



BUNDESGESELLSCHAFT
FÜR ENDLAGERUNG

Anlage 6 (zum Datenbericht zu den Ausschlusskriterien gemäß § 22 StandAG) Entscheidungserhebliche Daten zum Ausschlusskriterium „Grundwasseralter“

Stand 21.09.2020

Hinweis:

Vorliegende Anlage zum „Datenbericht Ausschlusskriterien gemäß § 22 StandAG (Untersetzende Unterlage des Zwischenberichts Teilgebiete)“ zeigt alle entscheidungserheblichen Daten für das Ausschlusskriterium „Grundwasseralter“, die mit Stand 06.10.2020 gemäß den Regelungen und Verfahren nach dem Geologiedatengesetz veröffentlicht werden können. Daten, die im Vergleich zum Stand 07.09.2020 neu veröffentlicht werden konnten, sind durch senkrechte Linien markiert.

Erläuterung der Abkürzungen

DokID	Referenz-Schlüssel der Datenlieferung im Dokumentenmanagementsystem der BGE
GruppenID	Referenz-Schlüssel der Dateigruppe, über die das aufgeführte Geometrie-Objekt in den Datenbestand aufgenommen wurde
SrcID	ID der Feature Class innerhalb einer Dateigruppe
Name	Gelieferter Name oder Bezeichnung
C14	14C-Gehalt [% modern]
H3	3H-Gehalt [TU]
Probertiefe	Probenahmetiefe bis [m u. GOK]
Geometrie	Objekt-Geometrie als Ausdruck individueller Stützpunkt-Koordinaten gemäß Standard des Open Geospatial Consortium

DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXX				
Name:	XXXXXXXXXX				
C14:	XXX	H3:	XXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX				
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXX				
Name:	XXXXXXXXXX				
C14:		H3:	XXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX				
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXX				
Name:	XXXXXXXXXX				
C14:	XXX	H3:	XXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX				
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXX				
Name:	XXXXXXXXXX				
C14:	XXX	H3:	XXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX				
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXX				
Name:	XX X				
C14:	XX	H3:	XXXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX				
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXX				
Name:	XX X				
C14:	XXXX	H3:	XXXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX				
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXX				
Name:	XX X				
C14:	XXXX	H3:	XXXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX				
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXX				
Name:	XX X				
C14:	XXXX	H3:	XXXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX				
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXX				

Name:	XX X	H3:	XXXX	Probentiefe:XXX
C14:	XXXX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX			
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID: 4790
WertID:	XXXXXXXX			
Name:	XX X	H3:	XXXX	Probentiefe:XXX
C14:	XX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX			
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID: 4790
WertID:	XXXXXXXX			
Name:	XX X	H3:	XX	Probentiefe:XXX
C14:	XXXX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX			
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID: 4790
WertID:	XXXXXXXX			
Name:	XX X	H3:	XXXX	Probentiefe:XXX
C14:	XX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX			
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID: 4790
WertID:	XXXXXXXX			
Name:	XX X	H3:	XXXX	Probentiefe:XXX
C14:	XXXX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX			
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID: 4790
WertID:	XXXXXXXX			
Name:	XX X	H3:	XXXX	Probentiefe:XXX
C14:	XX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX			
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID: 4790
WertID:	XXXXXXXX			
Name:	XX X	H3:	XXXX	Probentiefe:XXX
C14:	XXXX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX			
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID: 4790
WertID:	XXXXXXXX			
Name:	XX X	H3:	XXXX	Probentiefe:XXX
C14:	XXXX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX			
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID: 4790
WertID:	XXXXXXXX			
Name:	XX X	H3:	XXXX	Probentiefe:XXX
C14:	XXXX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX			

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:xxx

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:xxx

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:xxx

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:xxx

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:xxx

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXX
 Name: XX XX
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:xxx

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXX
 Name: XX XX
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:xxx

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXX
 Name: XX XX
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:xxx

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXX
 Name: XX XX
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXX
 Name: XX XX
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XX H3: XXXX Probentiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXXXX				
Name:	XX X				
C14:	XXXX	H3:	XX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX				
.....					
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXXXX				
Name:	XX X				
C14:	XXXX	H3:	XXXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX				
.....					
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXXXX				
Name:	XX X				
C14:	XXXX	H3:	XXXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX				
.....					
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXXXX				
Name:	XX X				
C14:	XXXX	H3:	XXXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX				
.....					
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXXXX				
Name:	XX X				
C14:	XXXX	H3:	XXXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX				
.....					
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXXXX				
Name:	XX X				
C14:	XXXX	H3:	XXXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX				
.....					
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXXXX				
Name:	XX X				
C14:	XXXX	H3:	XXXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX				
.....					
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXXXX				
Name:	XX X				
C14:	XXXX	H3:	XXXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX				
.....					
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID:	4790
WertID:	XXXXXXXXXX				

Name:	XX X	H3:	XXXX	Probertiefe:XXX
C14:	XXXX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX			
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID: 4790
WertID:	XXXXXXXXXX			
Name:	XX X	H3:	XXXX	Probertiefe:XXX
C14:	XXXX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX			
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID: 4790
WertID:	XXXXXXXXXX			
Name:	XX X	H3:	XXXX	Probertiefe:XXX
C14:	XXXX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX			
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID: 4790
WertID:	XXXXXXXXXX			
Name:	XX X	H3:	XXXX	Probertiefe:XXX
C14:	XXXX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX			
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID: 4790
WertID:	XXXXXXXXXX			
Name:	XX X	H3:	XXXX	Probertiefe:XXX
C14:	XXXX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX			
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID: 4790
WertID:	XXXXXXXXXX			
Name:	XX X	H3:	XXXX	Probertiefe:XXX
C14:	XX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX			
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID: 4790
WertID:	XXXXXXXXXX			
Name:	XX X	H3:	XXXX	Probertiefe:XXX
C14:	XXXX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX			
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID: 4790
WertID:	XXXXXXXXXX			
Name:	XX X	H3:	XXXX	Probertiefe:XXX
C14:	XXXX			
Geometrie:	XXXXX X XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX			
DokID:	11894948	GruppenID:	9255	SrcID: 4790
WertID:	XXXXXXXXXX			
Name:	XX X	H3:	XXXX	Probertiefe:XXX
C14:	XXXX			

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:XXX

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:XXX

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:XXX

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:XXX

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:XXX

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:XXX

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XX H3: XXX Probentiefe:XXX

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11894948 GruppenID: 9255 SrcID: 4790
 WertID: XXXXXXXXXXX
 Name: XX X
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:XXX

Geometrie:

XXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

DokID: 11841796 GruppenID: 431 SrcID: 161
 WertID: XXXX
 Name: XXXXXXXXXXXX XXX X
 C14: XXXX H3: XXX Probentiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXX

DokID: 11841796 GruppenID: 431 SrcID: 161
 WertID: XXXX
 Name: XXXXXXXXXXXX XXX X
 C14: XXXX H3: X Probentiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXX

DokID: 11841796 GruppenID: 431 SrcID: 161
 WertID: XXXX
 Name: XXXXXXXXXXXX XXX X
 C14: XX H3: XXXX Probentiefe:xxx
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXX

DokID: 11841796 GruppenID: 431 SrcID: 161
 WertID: XXXX
 Name: XXXXXXXXXXXX XXX X
 C14: XXXX H3: XXX Probentiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXX

DokID: 11841796 GruppenID: 431 SrcID: 161
 WertID: XXXX
 Name: XXXXXXXXXXXX XXX X
 C14: XX H3: X Probentiefe:xxx
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXX

DokID: 11841796 GruppenID: 431 SrcID: 161
 WertID: XXXXX
 Name: XXX XXXXXXXXXXXX
 C14: XXXX H3: XXX Probentiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXX

DokID: 11841796 GruppenID: 431 SrcID: 161
 WertID: XXXX
 Name: XXX XXXXXXXXXXXX
 C14: XXXX H3: XXX Probentiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXX

DokID: 11841796 GruppenID: 431 SrcID: 161
 WertID: XXXX
 Name: XXX XXXXXXXXXXXX
 C14: XXXX H3: XXXX Probentiefe:xxx
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXX

DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	XXXX				
Name:	XXXXXXXXXXXX XXXXXX				
C14:	XXX	H3:	X	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX				
DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	XXXX				
Name:	XXXXXXXXXXXX XXXXXX				
C14:	XXX	H3:	X	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX				
DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	XXXX				
Name:	XXXXXXXXXXXX XXXXXX				
C14:	XXX	H3:	XXXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX				
DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	XXX				
Name:	XXXXXXX XXXXXXXXXXX XX XX XXXXX "XXXX"				
C14:	XXX	H3:	XXXX	Probentiefe:	XXXX
Geometrie:	XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXX				
DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	XXXXX				
Name:	XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX X				
C14:		H3:	XXX	Probentiefe:	XXXXX
Geometrie:	XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXX				
DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	XXXXX				
Name:	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXX XXX XXXXXXXX				
C14:	XXX	H3:	XXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXX				
DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	XXXXX				
Name:	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXX				
C14:		H3:	XXXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXX				
DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	XXXXX				
Name:	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXX				
C14:		H3:	XXX	Probentiefe:	XXX
Geometrie:	XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXX				
DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	XXXXX				

Name:	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	H3:	xxx	Probentiefe:xxx	
C14:	xxx				
Geometrie:	XXXXXXXXXXXX X XXX				
DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	xxxxxx				
Name:	XXXXXXXXXXXX XXX XXXXXXXX X				
C14:	xxxx	H3:	x xxx	Probentiefe:xxx	
Geometrie:	XXXXXXXXXXXX X XXX				
DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	xxxxxx				
Name:	XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX X				
C14:	xxx	H3:	xxx	Probentiefe:xxxxxx	
Geometrie:	XXXXXXXXXXXX X XXX				
DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	xxxxxx				
Name:	XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX X				
C14:		H3:	xxx	Probentiefe:xxx	
Geometrie:	XXXXXXXXXXXX X XXX				
DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	xxxxxx				
Name:	XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX X				
C14:		H3:	xxxx	Probentiefe:xxx	
Geometrie:	XXXXXXXXXXXX X XXX				
DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	xxxx				
Name:	XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX X				
C14:		H3:	xxxx	Probentiefe:xxx	
Geometrie:	XXXXXXXXXXXX X XXX				
DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	xxxxxx				
Name:	XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX X				
C14:		H3:	xxxx	Probentiefe:xxxxxx	
Geometrie:	XXXXXXXXXXXX X XXX				
DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	xxxxxx				
Name:	XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX X				
C14:		H3:	xxxx	Probentiefe:xxxxxx	
Geometrie:	XXXXXXXXXXXX X XXX				
DokID:	11841796	GruppenID:	431	SrcID:	161
WertID:	xxxxxx				
Name:	XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX X				
C14:		H3:	xx	Probentiefe:xxxxxx	

Geometrie:

XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXX

DokID: 11841796 GruppenID: 431 SrcID: 161
 WertID: XXXX
 Name: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 C14: H3: XXXX Probertiefe:XXXXX
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXX

DokID: 11841796 GruppenID: 431 SrcID: 161
 WertID: XXXX
 Name: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 C14: H3: XXX Probertiefe:XXXXX
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXX

DokID: 11841796 GruppenID: 431 SrcID: 161
 WertID: XXXXXX
 Name: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 C14: H3: XXX Probertiefe:xxx
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXX

DokID: 11841796 GruppenID: 431 SrcID: 161
 WertID: XXXX
 Name: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 C14: H3: XXX Probertiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXX

DokID: 11841796 GruppenID: 431 SrcID: 161
 WertID: XXXXXX
 Name: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 C14: XXXX H3: XXX Probertiefe:XXXXX
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXX

DokID: 11841796 GruppenID: 431 SrcID: 161
 WertID: XXXXXX
 Name: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 C14: XXXX H3: XX Probertiefe:XXXXX
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXX

DokID: 11841796 GruppenID: 431 SrcID: 161
 WertID: XXXX
 Name: XXXXXXXX XXX XX
 C14: XXXX H3: XXXX Probertiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXX

DokID: 11839744 GruppenID: 494 SrcID: 60
 WertID: XXXXXXXXXXXXX XX XXX
 Name: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 C14: XXXX H3: X XXX Probertiefe:xxx
 Geometrie:

XXXXXXXXXX X XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXX

DokID: 11839744 GruppenID: 494 SrcID: 60
 WertID: XXXXXXXXXXXX XX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX
 Name: XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXX XXXXXX XXXXXXXXXXXX XX
 C14: XXXX H3: Probertiefe:xxx
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXX X XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX

DokID: 11839744 GruppenID: 494 SrcID: 60
 WertID: XXXXXXXXXXXX XX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX
 Name: XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXXXX
 C14: XXXX H3: X XXX Probertiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXX X XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX

DokID: 11839744 GruppenID: 494 SrcID: 60
 WertID: XXXXXXXXXXXX XX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX
 Name: XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX
 C14: XXXX H3: X XXX Probertiefe:xxxxx
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXX X XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX

DokID: 11839744 GruppenID: 494 SrcID: 60
 WertID: XXXXXXXXXXXX XX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX
 Name: XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX
 C14: XXX H3: X XXX Probertiefe:XXX
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXX X XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX

DokID: 11839744 GruppenID: 494 SrcID: 60
 WertID: XXXXXXXXXXXX XX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX
 Name: XXXXXXXXXXXX XXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX
 C14: XXXX H3: X XXX Probertiefe:xxx
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXX X XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX

DokID: 11839761 GruppenID: 7658 SrcID: 916
 WertID: XXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXX
 Name: XXXXXXXXXX XXXXXXX X
 C14: XXXX H3: XXX Probertiefe:xxx
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXX

DokID: 11839761 GruppenID: 7658 SrcID: 916
 WertID: XXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXX
 Name: XXXXXXX XXXXXXX XXXXXX XX XXXXXXXXXXX XXXXXXX XX
 C14: XXXX H3: XXX Probertiefe:xxx
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXX

DokID: 11839761 GruppenID: 7658 SrcID: 916
 WertID: XXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXX
 Name: XXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXX XXX XXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXX
 C14: XXXX H3: X XXX Probertiefe:xxx
 Geometrie:
 XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXX

DokID: 11839761 GruppenID: 7658 SrcID: 916
 WertID: xxxxxxxxxxxx xxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxx
 Name: xxxxxxxxxxxx xxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxx xxxxxx
 xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
 C14: xx H3: x xxx Probentiefe:xxx
 Geometrie:
 xxxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxx

DokID: 11839761 GruppenID: 7658 SrcID: 916
 WertID: xxxxxxxxxxxx xxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxx
 Name: xxxxxxxx xxxxxxxx xx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx
 C14: xxxx H3: x xxx Probentiefe:xxx
 Geometrie:
 xxxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxx

DokID: 11839761 GruppenID: 7658 SrcID: 916
 WertID: xxxxxxxxxxxx xxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxx
 Name: xxxxxxxx xxxxxxxx xxxxxx xx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxx xx
 C14: H3: xxx Probentiefe:xxx
 Geometrie:
 xxxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxx

DokID: 11842295 GruppenID: 5852 SrcID: 257
 WertID: [PROBENNR]: 1076942; [SERIENNR]: 25160
 Name: Oxstedter Heide III
 C14: 27.4 H3: Probentiefe:328
 Geometrie:
 LINestring Z (475319.69 5962605.15 -308.5,475319.69 5962605.15 -310.5)

DokID: 11839585 GruppenID: 694 SrcID: 384
 WertID: xx
 Name:
 C14: H3: xxx Probentiefe:xxx
 Geometrie:
 xxxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxx

DokID: 11839585 GruppenID: 694 SrcID: 384
 WertID: xx
 Name:
 C14: H3: xxx Probentiefe:xxx
 Geometrie:
 xxxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxx

DokID: 11839585 GruppenID: 694 SrcID: 384
 WertID: xx
 Name:
 C14: H3: xxx Probentiefe:xxxxx
 Geometrie:
 xxxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxx

DokID: 11839585 GruppenID: 694 SrcID: 384
 WertID: xx
 Name:
 C14: H3: xxx Probentiefe:xxxxx
 Geometrie:
 xxxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxx

DokID: 11839585 GruppenID: 694 SrcID: 384

WertID:	XX		
Name:			
C14:		H3: xxx	Probentiefe:xxxxx
Geometrie:	XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXX		
DokID:	11839585	GruppenID: 694	SrcID: 384
WertID:	XX		
Name:			
C14:		H3: xxx	Probentiefe:xxxxx
Geometrie:	XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXX		
DokID:	11839585	GruppenID: 694	SrcID: 384
WertID:	XX		
Name:			
C14:		H3: x	Probentiefe:xxxxx
Geometrie:	XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXX		
DokID:	11839585	GruppenID: 694	SrcID: 384
WertID:	XX		
Name:			
C14:	xxxx	H3:	Probentiefe:xxxxx
Geometrie:	XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXX		
DokID:	11839585	GruppenID: 694	SrcID: 384
WertID:	XX		
Name:			
C14:		H3: xxx	Probentiefe:xxxxx
Geometrie:	XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXX		
DokID:	11839585	GruppenID: 694	SrcID: 384
WertID:	XX		
Name:			
C14:	xxxx	H3:	Probentiefe:xxxxx
Geometrie:	XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXX		
DokID:	11839585	GruppenID: 694	SrcID: 384
WertID:	XX		
Name:			
C14:		H3: xxx	Probentiefe:xxxxx
Geometrie:	XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXX		
DokID:	11839585	GruppenID: 694	SrcID: 384
WertID:	XX		
Name:			
C14:	xxxx	H3:	Probentiefe:xxxxx
Geometrie:	XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXX		
DokID:	11839585	GruppenID: 694	SrcID: 384
WertID:	XX		
Name:			

C14: H3: x Probentiefe:xxxxx
 Geometrie:
 xxxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx

DokID: 11839585 GruppenID: 694 SrcID: 384
 WertID: xx
 Name:
 C14: xxxx H3: Probentiefe:xxxxx
 Geometrie:
 xxxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx

DokID: 11839585 GruppenID: 694 SrcID: 384
 WertID: xx
 Name:
 C14: H3: xxx Probentiefe:xxxxx
 Geometrie:
 xxxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx

DokID: 11839585 GruppenID: 694 SrcID: 384
 WertID: xx
 Name:
 C14: H3: xxx Probentiefe:xxxxx
 Geometrie:
 xxxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx

DokID: 11839585 GruppenID: 694 SrcID: 384
 WertID: xx
 Name:
 C14: H3: xxx Probentiefe:xxxxx
 Geometrie:
 xxxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx

DokID: 11839585 GruppenID: 694 SrcID: 384
 WertID: xx
 Name:
 C14: xxxx H3: Probentiefe:xxxxx
 Geometrie:
 xxxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx

DokID: 11839585 GruppenID: 694 SrcID: 384
 WertID: xx
 Name:
 C14: xxxx H3: Probentiefe:xxxxx
 Geometrie:
 xxxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx

DokID: 11839585 GruppenID: 694 SrcID: 384
 WertID: xx
 Name:
 C14: H3: xxx Probentiefe:xxxxx
 Geometrie:
 xxxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx

DokID: 11839585 GruppenID: 694 SrcID: 384
 WertID: xx
 Name:
 C14: H3: xxx Probentiefe:xxxxx
 Geometrie:

XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX			
DokID:	11839585	GruppenID:	694
WertID:	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		
Name:			
C14:	H3:	xxx	Probentiefe:XXXXX
Geometrie:	XXXXXXXXXX XXXXXXXX		
XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX			
DokID:	11839585	GruppenID:	694
WertID:	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		
Name:			
C14:	H3:	xxx	Probentiefe:XXXXX
Geometrie:	XXXXXXXXXX XXXXXXXX		
XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX			
DokID:	11839585	GruppenID:	694
WertID:	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		
Name:			
C14:	H3:	xxx	Probentiefe:XXXXX
Geometrie:	XXXXXXXXXX XXXXXXXX		
XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX			
DokID:	11839585	GruppenID:	694
WertID:	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		
Name:			
C14:	H3:	xxx	Probentiefe:XXXXX
Geometrie:	XXXXXXXXXX XXXXXXXX		
XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX			
DokID:	11839585	GruppenID:	694
WertID:	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		
Name:			
C14:	H3:	xxx	Probentiefe:XXXXX
Geometrie:	XXXXXXXXXX XXXXXXXX		
XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX			
DokID:	11839585	GruppenID:	694
WertID:	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		
Name:			
C14:	H3:	xxx	Probentiefe:XXXXX
Geometrie:	XXXXXXXXXX XXXXXXXX		
XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX			
DokID:	11839585	GruppenID:	694
WertID:	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		
Name:			
C14:	H3:	xxx	Probentiefe:XXXXX
Geometrie:	XXXXXXXXXX XXXXXXXX		
XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX			

DokID:	11839585	GruppenID:	694	SrcID:	384
WertID:	XX				
Name:					
C14:		H3:	xxx	Probentiefe:	xxxxx
Geometrie:	XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX				
DokID:	11839585	GruppenID:	694	SrcID:	384
WertID:	XX				
Name:					
C14:		H3:	xxx	Probentiefe:	xxxxx
Geometrie:	XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX				
DokID:	11839585	GruppenID:	694	SrcID:	384
WertID:	XX				
Name:					
C14:		H3:	xxx	Probentiefe:	xxxxx
Geometrie:	XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX				
DokID:	11839585	GruppenID:	694	SrcID:	384
WertID:	XX				
Name:					
C14:		H3:	xxx	Probentiefe:	xxxxx
Geometrie:	XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX				
DokID:	11839585	GruppenID:	694	SrcID:	384
WertID:	XX				
Name:					
C14:		H3:	xxx	Probentiefe:	xxx
Geometrie:	XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX				
DokID:	11839585	GruppenID:	694	SrcID:	384
WertID:	XX				
Name:					
C14:	xx	H3:		Probentiefe:	xxx
Geometrie:	XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX				
DokID:	11839585	GruppenID:	694	SrcID:	384
WertID:	XX				
Name:					
C14:		H3:	xxx	Probentiefe:	xxx
Geometrie:	XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX				
DokID:	11839585	GruppenID:	694	SrcID:	384
WertID:	XX				
Name:					
C14:	xxxx	H3:		Probentiefe:	xxx
Geometrie:	XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX				
DokID:	11839585	GruppenID:	694	SrcID:	384
WertID:	XX				

Name:			
C14:	xx	H3:	Probentiefe:xxx
Geometrie:	xxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx xxxxxxxx		
DokID:	11839585	GruppenID:	694
WertID:	xx		
Name:			
C14:	xxxx	H3:	Probentiefe:xxxx
Geometrie:	xxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx xxxxxxxx		
DokID:	11839585	GruppenID:	694
WertID:	xx		
Name:			
C14:	x	H3:	Probentiefe:xxxx
Geometrie:	xxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx xxxxxxxx		
DokID:	11853411	GruppenID:	104
WertID:	xxx		
Name:			
C14:	xxxx	H3:	Probentiefe:xxxxxx
Geometrie:	xxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx xxxxxxxx		
DokID:	11853411	GruppenID:	104
WertID:	xxxx		
Name:			
C14:	xxxx	H3:	Probentiefe:xxxxxx
Geometrie:	xxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx xxxxxxxx		
DokID:	11853411	GruppenID:	104
WertID:	xxxx		
Name:			
C14:	xxxx	H3:	Probentiefe:xxx
Geometrie:	xxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx xxxxxxxx		
DokID:	11853411	GruppenID:	104
WertID:	xxxx		
Name:			
C14:	xxxx	H3:	Probentiefe:xxxxxx
Geometrie:	xxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx xxxxxxxx		
DokID:	11853411	GruppenID:	104
WertID:	xxxx		
Name:			
C14:	xxxx	H3:	Probentiefe:xxxxxx
Geometrie:	xxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx xxxxxxxx		
DokID:	11853411	GruppenID:	104
WertID:	xxxx		
Name:			
C14:	xxxx	H3:	Probentiefe:xxx

Geometrie:

XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXX

DokID: 11853411 GruppenID: 104 SrcID: 283

WertID: X X X

Name:

C14: XXXX H3: Probentiefe:XXX

Geometrie:

XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXX

DokID: 11853411 GruppenID: 104 SrcID: 283

WertID: X X X

Name:

C14: XXXX H3: Probentiefe:XXX

Geometrie:

XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXX

DokID: 11842295 GruppenID: 5853 SrcID: 258

WertID: [PROBENNR]: 1076665; [SERIENNR]: 25160

Name: Oxstedter Heide III

C14: H3: |0.59 Probentiefe:328

Geometrie:

LINestring Z (475319.69 5962605.15 -308.5,475319.69 5962605.15 -310.5)

DokID: 11842295 GruppenID: 5853 SrcID: 258

WertID: [PROBENNR]: 1076942; [SERIENNR]: 25160

Name: Oxstedter Heide III

C14: H3: |0.71 Probentiefe:328

Geometrie:

LINestring Z (475319.69 5962605.15 -308.5,475319.69 5962605.15 -310.5)

DokID: 11842665 GruppenID: 36 SrcID: 4601

WertID: XXXXXXXXXXXXX

Name:

C14: XXX H3: X XXX Probentiefe:XXX

Geometrie:

XXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXX

Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH
Eschenstraße 55
31224 Peine
T +49 05171 43-0
poststelle@bge.de
www.bge.de