99477899075	0,22460900000	1,77017000000	0,01
4030	130296	2,10893011093	0,21022000000	1,89871000000	0,01
4030	130414	0,88201200962	0,23680100000	0,64521100000	0,00
4030	130415	1,04714906216	0,23707600000	0,81007300000	0,01
4030	130416	1,19230103493	0,23736600000	0,95493500000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	130417	1,30744004250	0,23764000000	1,06980000000	0,01
4030	130418	1,40257000923	0,23790000000	1,16467000000	0,01
4030	130419	1,38772988319	0,23819000000	1,14954000000	0,01
4030	130420	1,40201497078	0,23260500000	1,16941000000	0,01
4030	130421	1,92617094517	0,21823100000	1,70794000000	0,01
4030	130539	0,87761300802	0,22308300000	0,65453000000	0,01
4030	130540	1,11275005341	0,22335800000	0,88939200000	0,01
4030	130541	1,11790204048	0,22364800000	0,89425400000	0,01
4030	130542	1,16303896904	0,22392300000	0,93911600000	0,01
4030	130543	1,24817204475	0,22418200000	1,02399000000	0,01
4030	130544	1,27333199978	0,22447200000	1,04886000000	0,01
4030	130545	1,56756806374	0,21183800000	1,35573000000	0,01
4030	130546	1,97171294689	0,19743300000	1,77428000000	0,00
4030	130658	0,74807798863	0,20910600000	0,53897200000	0,00
4030	130659	0,82321500778	0,20936600000	0,61384900000	0,01
4030	130660	0,88835299015	0,20964100000	0,67871200000	0,01
4030	130661	1,03350400925	0,20993000000	0,82357400000	0,01
4030	130662	1,11864101887	0,21020500000	0,90843600000	0,01
4030	130663	1,14377701283	0,21046400000	0,93331300000	0,01
4030	130664	1,33895397186	0,20544400000	1,13351000000	0,01
4030	130665	1,59310007095	0,19104000000	1,40206000000	0,00
4030	130779	1,22937703133	0,19674700000	1,03263000000	0,00
4030	130780	1,41449201107	0,18466200000	1,22983000000	0,00
4030	130962	0,77854597569	0,23423800000	0,54430800000	0,00
4030	130963	0,65566802025	0,23182700000	0,42384100000	0,00
4030	131074	1,42020702362	0,22123700000	1,19897000000	0,00
4030	131075	1,21731305122	0,21881100000	0,99850200000	0,01
4030	131076	1,00443398952	0,21640000000	0,78803400000	0,01
4030	131077	0,85154098272	0,21397400000	0,63756700000	0,01
4030	131078	0,43866199255	0,21156300000	0,22709900000	0,00
4030	131185	1,72897100449	0,20581100000	1,52316000000	0,00
4030	131186	1,54607403278	0,20338400000	1,34269000000	0,01
4030	131187	1,28320395947	0,20097400000	1,08223000000	0,01
4030	131188	1,15032303333	0,19856300000	0,95176000000	0,01
4030	131189	0,79742801189	0,19613600000	0,60129200000	0,01
4030	131190	0,58455097675	0,19372600000	0,39082500000	0,01
4030	131191	0,40165600181	0,19129900000	0,21035700000	0,00
4030	131192	0,27877849340	0,18888900000	0,08988950000	0,00
4030	131296	1,84562194347	0,19676200000	1,64886000000	0,01
4030	131297	1,69429099560	0,18669100000	1,50760000000	0,01
4030	131298	1,57908594608	0,18313600000	1,39595000000	0,01
4030	131299	1,26619994640	0,18071000000	1,08549000000	0,01
4030	131300	0,94331699610	0,17829900000	0,76501800000	0,01
4030	131301	0,73042297363	0,17587300000	0,55455000000	0,01
4030	131302	0,47754499316	0,17346200000	0,30408300000	0,01
4030	131303	0,36466598511	0,17105100000	0,19361500000	0,01
4030	131304	0,33177298307	0,16862500000	0,16314800000	0,00
4030	131404	2,01205992699	0,19072000000	1,82134000000	0,00
4030	131405	1,77072906494	0,18064900000	1,59008000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	131406	1,36939799786	0,17057800000	1,19882000000	0,01
4030	131407	1,27208805084	0,16288800000	1,10920000000	0,01
4030	131408	1,06920504570	0,16047700000	0,90872800000	0,01
4030	131409	0,95631200075	0,15805100000	0,79826100000	0,01
4030	131410	0,57343304157	0,15564000000	0,41779300000	0,01
4030	131411	0,43053901196	0,15321400000	0,27732500000	0,01
4030	131412	0,25766098499	0,15080300000	0,10685800000	0,01
4030	131413	0,16478240490	0,14839200000	0,01639040000	0,00
4030	131515	1,76716601849	0,17460600000	1,59256000000	0,00
4030	131516	1,56583106518	0,16455100000	1,40128000000	0,00
4030	131518	1,05314505100	0,14439400000	0,90875100000	0,00
4030	131519	0,88219898939	0,14021300000	0,74198600000	0,01
4030	131520	0,77930599451	0,13778700000	0,64151900000	0,01
4030	131521	0,46642699838	0,13537600000	0,33105100000	0,01
4030	131522	0,24354800582	0,13296500000	0,11058300000	0,01
4030	131523	0,20065499842	0,13053900000	0,07011600000	0,01
4030	131602	0,99824696779	0,12828100000	0,86996600000	0,00
4030	131603	0,56519299746	0,11994900000	0,44524400000	0,00
4030	131604	0,55231499672	0,11753800000	0,43477700000	0,01
4030	131605	0,34942099452	0,11511200000	0,23430900000	0,01
4030	131606	0,39654299617	0,11270100000	0,28384200000	0,00
4030	126630	1,94931602478	0,54130600000	1,40801000000	0,00
4030	126678	1,94362998009	0,53598000000	1,40765000000	0,01
4030	126679	1,72106206417	0,53256200000	1,18850000000	0,00
4030	126724	2,06053304672	0,53407300000	1,52646000000	0,00
4030	126725	1,67795503139	0,53065500000	1,14730000000	0,01
4030	126726	1,41538202763	0,52723700000	0,88814500000	0,00
4030	126768	1,87484788895	0,52874800000	1,34610000000	0,00
4030	126769	1,58227992058	0,52533000000	1,05695000000	0,01
4030	126770	1,44970393181	0,52192700000	0,92777700000	0,00
4030	126821	1,81917202473	0,52342200000	1,29575000000	0,00
4030	126822	1,66659402847	0,52000400000	1,14659000000	0,01
4030	126823	1,49402499199	0,51660200000	0,97742300000	0,00
4030	126877	1,53349709511	0,51809700000	1,01540000000	0,00
4030	126878	1,33091902733	0,51469400000	0,81622500000	0,00
4030	126935	1,58903896809	0,51293900000	1,07610000000	0,01
4030	126936	1,34524106979	0,50936900000	0,83587200000	0,00
4030	126937	1,47266697884	0,50595100000	0,96671600000	0,00
4030	126993	1,55528712273	0,50776700000	1,04752000000	0,01
4030	126994	1,32546699047	0,50408900000	0,82137800000	0,01
4030	126995	1,12698900700	0,50062600000	0,62636300000	0,01
4030	127053	1,44133901596	0,50627100000	0,93506800000	0,00
4030	127054	1,37153506279	0,50260900000	0,86892600000	0,01
4030	127055	1,28171503544	0,49891700000	0,78279800000	0,01
4030	127056	1,22131001949	0,49530000000	0,72601000000	0,01
4030	127125	1,13758802414	0,50111400000	0,63647400000	0,00
4030	127126	1,06778407097	0,49743700000	0,57034700000	0,01
4030	127127	1,05796301365	0,49375900000	0,56420400000	0,01
4030	127128	0,87814402580	0,49006700000	0,38807700000	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	127208	0,79383599758	0,49594100000	0,29789500000	0,00
4030	127209	0,90401601791	0,49226400000	0,41175200000	0,01
4030	127210	0,86421102285	0,48858600000	0,37562500000	0,00
4030	127296	1,15008497238	0,49078400000	0,65930100000	0,00
4030	127297	1,04026401043	0,48710600000	0,55315800000	0,00
4030	127414	2,38232302666	0,41261300000	1,96971000000	0,01
4030	127415	2,38974499702	0,40919500000	1,98055000000	0,00
4030	127520	2,32435083389	0,41751100000	1,90684000000	0,00
4030	127521	2,40179395676	0,41412400000	1,98767000000	0,01
4030	127522	2,33664798737	0,40728800000	1,92936000000	0,01
4030	127523	2,38407516479	0,40388500000	1,98019000000	0,01
4030	127627	2,31867098808	0,41220100000	1,90647000000	0,00
4030	127628	2,35610795021	0,40879800000	1,94731000000	0,01
4030	127629	2,32353997231	0,40538000000	1,91816000000	0,01
4030	127630	2,34096193314	0,40196200000	1,93900000000	0,01
4030	127631	2,26838994026	0,39856000000	1,86983000000	0,01
4030	127734	2,20301103592	0,40689100000	1,79612000000	0,00
4030	127735	2,28043293953	0,40347300000	1,87696000000	0,01
4030	127736	2,18785500526	0,40005500000	1,78780000000	0,01
4030	127737	2,12528204918	0,39665200000	1,72863000000	0,01
4030	127738	2,20271396637	0,39323400000	1,80948000000	0,00
4030	127844	2,07732605934	0,40156600000	1,67576000000	0,00
4030	127845	2,14475798607	0,39814800000	1,74661000000	0,01
4030	127846	2,04218006134	0,39473000000	1,64745000000	0,01
4030	127847	2,06960701942	0,39132700000	1,67828000000	0,00
4030	127969	2,03649997711	0,38942000000	1,64708000000	0,00
4030	127970	2,06393194199	0,38600200000	1,67793000000	0,00
4030	128162	2,52365493774	0,60493500000	1,91872000000	0,01
4030	128163	2,37603807449	0,60540800000	1,77063000000	0,00
4030	128292	2,40249300003	0,59599300000	1,80650000000	0,01
4030	128293	2,29487109184	0,59648100000	1,69839000000	0,01
4030	128294	2,03724384308	0,59695400000	1,44029000000	0,01
4030	128295	1,89962303638	0,59744300000	1,30218000000	0,00
4030	128430	2,24134206772	0,58708200000	1,65426000000	0,01
4030	128431	2,26370000839	0,58754000000	1,67616000000	0,01
4030	128432	2,01607799530	0,58802800000	1,42805000000	0,01
4030	128433	1,61845099926	0,58850100000	1,02995000000	0,01
4030	128434	1,46081602573	0,58897400000	0,87184200000	0,00
4030	128561	2,54779696465	0,57766700000	1,97013000000	0,00
4030	128562	2,27016592026	0,57815600000	1,69201000000	0,00
4030	128563	2,06253290176	0,57861300000	1,48392000000	0,01
4030	128564	1,82491207123	0,57910200000	1,24581000000	0,01
4030	128565	1,47728705406	0,57957500000	0,89771200000	0,00
4030	128692	2,47662091255	0,56874100000	1,90788000000	0,00
4030	128693	2,34900403023	0,56921400000	1,77979000000	0,00
4030	128694	2,01138210297	0,56970200000	1,44168000000	0,00
4030	128695	1,36374199390	0,57016000000	0,79358200000	0,00
4030	128818	2,45545387268	0,55981400000	1,89564000000	0,01
4030	128819	2,20783710480	0,56028700000	1,64755000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	128820	1,83021605015	0,56077600000	1,26944000000	0,01
4030	128821	1,46257400513	0,56123400000	0,90134000000	0,01
4030	128945	2,43429303169	0,55087300000	1,88342000000	0,01
4030	128946	2,25903606415	0,54867600000	1,71036000000	0,01
4030	128947	1,95613908768	0,54624900000	1,40989000000	0,01
4030	128948	1,64325892925	0,54383900000	1,09942000000	0,01
4030	129069	2,32490301132	0,53082300000	1,79408000000	0,01
4030	129070	2,19202184677	0,52841200000	1,66361000000	0,01
4030	129071	2,05915093422	0,52600100000	1,53315000000	0,01
4030	129194	2,33079504967	0,51298500000	1,81781000000	0,01
4030	129195	2,24791383743	0,51057400000	1,73734000000	0,01
4030	129196	1,78501796722	0,50814800000	1,27687000000	0,00
4030	129322	2,26667809486	0,49514800000	1,77153000000	0,00
4030	129323	2,18378186226	0,49272200000	1,69106000000	0,00
4030	128167	2,42297887802	0,58927900000	1,83370000000	0,00
4030	128168	2,35318207741	0,58560200000	1,76758000000	0,00
4030	128301	2,47623586655	0,59913600000	1,87710000000	0,00
4030	128302	2,34380292892	0,59715300000	1,74665000000	0,01
4030	128303	2,23224306107	0,59454300000	1,63770000000	0,01
4030	128304	2,19178915024	0,59133900000	1,60045000000	0,01
4030	128305	2,08904910088	0,58779900000	1,50125000000	0,01
4030	128306	2,00923204422	0,58412200000	1,42511000000	0,01
4030	128307	1,91940903664	0,58042900000	1,33898000000	0,01
4030	128308	1,88960695267	0,57676700000	1,31284000000	0,01
4030	128309	1,83978402615	0,57307400000	1,26671000000	0,00
4030	128435	1,55319309235	0,58944700000	0,96374600000	0,00
4030	128436	1,61557507515	0,58993500000	1,02564000000	0,00
4030	128439	2,12268400192	0,59135400000	1,53133000000	0,00
4030	128440	1,87505197525	0,59181200000	1,28324000000	0,01
4030	128441	1,88492596149	0,58999600000	1,29493000000	0,01
4030	128442	1,92510390282	0,58630400000	1,33880000000	0,01
4030	128443	1,84530210495	0,58264200000	1,26266000000	0,01
4030	128444	1,56547999382	0,57894900000	0,98653100000	0,01
4030	128445	1,47566008568	0,57527200000	0,90038800000	0,01
4030	128446	1,51585507393	0,57159400000	0,94426100000	0,01
4030	128447	1,48603498936	0,56791700000	0,91811800000	0,00
4030	128475	-0,43875497580	0,46489000000	-0,90364500000	0,00
4030	128476	-0,52856004238	0,46121200000	-0,98977200000	0,00
4030	128477	-0,34837999940	0,45753500000	-0,80591500000	0,00
4030	128478	-0,18818497658	0,45385700000	-0,64204200000	0,01
4030	128479	-0,41800498962	0,45018000000	-0,86818500000	0,00
4030	128480	-0,57782298327	0,44648700000	-1,02431000000	0,00
4030	128567	1,29202604294	0,58052100000	0,71150500000	0,00
4030	128568	1,26440298557	0,58099400000	0,68340900000	0,00
4030	128569	1,31677997112	0,58148200000	0,73529800000	0,00
4030	128570	1,39914298058	0,58194000000	0,81720300000	0,00
4030	128571	1,55541503429	0,58042900000	0,97498600000	0,01
4030	128572	1,46253609657	0,57801800000	0,88451800000	0,01
4030	128573	1,52807092667	0,57560700000	0,95246400000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	128574	1,50378596783	0,57345600000	0,93033000000	0,01
4030	128575	1,47951602936	0,57132000000	0,90819600000	0,01
4030	128576	1,34524595737	0,56916800000	0,77607800000	0,01
4030	128577	1,50096106529	0,56701700000	0,93394400000	0,01
4030	128578	1,20669007301	0,56488000000	0,64181000000	0,01
4030	128579	1,05242109299	0,56274400000	0,48967700000	0,01
4030	128580	1,16246402264	0,55906700000	0,60339700000	0,00
4030	128591	0,52451980114	0,51860000000	0,00591980000	0,00
4030	128594	0,16507598758	0,50755300000	-0,34247700000	0,00
4030	128597	-0,15417301655	0,49284400000	-0,64701700000	0,00
4030	128598	0,06600600481	0,48916600000	-0,42316000000	0,00
4030	128599	0,07618698478	0,48547400000	-0,40928700000	0,00
4030	128600	-0,08361798525	0,48181200000	-0,56543000000	0,00
4030	128601	-0,18343803287	0,47811900000	-0,66155700000	0,01
4030	128602	-0,37324202061	0,47444200000	-0,84768400000	0,01
4030	128603	-0,54306590557	0,47076400000	-1,01383000000	0,01
4030	128604	-0,62287795544	0,46707200000	-1,08995000000	0,01
4030	128605	-0,63269096613	0,46340900000	-1,09610000000	0,01
4030	128606	-0,81250298023	0,45971700000	-1,27222000000	0,01
4030	128607	-0,88231498003	0,45605500000	-1,33837000000	0,01
4030	128608	-0,74212795496	0,45236200000	-1,19449000000	0,01
4030	128609	-0,62195497751	0,44868500000	-1,07064000000	0,01
4030	128610	-0,37175700069	0,44500700000	-0,81676400000	0,01
4030	128611	-0,22157600522	0,44133000000	-0,66290600000	0,01
4030	128701	1,34418106079	0,56500200000	0,77917900000	0,01
4030	128702	1,40130400658	0,56259200000	0,83871200000	0,01
4030	128703	1,28840899467	0,56016500000	0,72824400000	0,01
4030	128704	1,30553197861	0,55775500000	0,74777700000	0,01
4030	128705	1,33053207397	0,55551100000	0,77502100000	0,01
4030	128706	1,16626298428	0,55336000000	0,61290300000	0,01
4030	128707	1,07199299335	0,55122400000	0,52076900000	0,01
4030	128708	0,99770700932	0,54907200000	0,44863500000	0,01
4030	128709	1,00343704224	0,54693600000	0,45650100000	0,01
4030	128710	0,95915305615	0,54478500000	0,41436800000	0,01
4030	128711	0,80488198996	0,54263300000	0,26224900000	0,01
4030	128712	1,20061206818	0,54049700000	0,66011500000	0,01
4030	128713	0,66632699966	0,53834500000	0,12798200000	0,01
4030	128714	0,76205700636	0,53620900000	0,22584800000	0,01
4030	128715	0,83778703213	0,53407300000	0,30371400000	0,00
4030	128716	0,93350100517	0,53190600000	0,40159500000	0,00
4030	128717	0,67923200131	0,52977000000	0,14946200000	0,00
4030	128718	0,47496193647	0,52763400000	-0,05267210000	0,00
4030	128719	0,63021296263	0,52447500000	0,10573800000	0,00
4030	128721	0,21057298780	0,51710500000	-0,30653200000	0,00
4030	128722	0,22076895833	0,51342800000	-0,29265900000	0,01
4030	128723	0,09094801545	0,50975000000	-0,41880200000	0,01
4030	128724	-0,05885601044	0,50607300000	-0,56492900000	0,01
4030	128725	-0,09867602587	0,50239600000	-0,60107200000	0,01
4030	128726	-0,34830099344	0,49504100000	-0,84334200000	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	128727	-0,47812101245	0,49134800000	-0,96946900000	0,00
4030	128728	-0,38792601228	0,48768600000	-0,87561200000	0,01
4030	128729	-0,46774500608	0,48399400000	-0,95173900000	0,01
4030	128730	-0,42756500840	0,48031600000	-0,90788100000	0,01
4030	128731	-0,35736998916	0,47663900000	-0,83400900000	0,01
4030	128732	-0,44718998671	0,47296100000	-0,92015100000	0,01
4030	128733	-0,59699600935	0,46928400000	-1,06628000000	0,01
4030	128734	-0,76681298018	0,46560700000	-1,23242000000	0,01
4030	128735	-0,79663604498	0,46191400000	-1,25855000000	0,01
4030	128736	-0,83644300699	0,45823700000	-1,29468000000	0,01
4030	128737	-0,92626106739	0,45455900000	-1,38082000000	0,01
4030	128738	-1,06606805325	0,45088200000	-1,51695000000	0,01
4030	128739	-0,81588500738	0,44720500000	-1,26309000000	0,01
4030	128740	-0,61570799351	0,44351200000	-1,05922000000	0,01
4030	128741	-0,45550802350	0,43985000000	-0,89535800000	0,01
4030	128742	-0,16532903910	0,43615700000	-0,60148600000	0,01
4030	128826	1,10294795036	0,54957600000	0,55337200000	0,00
4030	128827	1,19006991386	0,54716500000	0,64290500000	0,01
4030	128828	1,37717604637	0,54473900000	0,83243700000	0,01
4030	128829	1,13429808617	0,54232800000	0,59197000000	0,00
4030	128830	1,23141896725	0,53991700000	0,69150200000	0,01
4030	128831	1,21728003025	0,53756700000	0,67971300000	0,01
4030	128832	1,19301009178	0,53541600000	0,65759400000	0,01
4030	128833	1,11872398853	0,53326400000	0,58546000000	0,01
4030	128834	1,02445399761	0,53112800000	0,49332600000	0,01
4030	128835	0,94018501043	0,52899200000	0,41119300000	0,01
4030	128836	0,73589897156	0,52684000000	0,20905900000	0,01
4030	128837	0,61162930727	0,52468900000	0,08694030000	0,01
4030	128838	0,50734347105	0,52253700000	-0,01519350000	0,01
4030	128839	0,49307370186	0,52040100000	-0,02732730000	0,01
4030	128840	0,47880390286	0,51826500000	-0,03946110000	0,01
4030	128841	0,43451842666	0,51609800000	-0,08157960000	0,01
4030	128842	0,42024856806	0,51396200000	-0,09371340000	0,01
4030	128843	0,25597897172	0,51182600000	-0,25584700000	0,01
4030	128844	0,12169301510	0,50967400000	-0,38798100000	0,01
4030	128845	0,08742302656	0,50753800000	-0,42011500000	0,01
4030	128846	-0,01684701443	0,50538600000	-0,52223300000	0,01
4030	128847	-0,13113200665	0,50323500000	-0,63436700000	0,01
4030	128848	-0,10540199280	0,50109900000	-0,60650100000	0,01
4030	128849	-0,18968799710	0,49894700000	-0,68863500000	0,01
4030	128850	-0,25395700336	0,49681100000	-0,75076800000	0,01
4030	128851	-0,33822798729	0,49465900000	-0,83288700000	0,01
4030	128852	-0,63205200434	0,48986800000	-1,12192000000	0,01
4030	128853	-0,72186899185	0,48619100000	-1,20806000000	0,01
4030	128854	-0,66169196367	0,48249800000	-1,14419000000	0,01
4030	128855	-0,76149398089	0,47883600000	-1,24033000000	0,01
4030	128856	-0,71131706238	0,47514300000	-1,18646000000	0,01
4030	128857	-0,68111908436	0,47148100000	-1,15260000000	0,01
4030	128858	-0,80094105005	0,46778900000	-1,26873000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	128859	-0,89075899124	0,46411100000	-1,35487000000	0,01
4030	128860	-0,93056607246	0,46043400000	-1,39100000000	0,01
4030	128861	-0,93038302660	0,45675700000	-1,38714000000	0,01
4030	128862	-1,10019099712	0,45307900000	-1,55327000000	0,01
4030	128863	-0,94000804424	0,44940200000	-1,38941000000	0,01
4030	128864	-0,91983103752	0,44570900000	-1,36554000000	0,01
4030	128865	-0,63963305950	0,44204700000	-1,08168000000	0,01
4030	128866	-0,66945600510	0,43835400000	-1,10781000000	0,01
4030	128867	-0,55926001072	0,43467700000	-0,99393700000	0,01
4030	128868	-0,20907998085	0,43100000000	-0,64008000000	0,00
4030	128953	1,01883697510	0,53175400000	0,48708300000	0,01
4030	128954	1,15595793724	0,52934300000	0,62661500000	0,01
4030	128955	1,13306403160	0,52691700000	0,60614700000	0,00
4030	128956	1,05018591881	0,52450600000	0,52568000000	0,00
4030	128957	1,10729098320	0,52207900000	0,58521200000	0,01
4030	128958	1,09441399574	0,51966900000	0,57474500000	0,01
4030	128959	1,08974099159	0,51745600000	0,57228500000	0,01
4030	128960	1,11547100544	0,51532000000	0,60015100000	0,01
4030	128961	1,04120206833	0,51318400000	0,52801800000	0,01
4030	128962	1,05691599846	0,51103200000	0,54588400000	0,01
4030	128963	0,87264597416	0,50888100000	0,36376500000	0,01
4030	128964	0,61837500334	0,50674400000	0,11163100000	0,01
4030	128965	0,57409071922	0,50459300000	0,06949770000	0,01
4030	128966	0,42982092500	0,50245700000	-0,07263610000	0,01
4030	128967	0,33553498983	0,50030500000	-0,16477000000	0,01
4030	128968	0,35126602650	0,49815400000	-0,14688800000	0,01
4030	128969	0,19699501991	0,49601700000	-0,29902200000	0,01
4030	128970	0,12270998955	0,49386600000	-0,37115600000	0,01
4030	128971	-0,06156000495	0,49173000000	-0,55329000000	0,01
4030	128972	-0,11582997441	0,48959400000	-0,60542400000	0,01
4030	128973	-0,20011502504	0,48742700000	-0,68754200000	0,01
4030	128974	-0,18438500166	0,48529100000	-0,66967600000	0,01
4030	128975	-0,13865602016	0,48315400000	-0,62181000000	0,01
4030	128976	-0,17294001579	0,48100300000	-0,65394300000	0,01
4030	128977	-0,34721103311	0,47885100000	-0,82606200000	0,01
4030	128978	-0,36149597168	0,47670000000	-0,83819600000	0,01
4030	128979	-0,89003300667	0,47242700000	-1,36246000000	0,01
4030	128980	-0,83432400227	0,47027600000	-1,30460000000	0,01
4030	128981	-0,82859599590	0,46812400000	-1,29672000000	0,01
4030	128982	-0,95286190510	0,46598800000	-1,41885000000	0,01
4030	128983	-1,02714300156	0,46383700000	-1,49098000000	0,01
4030	128984	-1,03141999245	0,46170000000	-1,49312000000	0,01
4030	128985	-1,05568599701	0,45956400000	-1,51525000000	0,00
4030	128986	-1,15997302532	0,45739700000	-1,61737000000	0,00
4030	128987	-1,18423902988	0,45526100000	-1,63950000000	0,00
4030	128988	-1,21413600445	0,45158400000	-1,66572000000	0,00
4030	128989	-1,08393800259	0,44792200000	-1,53186000000	0,00
4030	128992	-0,79338598251	0,43687400000	-1,23026000000	0,00
4030	128993	-0,86320292950	0,43319700000	-1,29640000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	128994	-0,67300999165	0,42952000000	-1,10253000000	0,01
4030	128995	-0,37283200026	0,42584200000	-0,79867400000	0,00
4030	129075	0,95760303736	0,51632700000	0,44127600000	0,00
4030	129076	1,07472395897	0,51391600000	0,56080800000	0,01
4030	129077	1,19183099270	0,51149000000	0,68034100000	0,01
4030	129078	1,21895194054	0,50907900000	0,70987300000	0,01
4030	129079	1,14605808258	0,50665300000	0,63940500000	0,01
4030	129080	1,07317996025	0,50424200000	0,56893800000	0,01
4030	129081	1,19030094147	0,50183100000	0,68847000000	0,00
4030	129082	1,10648798943	0,49951200000	0,60697600000	0,00
4030	129083	1,14221799374	0,49737500000	0,64484300000	0,00
4030	129084	0,79793298245	0,49522400000	0,30270900000	0,00
4030	129085	0,78366303444	0,49308800000	0,29057500000	0,00
4030	129086	0,63939201832	0,49093600000	0,14845600000	0,01
4030	129087	0,44510760903	0,48878500000	-0,04367740000	0,01
4030	129088	0,25083801150	0,48664900000	-0,23581100000	0,01
4030	129089	0,27656698227	0,48451200000	-0,20794500000	0,01
4030	129090	0,21228200197	0,48236100000	-0,27007900000	0,01
4030	129091	0,16801199317	0,48020900000	-0,31219700000	0,01
4030	129092	0,04374200106	0,47807300000	-0,43433100000	0,01
4030	129093	-0,17054301500	0,47592200000	-0,64646500000	0,01
4030	129094	-0,15481397510	0,47378500000	-0,62859900000	0,01
4030	129095	-0,09909796715	0,47161900000	-0,57071700000	0,01
4030	129096	-0,34336900711	0,46948200000	-0,81285100000	0,01
4030	129097	-0,32763898373	0,46734600000	-0,79498500000	0,01
4030	129098	-0,43192398548	0,46519500000	-0,89711900000	0,01
4030	129099	-0,37619400024	0,46305800000	-0,83925200000	0,01
4030	129100	-0,82046306133	0,46090700000	-1,28137000000	0,01
4030	129101	-0,64474499226	0,45875500000	-1,10350000000	0,01
4030	129102	-0,80328691006	0,45448300000	-1,25777000000	0,01
4030	129103	-0,87757802010	0,45233200000	-1,32991000000	0,01
4030	129104	-1,18183994293	0,45018000000	-1,63202000000	0,00
4030	129105	-1,14613091946	0,44802900000	-1,59416000000	0,00
4030	129106	-1,15039801598	0,44589200000	-1,59629000000	0,00
4030	129115	-0,99888002873	0,42659000000	-1,42547000000	0,00
4030	129116	-0,76316201687	0,42443800000	-1,18760000000	0,01
4030	129117	-0,43743097782	0,42230200000	-0,85973300000	0,00
4030	129202	1,05771803856	0,49365200000	0,56406600000	0,00
4030	129203	1,12484002113	0,49124100000	0,63359900000	0,01
4030	129204	1,06194603443	0,48881500000	0,57313100000	0,00
4030	129209	0,76468002796	0,47728000000	0,28740000000	0,00
4030	129210	0,67040896416	0,47512800000	0,19528100000	0,01
4030	129211	0,44612461329	0,47297700000	-0,02685240000	0,01
4030	129212	0,48185381293	0,47084000000	0,01101380000	0,01
4030	129213	0,31758397818	0,46870400000	-0,15112000000	0,01
4030	129214	0,28329899907	0,46655300000	-0,18325400000	0,01
4030	129215	0,12902900577	0,46440100000	-0,33537200000	0,01
4030	129216	0,01475900412	0,46226500000	-0,44750600000	0,01
4030	129217	-0,09952598810	0,46011400000	-0,55964000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	129218	-0,20379698277	0,45797700000	-0,66177400000	0,01
4030	129219	-0,32806599140	0,45584100000	-0,78390700000	0,01
4030	129220	-0,33235201240	0,45367400000	-0,78602600000	0,01
4030	129221	-0,32662197948	0,45153800000	-0,77816000000	0,01
4030	129222	-0,50090700388	0,44938700000	-0,95029400000	0,01
4030	129223	-0,64517998695	0,44725000000	-1,09243000000	0,01
4030	129224	-0,67944598198	0,44511400000	-1,12456000000	0,01
4030	129225	-0,76373302937	0,44294700000	-1,20668000000	0,01
4030	129226	-0,89799892902	0,44081100000	-1,33881000000	0,01
4030	129227	-1,03655707836	0,43652300000	-1,47308000000	0,00
4030	129228	-1,05082798004	0,43437200000	-1,48520000000	0,00
4030	129239	-1,04785799980	0,41078200000	-1,45864000000	0,00
4030	129240	-0,88212406635	0,40864600000	-1,29077000000	0,01
4030	129241	-0,58641397953	0,40649400000	-0,99290800000	0,01
4030	129331	1,00071299076	0,47338900000	0,52732400000	0,00
4030	129337	0,64142596722	0,45933500000	0,18209100000	0,01
4030	129338	0,55715650320	0,45718400000	0,09997250000	0,00
4030	129339	0,60287100077	0,45503200000	0,14783900000	0,00
4030	129340	0,34860098362	0,45289600000	-0,10429500000	0,00
4030	129341	0,19431599975	0,45074500000	-0,25642900000	0,01
4030	129342	0,22004501522	0,44860800000	-0,22856300000	0,01
4030	129343	0,02577599883	0,44645700000	-0,42068100000	0,01
4030	129344	-0,21850997210	0,44430500000	-0,66281500000	0,01
4030	129345	-0,18277996779	0,44216900000	-0,62494900000	0,01
4030	129346	-0,28704902530	0,44003300000	-0,72708200000	0,01
4030	129347	-0,31133499742	0,43786600000	-0,74920100000	0,01
4030	129348	-0,41560497880	0,43573000000	-0,85133500000	0,01
4030	129349	-0,51987498999	0,43359400000	-0,95346900000	0,01
4030	129350	-0,70415794849	0,43144200000	-1,13560000000	0,01
4030	129351	-0,67843401432	0,42930600000	-1,10774000000	0,00
4030	129353	-0,84698694944	0,42500300000	-1,27199000000	0,01
4030	129354	-0,98125296831	0,42286700000	-1,40412000000	0,01
4030	129367	-0,991111199379	0,39283800000	-1,38395000000	0,01
4030	129368	-0,67539393902	0,39068600000	-1,06608000000	0,01
4030	129369	-0,50966703892	0,38855000000	-0,89821700000	0,00
4030	129465	0,73244297504	0,44352700000	0,28891600000	0,00
4030	129466	0,61817300320	0,44137600000	0,17679700000	0,01
4030	129467	0,44388771057	0,43922400000	0,00466370000	0,00
4030	129472	-0,00747701526	0,42851300000	-0,43599000000	0,00
4030	129473	-0,13176301122	0,42636100000	-0,55812400000	0,00
4030	129474	-0,38603296876	0,42422500000	-0,81025800000	0,01
4030	129475	-0,41031801701	0,42207300000	-0,83239100000	0,01
4030	129476	-0,47458797693	0,41992200000	-0,89451000000	0,01
4030	129477	-0,44885802269	0,41778600000	-0,86664400000	0,01
4030	129478	-0,53314304352	0,41563400000	-0,94877700000	0,01
4030	129479	-0,65741193295	0,41349800000	-1,07091000000	0,00
4030	129481	-0,91596502066	0,40919500000	-1,32516000000	0,00
4030	129482	-1,01024103165	0,40705900000	-1,41730000000	0,01
4030	129483	-1,03450798988	0,40492200000	-1,43943000000	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	129495	-1,15009093285	0,37702900000	-1,52712000000	0,00
4030	129496	-0,89438205957	0,37487800000	-1,26926000000	0,01
4030	129497	-0,67864805460	0,37274200000	-1,05139000000	0,00
4030	129591	0,59094500542	0,42805500000	0,16289000000	0,00
4030	129592	0,50806653500	0,42564400000	0,08242250000	0,01
4030	129593	0,56490498781	0,42341600000	0,14148900000	0,00
4030	129602	-0,38357096911	0,40411400000	-0,78768500000	0,00
4030	129603	-0,37784102559	0,40197800000	-0,77981900000	0,00
4030	129604	-0,56212699413	0,39982600000	-0,96195300000	0,01
4030	129605	-0,62640005350	0,39769000000	-1,02409000000	0,00
4030	129607	-0,88495302200	0,39338700000	-1,27834000000	0,00
4030	129608	-1,02921903133	0,39125100000	-1,42047000000	0,01
4030	129609	-1,10349595547	0,38911400000	-1,49261000000	0,00
4030	129621	-1,37907910347	0,36122100000	-1,74030000000	0,00
4030	129622	-0,98334503174	0,35908500000	-1,34243000000	0,01
4030	129623	-0,69763594866	0,35693400000	-1,05457000000	0,01
4030	129718	0,71971100569	0,41262800000	0,30708300000	0,00
4030	129719	0,54683297873	0,41021700000	0,13661600000	0,01
4030	129720	0,69393897057	0,40779100000	0,28614800000	0,01
4030	129721	0,56165200472	0,40547200000	0,15618000000	0,00
4030	129730	-0,34682503343	0,38616900000	-0,73299400000	0,00
4030	129731	-0,69109702110	0,38403300000	-1,07513000000	0,01
4030	129732	-0,72537797689	0,38188200000	-1,10726000000	0,00
4030	129734	-0,93393599987	0,37759400000	-1,31153000000	0,00
4030	129735	-1,09820699692	0,37544300000	-1,47365000000	0,01
4030	129736	-1,18247401714	0,37330600000	-1,55578000000	0,01
4030	129749	-1,16233301163	0,34327700000	-1,50561000000	0,01
4030	129750	-0,83661496639	0,34112500000	-1,17774000000	0,01
4030	129751	-0,72089099884	0,33898900000	-1,05988000000	0,00
4030	129847	0,83847796917	0,39720200000	0,44127600000	0,00
4030	129848	0,69560003281	0,39479100000	0,30080900000	0,01
4030	129849	0,93270599842	0,39236500000	0,54034100000	0,01
4030	129850	0,63982796669	0,38995400000	0,24987400000	0,00
4030	129859	-0,28580701351	0,37037700000	-0,65618400000	0,00
4030	129860	-0,45007798076	0,36822500000	-0,81830300000	0,01
4030	129861	-0,59436202049	0,36607400000	-0,96043600000	0,01
4030	129863	-0,90289902687	0,36180100000	-1,26470000000	0,00
4030	129864	-1,04718601704	0,35963400000	-1,40682000000	0,01
4030	129865	-1,15146207809	0,35749800000	-1,50896000000	0,01
4030	129866	-1,30572795868	0,35536200000	-1,66109000000	0,00
4030	129878	-1,22131097317	0,32746900000	-1,54878000000	0,00
4030	129879	-1,02560293674	0,32531700000	-1,35092000000	0,01
4030	129880	-0,80986893177	0,32318100000	-1,13305000000	0,00
4030	129978	0,78436601162	0,37936400000	0,40500200000	0,00
4030	129979	0,74148702622	0,37695300000	0,36453400000	0,00
4030	129980	0,62859404087	0,37452700000	0,25406700000	0,00
4030	129990	-0,27906101942	0,35241700000	-0,63147800000	0,01
4030	129991	-0,43334499002	0,35026600000	-0,78361100000	0,00
4030	129993	-0,75188696384	0,34599300000	-1,09788000000	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	129994	-1,17616796494	0,34384200000	-1,52001000000	0,01
4030	129995	-1,17043995857	0,34169000000	-1,51213000000	0,01
4030	129996	-1,25471591949	0,33955400000	-1,59427000000	0,00
4030	130008	-1,52029895782	0,31166100000	-1,83196000000	0,00
4030	130009	-1,20456492901	0,30952500000	-1,51409000000	0,01
4030	130010	-0,97885698080	0,30737300000	-1,28623000000	0,00
4030	130122	-0,44804403186	0,33662400000	-0,78466800000	0,00
4030	130123	-0,48231399059	0,33447300000	-0,81678700000	0,01
4030	130124	-0,63659900427	0,33232100000	-0,96892000000	0,00
4030	130125	-0,71086496115	0,33018500000	-1,04105000000	0,00
4030	130126	-0,97515702248	0,32803300000	-1,30319000000	0,01
4030	130127	-1,16942799091	0,32588200000	-1,49531000000	0,01
4030	130128	-1,31369400024	0,32374600000	-1,63744000000	0,00
4030	130140	-1,28928196430	0,29586800000	-1,58515000000	0,00
4030	130141	-1,27355408669	0,29371600000	-1,56727000000	0,01
4030	130142	-1,10783505440	0,29156500000	-1,39940000000	0,00
4030	130252	-0,30702701211	0,32081600000	-0,62784300000	0,00
4030	130253	-0,53129696846	0,31866500000	-0,84996200000	0,01
4030	130254	-0,57558202744	0,31651300000	-0,89209500000	0,00
4030	130255	-0,73985296488	0,31437700000	-1,05423000000	0,00
4030	130256	-0,87411904335	0,31224100000	-1,18636000000	0,01
4030	130257	-0,94841098785	0,31008900000	-1,25850000000	0,01
4030	130258	-1,14268207550	0,30793800000	-1,45062000000	0,01
4030	130269	-1,27397894859	0,28221100000	-1,55619000000	0,00
4030	130270	-1,23826003075	0,28006000000	-1,51832000000	0,00
4030	130271	-1,46253204346	0,27790800000	-1,74044000000	0,01
4030	130272	-1,21682310104	0,27575700000	-1,49258000000	0,00
4030	130378	-0,19600999355	0,30500800000	-0,50101800000	0,00
4030	130379	-0,34027999640	0,30287200000	-0,64315200000	0,01
4030	130380	-0,50456500053	0,30070500000	-0,80527000000	0,00
4030	130382	-0,75310802460	0,29643200000	-1,04954000000	0,01
4030	130383	-0,90738904476	0,29428100000	-1,20167000000	0,01
4030	130384	-1,16165995598	0,29213000000	-1,45379000000	0,01
4030	130385	-1,13592696190	0,28999300000	-1,42592000000	0,00
4030	130395	-1,31296706200	0,26640300000	-1,57937000000	0,00
4030	130396	-1,37724804878	0,26425200000	-1,64150000000	0,01
4030	130397	-1,41151499748	0,26211500000	-1,67363000000	0,01
4030	130398	-1,25578606129	0,25996400000	-1,51575000000	0,00
4030	130502	-0,14499297738	0,28920000000	-0,43419300000	0,00
4030	130503	-0,29926303029	0,28706400000	-0,58632700000	0,01
4030	130504	-0,42353302240	0,28491200000	-0,70844500000	0,00
4030	130506	-0,67208898068	0,28062400000	-0,95271300000	0,00
4030	130507	-0,88637697697	0,27847300000	-1,16485000000	0,01
4030	130508	-1,06064295769	0,27633700000	-1,33698000000	0,01
4030	130509	-1,12491488457	0,27418500000	-1,39910000000	0,00
4030	130519	-1,29194498062	0,25059500000	-1,54254000000	0,00
4030	130520	-1,28622603416	0,24844400000	-1,53467000000	0,01
4030	130521	-1,45050299168	0,24630700000	-1,69681000000	0,01
4030	130522	-1,27477395535	0,24415600000	-1,51893000000	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	130622	-0,18824702501	0,27125500000	-0,45950200000	0,00
4030	130623	-0,32251700759	0,26911900000	-0,59163600000	0,00
4030	130625	-0,58107203245	0,26481600000	-0,84588800000	0,00
4030	130626	-0,80533999205	0,26268000000	-1,06802000000	0,01
4030	130627	-0,98963093758	0,26052900000	-1,25016000000	0,01
4030	130628	-1,11389803886	0,25839200000	-1,37229000000	0,00
4030	130638	-1,36093306541	0,23478700000	-1,59572000000	0,00
4030	130639	-1,29519903660	0,23265100000	-1,52785000000	0,01
4030	130640	-1,38948094845	0,23049900000	-1,61998000000	0,01
4030	130641	-1,32375693321	0,22836300000	-1,55212000000	0,00
4030	130737	0,05277000368	0,25544700000	-0,20267700000	0,00
4030	130738	-0,16149997711	0,25331100000	-0,41481100000	0,01
4030	130739	-0,36578500271	0,25114400000	-0,61692900000	0,00
4030	130741	-0,67432498932	0,24687200000	-0,92119700000	0,01
4030	130742	-0,85861003399	0,24472000000	-1,10333000000	0,01
4030	130743	-0,98287606239	0,24258400000	-1,22546000000	0,01
4030	130753	-1,40991103649	0,21897900000	-1,62889000000	0,00
4030	130754	-1,32417702675	0,21684300000	-1,54102000000	0,01
4030	130755	-1,15846896172	0,21469100000	-1,37316000000	0,01
4030	130756	-1,07273495197	0,21255500000	-1,28529000000	0,00
4030	130853	0,10823500156	0,23999000000	-0,13175500000	0,00
4030	130854	-0,01464299858	0,23757900000	-0,25222200000	0,01
4030	130855	-0,31475299597	0,23536700000	-0,55012000000	0,00
4030	130857	-0,47330796719	0,23106400000	-0,70437200000	0,00
4030	130858	-0,70759397745	0,22891200000	-0,93650600000	0,01
4030	130859	-0,81186401844	0,22677600000	-1,03864000000	0,01
4030	130860	-0,96613001823	0,22464000000	-1,19077000000	0,00
4030	130869	-1,17889893055	0,20317100000	-1,38207000000	0,00
4030	130870	-1,53316497803	0,20103500000	-1,73420000000	0,01
4030	130871	-1,11744689941	0,19888300000	-1,31633000000	0,01
4030	130872	-0,82172304392	0,19674700000	-1,01847000000	0,00
4030	130968	0,00124500692	0,21974200000	-0,21849700000	0,00
4030	130970	-0,27229100466	0,21525600000	-0,48754700000	0,00
4030	130971	-0,54656100273	0,21312000000	-0,75968100000	0,01
4030	130972	-0,68084698916	0,21096800000	-0,89181500000	0,01
4030	130973	-0,79511797428	0,20883200000	-1,00395000000	0,00
4030	130983	-1,43214404583	0,18522600000	-1,61737000000	0,01
4030	130984	-0,97642004490	0,18309000000	-1,15951000000	0,00
4030	131084	-0,31554502249	0,19731100000	-0,51285600000	0,00
4030	131085	-0,42982998490	0,19516000000	-0,62499000000	0,01
4030	131086	-0,59409904480	0,19302400000	-0,78712300000	0,00
4030	131095	-1,20257902145	0,17372100000	-1,37630000000	0,00
4030	131096	-1,38685989380	0,17157000000	-1,55843000000	0,00
4030	131097	-0,87539803982	0,16728200000	-1,04268000000	0,00
4030	131196	-0,29881298542	0,17935200000	-0,47816500000	0,00
4030	131197	-0,37308198214	0,17721600000	-0,55029800000	0,00
4030	131206	-1,13155698776	0,15791300000	-1,28947000000	0,00
4030	131207	-1,31584799290	0,15576200000	-1,47161000000	0,01
4030	131208	-1,32011497021	0,15362500000	-1,47374000000	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2200

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF2200	FLAB2200	ha
4030	131317	-1,20481097698	0,13996900000	-1,34478000000	0,00
4030	131318	-1,15909302235	0,13781700000	-1,29691000000	0,01
4030	131319	-1,05336403847	0,13566600000	-1,18903000000	0,00
4030	131424	-0,98379898071	0,12416100000	-1,10796000000	0,00
4030	131425	-0,97808104754	0,12200900000	-1,10009000000	0,00
4030	131426	-1,01234698296	0,11987300000	-1,13222000000	0,00
4030	131533	-0,94277703762	0,10835300000	-1,05113000000	0,00
4030	131534	-0,86704897881	0,10621600000	-0,97326500000	0,01
4030	131535	-0,88133400679	0,10406500000	-0,98539900000	0,00
4030	131418	-0,45814400911	0,13702400000	-0,59516800000	0,00
4030	131419	-0,57241398096	0,13488800000	-0,70730200000	0,00
4030	131527	-0,23712798953	0,12121600000	-0,35834400000	0,00
4030	131528	-0,45139700174	0,11908000000	-0,57047700000	0,01
4030	131529	-0,51568299532	0,11692800000	-0,63261100000	0,01
4030	131530	-0,71995300055	0,11479200000	-0,83474500000	0,00
4030	131610	-0,18038100004	0,10327100000	-0,28365200000	0,01
4030	131611	-0,36466601491	0,10112000000	-0,46578600000	0,01
4030	122722	2,30910396576	0,55917400000	1,74993000000	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
3130	107286	0,73507699370	0,33313000202	0,40194699168	0,01
3130	107964	-0,12762999535	0,31663501263	-0,44426500797	0,01
3130	106407	2,12499195337	0,36685198546	1,75813996792	0,01
3130	107708	-0,00994598866	0,32221999764	-0,33216598630	0,00
3130	106484	1,83620500565	0,36613500118	1,47007000446	0,00
3130	106556	1,87485206127	0,36331200600	1,51154005527	0,01
3130	107024	0,90633302927	0,34130901098	0,56502401829	0,01
3130	106818	1,13740798831	0,34935000539	0,78805798292	0,00
3130	106521	1,67795503139	0,36262500286	1,31533002853	0,00
3130	106520	2,06053096056	0,36473101378	1,69579994678	0,01
3130	106770	1,44133901596	0,35221898556	1,08912003040	0,01
3130	106948	1,06990498304	0,34390300512	0,72600197792	0,00
3130	106881	0,79383599758	0,34675601125	0,44707998633	0,01
3130	106880	1,21365600824	0,34661900997	0,86703699827	0,00
3130	107834	-0,41387799382	0,31935098767	-0,73322898150	0,01
3130	106406	2,20756193995	0,36894199252	1,83861994743	0,00
3130	106485	1,94363397360	0,36404401064	1,57958996296	0,00
3130	106949	1,15008398890	0,34404000640	0,80604398251	0,01
3130	106633	1,67259195447	0,36038199067	1,31220996380	0,00
3130	107485	0,52737799287	0,32752999663	0,19984799624	0,00
3130	106771	1,37153103948	0,35237100720	1,01916003227	0,00
3130	107595	0,22380599380	0,32495099306	-0,10114499927	0,00
3130	107379	0,31112949178	0,33026099205	-0,01913150027	0,00
3130	106634	1,53349396586	0,36050400138	1,17298996449	0,01
3130	106593	1,81916800141	0,36190798879	1,45726001263	0,01
3130	108090	0,03861898184	0,31390398741	-0,27528500557	0,00
3130	106819	1,13758802414	0,34948700666	0,78810101748	0,01
3130	107707	-0,01012501121	0,32208299637	-0,33220800757	0,01
3130	107594	0,31362650078	0,32479900122	-0,01117250044	0,00
3130	107486	0,35755769722	0,32766699791	0,02989069931	0,00
3130	106677	1,56884595752	0,35766598582	1,21117997169	0,00
3130	106445	1,90188804269	0,36753800511	1,53435003757	0,00
3130	107197	0,78882899880	0,33586099744	0,45296800137	0,01
3130	107380	0,50132499635	0,33041399717	0,17091099918	0,01
3130	106723	1,54509502649	0,35493499041	1,19016003609	0,00
3130	106724	1,55528303981	0,35510298610	1,20018005371	0,00
3130	107835	0,05630299449	0,31948900223	-0,26318600774	0,00
3130	107109	0,71258100867	0,33859300613	0,37398800254	0,01
3130	106446	1,94930803776	0,36544799805	1,58386003971	0,00
3130	106678	1,58903899789	0,35781899095	1,23122000694	0,00
3130	108633	1,63925802708	0,25843799114	1,38082003593	0,01
3130	108405	1,64325493574	0,27891498804	1,36433994770	0,00
3130	108864	1,93390598893	0,23974600434	1,69415998459	0,01
3130	108521	1,67625701427	0,26867699623	1,40758001804	0,01
3130	108408	1,24460798502	0,27711498737	0,96749299765	0,00
3130	108285	1,09449195862	0,28796398640	0,80652797222	0,01
3130	108168	1,38085404038	0,29594400525	1,08491003513	0,00
3130	109208	2,06154997647	0,21080000699	1,85074996948	0,00
3130	108978	2,19555796683	0,23130799830	1,96424996853	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
3130	107917	1,46081995964	0,30162000656	1,15919995308	0,01
3130	108748	1,87803006172	0,24939000607	1,62864005566	0,01
3130	108980	1,87979303300	0,23010300100	1,64969003201	0,00
3130	108632	1,72214296460	0,25903299451	1,46310997009	0,01
3130	108979	1,71266795695	0,23069800437	1,48196995258	0,01
3130	109094	1,97567905486	0,22045899928	1,75522005558	0,00
3130	108286	1,02159899473	0,28735399246	0,73424500227	0,01
3130	108520	2,05914700031	0,26928699017	1,78986001015	0,00
3130	108166	1,08611801267	0,29318198562	0,79293602705	0,01
3130	108631	1,78501802683	0,25962799788	1,52539002895	0,00
3130	108287	1,26872003078	0,28675800562	0,98196202517	0,00
3130	108044	1,47965005040	0,29807999730	1,18157005310	0,01
3130	108863	2,04679599404	0,24035599828	1,80643999577	0,01
3130	108407	1,32749000192	0,27770999074	1,04978001118	0,01
3130	108045	1,29202598333	0,29946899414	0,99255698919	0,00
3130	108406	1,33038002253	0,27832001448	1,05206000805	0,01
3130	107916	1,61845701933	0,30024701357	1,31821000576	0,00
3130	109207	2,12444102764	0,21141099930	1,91303002834	0,01
3130	108747	2,02090503275	0,24998499453	1,77092003822	0,01
3130	108043	1,47728702426	0,29670700431	1,18058001995	0,01
3130	109318	2,10033203661	0,20178200305	1,89855003357	0,01
3130	108522	1,46337196231	0,26808199287	1,19528996944	0,01
3130	107918	1,55318900943	0,30300900340	1,25018000603	0,00
3130	108862	2,11967204511	0,24095200002	1,87872004509	0,00
3130	108042	1,82491400838	0,29533401132	1,52957999706	0,00
3130	108749	1,55513900518	0,24877899885	1,30636000633	0,00
3130	108167	1,23849603534	0,29457101226	0,94392502308	0,01
3130	109093	2,01855401695	0,22105400264	1,79750001431	0,01
3130	108523	1,26048097014	0,26747098565	0,99300998449	0,00
3130	108284	1,46256896853	0,28826901317	1,17429995537	0,00
3130	109092	2,15145401657	0,22166399658	1,92979001999	0,01
3130	108165	1,36374396086	0,29179400206	1,07194995880	0,01
3130	98878	1,65769097209	0,26332101226	1,39436995983	0,01
3130	99173	1,60270094872	0,25952100754	1,34317994118	0,01
3130	98954	1,50792005658	0,25620999932	1,25171005726	0,00
3130	99099	1,57144796848	0,26046800613	1,31097996235	0,01
3130	99324	1,66866202652	0,24835200608	1,42031002045	0,00
3130	98786	1,91952595115	0,28280600905	1,63671994209	0,01
3130	99400	1,40336905420	0,23812900484	1,16524004936	0,00
3130	98698	1,25173297524	0,27450600267	0,97722697258	0,00
3130	99399	1,60889606178	0,24122600257	1,36767005920	0,01
3130	99325	1,36315999925	0,24526999891	1,11789000034	0,01
3130	99101	1,36043301225	0,25430300832	1,10613000393	0,01
3130	99104	1,47388099134	0,24504099786	1,22883999348	0,00
3130	98870	2,02181002498	0,28804001212	1,73377001286	0,00
3130	98792	1,41644203663	0,26428198814	1,15216004848	0,01
3130	98783	2,13606798649	0,29206800461	1,84399998188	0,01
3130	99172	1,77821895480	0,26261898875	1,51559996605	0,01
3130	98791	1,59195995331	0,26737999916	1,32457995415	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
3130	99100	1,67593500018	0,25738498569	1,41855001450	0,01
3130	99250	1,30741298199	0,24931299686	1,05809998512	0,01
3130	98953	1,55342295766	0,25929298997	1,29412996769	0,01
3130	98700	1,37069603801	0,26832601428	1,10237002373	0,01
3130	98788	1,90850201249	0,27664199472	1,63186001778	0,00
3130	99171	2,06373101473	0,26570099592	1,79803001881	0,00
3130	99175	1,55167704821	0,25335699320	1,29832005501	0,01
3130	98692	2,26481994987	0,29302999377	1,97178995609	0,01
3130	98693	2,10930800438	0,28994798660	1,81936001778	0,01
3130	98697	1,31723797321	0,27758800983	1,03964996338	0,00
3130	98871	2,02629804611	0,28495800495	1,74134004116	0,00
3130	98525	1,76025795937	0,28257799149	1,47767996788	0,00
3130	99103	1,38939304650	0,24812300503	1,14127004147	0,01
3130	98521	2,20230698586	0,29493701458	1,90736997128	0,00
3130	98873	1,67526796460	0,27877798677	1,39648997784	0,00
3130	98793	1,29092997313	0,26120001078	1,02972996235	0,01
3130	99176	1,53614899516	0,25025901198	1,28588998318	0,01
3130	98699	1,33622303605	0,27142301202	1,06480002403	0,01
3130	99251	1,26189595461	0,24621599913	1,01567995548	0,01
3130	98883	1,19012202322	0,24789400399	0,94222801924	0,00
3130	98784	2,05055597425	0,28898599744	1,76156997681	0,01
3130	99398	1,59440803528	0,24430799484	1,35010004044	0,00
3130	98598	2,07804402709	0,29089400172	1,78715002537	0,01
3130	98696	1,75276499987	0,28068500757	1,47207999229	0,00
3130	99097	1,92247703671	0,26664701104	1,65583002567	0,00
3130	98879	1,39217901230	0,26023900509	1,13194000721	0,00
3130	98789	1,66298395395	0,27354401350	1,38943994045	0,00
3130	99026	1,65571093559	0,26451098919	1,39119994640	0,01
3130	98602	1,40598896146	0,27854898572	1,12743997574	0,01
3130	98520	2,16783496737	0,29803499579	1,86979997158	0,00
3130	98785	1,94503900409	0,28588899970	1,65915000439	0,01
3130	98876	1,62871599197	0,26951599121	1,35920000076	0,00
3130	99027	1,52019900084	0,26142901182	1,25876998901	0,00
3130	98952	1,54895004630	0,26238998771	1,28656005859	0,00
3130	98872	1,95077002048	0,28185999394	1,66891002655	0,00
3130	98603	1,63048705459	0,27546700835	1,35502004623	0,01
3130	99249	1,57292604446	0,25239598751	1,32053005695	0,01
3130	99174	1,50718894601	0,25643900037	1,25074994564	0,01
3130	98599	2,04254099727	0,28781101108	1,75472998619	0,00
3130	98695	2,08827799559	0,28376799822	1,80450999737	0,00
3130	98527	1,70921796560	0,27639800310	1,43281996250	0,01
3130	98795	1,30989000201	0,25501999259	1,05487000942	0,01
3130	99178	1,37512999773	0,24408000708	1,13104999065	0,01
3130	98790	1,59747204185	0,27046200633	1,32701003551	0,01
3130	99177	1,50064694881	0,24717700481	1,25346994400	0,01
3130	98604	1,68495902419	0,27236899734	1,41259002686	0,01
3130	99252	1,37638400495	0,24313400686	1,13324999809	0,01
3130	98601	1,60150098801	0,28163099289	1,31986999512	0,01
3130	98796	1,02438396215	0,25193798542	0,77244597673	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
3130	98519	2,15334695578	0,30111700296	1,85222995281	0,00
3130	99326	1,23763000965	0,24217200279	0,99545800686	0,01
3130	98875	1,49422797561	0,27259799838	1,22162997723	0,01
3130	98794	1,34541794658	0,25811800361	1,08729994297	0,01
3130	99028	1,28468701243	0,25834700465	1,02634000778	0,01
3130	99247	1,98396494985	0,25857499242	1,72538995743	0,00
3130	99323	1,75417402387	0,25143399835	1,50274002552	0,00
3130	99029	1,43916901946	0,25524899364	1,18392002583	0,01
3130	98701	1,33519399166	0,26524400711	1,06994998455	0,00
3130	98694	2,00379005075	0,28685000539	1,71694004536	0,01
3130	99327	1,14212098718	0,23908999562	0,90303099155	0,00
3130	98950	1,48996502161	0,26855498552	1,22141003609	0,00
3130	99098	1,75697499514	0,26356500387	1,49340999126	0,01
3130	98526	1,64474499226	0,27949500084	1,36524999142	0,01
3130	98877	1,69320800900	0,26641801000	1,42678999901	0,00
3130	98882	1,40563699603	0,25097700954	1,15465998650	0,00
3130	99102	1,42490497231	0,25120499730	1,17369997501	0,01
3130	98597	1,96357098222	0,29399099946	1,66957998276	0,01
3130	98600	1,80702900887	0,28472900391	1,52230000496	0,00
3130	99248	1,51843795180	0,25547799468	1,26295995712	0,01
3130	98596	2,12908303738	0,29707300663	1,83201003075	0,01
3130	99179	1,31962697208	0,24099700153	1,07862997055	0,00
3130	99030	1,47365701199	0,25216698647	1,22149002552	0,00
3130	99253	1,01087197661	0,24005100131	0,77082097530	0,00
3130	98869	2,08732202649	0,29112198949	1,79620003700	0,00
4030	107787	2,29486501217	0,30099499226	1,99387001991	0,00
4030	107789	1,89962199330	0,30377200246	1,59584999084	0,01
4030	107788	2,03724294901	0,30238300562	1,73485994339	0,00
4030	107917	1,46081995964	0,30162000656	1,15919995308	0,00
4030	107790	1,93198499084	0,30514499545	1,62683999538	0,01
4030	107791	1,91436403990	0,30653399229	1,60783004761	0,00
4030	107916	1,61845701933	0,30024701357	1,31821000576	0,00
4030	108048	1,39913901687	0,30361899734	1,09552001953	0,00
4030	107793	2,27909600735	0,30929601193	1,96979999542	0,01
4030	108047	1,31677594781	0,30224600434	1,01452994347	0,00
4030	107920	1,67793095112	0,30577099323	1,37215995789	0,00
4030	107921	1,96030896902	0,30715900660	1,65314996243	0,00
4030	107918	1,55318900943	0,30300900340	1,25018000603	0,00
4030	107922	2,12268796563	0,30854800344	1,81413996220	0,00
4030	107919	1,61556798220	0,30439800024	1,31116998196	0,01
4030	107792	2,26674199104	0,30792200565	1,95881998539	0,01
4030	108049	1,55542001128	0,30364999175	1,25177001953	0,00
4030	108164	2,01138103008	0,29042100906	1,72096002102	0,00
4030	108041	2,06253498793	0,29394501448	1,76858997345	0,00
4030	108040	2,27017197013	0,29257199168	1,97759997845	0,01
4030	108042	1,82491400838	0,29533401132	1,52957999706	0,00
4030	108165	1,36374396086	0,29179400206	1,07194995880	0,00
4030	108633	1,63925802708	0,25843799114	1,38082003593	0,00
4030	108981	1,39690700173	0,22950699925	1,16740000248	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	109096	1,31990395486	0,21925400198	1,10064995289	0,00
4030	108864	1,93390598893	0,23974600434	1,69415998459	0,00
4030	109208	2,06154997647	0,21080000699	1,85074996948	0,00
4030	109209	1,82867495716	0,21020500362	1,61846995354	0,00
4030	108751	1,12936398387	0,24757400155	0,88178998232	0,01
4030	108748	1,87803006172	0,24939000607	1,62864005566	0,00
4030	108525	1,07472401857	0,26628100872	0,80844300985	0,00
4030	108524	0,95760199428	0,26687601209	0,69072598219	0,00
4030	108980	1,87979303300	0,23010300100	1,64969003201	0,01
4030	109095	1,50278903544	0,21984900534	1,28294003010	0,01
4030	109094	1,97567905486	0,22045899928	1,75522005558	0,01
4030	108635	1,29349300265	0,25723299384	1,03626000881	0,01
4030	108750	1,38225403428	0,24818399549	1,13407003880	0,01
4030	108636	1,04059699178	0,25662198663	0,78397500515	0,00
4030	108865	1,44102096558	0,23915100098	1,20186996460	0,01
4030	108866	1,38814601302	0,23855599761	1,14959001541	0,01
4030	108867	1,13525202870	0,23794600368	0,89730602503	0,00
4030	108982	1,28401699662	0,22889700532	1,05511999130	0,01
4030	108634	1,52636802197	0,25782799721	1,26854002476	0,00
4030	108749	1,55513900518	0,24877899885	1,30636000633	0,01
4030	107286	0,73507699370	0,33313000202	0,40194699168	0,00
4030	108232	0,92720401287	0,29844701290	0,62875699997	0,01
4030	107467	2,08383700252	0,32470700145	1,75913000107	0,01
4030	108926	0,64566698670	0,28712499142	0,35854199529	0,01
4030	107816	0,77277398109	0,31669598818	0,45607799292	0,00
4030	108082	-0,62288302183	0,31269800663	-0,93558102846	0,00
4030	108579	1,38565599918	0,30462598801	1,08103001118	0,01
4030	107706	0,04969400167	0,32192999125	-0,27223598957	0,01
4030	108198	-0,38792499900	0,30895999074	-0,69688498974	0,00
4030	108357	1,93345005810	0,24556000531	1,68789005280	0,00
4030	107583	0,48158399761	0,32318100333	0,15840299428	0,00
4030	107704	0,06931900978	0,32164001465	-0,25232100487	0,01
4030	107475	0,66551700234	0,32605001330	0,33946698904	0,01
4030	107964	-0,12762999535	0,31663501263	-0,44426500797	0,00
4030	108353	1,29597201943	0,27725198865	1,01872003078	0,01
4030	108817	1,79723796248	0,25196799636	1,54526996613	0,01
4030	107468	1,60403004289	0,32486000657	1,27917003632	0,01
4030	109151	1,16498702765	0,26260399818	0,90238302946	0,00
4030	108112	1,53526899219	0,27999898791	1,25527000427	0,01
4030	109157	1,31049802899	0,24218800664	1,06831002235	0,01
4030	107190	1,02752301097	0,33482399583	0,69269901514	0,01
4030	107184	1,92640903592	0,33393898606	1,59247004986	0,01
4030	108465	1,42958498001	0,30749499798	1,12208998203	0,01
4030	107730	1,91451495886	0,28805500269	1,62645995617	0,01
4030	106943	1,67897495627	0,34315499663	1,33581995964	0,01
4030	107578	1,07065302134	0,32243299484	0,74822002649	0,01
4030	109154	0,91999003291	0,26355001330	0,65644001961	0,01
4030	107568	2,26860103011	0,32080098987	1,94780004025	0,00
4030	108233	1,12657999992	0,29052698612	0,83605301380	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	108218	1,21579796076	0,31191998720	0,90387797356	0,00
4030	108347	1,16217499971	0,30654901266	0,85562598705	0,01
4030	109268	1,05559200048	0,25187700987	0,80371499062	0,01
4030	109265	1,31016197801	0,25102201104	1,05913996696	0,01
4030	107961	-0,18818399310	0,31619301438	-0,50437700748	0,00
4030	109374	1,05547998846	0,23876999319	0,81670999527	0,01
4030	107953	0,18031400442	0,31498700380	-0,13467299938	0,01
4030	108077	0,07618699968	0,31196600199	-0,23577900231	0,01
4030	107012	2,29409304261	0,33952298760	1,95457005501	0,01
4030	108331	-0,20907998085	0,30828899145	-0,51736897230	0,01
4030	109380	1,43369995058	0,22849999368	1,20519995689	0,01
4030	108110	1,15653198957	0,29583698511	0,86069500446	0,01
4030	108061	1,14303502440	0,30946400762	0,83357101679	0,00
4030	106947	1,24970898032	0,34373500943	0,90597397089	0,01
4030	107212	2,26838895679	0,30387899280	1,96450996399	0,00
4030	107274	1,51284006238	0,33136001229	1,18148005009	0,01
4030	109043	1,10277497768	0,26049798727	0,84227699041	0,01
4030	107980	1,74663501978	0,30868500471	1,43795001507	0,01
4030	107975	1,97441300750	0,31825301051	1,65615999699	0,01
4030	108352	1,14661300182	0,28518700600	0,86142599583	0,01
4030	108107	1,38838598132	0,30517598987	1,08320999146	0,01
4030	106941	2,04859998822	0,34284999967	1,70574998856	0,01
4030	108688	1,22152596712	0,30160498619	0,91992098093	0,01
4030	107482	0,25682208687	0,32708698511	-0,07026489824	0,00
4030	107689	1,61633002758	0,31926000118	1,29707002640	0,01
4030	107946	0,37902299315	0,31396499276	0,06505800039	0,00
4030	106816	1,63703498244	0,34904500842	1,28798997402	0,01
4030	107275	1,41301697493	0,33149701357	1,08151996136	0,01
4030	107361	2,31760397553	0,32745400071	1,99014997482	0,01
4030	108114	1,99400493503	0,26414498687	1,72985994816	0,01
4030	107469	1,10440602899	0,32516500354	0,77924102545	0,01
4030	107981	1,61406999826	0,30658000708	1,30748999119	0,01
4030	106874	2,04252800345	0,34571799636	1,69681000710	0,01
4030	107848	2,00746497512	0,31428501010	1,69317996502	0,01
4030	107508	2,24380099773	0,29077100754	1,95302999020	0,01
4030	106554	2,17992195487	0,36569198966	1,81422996521	0,01
4030	107101	1,36109197140	0,33740198612	1,02368998528	0,01
4030	106484	1,83620500565	0,36613500118	1,47007000446	0,01
4030	108580	1,29583302140	0,30476400256	0,99106901884	0,01
4030	107722	2,25056898594	0,31359899044	1,93696999550	0,00
4030	106876	1,66290399432	0,34602400661	1,31687998772	0,01
4030	107934	1,55678996444	0,31218001247	1,24460995197	0,01
4030	108236	1,70467901230	0,26673901081	1,43794000149	0,01
4030	107368	1,26908901334	0,32862898707	0,94046002626	0,01
4030	107949	0,21957789362	0,31440699101	-0,09482909739	0,00
4030	109152	1,12970101833	0,26298499107	0,86671602726	0,01
4030	108348	1,06960198283	0,30445900559	0,76514297724	0,01
4030	108221	1,67635294795	0,31236299872	1,36398994923	0,01
4030	108694	0,71514001489	0,30233800411	0,41280201078	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	107729	1,82515504956	0,29597499967	1,52918004990	0,01
4030	107701	0,04876399040	0,32119798660	-0,27243399620	0,01
4030	109149	1,15352699161	0,26048299670	0,89304399490	0,00
4030	107851	1,79973900318	0,30799901485	1,49173998833	0,01
4030	107015	1,82465595007	0,33996599913	1,48468995094	0,01
4030	108927	0,77505600452	0,27879300714	0,49626299739	0,01
4030	108228	1,33785793185	0,30796799064	1,02988994122	0,01
4030	107615	1,93824902177	0,30033901334	1,63791000843	0,01
4030	108081	-0,54306301475	0,31256100535	-0,85562402010	0,00
4030	106519	2,14310103655	0,36682099104	1,77628004551	0,01
4030	107586	0,13214001060	0,32362401485	-0,19148400426	0,00
4030	107825	0,084444000781	0,31800800562	-0,23356799781	0,00
4030	107680	2,20466196537	0,31793200970	1,88672995567	0,01
4030	108103	1,64867794514	0,31356799603	1,33510994911	0,01
4030	107686	1,42577704787	0,31881698966	1,10696005821	0,01
4030	107466	2,28365999460	0,32457000017	1,95908999443	0,00
4030	107805	2,00071802735	0,31504800916	1,68567001820	0,01
4030	108069	0,52452000976	0,31063801050	0,21388199925	0,01
4030	108464	1,55940803885	0,30735799670	1,25205004215	0,01
4030	107973	1,81403705478	0,31794700027	1,49609005451	0,01
4030	106556	1,87485206127	0,36331200600	1,51154005527	0,00
4030	107581	1,06120899320	0,32287600637	0,73833298683	0,01
4030	108214	0,23504691571	0,31132501364	-0,07627809793	0,01
4030	108113	1,73463395238	0,27206400037	1,46256995201	0,01
4030	107847	2,08003595471	0,31637600064	1,76365995407	0,01
4030	109596	2,10893094540	0,18077099323	1,92815995216	0,00
4030	109041	0,84952500463	0,27549698949	0,57402801514	0,01
4030	107195	0,57845300436	0,33555600047	0,24289700389	0,01
4030	108106	1,53096100688	0,30728098750	1,22368001938	0,01
4030	108105	1,58353203535	0,30937200785	1,27416002750	0,01
4030	108343	1,67315402627	0,31007400155	1,36308002472	0,01
4030	107590	0,35287491418	0,32420301437	0,02867189981	0,01
4030	107024	0,90633302927	0,34130901098	0,56502401829	0,00
4030	109485	1,42651100457	0,22795100510	1,19855999947	0,00
4030	107709	0,18024899066	0,32237198949	-0,14212299883	0,00
4030	108475	1,47538799047	0,26400798559	1,21138000488	0,01
4030	107846	2,05260604620	0,31846600771	1,73414003849	0,01
4030	108463	1,56920999289	0,30719000101	1,26201999187	0,01
4030	108191	0,21057359129	0,30775499344	-0,09718140215	0,00
4030	109379	1,12119399011	0,24018900096	0,88100498915	0,00
4030	108454	0,29754291941	0,30586200953	-0,00831909012	0,00
4030	106818	1,13740798831	0,34935000539	0,78805798292	0,01
4030	109038	1,07395502925	0,27397200465	0,79998302460	0,01
4030	108356	1,94409403205	0,25349399447	1,69060003757	0,00
4030	107933	1,66658702493	0,31202700734	1,35456001759	0,00
4030	109270	1,30230294168	0,23396299779	1,06833994389	0,01
4030	106766	1,96060395241	0,35162401199	1,60897994041	0,01
4030	107181	2,11584097147	0,33348101378	1,78235995770	0,01
4030	108238	2,09340000153	0,25086998940	1,84253001213	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	107018	1,47520795465	0,34040799737	1,13479995728	0,01
4030	107365	1,21853300929	0,32818600535	0,89034700394	0,00
4030	107476	0,70569601655	0,32618701458	0,37950900197	0,01
4030	107094	2,06978502870	0,33636501432	1,73342001438	0,01
4030	107284	0,69470199943	0,33283999562	0,36186200380	0,00
4030	107727	1,66772106290	0,30313101411	1,36459004879	0,00
4030	109036	1,20250999928	0,27185100317	0,93065899611	0,01
4030	106520	2,06053096056	0,36473101378	1,69579994678	0,00
4030	107019	1,32540100813	0,34057599306	0,98482501507	0,01
4030	107364	1,53833296895	0,32803300023	1,21029996872	0,01
4030	108477	1,76412399113	0,24815399945	1,51596999168	0,00
4030	108466	1,23978102207	0,30764800310	0,93213301897	0,01
4030	109489	1,88339203596	0,19850200415	1,68489003181	0,01
4030	107278	1,20357596874	0,33193999529	0,87163597345	0,01
4030	108919	1,20004901290	0,28111299872	0,91893601418	0,01
4030	108696	0,67862701416	0,29298400879	0,38564300537	0,01
4030	107690	1,23652601242	0,31941199303	0,91711401939	0,01
4030	106878	1,43328297138	0,34631299973	1,08696997166	0,01
4030	108929	1,24706199765	0,27195701003	0,97510498762	0,01
4030	108802	0,97757202387	0,29037499428	0,68719702959	0,00
4030	108813	1,03610900044	0,28134199977	0,75476700068	0,01
4030	108469	0,84392398596	0,30305498838	0,54086899757	0,01
4030	108215	0,55522698164	0,31146198511	0,24376499653	0,01
4030	107941	0,99809202552	0,31321701407	0,68487501144	0,00
4030	107982	1,43150398135	0,30450400710	1,12699997425	0,01
4030	106767	1,78078603745	0,35177600384	1,42901003361	0,01
4030	108468	0,96649602056	0,30514499545	0,66135102511	0,01
4030	106879	1,41345602274	0,34646600485	1,06699001789	0,01
4030	109490	2,13363099098	0,18727099896	1,94635999203	0,00
4030	108354	1,53535306454	0,26933300495	1,26602005959	0,01
4030	108920	1,31576597691	0,28216600418	1,03359997272	0,01
4030	108234	1,33594298363	0,28259301186	1,05334997177	0,01
4030	107731	2,16388097405	0,28012099862	1,88375997543	0,01
4030	107363	1,57815599442	0,32789599896	1,25025999546	0,01
4030	108586	0,87795603275	0,29039001465	0,58756601811	0,01
4030	107614	1,79082396626	0,30244401097	1,48837995529	0,00
4030	109382	1,90591605008	0,20556600392	1,70035004616	0,01
4030	108231	0,90014997125	0,30169698596	0,59845298529	0,01
4030	106946	1,22952800989	0,34359699488	0,88593101502	0,01
4030	108235	1,54530802369	0,27465799451	1,27065002918	0,01
4030	108590	1,49543201923	0,25868201256	1,23675000668	0,01
4030	107971	1,55367293954	0,31767299771	1,23599994183	0,01
4030	109375	1,23063200712	0,23907500505	0,99155700207	0,00
4030	106632	1,97241497040	0,36024498940	1,61216998100	0,01
4030	108341	1,65278404951	0,30978399515	1,34300005436	0,01
4030	107977	1,94436201453	0,31497201324	1,62939000130	0,01
4030	108225	1,67709305882	0,31294301152	1,36415004730	0,01
4030	108918	0,92431801558	0,28005999327	0,64425802231	0,00
4030	107963	-0,57782500982	0,31646698713	-0,89429199696	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	108073	-0,00454899669	0,31138598919	-0,31593498588	0,00
4030	107857	1,89455500245	0,28271499276	1,61184000969	0,01
4030	107574	1,72972100973	0,32170099020	1,40802001953	0,00
4030	108227	1,39042896032	0,31005901098	1,08036994934	0,01
4030	107829	-0,89481103420	0,31861901283	-1,21343004704	0,00
4030	108111	1,33591294289	0,28793299198	1,04797995090	0,01
4030	108340	1,48260104656	0,30963099003	1,17297005653	0,01
4030	107849	2,09488996863	0,31218001247	1,78270995617	0,01
4030	108350	0,82447099686	0,30027800798	0,52419298887	0,01
4030	107617	2,11384600401	0,28544598818	1,82840001583	0,01
4030	106939	2,23822003603	0,34255999327	1,89566004276	0,01
4030	106722	1,60490703583	0,35479700565	1,25011003017	0,01
4030	108702	1,80847804248	0,24752800167	1,56095004082	0,01
4030	107272	1,61246496439	0,33105498552	1,28140997887	0,01
4030	107978	1,90178599954	0,31286600232	1,58891999722	0,01
4030	109484	1,49137102067	0,22766099870	1,26371002197	0,00
4030	109150	1,11925697327	0,26153600216	0,85772097111	0,00
4030	107859	2,24329105020	0,26686099172	1,97643005848	0,01
4030	108931	1,66319793463	0,26374799013	1,39944994450	0,01
4030	108237	1,99404397607	0,25880399346	1,73523998260	0,01
4030	107821	0,54370599985	0,31742900610	0,22627699375	0,01
4030	108582	0,94620898366	0,30506899953	0,64113998413	0,01
4030	108101	1,82066094875	0,31552100182	1,50513994694	0,01
4030	107705	0,26949858666	0,32177698612	-0,05227839947	0,01
4030	107465	2,27327501774	0,32426500320	1,94901001453	0,00
4030	109046	1,70578393340	0,25024399161	1,45553994179	0,01
4030	109263	1,08027401567	0,25016799569	0,83010601997	0,01
4030	107954	-0,03949099779	0,31514000893	-0,35463100672	0,01
4030	107968	0,74310600758	0,31721499562	0,42589101195	0,01
4030	107951	0,26995329559	0,31469699740	-0,04474370182	0,01
4030	106719	2,07435503602	0,35435500741	1,72000002861	0,01
4030	106877	1,54308104515	0,34616100788	1,19692003727	0,01
4030	108099	1,73028102517	0,31523099542	1,41505002975	0,01
4030	109160	2,09350399673	0,23193399608	1,86157000065	0,01
4030	108068	0,58432498574	0,31048598886	0,27383899689	0,00
4030	108451	-0,67301201820	0,30543500185	-0,97844702005	0,00
4030	107820	0,53350999951	0,31727600098	0,21623399854	0,00
4030	108804	1,21903201938	0,29249599576	0,92653602362	0,01
4030	108217	1,00560301542	0,31176799536	0,69383502007	0,00
4030	107844	2,00798100233	0,32083100081	1,68715000153	0,01
4030	107194	0,75827398896	0,33541899920	0,42285498977	0,01
4030	109040	0,99438896775	0,27522298694	0,71916598082	0,01
4030	107935	1,58696699142	0,31231701374	1,27464997768	0,00
4030	107505	2,03649803996	0,30384799838	1,73265004158	0,00
4030	107279	0,98377001286	0,33209198713	0,65167802572	0,01
4030	108222	1,69652998447	0,31250000000	1,38402998447	0,01
4030	106770	1,44133901596	0,35221898556	1,08912003040	0,00
4030	108060	1,06283903122	0,30929601193	0,75354301930	0,01
4030	109158	1,64149998128	0,23876999319	1,40272998810	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	108930	1,41806906462	0,26853901148	1,14953005314	0,01
4030	107104	1,19165000319	0,33784499764	0,85380500555	0,01
4030	108460	1,15865400434	0,30674698949	0,85190701485	0,00
4030	107573	1,79952302575	0,32153299451	1,47799003124	0,00
4030	107399	2,07703095675	0,30107098818	1,77595996857	0,01
4030	107724	2,12542200089	0,30940198898	1,81602001190	0,00
4030	108587	1,06733298302	0,28247100115	0,78486198187	0,01
4030	108212	-0,16532802582	0,31101998687	-0,47634801269	0,00
4030	106948	1,06990498304	0,34390300512	0,72600197792	0,01
4030	107187	1,45697095990	0,33438101411	1,12258994579	0,01
4030	109048	2,12778797746	0,24340799451	1,88437998295	0,01
4030	106673	2,23810595274	0,35708600283	1,88101994991	0,00
4030	107986	1,55523398519	0,28532400727	1,26990997791	0,01
4030	107828	-0,69499903917	0,31845098734	-1,01345002651	0,00
4030	106721	1,81473001838	0,35466000438	1,46007001400	0,01
4030	109037	1,23824000359	0,27291899920	0,96532100439	0,01
4030	107584	0,51176400483	0,32331800461	0,18844600022	0,00
4030	108223	1,73673301935	0,31265300512	1,42408001423	0,01
4030	109376	1,43576894701	0,23934899271	1,19641995430	0,01
4030	108923	0,92293801904	0,28535500169	0,63758301735	0,01
4030	107473	0,86514097452	0,32574498653	0,53939598799	0,01
4030	108355	1,66471403837	0,26141399145	1,40330004692	0,01
4030	107484	0,37719829381	0,32739299536	0,04980529845	0,00
4030	107371	0,87964397669	0,32907098532	0,55057299137	0,01
4030	107952	0,22013380379	0,31485000253	-0,09471619874	0,01
4030	109482	1,21108201146	0,22709700465	0,98398500681	0,00
4030	107950	0,32975860592	0,31454500556	0,01521360036	0,01
4030	107838	0,68685799837	0,31993100047	0,36692699790	0,00
4030	107965	0,00255000591	0,31677201390	-0,31422200799	0,01
4030	108346	1,18474897742	0,30865499377	0,87609398365	0,01
4030	108095	1,02954900265	0,31465101242	0,71489799023	0,01
4030	108693	0,86245697737	0,30233800411	0,56011897326	0,01
4030	107285	0,64488101006	0,33297699690	0,31190401316	0,01
4030	107962	-0,41800501943	0,31632998586	-0,73433500528	0,01
4030	108471	0,94792297483	0,29571500421	0,65220797062	0,01
4030	109035	1,15677997470	0,27079799771	0,88598197699	0,01
4030	107616	1,99448099732	0,29338100553	1,70109999180	0,01
4030	107970	1,29348200560	0,31750500202	0,97597700357	0,01
4030	107824	0,06426101923	0,31787100434	-0,25360998511	0,00
4030	107022	1,08595702052	0,34101900458	0,74493801594	0,01
4030	107472	1,12496101856	0,32560700178	0,79935401678	0,01
4030	107016	1,71484395862	0,34013399482	1,37470996380	0,01
4030	107703	0,05912297964	0,32147198916	-0,26234900951	0,01
4030	108192	0,22076828778	0,30790698528	-0,08713869751	0,00
4030	107093	2,20959195495	0,33621200919	1,87337994576	0,01
4030	108922	1,06722301245	0,28430199623	0,78292101622	0,01
4030	108098	1,62010899186	0,31507900357	1,30502998829	0,01
4030	109153	1,01485297084	0,26327499747	0,75157797337	0,01
4030	107576	1,64008599520	0,32197600603	1,31810998917	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	107854	1,47203701735	0,30172699690	1,17031002045	0,01
4030	107804	1,99054098129	0,31491100788	1,67562997341	0,01
4030	107812	1,33202594519	0,31608599424	1,01593995094	0,01
4030	108928	1,06605899334	0,27537500858	0,79068398476	0,01
4030	108811	0,57054299116	0,29603600502	0,27450698614	0,01
4030	106880	1,21365600824	0,34661900997	0,86703699827	0,01
4030	108344	1,61333599687	0,31022599340	1,30311000347	0,01
4030	106444	2,15445896983	0,36962899566	1,78482997417	0,01
4030	108197	-0,47812098265	0,30879199505	-0,78691297770	0,00
4030	108700	1,42292794585	0,26223799586	1,16068994999	0,01
4030	108809	0,74765101075	0,29779100418	0,44986000657	0,01
4030	107833	-0,40407201648	0,31919899583	-0,72327101231	0,01
4030	108566	-0,43743100762	0,30148300529	-0,73891401291	0,00
4030	108467	1,08906999230	0,30725100637	0,78181898594	0,01
4030	107702	-0,38105604053	0,32133498788	-0,70239102840	0,01
4030	106675	1,90848603845	0,35737600923	1,55111002922	0,00
4030	108334	0,58147498965	0,30873098970	0,27274399996	0,00
4030	106817	1,57721197605	0,34918200970	1,22802996635	0,01
4030	108697	0,88800400496	0,28506499529	0,60293900967	0,01
4030	107806	1,76091095805	0,31520101428	1,44570994377	0,00
4030	107575	1,70989796519	0,32183799148	1,38805997372	0,00
4030	108690	1,15190097690	0,30189499259	0,85000598431	0,01
4030	107370	1,11946403980	0,32893401384	0,79053002596	0,01
4030	107591	0,01307100058	0,32435598970	-0,31128498912	0,01
4030	107832	0,06574702263	0,31906101108	-0,25331398845	0,01
4030	107842	1,65761098266	0,32054099441	1,33706998825	0,01
4030	108932	1,85598903894	0,25640898943	1,59958004951	0,01
4030	107593	0,30344578624	0,32466098666	-0,02121520042	0,01
4030	107582	0,41138961166	0,32302901149	0,08836060017	0,01
4030	107097	2,12034702301	0,33680701256	1,78354001045	0,01
4030	108591	1,56479796767	0,25074800849	1,31404995918	0,00
4030	107280	0,71395099163	0,33224499226	0,38170599937	0,01
4030	107687	1,36597004533	0,31896999478	1,04700005054	0,00
4030	107711	0,54060900211	0,32266199589	0,21794700623	0,00
4030	107105	1,02183002234	0,33798199892	0,68384802342	0,01
4030	107277	1,19339501858	0,33180201054	0,86159300804	0,01
4030	107974	1,88423502445	0,31811499596	1,56612002850	0,01
4030	106872	2,26215803623	0,34542798996	1,91673004627	0,01
4030	106591	2,10616606474	0,36297601461	1,74319005013	0,01
4030	107307	2,20271494985	0,30247500539	1,90023994446	0,01
4030	107822	0,51388600469	0,31756600738	0,19631999731	0,01
4030	107276	1,23321601748	0,33164998889	0,90156602860	0,01
4030	109272	1,86919905245	0,22045899928	1,64874005318	0,01
4030	107014	1,89446806908	0,33982801437	1,55464005470	0,01
4030	107834	-0,41387799382	0,31935098767	-0,73322898150	0,00
4030	106938	2,33804702759	0,34240698814	1,99564003944	0,01
4030	107983	1,23893398046	0,30241400003	0,93651998043	0,00
4030	108703	1,89125899971	0,24018900096	1,65106999874	0,00
4030	107273	1,69264194369	0,33119198680	1,36144995689	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	109377	1,47090396285	0,23962399364	1,23127996922	0,01
4030	106406	2,20756193995	0,36894199252	1,83861994743	0,01
4030	108075	-0,15417400003	0,31167599559	-0,46584999561	0,01
4030	107695	0,59763699770	0,32029700279	0,27733999491	0,01
4030	107988	2,02396002412	0,26947000623	1,75449001789	0,01
4030	106942	1,84878197312	0,34300199151	1,50577998161	0,01
4030	108577	1,38528102636	0,30432099104	1,08096003532	0,01
4030	107108	0,84238603711	0,33842501044	0,50396102667	0,01
4030	106815	1,76684701443	0,34890699387	1,41794002056	0,01
4030	108183	0,66632699966	0,30171200633	0,36461499333	0,00
4030	107987	1,80460000038	0,27739000320	1,52720999718	0,01
4030	107362	1,99778097868	0,32759100199	1,67018997669	0,01
4030	107681	1,94484904408	0,31806901097	1,62678003311	0,00
4030	107020	1,21558198333	0,34071400762	0,87486797571	0,01
4030	106949	1,15008398890	0,34404000640	0,80604398251	0,00
4030	107720	2,21572002769	0,31777998805	1,89794003963	0,00
4030	109042	0,80121797323	0,26940900087	0,53180897236	0,01
4030	107817	0,88295397162	0,31683298945	0,56612098217	0,01
4030	107967	0,55292598903	0,31706199050	0,23586399853	0,01
4030	107189	1,17734202743	0,33468601108	0,84265601635	0,01
4030	108803	1,14330199361	0,29142799974	0,85187399387	0,01
4030	108692	1,04226100445	0,30218499899	0,74007600546	0,01
4030	107811	1,35184800625	0,31594800949	1,03589999676	0,00
4030	107597	0,32418142946	0,32524099946	-0,00105957000	0,00
4030	108691	1,10208198428	0,30204799771	0,80003398657	0,01
4030	107183	1,94621598721	0,33378601074	1,61242997646	0,01
4030	107268	2,16153201461	0,33032199740	1,83121001720	0,01
4030	108812	0,79332500696	0,28869599104	0,50462901592	0,01
4030	107843	1,94778901339	0,32067900896	1,62711000443	0,01
4030	108104	1,65610200167	0,31146198511	1,34464001656	0,01
4030	107803	2,05034300685	0,31474301219	1,73559999466	0,00
4030	106633	1,67259195447	0,36038199067	1,31220996380	0,01
4030	108924	0,85866701603	0,28640699387	0,57226002216	0,01
4030	109047	1,95678597689	0,24682599306	1,70995998383	0,01
4030	108213	0,10486601293	0,31117200851	-0,20630599558	0,01
4030	108229	1,26528000832	0,30586200953	0,95941799879	0,01
4030	107845	2,09518203139	0,32057198882	1,77461004257	0,01
4030	108810	0,57336500287	0,29884299636	0,27452200651	0,01
4030	107725	1,89285206795	0,30731201172	1,58554005623	0,00
4030	108698	1,02736598253	0,27713000774	0,75023597479	0,01
4030	106631	2,09223705530	0,36010700464	1,73213005066	0,00
4030	107369	1,15926796198	0,32876598835	0,83050197363	0,01
4030	109159	1,90250201523	0,23535199463	1,66715002060	0,01
4030	108333	0,36129538715	0,30859398842	0,05270139873	0,01
4030	107021	1,02577701211	0,34086599946	0,68491101265	0,01
4030	108351	0,99725100398	0,29312101007	0,70412999392	0,01
4030	107192	0,94789803028	0,33511400223	0,61278402805	0,01
4030	107852	1,70718804002	0,30590799451	1,40128004551	0,01
4030	108349	0,92702901363	0,30236798525	0,62466102839	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	107979	1,79921603203	0,31077599526	1,48844003677	0,01
4030	108462	1,52903297544	0,30705299974	1,22197997570	0,01
4030	107984	1,19635999203	0,30030798912	0,89605200291	0,01
4030	109049	2,20878994465	0,23998999596	1,96879994869	0,00
4030	107281	0,81414601207	0,33239701390	0,48174899817	0,00
4030	107831	-0,16443300247	0,31890898943	-0,48334199190	0,01
4030	107096	2,25016006827	0,33667001128	1,91349005699	0,01
4030	108585	0,81859499216	0,29832500219	0,52026998997	0,01
4030	107823	0,27406601235	0,31771901250	-0,04365300015	0,00
4030	106944	1,53915202618	0,34329199791	1,19586002827	0,01
4030	108687	1,06132999063	0,30143699050	0,75989300013	0,00
4030	108092	0,41897899658	0,31419399381	0,10478500277	0,01
4030	108807	0,91619101167	0,29567000270	0,62052100897	0,01
4030	107480	0,33644690830	0,32678198814	0,00966492016	0,00
4030	107507	2,09443598986	0,29870599508	1,79572999477	0,01
4030	107188	1,41714802384	0,33451798558	1,08263003826	0,01
4030	108588	1,20669400692	0,27453601360	0,93215799332	0,01
4030	109378	1,25605398417	0,23991400003	1,01613998413	0,00
4030	107485	0,52737799287	0,32752999663	0,19984799624	0,01
4030	106720	1,90453201532	0,35449200869	1,55004000664	0,00
4030	107479	0,39626719058	0,32664498687	0,06962220371	0,00
4030	107836	0,28649741411	0,31965601444	-0,03315860033	0,01
4030	108474	1,31602200866	0,27194198966	1,04408001900	0,01
4030	108805	1,07474601269	0,29354900122	0,78119701147	0,01
4030	107688	1,26615101099	0,31910699606	0,94704401493	0,00
4030	109267	1,11045500636	0,25158700347	0,85886800289	0,01
4030	107694	0,59745699167	0,32016000152	0,27729699016	0,01
4030	107691	0,97690099478	0,31971698999	0,65718400478	0,00
4030	108816	1,58445298672	0,25932300091	1,32512998581	0,01
4030	108581	1,14602899551	0,30493199825	0,84109699726	0,01
4030	108358	2,17281496525	0,23762500286	1,93518996239	0,00
4030	107271	1,72228705883	0,33091700077	1,39137005806	0,01
4030	107099	1,58072203398	0,33711200953	1,24361002445	0,01
4030	106813	1,85647195578	0,34860199690	1,50786995888	0,01
4030	108452	-0,37283200026	0,30557298660	-0,67840498686	0,01
4030	108230	1,11270800233	0,30377200246	0,80893599987	0,01
4030	107947	0,39920269698	0,31410199404	0,08510070294	0,00
4030	109269	1,24814599752	0,24621599913	1,00192999840	0,01
4030	106873	2,23235100508	0,34558099508	1,88677000999	0,01
4030	107193	0,86807799339	0,33526599407	0,53281199932	0,01
4030	108102	1,81124895811	0,31565898657	1,49558997154	0,01
4030	107186	1,64676904678	0,33422899246	1,31254005432	0,01
4030	108808	0,85192000866	0,29672199488	0,55519801378	0,01
4030	107103	1,31145396829	0,33769199252	0,97376197577	0,01
4030	107589	0,09269501269	0,32406601310	-0,23137100041	0,01
4030	106718	2,24416205287	0,35420200229	1,88996005058	0,01
4030	107837	0,41667819768	0,31979399920	0,09688419849	0,01
4030	107577	1,63027402759	0,32214400172	1,30813002586	0,01
4030	107106	0,73202499747	0,33814999461	0,39387500286	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	107840	1,24723300338	0,32023599744	0,92699700594	0,00
4030	108933	2,07876400650	0,24905399978	1,82971000671	0,01
4030	107107	0,92220497131	0,33828699589	0,58391797543	0,01
4030	109381	1,79783697426	0,21621699631	1,58161997795	0,01
4030	107102	1,41126999259	0,33754000068	1,07372999191	0,01
4030	108699	1,20014402270	0,26957699657	0,93056702614	0,01
4030	106945	1,32933402061	0,34344500303	0,98588901758	0,01
4030	107379	0,31112949178	0,33026099205	-0,01913150027	0,01
4030	106676	1,73866301775	0,35751301050	1,38115000725	0,01
4030	107830	-0,52462801337	0,31875601411	-0,84338402748	0,01
4030	107269	1,93191200495	0,33061200380	1,60130000114	0,01
4030	106634	1,53349396586	0,36050400138	1,17298996449	0,00
4030	106593	1,81916800141	0,36190798879	1,45726001263	0,00
4030	107710	0,40042969585	0,32252499461	0,07790470123	0,01
4030	106592	1,82635900378	0,36312898994	1,46323001385	0,01
4030	108109	1,02325499058	0,30101001263	0,72224497795	0,01
4030	107855	1,39582398534	0,29858401418	1,09723997116	0,01
4030	108220	1,44615998864	0,31220999360	1,13394999504	0,01
4030	108089	-0,22157695890	0,31375101209	-0,53532797098	0,00
4030	108090	0,03861898184	0,31390398741	-0,27528500557	0,01
4030	107850	1,96231901646	0,31008899212	1,65223002434	0,01
4030	107853	1,50460803509	0,30381798744	1,20079004765	0,00
4030	106819	1,13758802414	0,34948700666	0,78810101748	0,00
4030	107942	0,94827198982	0,31336998940	0,63490200043	0,01
4030	109264	1,17503002286	0,25074800849	0,92428201437	0,01
4030	108338	1,15222603083	0,30934101343	0,84288501740	0,00
4030	107506	2,06392794847	0,30175799131	1,76216995716	0,01
4030	106555	2,01742696762	0,36541700363	1,65200996399	0,01
4030	107100	1,52090001106	0,33724999428	1,18365001678	0,01
4030	107723	2,22799298167	0,31149300933	1,91649997234	0,00
4030	107969	1,01330199838	0,31736800075	0,69593399763	0,01
4030	106769	1,36115595698	0,35206601024	1,00908994675	0,01
4030	106814	1,91665998101	0,34874001145	1,56791996956	0,01
4030	107960	-0,34837999940	0,31602498889	-0,66440498829	0,00
4030	108806	1,05047601461	0,29461699724	0,75585901737	0,01
4030	106768	1,75096300244	0,35191300511	1,39904999733	0,01
4030	108182	1,20061200857	0,30065900087	0,89995300770	0,00
4030	108921	1,24149298668	0,28323400021	0,95825898647	0,01
4030	108470	0,86134999991	0,30096399784	0,56038600206	0,01
4030	108224	1,75690501928	0,31280499697	1,44410002232	0,01
4030	108091	0,21879868954	0,31404098868	-0,09524229914	0,01
4030	109383	2,13691799343	0,20214800537	1,93476998806	0,01
4030	107095	2,26997199655	0,33650198579	1,93347001076	0,01
4030	107966	0,20274598897	0,31692498922	-0,11417900026	0,01
4030	108076	0,06600700319	0,31182900071	-0,24582199752	0,01
4030	108097	1,47990605235	0,31492599845	1,16498005390	0,01
4030	107182	1,89603298903	0,33363300562	1,56239998341	0,01
4030	107707	-0,01012501121	0,32208299637	-0,33220800757	0,00
4030	106764	2,29023399949	0,35133400559	1,93889999390	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	108093	0,79917398095	0,31434598565	0,48482799530	0,01
4030	108096	1,25972998142	0,31478899717	0,94494098425	0,01
4030	107594	0,31362650078	0,32479900122	-0,01117250044	0,01
4030	108815	1,39167302847	0,26666301489	1,12501001358	0,01
4030	108589	1,34605202079	0,26660200954	1,07945001125	0,01
4030	107721	2,18313899636	0,31568899751	1,86744999886	0,00
4030	107372	0,83982297778	0,32920798659	0,51061499119	0,00
4030	109045	1,57478201389	0,25366199017	1,32112002373	0,01
4030	108814	1,27889195085	0,27400198579	1,00488996506	0,01
4030	108342	1,65296098590	0,30992099643	1,34303998947	0,01
4030	107474	0,86533600092	0,32591199875	0,53942400217	0,01
4030	106483	2,18878498673	0,36822500825	1,82055997849	0,01
4030	109271	1,58819703758	0,22387699783	1,36432003975	0,01
4030	107483	0,46700300276	0,32722499967	0,13977800310	0,00
4030	107699	-0,42161199451	0,32089200616	-0,74250400066	0,00
4030	106677	1,56884595752	0,35766598582	1,21117997169	0,01
4030	107017	1,68503093719	0,34027099609	1,34475994110	0,01
4030	107185	1,82659596205	0,33407598734	1,49251997471	0,01
4030	109266	1,20530301332	0,25129699707	0,95400601625	0,01
4030	108094	0,96935498714	0,31448400021	0,65487098694	0,01
4030	107955	-0,15931099653	0,31529200077	-0,47460299730	0,01
4030	108476	1,61475798488	0,25608798862	1,35866999626	0,01
4030	107841	1,51742896438	0,32038900256	1,19703996181	0,00
4030	106590	2,29598295689	0,36282300949	1,93315994740	0,00
4030	108818	1,99001905322	0,24462899566	1,74539005756	0,00
4030	106445	1,90188804269	0,36753800511	1,53435003757	0,01
4030	107023	0,98613703251	0,34115600586	0,64498102665	0,01
4030	107856	1,66518896818	0,29064899683	1,37453997135	0,01
4030	107728	1,64514100552	0,30104100704	1,34409999847	0,01
4030	107398	2,06961205602	0,30316200852	1,76645004749	0,00
4030	107976	1,94693204761	0,31706199050	1,62987005711	0,01
4030	107197	0,78882899880	0,33586099744	0,45296800137	0,00
4030	107380	0,50132499635	0,33041399717	0,17091099918	0,00
4030	108345	1,33352896571	0,31037899852	1,02314996719	0,01
4030	107592	0,19325099886	0,32450899482	-0,13125799596	0,01
4030	106723	1,54509502649	0,35493499041	1,19016003609	0,01
4030	108461	1,35884493589	0,30691498518	1,05192995071	0,01
4030	108332	0,05110001564	0,30844101310	-0,25734099746	0,01
4030	108078	-0,08361798525	0,31211900711	-0,39573699236	0,01
4030	107013	1,77427598834	0,33967599273	1,43459999561	0,01
4030	108584	0,82824498415	0,30165100098	0,52659398317	0,01
4030	109044	1,41378000379	0,25707998872	1,15670001507	0,01
4030	108567	-0,30170100927	0,30253601074	-0,60423702002	0,00
4030	107366	1,39871299267	0,32832300663	1,07038998604	0,01
4030	108115	2,22336998582	0,25620999932	1,96715998650	0,01
4030	107470	1,33458197117	0,32530200481	1,00927996635	0,00
4030	107972	1,61385995150	0,31780999899	1,29604995251	0,01
4030	106940	2,05840703845	0,34269699454	1,71571004391	0,01
4030	108339	1,37240898609	0,30947899818	1,06292998791	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	107196	0,67863401771	0,33570900559	0,34292501211	0,01
4030	108568	-0,11640399694	0,30299401283	-0,41939800978	0,00
4030	108216	0,75542199612	0,31161499023	0,44380700588	0,01
4030	108701	1,64570802450	0,25489801168	1,39081001282	0,01
4030	107835	0,05630299449	0,31948900223	-0,26318600774	0,00
4030	107378	0,39095009863	0,33010900021	0,06084109843	0,00
4030	107985	1,34586304426	0,29324299097	1,05262005329	0,01
4030	107481	0,35662739351	0,32693499327	0,02969240025	0,01
4030	107989	2,22334095836	0,26155099273	1,96178996563	0,01
4030	109161	2,21450604498	0,22851599753	1,98599004745	0,01
4030	107191	1,07770299911	0,33496099711	0,74274200201	0,01
4030	108583	0,87081703544	0,30374100804	0,56707602739	0,01
4030	109155	0,87512600422	0,26382398605	0,61130201817	0,01
4030	108453	0,02734798193	0,30570998788	-0,27836200595	0,01
4030	107956	-0,41911602020	0,31544500589	-0,73456102610	0,00
4030	107858	2,06392598152	0,27479600906	1,78912997246	0,01
4030	107679	2,27428704500	0,31762701273	1,95666003227	0,01
4030	108108	1,15582901239	0,30310100317	0,85272800922	0,01
4030	107109	0,71258100867	0,33859300613	0,37398800254	0,00
4030	109488	1,71923004091	0,21076999605	1,50846004486	0,00
4030	108576	1,23509797454	0,30418398976	0,93091398478	0,01
4030	108473	1,17666202784	0,27987700701	0,89678502083	0,01
4030	108472	0,97728502750	0,28778100014	0,68950402737	0,01
4030	108219	1,24597701430	0,31205698848	0,93392002583	0,01
4030	109274	2,11320699751	0,20678700507	1,90641999245	0,00
4030	108578	1,54545402527	0,30447399616	1,24098002911	0,01
4030	107098	1,75052493811	0,33694499731	1,41357994080	0,01
4030	106875	1,89272594452	0,34588599205	1,54683995247	0,01
4030	109039	0,93923702836	0,27493301034	0,66430401802	0,01
4030	108934	1,56155395508	0,24171400070	1,31983995438	0,00
4030	108226	1,50299900770	0,31214898825	1,19085001945	0,01
4030	107585	0,21194501221	0,32347100973	-0,11152599752	0,01
4030	107180	2,14566400647	0,33334401250	1,81231999397	0,01
4030	108925	0,63392400742	0,28718599677	0,34673801065	0,01
4030	108100	1,78048405051	0,31538400054	1,46510004997	0,01
4030	107477	0,73589199781	0,32633998990	0,40955200791	0,01
4030	108080	-0,37324297428	0,31242400408	-0,68566697836	0,00
4030	108079	-0,18343800306	0,31227099896	-0,49570900202	0,00
4030	109273	2,15020094812	0,21704100072	1,93315994740	0,01
4030	106765	2,19041103125	0,35147100687	1,83894002438	0,01
4030	109156	1,02675396204	0,25167798996	0,77507597208	0,01
4030	107367	1,37889605761	0,32847601175	1,05042004585	0,01
4030	107270	1,48208999634	0,33074998856	1,15134000778	0,01
4030	107588	0,28251568973	0,32391399145	-0,04139830172	0,01
4030	107813	1,06220400333	0,31623798609	0,74596601725	0,00
4030	108689	1,23170599341	0,30174300075	0,92996299267	0,01
4030	108695	0,62256598473	0,30023199320	0,32233399153	0,01
4030	100607	2,06323400140	0,10194399953	1,96129000187	0,01
4030	100591	1,84021894634	0,10166899860	1,73854994774	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	100590	2,05671903491	0,10549899936	1,95122003555	0,01
4030	100573	2,03021494299	0,10908500105	1,92112994194	0,00
4030	100555	1,89618603140	0,10174600035	1,79444003105	0,01
4030	100527	2,07458399236	0,11549399793	1,95908999443	0,01
4030	100575	1,97720498592	0,10142499954	1,87577998638	0,01
4030	100553	1,99331598729	0,10647600144	1,88683998585	0,01
4030	100528	2,04746398330	0,11076399684	1,93669998646	0,00
4030	100554	1,92975096405	0,10411100090	1,82563996315	0,01
4030	100574	2,08371495456	0,10525500029	1,97845995426	0,01
4030	100591	1,84021894634	0,10166899860	1,73854994774	0,00
4030	100573	2,03021494299	0,10908500105	1,92112994194	0,00
4030	100494	1,54228594899	0,12211599946	1,42016994953	0,00
4030	100607	2,06323400140	0,10194399953	1,96129000187	0,00
4030	100606	2,09973905236	0,10575900227	1,99398005009	0,00
4030	100348	1,44244605303	0,14158600569	1,30086004734	0,00
4030	100319	0,27235899866	0,13639800251	0,13596099615	0,00
4030	100285	0,23005929589	0,14303599298	0,08702330291	0,01
4030	100250	0,21133530513	0,15203900635	0,05929629877	0,00
4030	100380	2,09541396797	0,14204399288	1,95336997509	0,00
4030	100249	1,43489404023	0,15440399945	1,28049004078	0,00
4030	100311	1,76082900167	0,15531900525	1,60550999641	0,00
4030	100286	0,18649860099	0,14067099989	0,04582760111	0,00
4030	100314	1,17014396191	0,14822399616	1,02191996574	0,01
4030	100312	1,56727398932	0,15295399725	1,41431999207	0,01
4030	100248	0,69845703244	0,15676900744	0,54168802500	0,00
4030	100284	0,23362000287	0,14540100098	0,08821900189	0,01
4030	100316	0,79302600026	0,14347800612	0,64954799414	0,01
4030	100281	0,73430199921	0,15249599516	0,58180600405	0,01
4030	100251	0,14777358994	0,14967299998	-0,00189941004	0,00
4030	100345	1,96313202381	0,14868199825	1,81445002556	0,01
4030	100318	0,33591999114	0,13876299560	0,19715699554	0,00
4030	100346	1,71956706047	0,14631700516	1,57325005531	0,01
4030	100279	1,13142396510	0,15722699463	0,97419697046	0,00
4030	100282	0,52074100077	0,15013100207	0,37060999870	0,01
4030	100280	0,88786301017	0,15486100316	0,73300200701	0,00
4030	100310	1,87439396977	0,15768399835	1,71670997143	0,00
4030	100381	1,92185895145	0,13967899978	1,78217995167	0,00
4030	100313	1,36370898783	0,15058900416	1,21311998367	0,01
4030	100283	0,94718098640	0,14776599407	0,79941499233	0,01
4030	100347	1,72601097822	0,14395099878	1,58205997944	0,00
4030	100317	0,62946601212	0,14111299813	0,48835301399	0,00
4030	100315	0,93658798933	0,14585900307	0,79072898626	0,01
4030	100344	2,05669702590	0,15104700625	1,90565001965	0,00
4030	99958	1,32714697719	0,21383699775	1,11330997944	0,01
4030	99852	1,36559794843	0,22219799459	1,14339995384	0,00
4030	100179	0,83099196851	0,17478899658	0,65620297194	0,00
4030	100072	1,06122797728	0,19941699505	0,86181098223	0,00
4030	99616	1,78816501796	0,24145500362	1,54671001434	0,00
4030	99797	1,57536400855	0,22932399809	1,34604001045	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	100107	1,37708994746	0,19516000152	1,18192994595	0,01
4030	100003	1,17257399857	0,20961000025	0,96296399832	0,01
4030	100112	0,44928500056	0,18331900239	0,26596599817	0,00
4030	99740	1,74515500665	0,23646500707	1,50868999958	0,01
4030	100111	0,68284600973	0,18568399549	0,49716201425	0,01
4030	100145	1,05225297809	0,18377700448	0,86847597361	0,01
4030	99468	2,05219495296	0,25262498856	1,79956996441	0,01
4030	99246	2,24946802855	0,26165801287	1,98781001568	0,00
4030	100071	1,22479201853	0,20178200305	1,02301001549	0,00
4030	100181	0,61387100816	0,17004400492	0,44382700324	0,01
4030	100215	0,41259501874	0,16104100645	0,25155401230	0,00
4030	100182	0,15031019785	0,16767899692	-0,01736879908	0,01
4030	100108	1,24352498353	0,19279499352	1,05072999001	0,01
4030	100149	0,33800899983	0,17431600392	0,16369299591	0,00
4030	100037	1,23230195045	0,20828199387	1,02401995659	0,00
4030	99171	2,06373101473	0,26570099592	1,79803001881	0,00
4030	99680	1,89492098987	0,24359099567	1,65132999420	0,01
4030	99741	1,44964295626	0,23338299990	1,21625995636	0,01
4030	100070	1,55834700167	0,20414699614	1,35420000553	0,01
4030	100147	0,73513199389	0,17904700339	0,55608499050	0,01
4030	100183	0,23674950749	0,16531400383	0,07143550366	0,01
4030	99467	2,21770700812	0,25570699573	1,96200001240	0,01
4030	100002	1,39687904716	0,21250900626	1,18437004089	0,01
4030	100144	1,13581398129	0,18614199758	0,94967198372	0,00
4030	99796	1,60952597857	0,23234599829	1,37717998028	0,01
4030	100106	1,50064003468	0,19751000404	1,30313003063	0,00
4030	99851	1,70062400401	0,22520400584	1,47541999817	0,01
4030	99541	2,06344297528	0,25166299939	1,81177997589	0,00
4030	100068	1,87546797097	0,20887799561	1,66658997536	0,00
4030	100136	2,16429805756	0,20507800579	1,95922005177	0,00
4030	99957	1,59147097170	0,21675099433	1,37471997738	0,01
4030	100216	1,08903399110	0,15867599845	0,93035799265	0,00
4030	99795	1,85385502875	0,23524500430	1,61861002445	0,00
4030	99905	1,72604797781	0,22097800672	1,50506997108	0,01
4030	100110	0,82640703023	0,18806500733	0,63834202290	0,01
4030	99681	1,75941905379	0,24050900340	1,51891005039	0,01
4030	100038	1,00799602270	0,20538300276	0,80261301994	0,01
4030	100039	0,78367297351	0,20248399675	0,58118897677	0,00
4030	99615	1,89367699623	0,24453699589	1,64914000034	0,01
4030	99542	2,02794106305	0,24858100712	1,77936005592	0,01
4030	100109	1,01996798813	0,19043000042	0,82953798771	0,01
4030	99850	1,78494904935	0,22811900079	1,55683004856	0,00
4030	99614	2,04919005930	0,24762000144	1,80157005787	0,00
4030	100074	0,70410697162	0,19468699396	0,50941997767	0,00
4030	100073	0,80766701698	0,19705200195	0,61061501503	0,01
4030	99321	2,20521399379	0,25761398673	1,94760000706	0,00
4030	100067	1,98903295398	0,21124300361	1,77778995037	0,00
4030	99904	1,71037200093	0,22389200330	1,48647999763	0,00
4030	100180	0,70743197203	0,17240899801	0,53502297401	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	99956	1,66578003764	0,21965000033	1,44613003731	0,00
4030	99739	1,89843098819	0,23947100341	1,65895998478	0,00
4030	99906	1,47172296047	0,21806299686	1,25365996361	0,00
4030	100148	0,45157098770	0,17668199539	0,27488899231	0,01
4030	100069	1,79191198945	0,20651200414	1,58539998531	0,01
4030	100146	0,84869201481	0,18141199648	0,66728001833	0,01
4030	99682	1,63390696049	0,23742699623	1,39647996426	0,00
4030	99023	1,94225305319	0,27377301455	1,66848003864	0,00
4030	99172	1,77821895480	0,26261898875	1,51559996605	0,00
4030	99171	2,06373101473	0,26570099592	1,79803001881	0,00
4030	99096	1,86799004674	0,26973000169	1,59826004505	0,01
4030	99097	1,92247703671	0,26664701104	1,65583002567	0,01
4030	99022	2,07778099179	0,27687099576	1,80090999603	0,01
4030	99095	2,05351695418	0,27282699943	1,78068995476	0,01
4030	99021	2,22328305244	0,27995300293	1,94333004951	0,01
4030	98945	1,94754701853	0,28399699926	1,66355001926	0,00
4030	99025	1,74122905731	0,26760900021	1,47362005711	0,00
4030	99098	1,75697499514	0,26356500387	1,49340999126	0,00
4030	99024	2,00674101710	0,27069100738	1,73605000973	0,00
4030	109593	1,47726300359	0,21655300260	1,26071000099	0,01
4030	109268	1,05559200048	0,25187700987	0,80371499062	0,00
4030	109807	1,24817697704	0,19262699783	1,05554997921	0,01
4030	109380	1,43369995058	0,22849999368	1,20519995689	0,00
4030	109912	1,11863997579	0,18067899346	0,93796098232	0,01
4030	109696	1,04714901745	0,20346100628	0,84368801117	0,01
4030	109910	0,88835199177	0,18011499941	0,70823699236	0,01
4030	109913	1,14377798140	0,18095399439	0,96282398701	0,01
4030	109909	0,82321499288	0,17982499301	0,64338999987	0,01
4030	109805	1,11790299416	0,19207799435	0,92582499981	0,01
4030	109804	1,11275099218	0,19178800285	0,92096298933	0,01
4030	109596	2,10893094540	0,18077099323	1,92815995216	0,01
4030	109810	1,97170604765	0,16987599433	1,80183005333	0,00
4030	109485	1,42651100457	0,22795100510	1,19855999947	0,01
4030	109379	1,12119399011	0,24018900096	0,88100498915	0,01
4030	109588	1,09154702723	0,21514900029	0,87639802694	0,00
4030	109489	1,88339203596	0,19850200415	1,68489003181	0,00
4030	109701	1,40201497078	0,19987499714	1,20213997364	0,01
4030	109487	1,52508296072	0,22305299342	1,30202996731	0,01
4030	109590	1,40183402598	0,21571399272	1,18612003326	0,01
4030	109915	1,59310296178	0,16441300511	1,42868995667	0,00
4030	109484	1,49137102067	0,22766099870	1,26371002197	0,01
4030	109806	1,16303896904	0,19235199690	0,97068697214	0,01
4030	109808	1,27333198488	0,19293199480	1,08039999008	0,01
4030	109482	1,21108201146	0,22709700465	0,98398500681	0,01
4030	109377	1,47090396285	0,23962399364	1,23127996922	0,00
4030	109702	1,92617698014	0,18760700524	1,73856997490	0,01
4030	109486	1,36166098714	0,22824099660	1,13341999054	0,01
4030	109914	1,33895705640	0,17669700086	1,16226005554	0,01
4030	110016	1,41449600458	0,15896600485	1,25552999973	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	109592	1,46211296320	0,21626299620	1,24584996700	0,01
4030	109378	1,25605398417	0,23991400003	1,01613998413	0,01
4030	109267	1,11045500636	0,25158700347	0,85886800289	0,00
4030	109698	1,30744099617	0,20404100418	1,10339999199	0,01
4030	109695	0,88201197982	0,20318600535	0,67882597446	0,00
4030	109908	0,74807800353	0,17955000699	0,56852799654	0,00
4030	110015	1,22938096523	0,16928100586	1,06009995937	0,00
4030	109595	1,99478404224	0,19305400550	1,80173003674	0,01
4030	109697	1,19230100513	0,20375099778	0,98855000734	0,01
4030	109591	1,61696799099	0,21598799527	1,40097999573	0,01
4030	109481	1,03594498336	0,22682200372	0,80912297964	0,00
4030	109699	1,40257495642	0,20431500673	1,19825994968	0,01
4030	109803	0,87761300802	0,19151300192	0,68610000610	0,01
4030	109911	1,03350399435	0,18040500581	0,85309898853	0,01
4030	109700	1,38772501051	0,20460499823	1,18312001228	0,01
4030	109589	1,23668402433	0,21542400122	1,02126002312	0,01
4030	109809	1,56756895781	0,18215900660	1,38540995121	0,01
4030	109483	1,35623598099	0,22738599777	1,12884998322	0,01
4030	109488	1,71923004091	0,21076999605	1,50846004486	0,01
4030	109594	1,82062205672	0,20532199740	1,61530005932	0,01
4030	110278	0,85154101998	0,10835299641	0,74318802357	0,01
4030	110175	0,65566700697	0,11801099777	0,53765600920	0,00
4030	110277	1,00443397462	0,10896299779	0,89547097683	0,01
4030	110374	1,72897005826	0,10112000257	1,62785005569	0,00
4030	110276	1,21730805933	0,10955800116	1,10775005817	0,01
4030	110375	1,54607999325	0,10051000118	1,44556999207	0,01
4030	110174	0,77854700387	0,11860699952	0,65994000435	0,00
4030	110279	0,43866299093	0,10775800049	0,33090499044	0,00
4030	110275	1,42020799965	0,11016800255	1,31003999710	0,00
4030	106522	1,41538497806	0,36053499579	1,05484998226	0,00
4030	106726	1,12698799372	0,35350000858	0,77348798513	0,01
4030	106773	1,22130998969	0,35209700465	0,86921298504	0,01
4030	106557	1,58228102326	0,36122098565	1,22106003761	0,01
4030	106680	1,47266393900	0,35490399599	1,11775994301	0,00
4030	106635	1,33091998100	0,35841399431	0,97250598669	0,00
4030	106556	1,87485206127	0,36331200600	1,51154005527	0,00
4030	106595	1,49402695894	0,35772699118	1,13629996777	0,00
4030	106521	1,67795503139	0,36262500286	1,31533002853	0,01
4030	106950	1,04026401043	0,34417700768	0,69608700275	0,00
4030	106520	2,06053096056	0,36473101378	1,69579994678	0,00
4030	106822	0,87814396620	0,34992998838	0,52821397781	0,00
4030	106486	1,72105801105	0,36193799973	1,35912001133	0,00
4030	106770	1,44133901596	0,35221898556	1,08912003040	0,00
4030	106558	1,44970098138	0,35913100839	1,09056997299	0,00
4030	106881	0,79383599758	0,34675601125	0,44707998633	0,00
4030	106882	0,90401697159	0,34690898657	0,55710798502	0,01
4030	106485	1,94363397360	0,36404401064	1,57958996296	0,01
4030	106821	1,05796301365	0,34979200363	0,70817101002	0,01
4030	106820	1,06778299809	0,34964001179	0,71814298630	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	106949	1,15008398890	0,34404000640	0,80604398251	0,00
4030	106883	0,86421099305	0,34706100822	0,51714998484	0,00
4030	106679	1,34524101019	0,35699498653	0,98824602366	0,00
4030	106771	1,37153103948	0,35237100720	1,01916003227	0,01
4030	106772	1,28171601892	0,35250899196	0,92920702696	0,01
4030	106634	1,53349396586	0,36050400138	1,17298996449	0,00
4030	106593	1,81916800141	0,36190798879	1,45726001263	0,00
4030	106819	1,13758802414	0,34948700666	0,78810101748	0,00
4030	106725	1,32546699047	0,35523998737	0,97022700310	0,01
4030	106724	1,55528303981	0,35510298610	1,20018005371	0,01
4030	106594	1,66659799218	0,35981801152	1,30677998066	0,01
4030	106446	1,94930803776	0,36544799805	1,58386003971	0,00
4030	106678	1,58903899789	0,35781899095	1,23122000694	0,01
4030	107212	2,26838895679	0,30387899280	1,96450996399	0,01
4030	107306	2,12528496981	0,30456501246	1,82071995735	0,01
4030	107303	2,20300203562	0,31085199118	1,89215004444	0,00
4030	107304	2,28043204546	0,30876201391	1,97167003155	0,01
4030	107397	2,04218199849	0,30525198579	1,73693001270	0,01
4030	107505	2,03649803996	0,30384799838	1,73265004158	0,00
4030	107307	2,20271494985	0,30247500539	1,90023994446	0,00
4030	107506	2,06392794847	0,30175799131	1,76216995716	0,00
4030	107398	2,06961205602	0,30316200852	1,76645004749	0,00
4030	107396	2,14475795627	0,30735799670	1,83739995956	0,01
4030	107305	2,18785595894	0,30665600300	1,88119995594	0,01
4030	107395	2,07732796669	0,30944800377	1,76787996292	0,00
4030	107787	2,29486501217	0,30099499226	1,99387001991	0,01
4030	107789	1,89962199330	0,30377200246	1,59584999084	0,00
4030	107788	2,03724294901	0,30238300562	1,73485994339	0,01
4030	108041	2,06253498793	0,29394501448	1,76858997345	0,01
4030	107913	2,24133703113	0,29609701037	1,94524002075	0,01
4030	107917	1,46081995964	0,30162000656	1,15919995308	0,00
4030	107914	2,26370003819	0,29747000337	1,96623003483	0,01
4030	107916	1,61845701933	0,30024701357	1,31821000576	0,01
4030	107915	2,01607894897	0,29885900021	1,71721994877	0,01
4030	108043	1,47728702426	0,29670700431	1,18058001995	0,00
4030	108040	2,27017197013	0,29257199168	1,97759997845	0,00
4030	108042	1,82491400838	0,29533401132	1,52957999706	0,01
4030	108405	1,64325493574	0,27891498804	1,36433994770	0,01
4030	108164	2,01138103008	0,29042100906	1,72096002102	0,00
4030	108282	2,20783701539	0,28550699353	1,92233002186	0,01
4030	108404	1,95614001155	0,27950999141	1,67663002014	0,01
4030	108403	2,25903096795	0,28012099862	1,97890996933	0,01
4030	108520	2,05914700031	0,26928699017	1,78986001015	0,01
4030	108631	1,78501802683	0,25962799788	1,52539002895	0,00
4030	108746	2,18379002810	0,25058001280	1,93321001530	0,00
4030	108630	2,24790894985	0,26023900509	1,98766994476	0,01
4030	108519	2,19202199578	0,26988199353	1,92214000225	0,01
4030	108283	1,83021593094	0,28689599037	1,54331994057	0,01
4030	108284	1,46256896853	0,28826901317	1,17429995537	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	108165	1,36374396086	0,29179400206	1,07194995880	0,00
4030	109977	-0,67432497442	0,13874800503	-0,81307297945	0,01
4030	108771	-0,41560497880	0,25646999478	-0,67207497358	0,01
4030	109888	-1,36092497408	0,16389499605	-1,52481997013	0,00
4030	108425	0,35126538575	0,28318798542	0,06807740033	0,01
4030	108082	-0,62288302183	0,31269800663	-0,93558102846	0,01
4030	108412	1,13306400180	0,27470400930	0,85835999250	0,00
4030	108198	-0,38792499900	0,30895999074	-0,69688498974	0,01
4030	108532	1,14221799374	0,26440399885	0,87781399488	0,00
4030	109556	-0,87412299216	0,18319700658	-1,05731999874	0,01
4030	107930	1,48603403568	0,31158399582	1,17445003986	0,00
4030	107958	-0,43875500560	0,31573501229	-0,75449001789	0,00
4030	109448	-0,63659897447	0,19244399667	-0,82904297113	0,00
4030	108188	0,47496101260	0,30702200532	0,16793900728	0,00
4030	108307	0,12169301510	0,29669201374	-0,17499899864	0,01
4030	108427	0,12270998955	0,28530898690	-0,16259899736	0,01
4030	108762	0,60287098587	0,24693299830	0,35593798757	0,00
4030	109974	-0,16150000691	0,13555899262	-0,29705899954	0,01
4030	110077	-0,01464299858	0,12463399768	-0,13927699626	0,01
4030	109003	-0,56212601066	0,23583999276	-0,79796600342	0,01
4030	108186	0,93350198865	0,30488601327	0,62861597538	0,00
4030	107961	-0,18818399310	0,31619301438	-0,50437700748	0,01
4030	108077	0,07618699968	0,31196600199	-0,23577900231	0,00
4030	108203	-0,59699502587	0,30969199538	-0,90668702126	0,01
4030	109875	-0,58107201755	0,14906300604	-0,73013502359	0,00
4030	110183	-0,54656099528	0,11704999954	-0,66361099482	0,01
4030	108331	-0,20907998085	0,30828899145	-0,51736897230	0,00
4030	110182	-0,27229099721	0,11598200351	-0,38827300072	0,00
4030	109464	-1,28928099573	0,21044899523	-1,49972999096	0,00
4030	108650	0,12902899087	0,26148998737	-0,13246099651	0,01
4030	110078	-0,31475298107	0,12524400652	-0,43999698758	0,00
4030	108544	-0,09909799695	0,27709999681	-0,37619799376	0,01
4030	110196	-0,97641797364	0,13188199699	-1,10829997063	0,00
4030	108205	-0,79663795233	0,30998200178	-1,10661995411	0,01
4030	108418	1,04120099545	0,27578699589	0,76541399956	0,01
4030	107799	1,88960304856	0,31416299939	1,57544004917	0,01
4030	108294	1,21727898717	0,28291299939	0,93436598778	0,01
4030	108445	-1,21413496137	0,30453500152	-1,51866996288	0,00
4030	110076	0,10823560134	0,12522900105	-0,01699339971	0,00
4030	108548	-0,37619400024	0,28135699034	-0,65755099058	0,01
4030	108773	-0,70415997505	0,25859099627	-0,96275097132	0,01
4030	109115	-0,34682397544	0,22340400517	-0,57022798061	0,00
4030	108656	-0,32662102580	0,26785299182	-0,59447401762	0,01
4030	108887	-0,44885799289	0,24615499377	-0,69501298666	0,01
4030	109328	0,74148699641	0,19576999545	0,54571700096	0,00
4030	108313	-0,25395700336	0,30303999782	-0,55699700117	0,01
4030	108194	-0,05885598063	0,30821201205	-0,36706799269	0,01
4030	108325	-1,10019105673	0,30741900206	-1,40761005878	0,01
4030	109120	-1,09820100665	0,22869899869	-1,32690000534	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	108761	0,55715599656	0,24589499831	0,31126099825	0,00
4030	108421	0,61837601662	0,27896100283	0,33941501379	0,01
4030	108549	-0,82045999169	0,28240999579	-1,10286998749	0,01
4030	109571	-1,46253602207	0,20013399422	-1,66267001629	0,01
4030	109020	-1,37907704711	0,25491300225	-1,63399004936	0,00
4030	109784	-1,28623504937	0,17631499469	-1,46255004406	0,01
4030	109452	-1,31369403005	0,19668599963	-1,51038002968	0,00
4030	110298	-0,87540097535	0,12049899995	-0,99589997530	0,00
4030	110297	-1,38686196506	0,11837799847	-1,50523996353	0,00
4030	108439	-0,95286202431	0,29908800125	-1,25195002556	0,01
4030	109248	-1,02560205758	0,23426799476	-1,25987005234	0,01
4030	108652	-0,09952601790	0,26361098886	-0,36313700676	0,01
4030	108763	0,34860099107	0,24800099433	0,10059999675	0,00
4030	108324	-0,93038901687	0,30725100637	-1,23764002323	0,01
4030	108081	-0,54306301475	0,31256100535	-0,85562402010	0,01
4030	108420	0,87264603376	0,27789300680	0,59475302696	0,01
4030	108535	0,63939300180	0,26757800579	0,37181499600	0,01
4030	108069	0,52452000976	0,31063801050	0,21388199925	0,00
4030	108195	-0,09867599607	0,30834999681	-0,40702599287	0,01
4030	109554	-0,57558199763	0,18106099963	-0,75664299727	0,00
4030	109218	0,93270501494	0,20478799939	0,72791701555	0,01
4030	107928	1,47565895319	0,31127899885	1,16437995434	0,01
4030	108303	0,47880400717	0,29245001078	0,18635399640	0,01
4030	108437	-0,83431905508	0,29695099592	-1,13127005100	0,01
4030	109450	-0,97515505552	0,19456499815	-1,16972005367	0,01
4030	109890	-1,38948000968	0,16599999368	-1,55548000336	0,01
4030	108051	1,52806997299	0,30248999596	1,22557997704	0,01
4030	109878	-1,11389297247	0,15223699808	-1,26612997055	0,00
4030	109558	-1,14267703891	0,18530300260	-1,32798004150	0,01
4030	109767	-0,29926298559	0,15725700557	-0,45651999116	0,01
4030	108191	0,21057359129	0,30775499344	-0,09718140215	0,00
4030	110382	-1,31584499776	0,10699500144	-1,42283999920	0,01
4030	108434	-0,34721001983	0,29272499681	-0,63993501663	0,01
4030	108207	-0,92625793815	0,31027200818	-1,23652994633	0,01
4030	107800	1,83978602290	0,31431600452	1,52547001839	0,00
4030	108177	1,07199200988	0,29536399245	0,77662801743	0,01
4030	110285	-0,31554498524	0,10566700250	-0,42121198773	0,00
4030	109664	-0,90739303827	0,17286700010	-1,08026003838	0,01
4030	108304	0,43451899290	0,29350298643	0,14101600647	0,01
4030	108435	-0,36149603128	0,29377698898	-0,65527302027	0,01
4030	108204	-0,76681503654	0,30984500051	-1,07666003704	0,01
4030	108048	1,39913901687	0,30361899734	1,09552001953	0,00
4030	108314	-0,33822700381	0,30410799384	-0,64233499765	0,01
4030	109327	0,78436499834	0,19636499882	0,58799999952	0,00
4030	108525	1,07472401857	0,26628100872	0,80844300985	0,01
4030	108058	1,16246399283	0,30900600553	0,85345798731	0,00
4030	108178	0,99770700932	0,29641699791	0,70129001141	0,01
4030	109877	-0,98963099718	0,15116900206	-1,14079999924	0,01
4030	108196	-0,34830102325	0,30865499377	-0,65695601702	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	109446	-0,44804400206	0,19032299519	-0,63836699724	0,00
4030	108768	-0,18277901411	0,25329598784	-0,43607500196	0,01
4030	108524	0,95760199428	0,26687601209	0,69072598219	0,00
4030	108889	-0,65741300583	0,24827599526	-0,90568900108	0,00
4030	108053	1,47951105237	0,30461099744	1,17490005493	0,01
4030	107798	1,91941097379	0,31401100755	1,60539996624	0,01
4030	108765	0,22004570998	0,25012201071	-0,03007630073	0,01
4030	108054	1,34524896741	0,30567899346	1,03956997395	0,01
4030	109134	-1,16233196855	0,24459800124	-1,40692996979	0,01
4030	108310	-0,13113200665	0,29986599088	-0,43099799752	0,01
4030	109557	-0,94841003418	0,18424999714	-1,13266003132	0,01
4030	108317	-0,66169300675	0,30621299148	-0,96790599823	0,01
4030	109772	-1,06064796448	0,16255199909	-1,22319996357	0,01
4030	108175	1,33052799106	0,29322800040	1,03729999065	0,01
4030	108766	0,02577601373	0,25119000673	-0,22541399300	0,01
4030	108769	-0,28705000877	0,25436401367	-0,54141402245	0,01
4030	108292	1,13429698348	0,28375199437	0,85054498911	0,00
4030	108649	0,28329891153	0,26043701172	0,02286189981	0,01
4030	107963	-0,57782500982	0,31646698713	-0,89429199696	0,00
4030	108791	-0,67539700866	0,27871701121	-0,95411401987	0,01
4030	108330	-0,55926001072	0,30815100670	-0,86741101742	0,01
4030	108319	-0,71132102609	0,30651900172	-1,01784002781	0,01
4030	109660	-0,34028001130	0,16864000261	-0,50892001391	0,01
4030	108653	-0,20379599929	0,26467901468	-0,46847501397	0,01
4030	107959	-0,52856096625	0,31588700414	-0,84444797039	0,00
4030	110184	-0,68084701896	0,11810299754	-0,79895001650	0,01
4030	109771	-0,88637602329	0,16148400307	-1,04786002636	0,01
4030	108443	-1,15997597575	0,30331400037	-1,46328997612	0,00
4030	110381	-1,13155794889	0,10594200343	-1,23749995232	0,00
4030	109569	-1,27398101985	0,19802899659	-1,47201001644	0,00
4030	108312	-0,18968701363	0,30198699236	-0,49167400599	0,01
4030	109659	-0,19600997865	0,16757200658	-0,36358198524	0,00
4030	109447	-0,48231397569	0,19139100611	-0,67370498180	0,01
4030	108536	0,44510701299	0,26863101125	0,17647600174	0,01
4030	108564	-0,99887794256	0,29936200380	-1,29823994637	0,00
4030	108422	0,57409101725	0,28001400828	0,29407700896	0,01
4030	109570	-1,23826903105	0,19908100367	-1,43735003471	0,00
4030	108302	0,49307399988	0,29139700532	0,20167699456	0,01
4030	109768	-0,42353399098	0,15832500160	-0,58185899258	0,00
4030	108647	0,48185400665	0,25831601024	0,22353799641	0,01
4030	108193	0,09094898403	0,30805999041	-0,21711100638	0,01
4030	108328	-0,63963600993	0,30786100030	-0,94749701023	0,01
4030	108754	1,00071297586	0,24577300251	0,75493997335	0,00
4030	108992	0,56490500271	0,22418199480	0,34072300792	0,00
4030	108451	-0,67301201820	0,30543500185	-0,97844702005	0,01
4030	108776	-0,84698498249	0,26176500320	-1,10874998569	0,01
4030	110092	-1,17889095843	0,14112900198	-1,32001996040	0,00
4030	109677	-1,37725198269	0,18769800663	-1,56494998932	0,01
4030	109329	0,62859401107	0,19516000152	0,43343400955	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	108543	-0,15481299162	0,27606201172	-0,43087500334	0,01
4030	109119	-0,93393895030	0,22763100267	-1,16156995296	0,00
4030	108533	0,79793301225	0,26545700431	0,53247600794	0,00
4030	108875	0,73244300485	0,23344400525	0,49899899960	0,00
4030	108318	-0,76149401069	0,30636599660	-1,06786000729	0,01
4030	108424	0,33553548902	0,28211998940	0,05341549963	0,01
4030	108655	-0,33235099912	0,26678499579	-0,59913599491	0,01
4030	109992	-1,07273502648	0,15568499267	-1,22842001915	0,00
4030	108441	-1,03142204881	0,30120798945	-1,33263003826	0,01
4030	108295	1,19300898910	0,28398099542	0,90902799368	0,01
4030	108442	-1,05568897724	0,30226099491	-1,35794997215	0,00
4030	109773	-1,12490999699	0,16361999512	-1,28852999210	0,00
4030	109103	0,71971100569	0,21504199505	0,50466901064	0,00
4030	108212	-0,16532802582	0,31101998687	-0,47634801269	0,01
4030	109873	-0,32251699269	0,14694200456	-0,46945899725	0,00
4030	108433	-0,17294001579	0,29167199135	-0,46461200714	0,01
4030	108184	0,76205700636	0,30276501179	0,45929199457	0,01
4030	108438	-0,82859104872	0,29801899195	-1,12661004066	0,01
4030	109229	-0,45007799566	0,21308900416	-0,66316699982	0,01
4030	109228	-0,28580701351	0,21202099323	-0,49782800674	0,00
4030	108770	-0,31133502722	0,25541698933	-0,56675201654	0,01
4030	108289	1,10294798017	0,28555300832	0,81739497185	0,00
4030	108320	-0,68112203479	0,30667099357	-0,98779302836	0,01
4030	108529	1,07318001986	0,26387000084	0,80931001902	0,01
4030	110383	-1,32011698186	0,10806299746	-1,42817997932	0,01
4030	108171	1,34418097138	0,29460099340	1,04957997799	0,01
4030	108551	-0,80329096317	0,28559899330	-1,08888995647	0,01
4030	108883	-0,13176299632	0,24191300571	-0,37367600203	0,00
4030	109786	-1,27476800978	0,17845200002	-1,45322000980	0,00
4030	108410	1,01883602142	0,27590900660	0,74292701483	0,01
4030	107962	-0,41800501943	0,31632998586	-0,73433500528	0,00
4030	109359	-0,97885705531	0,22395299375	-1,20281004906	0,00
4030	109217	0,69560000300	0,20539900661	0,49020099640	0,01
4030	108306	0,25597840920	0,29563900828	-0,03966059908	0,01
4030	108886	-0,47458802164	0,24510200322	-0,71969002485	0,01
4030	108538	0,27656717319	0,27076700330	0,00580016989	0,01
4030	108432	-0,13865500689	0,29061898589	-0,42927399278	0,01
4030	108888	-0,53314298391	0,24720799923	-0,78035098314	0,01
4030	109665	-1,16166502237	0,17393499613	-1,33560001850	0,01
4030	108192	0,22076828778	0,30790698528	-0,08713869751	0,01
4030	109021	-0,98334401846	0,25596600771	-1,23931002617	0,01
4030	108774	-0,67843002081	0,25965899229	-0,93808901310	0,00
4030	108199	-0,46774601936	0,30909699202	-0,77684301138	0,01
4030	108047	1,31677594781	0,30224600434	1,01452994347	0,00
4030	107795	2,19178396463	0,31364399195	1,87813997269	0,01
4030	108526	1,19183099270	0,26567101479	0,92615997791	0,01
4030	109783	-1,29194805026	0,17526200414	-1,46721005440	0,00
4030	108547	-0,43192398548	0,28028899431	-0,71221297979	0,01
4030	108301	0,50734400749	0,29032900930	0,21701499820	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	108197	-0,47812098265	0,30879199505	-0,78691297770	0,00
4030	110080	-0,47330802679	0,12736499310	-0,60067301989	0,00
4030	108326	-0,94001403451	0,30755600333	-1,24757003784	0,01
4030	108566	-0,43743100762	0,30148300529	-0,73891401291	0,00
4030	108057	1,05242100358	0,30885300040	0,74356800318	0,01
4030	108311	-0,10540202260	0,30093398690	-0,40633600950	0,01
4030	107924	1,88491892815	0,31069898605	1,57421994209	0,01
4030	107923	1,87505099177	0,30992099643	1,56512999535	0,01
4030	108308	0,08742299676	0,29774498940	-0,21032199264	0,01
4030	107926	1,84530496597	0,31100499630	1,53429996967	0,01
4030	108537	0,25083730742	0,26969900727	-0,01886169985	0,01
4030	108411	1,15595701337	0,27531400323	0,88064301014	0,01
4030	108661	-0,89800196886	0,27314800024	-1,17114996910	0,01
4030	109104	0,54683299363	0,21444700658	0,33238598704	0,01
4030	110095	-0,82172001898	0,14430199564	-0,96602201462	0,00
4030	108201	-0,35737001896	0,30940198898	-0,66677200794	0,01
4030	109553	-0,53129702807	0,18000799418	-0,71130502224	0,01
4030	108056	1,20669099689	0,30778500438	0,89890599251	0,01
4030	109022	-0,69763401151	0,25701901317	-0,95465302467	0,01
4030	108648	0,31758410484	0,25938400626	0,05820009857	0,01
4030	110185	-0,79511600733	0,11915600300	-0,91427201033	0,00
4030	108315	-0,63205298781	0,30592301488	-0,93797600269	0,01
4030	108792	-0,50966700912	0,27978500724	-0,78945201635	0,00
4030	108045	1,29202598333	0,29946899414	0,99255698919	0,00
4030	108428	-0,06155997515	0,28637701273	-0,34793698788	0,01
4030	108429	-0,11583000422	0,28742998838	-0,40325999260	0,01
4030	108200	-0,42756500840	0,30923500657	-0,73680001497	0,01
4030	108316	-0,72187405825	0,30607599020	-1,02795004845	0,01
4030	109117	-0,72538001835	0,22552500665	-0,95090502501	0,00
4030	108181	0,80488198996	0,29959100485	0,50529098511	0,01
4030	108990	0,59094500542	0,22409099340	0,36685401201	0,00
4030	108674	-1,04786098003	0,28797900677	-1,33583998680	0,00
4030	108075	-0,15417400003	0,31167599559	-0,46584999561	0,00
4030	109678	-1,41151404381	0,18876600266	-1,60028004646	0,01
4030	108183	0,66632699966	0,30171200633	0,36461499333	0,01
4030	108415	1,09441399574	0,27291899920	0,82149499655	0,01
4030	108662	-1,03656104207	0,27526900172	-1,31183004379	0,00
4030	109106	0,56165100634	0,21386699379	0,34778401256	0,00
4030	109233	-1,04718402028	0,21731600165	-1,26450002193	0,01
4030	109466	-1,10784001648	0,21256999672	-1,32041001320	0,00
4030	108297	1,02445399761	0,28610199690	0,73835200071	0,01
4030	109666	-1,13593199849	0,17498800159	-1,31092000008	0,00
4030	108414	1,10729202628	0,27351400256	0,83377802372	0,01
4030	108444	-1,18423804641	0,30438199639	-1,48862004280	0,00
4030	108651	0,01475901902	0,26255801320	-0,24779899418	0,01
4030	108541	0,04374201596	0,27394101024	-0,23019899428	0,01
4030	108764	0,19431579858	0,24905399978	-0,05473820120	0,01
4030	108209	-0,81588295102	0,31057700515	-1,12645995617	0,01
4030	108321	-0,80094206333	0,30680799484	-1,10775005817	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	108179	1,00343701243	0,29747000337	0,70596700907	0,01
4030	108531	1,10648798943	0,26333600283	0,84315198660	0,00
4030	109891	-1,32375204563	0,16706800461	-1,49082005024	0,00
4030	108423	0,42982000113	0,28108200431	0,14873799682	0,01
4030	108088	-0,37175601721	0,31359899044	-0,68535500765	0,01
4030	109676	-1,31296394765	0,18664599955	-1,49960994720	0,00
4030	109007	-1,02921798825	0,24008199573	-1,26929998398	0,01
4030	109465	-1,27355298400	0,21151700616	-1,48506999016	0,01
4030	108305	0,42024801672	0,29457101226	0,12567700446	0,01
4030	108767	-0,21850901842	0,25222799182	-0,47073701024	0,01
4030	108882	-0,00747799873	0,24087500572	-0,24835300446	0,00
4030	109975	-0,36578500271	0,13661199808	-0,50239700079	0,00
4030	108084	-0,81250599027	0,31300398707	-1,12550997734	0,01
4030	109342	-0,75188602507	0,20489500463	-0,95678102970	0,00
4030	109344	-1,17043897510	0,20700100064	-1,37743997574	0,01
4030	110093	-1,53316296637	0,14219699800	-1,67535996437	0,01
4030	109340	-0,43334600329	0,20275899768	-0,63610500097	0,00
4030	109345	-1,25471100211	0,20806899667	-1,46277999878	0,00
4030	108654	-0,32806599140	0,26574701071	-0,59381300211	0,01
4030	108884	-0,38603301346	0,24298100174	-0,62901401520	0,01
4030	108660	-0,76373100281	0,27207899094	-1,03580999374	0,01
4030	108187	0,67923200131	0,30595400930	0,37327799201	0,00
4030	109989	-1,40990801156	0,15251199901	-1,56242001057	0,00
4030	107929	1,51585695148	0,31144699454	1,20440995693	0,01
4030	108893	-1,03451198339	0,25251799822	-1,28702998161	0,00
4030	108449	-0,79339003563	0,30513000488	-1,09852004051	0,00
4030	108431	-0,18438500166	0,28955098987	-0,47393599153	0,01
4030	109766	-0,14499300718	0,15618899465	-0,30118200183	0,00
4030	108645	0,67040899396	0,25620999932	0,41419899464	0,01
4030	109661	-0,50456497073	0,16967800260	-0,67424297333	0,00
4030	109770	-0,67208901048	0,16043099761	-0,83252000809	0,00
4030	108991	0,50806599855	0,22349500656	0,28457099199	0,01
4030	108546	-0,32763800025	0,27923598886	-0,60687398911	0,01
4030	108298	0,94018402696	0,28715500236	0,65302902460	0,01
4030	108290	1,19007003307	0,28495800495	0,90511202812	0,01
4030	108300	0,61162900925	0,28927600384	0,32235300541	0,01
4030	109679	-1,25579105318	0,18981899321	-1,44561004639	0,00
4030	108185	0,83778703213	0,30383300781	0,53395402432	0,00
4030	109247	-1,22131499648	0,23321500421	-1,45453000069	0,00
4030	108885	-0,41031800211	0,24403400719	-0,65435200930	0,01
4030	108906	-0,89437600970	0,26733401418	-1,16171002388	0,01
4030	108639	1,06194695830	0,25482198596	0,80712497234	0,00
4030	110082	-0,81186300516	0,12947100401	-0,94133400917	0,01
4030	108299	0,73589900136	0,28820800781	0,44769099355	0,01
4030	108452	-0,37283200026	0,30557298660	-0,67840498686	0,00
4030	108327	-0,91982698441	0,30769300461	-1,22751998901	0,01
4030	108528	1,14605799317	0,26446500421	0,88159298897	0,01
4030	110094	-1,11744998395	0,14325000346	-1,26069998741	0,01
4030	108087	-0,62195199728	0,31344598532	-0,93539798260	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	108322	-0,89075905085	0,30696099997	-1,19772005081	0,01
4030	108542	-0,17054301500	0,27499398589	-0,44553700090	0,01
4030	108208	-1,06606000662	0,31044000387	-1,37650001049	0,01
4030	108550	-0,64474898577	0,28346300125	-0,92821198702	0,01
4030	109135	-0,83661901951	0,24565100670	-1,08227002621	0,01
4030	108790	-0,99111598730	0,27766400576	-1,26877999306	0,01
4030	108430	-0,20011499524	0,28848299384	-0,48859798908	0,01
4030	108446	-1,08394202590	0,30468800664	-1,38863003254	0,00
4030	109136	-0,72088699043	0,24670399725	-0,96759098768	0,00
4030	108055	1,50096195936	0,30673199892	1,19422996044	0,01
4030	107918	1,55318900943	0,30300900340	1,25018000603	0,00
4030	108527	1,21895202994	0,26507601142	0,95387601852	0,01
4030	109990	-1,32417996228	0,15357999504	-1,47775995731	0,01
4030	108555	-1,15040501952	0,28982499242	-1,44023001194	0,00
4030	108644	0,76467898488	0,25514200330	0,50953698158	0,00
4030	108676	-0,58641400933	0,29010000825	-0,87651401758	0,01
4030	108172	1,40130603313	0,29400599003	1,10730004311	0,01
4030	109219	0,63982698321	0,20419299603	0,43563398719	0,00
4030	108089	-0,22157695890	0,31375101209	-0,53532797098	0,01
4030	107922	2,12268796563	0,30854800344	1,81413996220	0,00
4030	108554	-1,14613303542	0,28875699639	-1,43489003181	0,00
4030	108050	1,46253496408	0,30305498838	1,15947997570	0,01
4030	109216	0,83847801387	0,20599399507	0,63248401880	0,00
4030	108552	-0,87757799029	0,28665199876	-1,16422998905	0,01
4030	108413	1,05018499494	0,27412399650	0,77606099844	0,00
4030	108450	-0,86320301890	0,30526700616	-1,16847002506	0,01
4030	108657	-0,50090700388	0,26890599728	-0,76981300116	0,01
4030	108173	1,28840899467	0,29339599609	0,99501299858	0,01
4030	107960	-0,34837999940	0,31602498889	-0,66440498829	0,00
4030	109889	-1,29520200193	0,16494800150	-1,46015000343	0,01
4030	109572	-1,21682299674	0,20118699968	-1,41800999641	0,00
4030	108182	1,20061200857	0,30065900087	0,89995300770	0,01
4030	108877	0,44388800860	0,23556500673	0,20832300186	0,00
4030	108206	-0,83643496037	0,31013500691	-1,14656996727	0,01
4030	108419	1,05691599846	0,27682501078	0,78009098768	0,01
4030	109116	-0,69109402597	0,22447200120	-0,91556602716	0,01
4030	108760	0,64142599702	0,24482700229	0,39659899473	0,01
4030	108076	0,06600700319	0,31182900071	-0,24582199752	0,00
4030	109235	-1,30572798848	0,21945199370	-1,52517998219	0,00
4030	108174	1,30553099513	0,29280099273	1,01273000240	0,01
4030	108417	1,11547100544	0,27471899986	0,84075200558	0,01
4030	108296	1,11872398853	0,28503400087	0,83368998766	0,01
4030	108293	1,23141896725	0,28315699101	0,94826197624	0,01
4030	108907	-0,67865100503	0,26840201020	-0,94705301523	0,00
4030	109978	-0,85860997438	0,13978600502	-0,99839597940	0,01
4030	108085	-0,88231396675	0,31315600872	-1,19546997547	0,01
4030	108658	-0,64517700672	0,26997399330	-0,91515100002	0,01
4030	108210	-0,61570301652	0,31071498990	-0,92641800642	0,01
4030	110083	-0,96613103151	0,13053900003	-1,09667003155	0,00

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	108046	1,26440396905	0,30085799098	0,96354597807	0,00
4030	107794	2,23224106431	0,31375101209	1,91849005222	0,01
4030	109008	-1,10349500179	0,24113500118	-1,34463000298	0,00
4030	109876	-0,80534198880	0,15011599660	-0,95545798540	0,01
4030	108637	1,05771800876	0,25602701306	0,80169099569	0,00
4030	109872	-0,18824601173	0,14587399364	-0,33412000537	0,00
4030	110296	-1,20257503539	0,11732500047	-1,31990003586	0,00
4030	110195	-1,43214602768	0,13081400096	-1,56296002865	0,01
4030	108675	-0,88213300705	0,28904700279	-1,17118000984	0,01
4030	107919	1,61556798220	0,30439800024	1,31116998196	0,00
4030	109449	-0,71086898446	0,19351199269	-0,90438097715	0,00
4030	108309	-0,01684701443	0,29881298542	-0,31565999985	0,01
4030	108180	0,95915198326	0,29852300882	0,66062897444	0,01
4030	108416	1,08974099159	0,27365100384	0,81608998776	0,01
4030	109232	-0,90290695429	0,21626299620	-1,11916995049	0,00
4030	108553	-1,18184602261	0,28770399094	-1,46955001354	0,00
4030	108540	0,16801201552	0,27287301421	-0,10486099869	0,01
4030	109004	-0,62639600039	0,23689299822	-0,86328899860	0,00
4030	108189	0,63021302223	0,30748000741	0,32273301482	0,00
4030	108211	-0,45550799370	0,31088298559	-0,76639097929	0,01
4030	108565	-0,76316502690	0,30041500926	-1,06358003616	0,01
4030	108646	0,44612401724	0,25724801421	0,18887600303	0,01
4030	108426	0,19699531049	0,28425601125	-0,08726070076	0,01
4030	108086	-0,74213093519	0,31330901384	-1,05543994904	0,01
4030	108078	-0,08361798525	0,31211900711	-0,39573699236	0,00
4030	109230	-0,59436300397	0,21414199472	-0,80850499868	0,01
4030	109991	-1,15846295655	0,15461699665	-1,31307995319	0,01
4030	108892	-1,01024001837	0,25145000219	-1,26169002056	0,01
4030	109357	-1,52029803395	0,22183200717	-1,74213004112	0,00
4030	109006	-0,88495603204	0,23901399970	-1,12397003174	0,00
4030	108052	1,50378301740	0,30354300141	1,20024001598	0,01
4030	110287	-0,59410002828	0,10778799653	-0,70188802481	0,00
4030	110081	-0,70759299398	0,12841799855	-0,83601099253	0,01
4030	108176	1,16626301408	0,29429599643	0,87196701765	0,01
4030	109555	-0,73985198140	0,18212899566	-0,92198097706	0,00
4030	110180	0,00124499947	0,11500500143	-0,11376000196	0,00
4030	109001	-0,38357101381	0,23371900618	-0,61729001999	0,00
4030	108772	-0,51987501979	0,25753799081	-0,77741301060	0,01
4030	107927	1,56548205018	0,31114199758	1,25434005260	0,01
4030	108891	-0,91597303748	0,25039699674	-1,16637003422	0,00
4030	108291	1,37717795372	0,28434801102	1,09282994270	0,01
4030	110286	-0,42982998490	0,10672000051	-0,53654998541	0,01
4030	107925	1,92510697246	0,31083700061	1,61426997185	0,01
4030	109979	-0,98287594318	0,14085400105	-1,12372994423	0,01
4030	109973	0,05277039856	0,13449099660	-0,08172059804	0,00
4030	109552	-0,30702699721	0,17895500362	-0,48598200083	0,00
4030	109343	-1,17616698146	0,20593300462	-1,38209998608	0,01
4030	108545	-0,34336802363	0,27816799283	-0,62153601646	0,01
4030	108777	-0,98125696182	0,26283299923	-1,24408996105	0,01

Dover Heide FFH-Gebiet Aufhöhung 2080

LRT_CODE	OBJECTID	FLAB2021	DIFF_2080	FLAB_2080	ha
4030	108072	0,16507598758	0,31108099222	-0,14600500464	0,00
4030	109002	-0,37784098089	0,23478700221	-0,61262798309	0,00
4030	108329	-0,66945499182	0,30799901485	-0,97745400667	0,01
4030	109451	-1,16942194104	0,19561800361	-1,36503994465	0,01
4030	109663	-0,75310501456	0,17181399465	-0,92491900921	0,01
4030	109249	-0,80987399817	0,23533600569	-1,04521000385	0,00
4030	108663	-1,05082300305	0,27633699775	-1,32716000080	0,00
4030	108049	1,55542001128	0,30364999175	1,25177001953	0,01
4030	109339	-0,27906100452	0,20170600712	-0,48076701164	0,01
4030	107796	2,08905094862	0,31372100115	1,77532994747	0,01
4030	109358	-1,20456996560	0,22290000320	-1,42746996880	0,01
4030	109785	-1,45049697161	0,17738300562	-1,62787997723	0,01
4030	108534	0,78366199136	0,26652500033	0,51713699102	0,00
4030	109121	-1,18247303367	0,22976699472	-1,41224002838	0,01
4030	108323	-0,93056595326	0,30711400509	-1,23767995834	0,01
4030	108436	-0,89003604651	0,29591399431	-1,18595004082	0,01
4030	108440	-1,02715006471	0,30013999343	-1,32729005814	0,01
4030	108202	-0,44719001651	0,30954000354	-0,75673002005	0,01
4030	107797	2,00923293829	0,31387299299	1,69535994530	0,01
4030	108876	0,61817300320	0,23451200128	0,38366100192	0,01
4030	108659	-0,67944699526	0,27104198933	-0,95048898459	0,01
4030	108638	1,12484002113	0,25543200970	0,86940801144	0,01
4030	108080	-0,37324297428	0,31242400408	-0,68566697836	0,01
4030	108530	1,19030097127	0,26327499747	0,92702597380	0,00
4030	108079	-0,18343800306	0,31227099896	-0,49570900202	0,01
4030	108083	-0,63268801570	0,31286600232	-0,94555401802	0,01
4030	108905	-1,15009903908	0,26628100872	-1,41638004780	0,00
4030	109234	-1,15145602822	0,21838399768	-1,36984002590	0,01
4030	109105	0,69393998385	0,21383699775	0,48010298610	0,01
4030	108539	0,21228228882	0,27180498838	-0,05952269956	0,01
4030	103542	2,30910199881	0,43199199438	1,87711000443	0,00