

**Kleine Anfrage zur kurzfristigen schriftlichen Beantwortung  
gemäß § 46 Abs. 2 GO LT  
mit Antwort der Landesregierung**

Anfrage der Abgeordneten Imke Byl, Meta Janssen-Kucz, Christian Meyer und Detlev Schulz-Hendel (GRÜNE)

Antwort des Niedersächsischen Ministeriums für Wirtschaft, Arbeit, Verkehr und Digitalisierung namens der Landesregierung

**Alles weiter wie bisher? Ölförderung in Emlichheim und Niedersachsen**

Anfrage der Abgeordneten Imke Byl, Meta Janssen-Kucz, Christian Meyer und Detlev Schulz-Hendel (GRÜNE), eingegangen am 30.10.2019 - Drs. 18/4982  
an die Staatskanzlei übersandt am 04.11.2019

Antwort des Niedersächsischen Ministeriums für Wirtschaft, Arbeit, Verkehr und Digitalisierung namens der Landesregierung vom 19.11.2019

**Vorbemerkung der Abgeordneten**

Nachdem eine Leckage von Lagerstättenwasser im Erdölförderfeld Emlichheim bekannt wurde, dauern die Ermittlungen zum Ausmaß des Schadens durch den Betreiber Wintershall und das Landesbergamt noch an. Den bisherigen Schätzungen zufolge sind bis zu 220 000 m<sup>3</sup> belastetes Lagerstättenwasser aus einer rostigen Bohrung ausgetreten.

Das Unternehmen Wintershall plant aktuell neue Bohrungen in Emlichheim. Geplant sind nach Unternehmensangaben<sup>1</sup> drei Förderbohrungen, eine Bohrung zur unterirdischen Verpressung von Dampf zur Steigerung der Ölförderung sowie zwei Ablenkungsbohrungen, die von vorhandenen Bohrungen ausgehen sollen.

**Vorbemerkung der Landesregierung**

Die angesprochenen Vorhaben des Unternehmens Wintershall DEA GmbH werden unter den Projektnamen „Produktionsbohrung Emlichheim 190“, „Produktionsbohrung Emlichheim 192“ sowie „Dampfinjektionsbohrung Emlichheim 522“ geführt. Diesbezüglich wurde vom zuständigen Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie (LBEG) gemäß § 1 Satz 1 Nr. 2. b) der Verordnung über die Umweltverträglichkeitsprüfung bergbaulicher Vorhaben (UVP-V Bergbau) eine Vorprüfung zur Feststellung der UVP-Pflicht nach § 7 Abs. 1 des Gesetzes über die Umweltverträglichkeitsprüfung durchgeführt. Hierbei erfolgt eine überschlägige Prüfung unter Berücksichtigung zahlreicher Umweltverträglichkeitskriterien, welche die Merkmale und den Standort des Vorhabens sowie Art und Merkmale der möglichen Auswirkungen umfassen. Werden hiernach erhebliche nachteilige Umweltauswirkungen durch das Vorhaben befürchtet, besteht eine UVP-Pflicht.

**1. Welche Ergebnisse folgten aus den Umweltverträglichkeits-Vorprüfungen zu den o. g. Bohrvorhaben in Emlichheim?**

Die Prüfung des LBEG ergab u. a. aufgrund der bereits bestehenden Nutzung als Erdölförderplatz, der ökologischen Gegebenheiten vor Ort und der zu ergreifenden Vermeidungs- und Minimierungsmaßnahmen während der Ausführung der drei Vorhaben jeweils keine Notwendigkeit, eine UVP-Prüfung durchzuführen. Die ausführlichen Prüfvermerke der Umweltverträglichkeitsvorprüfungen wurden auf dem niedersächsischen UVP-Portal unter folgendem Link veröffentlicht: <https://uvp.niedersachsen.de/portal/>.

<sup>1</sup> <https://wintershalldea.de/de/wo-wir-sind/emlichheim/bohrkampagne-emlichheim>

- 2. Welche Schadensfälle haben sich im Zusammenhang mit der Öl- und Gasförderung, dem Verpressen von Lagerstättenwasser sowie den zugehörigen Transportleitungen in Niedersachsen in den vergangenen zehn Jahren ereignet (bitte jeweils Datum, Ort, Betreiber, gegebenenfalls freigesetzte Stoffe und Mengen sowie erforderliche Sanierungsmaßnahmen aufzuführen)?**

Das LBEG hat auf der Grundlage des derzeitigen Standes der Aktendurchsicht die statistischen Meldungen von Unfällen beim Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (Leitungen) nach dem Umweltstatistikgesetz aus den Jahren 2009 bis 10/2019 sowie die Meldungen zu Schäden an Förderplätzen (Erdöl, Erdgas, Einpress- und Versenkbohrungen) zusammengestellt (siehe **Anlage**).

- 3. Wann beginnt die angekündigte Überprüfung aller Einpress- und Versenkbohrungen in Niedersachsen, und wie wird diese ablaufen?**

Das LBEG hat nach der in der Vorbemerkung der Abgeordneten erwähnten Schadensfeststellung in Emlichheim alle Erdöl- und Erdgasunternehmen aufgefordert, der Behörde Daten zu sämtlichen Einpress- und Versenkbohrungen in Niedersachsen zur Verfügung zu stellen. Es handelt sich u. a. um Daten zur Vornutzung, den verwendeten Werkstoffen, den versenkten Fluiden, Maßnahmen zur Verhinderung von Korrosion und Überwachungsmaßnahmen der Bohrungen.

Die Daten liegen inzwischen vor und werden derzeit ausgewertet. Die Ergebnisse der Auswertung dienen als Basis für die technische Überprüfung der Einpress- und Versenkbohrungen. Ziel ist es, im ersten Quartal 2020 vor Ort mit den Überprüfungen zu beginnen.

Parallel dazu - voraussichtlich noch in diesem Quartal - finden erste Gespräche statt, in denen die jeweiligen Managementsysteme für die Bohrungsintegrität geprüft werden.

Datum	Betreiber	Ort, ggf. Förderplatz	freigesetzte Stoffe	freigesetzte Menge (m <sup>3</sup> )	erforderliche Sanierungsmaßnahme
26.01.2009	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Hoogstede	Mineralölprodukt	34	Bodenaushub
09.05.2009	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Osterwald	Mineralölprodukt	15	Bodenaushub
18.05.2009	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Bötersen	Sonstiger Stoff* (Lagerstättenwasser)	unbekannt	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
09.10.2009	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Geeste	Sonstiger Stoff*	100	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
28.12.2009	Wintershall Holding GmbH	Emlichheim	Mineralölprodukt	0,8	Bodenaushub
01.01.2010	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Bötersen	Sonstiger Stoff*	90	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
01.01.2010	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Brockel	Sonstiger Stoff*	Tropfmenge	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
16.08.2010	RWE Dea AG	Langwedel, Völkersen Z1	keine	keine	Reparatur
06.09.2010	Wintershall Holding GmbH	Barnstorf	Sonstiger Stoff*	3	Bodenaushub
07.09.2010	Wintershall Holding GmbH	Eydelstedt	Sonstiger Stoff*	4	Bodenaushub
05.01.2011	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Meppen	Mineralölprodukt	3,5	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
10.01.2011	RWE Dea AG	Rotenburg, Hemsbünde Z1	Quecksilber	0,00004	Bodenaustausch
18.01.2011	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Geeste	Sonstiger Stoff*	60	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
09.02.2011	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Dötlingen, Brinkholz Z3	Salzsäure (3 %)	10	Absaugen, Bodenaustausch
07.03.2011	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Twist	Mineralölprodukt	4	Bodenaushub
09.03.2011	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Steyerberg	Mineralölprodukt	3	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
28.03.2011	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Meppen	Mineralölprodukt	5	Bodenaushub
07.06.2011	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Brockel	Sonstiger Stoff*	unbekannt	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
01.08.2011	Wintershall Holding GmbH	Eydelstedt	Mineralölprodukt	20	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
04.08.2011	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Osterwald	Sonstiger Stoff*	14,3	Bodenaushub
22.08.2011	RWE Dea AG	Langwedel, Völkersen Nord Z1	Lagerstättenwasser	unbekannt	Grundwassersanierung
21.09.2011	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Wittingen	Sonstiger Stoff*	0,1	Bodenaushub

Datum	Betreiber	Ort, ggf. Förderplatz	freigesetzte Stoffe	freigesetzte Menge (m <sup>3</sup> )	erforderliche Sanierungsmaßnahme
12.11.2011	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Steinhorst	Sonstiger Stoff*	1,1	Bodenaushub
01.03.2012	RWE Dea AG	Bergen, Bleckmar Z1	Sonstiger Stoff*	0,5	Bodenaustausch
20.04.2012	RWE Dea AG	Wittorf	Sonstiger Stoff* (Quecksilber)	0,00038	Bodenaushub
25.04.2012	RWE Dea AG	Hemsbünde, Hemsbünde Z6	Sonstiger Stoff*	0,02	Bodenaushub
26.04.2012	RWE Dea AG	Visselhövede, Wittorf Z1	Quecksilber	0,00004	Bodenaustausch
11.05.2012	RWE Dea AG	Visselhövede, Wittorf Z1	Brandgase	unbekannt	Löschen, Inertisierung
30.05.2012	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Osterwald	Sonstiger Stoff*	3	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
01.06.2012	RWE Dea AG	Langwedel	Sonstiger Stoff*	6	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
07.06.2012	RWE Dea AG	Bergen	Sonstiger Stoff*	0,5	Bodenaushub
09.06.2012	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Hoogstede, Scheerhorn H6	Sonstiger Stoff*	25	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
26.06.2012	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Walsrode, Walsrode H1	Lagerstätten- wasser	0,8	Absaugen
31.07.2012	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Steyerberg, Voigtei 36	Sonstiger Stoff*	0,8	Bodenaushub
01.08.2012	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Vechta, Goldenstedt Z15	Brandgase	unbekannt	Löschen, Reinigen
06.08.2012	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Hoogstede	Sonstiger Stoff*	0,6	Bodenaushub
25.09.2012	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Osterwald, Georgsdorf 158	Sonstiger Stoff*	1	Bodenaushub
01.10.2012	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Meppen	Sonstiger Stoff*	1	Bodenaushub
08.10.2012	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Meppen	Sonstiger Stoff*	1	Bodenaushub
08.10.2012	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Meppen	Sonstiger Stoff*	1	Bodenaushub
26.11.2012	Wintershall Holding GmbH	Emlichheim, Emlichheim Nord Z7	Kondensat	unbekannt	Bodenaustausch
27.12.2012	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Siedenburg, Siedenburg Z16	Sonstiger Stoff*/Methansulfonsäure	0,1	Bodenaushub
28.12.2012	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Georgsdorf	Sonstiger Stoff*	2	Bodenaushub
30.01.2013	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Steinhorst	Mineralölprodukt	0,05	Bodenaushub
12.02.2013	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Barenburg	Mineralölprodukt	0,1	Bodenaushub
21.02.2013	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Georgsdorf	Sonstiger Stoff*	0,9	Bodenaushub

Datum	Betreiber	Ort, ggf. Förderplatz	freigesetzte Stoffe	freigesetzte Menge (m <sup>3</sup> )	erforderliche Sanierungsmaßnahme
22.04.2013	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Meppen	Sonstiger Stoff*	1,2	Bodenaushub
24.05.2013	RWE Dea AG	Wittorf	Mineralölprodukt	0,04	Bodenaushub
06.06.2013	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Maasen	Mineralölprodukt	0,01	Bodenaushub
10.07.2013	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Sottrum, Bötersen Z3	Konservierungsöl	0,005	Reinigung
13.07.2013	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Georgsdorf	Sonstiger Stoff*	1	Bodenaushub
13.07.2013	Wintershall Holding GmbH	Barnstorf	Sonstiger Stoff*	5	Bodenaushub
10.08.2013	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Geeste	Sonstiger Stoff*	2	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
02.09.2013	Wintershall Holding GmbH	Emlichheim, Emlichheim 48	Wasserdampf	unbekannt	Reparatur
23.09.2013	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Kirchseelte	Sonstiger Stoff*	0,8	Bodenaushub
23.09.2013	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Hoogstede	Sonstiger Stoff*	95	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
09.10.2013	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Georgsdorf	Sonstiger Stoff*	15	
01.11.2013	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Georgsdorf	Sonstiger Stoff*	2	Bodenaushub
22.11.2013	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Breiner Moor, Leer Z5	Wasserdampf	10.000	Reparatur
10.12.2013	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Langförden, Goldenstedt Z25	Spindelöl	geringe Menge	Reinigung, Bodenaustausch
12.12.2013	RWE Dea AG	Langwedel, Völkersen Z8	Hydrauliköl	0,002	Reinigung
10.03.2014	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Georgsdorf, Georgsdorf H10	Sonstiger Stoff*	12	Bodenaushub
18.04.2014	RWE Dea AG	Bergen, Becklingen Z1	Glykol/Dampf	geringe Menge	Reparatur
21.04.2014	Wintershall Holding GmbH	Eydelstedt, Düste 140	Mineralölprodukt	2	Bodenaushub
23.04.2014	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Großenkneten, Hellbusch Z1	Kondensat	unbekannt	Bodenaustausch
28.06.2014	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Osterwald	Mineralölprodukt (Nassöl/Lagerstättenwasser)	150	Boden- und Grundwasser sanierung
21.07.2014	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Hoogstede	Sonstiger Stoff* (Lagerstättenwasser)	5	Boden- und Grundwasser sanierung
23.07.2014	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Osterwald	Sonstiger Stoff* (Lagerstättenwasser)	8	Bodenaushub

Datum	Betreiber	Ort, ggf. Förderplatz	freigesetzte Stoffe	freigesetzte Menge (m <sup>3</sup> )	erforderliche Sanierungsmaßnahme
25.07.2014	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Hoogstede	Mineralölprodukt	0,1	Bodenaushub
26.07.2014	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Meppen, Meppen 17	Nassöl	3	Reparatur, Bodenaustausch
10.08.2014	ExxonMobil P roduction Deutschland GmbH	Wittingen	Sonstiger Stoff* (Salzwasser)	1	Bodenaushub
23.09.2014	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Geeste, Bramhar 10a	Nassöl	unbekannt	Löschen, Bodenaustausch
08.11.2014	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Sulingen, Siedenburg Z22	Lagerstättenwasser	0,05	Bodenaustausch
08.11.2014	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Osterwald	Sonstiger Stoff*	0,05	Bodenaushub
08.12.2014	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Geeste	Mineralölprodukt	3	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
10.12.2014	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Twist	Mineralölprodukt (Nassöl)	9	Bodenaushub
17.12.2014	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Steinhorst	Sonstiger Stoff*	1.600	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
30.01.2015	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Uchte, Burgmoor Z3	Brandgase	unbekannt	Löschen, Reparatur
06.03.2015	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Scheerhorn	Sonstiger Stoff* (Lagerstättenwasser)	322	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
23.03.2015	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Eimke, Schmarbeck Z4	Rauch	unbekannt	Reparatur
01.04.2015	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Osterwald, Georgsdorf 628	Nassöl	0,5	Reparatur, Bodenaustausch
03.04.2015	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Hoogstede, Scheerhorn 54	Nassöl	4,5	Bodenaustausch
05.04.2015	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Twist	Mineralölprodukt (Nassöl)	0,15	Bodenaushub
18.04.2015	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Varnhorn, Varnhorn Z5	Brandgase	unbekannt	Löschen
12.05.2015	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Kästorf/Gamsen	Mineralölprodukt (Reinöl)	unbekannt	Bodenaushub
17.05.2015	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Wardenburg	Sonstiger Stoff* (Lagerstättenwasser)	3	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
20.05.2015	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Osterwald, Georgsdorf 82	Mineralölprodukt (Nassöl)	3	Bodenaushub
25.06.2015	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Geeste, Betriebsplatz Bramber- ge	Brandgase/Öl	unbekannt	Löschen, Reinigen
06.07.2015	Wintershall Holding GmbH	Borstel, Staffhorst Z4	Glykol	0,005	Reinigung

Datum	Betreiber	Ort, ggf. Förderplatz	freigesetzte Stoffe	freigesetzte Menge (m <sup>3</sup> )	erforderliche Sanierungsmaßnahme
07.07.2015	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Soltau, Imbrock Z2	Lagerstättenwasser	keine	Reparatur
18.07.2015	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Großenkneten	Sonstiger Stoff* (Lauge)	0,1	Oberflächenreinigung
06.08.2015	DEA Deutsche Erdöl AG	Hankensbüttel	Sonstiger Stoff* (Lagerstättenwasser)	5	Bodenaushub
30.08.2015	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Geeste, Betriebsplatz Bramberge	Mineralölprodukt (Nassöl)	42	Oberflächenreinigung
11.09.2015	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Hankensbüttel, Hankensbüttel Nord 1	Nassöl	0,08	Absaugen, Bodenaustausch
17.10.2015	Wintershall Holding GmbH	Emlichheim, Emlichheim Z1	Brandgase	unbekannt	Löschen, Reinigen
03.02.2016	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH	Seevetal	Sonstiger Stoff* (Lagerstättenwasser)	1	Oberflächenreinigung
21.03.2016	DEA Deutsche Erdöl AG	Bergen, Wardböhlen Z1	Nassgas	0,4	Bodenaushub
24.03.2016	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Lehringen, Station Lehringen	keine	keine	Austausch
01.04.2016	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Brockel, Betriebsplatz Söhlingen	Sonstiger Stoff* (Lagerstättenwasser)	0,05	Bodenaushub
06.04.2016	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Emstek, Pipelinestation „Obere Lethe“	Kondensat	0,01	Grundwasserbeobachtung, Bodenaustausch
07.04.2016	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Wardenburg, Sagermeer Z11	Brandgase	unbekannt	Reparatur
04.07.2016	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Twist	Mineralölprodukt (Nassöl)	2	Bodenaushub
08.09.2016	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Pennigsehl, Hesterberg Z1	Dieselmotorenabgas	0,1	Absaugen, Bodenaustausch
05.10.2016	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Vechta, Welpen 34	Mineralölprodukt (Reinöl)	0,03	Bodenaushub
07.10.2016	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Söhlingen, Söhlingen Ost Z1	Inhibitor (Metaclean)	0,1	Absaugen, Reinigen
11.11.2016	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Twist, Station G (Rühlermoor 68)	Nassöl	1	Abdichtung, Bodenaustausch
19.02.2017	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Großenkneten	Sonstiger Stoff* (Lauge)	0,01	Oberflächenreinigung
20.02.2017	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Barenburg	Mineralölprodukt (Nassöl)	2	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
04.04.2017	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Wittingen OT Lüben	Mineralölprodukt (Nassöl)	8	Bodenaushub
02.06.2017	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Barenburg, Hemmelte-West 40	Mineralölprodukt (Nassöl)	0,5	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
19.06.2017	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Söhlingen, Betriebsplatz Söhlingen	Mineralölprodukt (Kondensat)	0,08	Bodenaushub

Datum	Betreiber	Ort, ggf. Förderplatz	freigesetzte Stoffe	freigesetzte Menge (m <sup>3</sup> )	erforderliche Sanierungsmaßnahme
29.08.2017	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Goldenstedt, Goldenstedt Z 23	Glycol	0,05	Bodenaustausch
15.09.2017	ENGIE E&P Deutschland GmbH	Lingen OT Holthausen	Mineralölprodukt (Reinöl)	2	Oberflächenreinigung, Bodenaushub
20.11.2017	Wintershall Holding GmbH	Drentwede, Bockstedt 69	Mineralölprodukt (Nassöl)	10	Oberflächenreinigung, Bodenaushub
04.12.2017	Wintershall Holding GmbH	Drentwede, Sammelplatz Bockstedt 89/90/91/96a	Mineralölprodukt (Nassöl)	6	Oberflächenreinigung, Bodenaushub
20.12.2017	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Marbostel, Imbrock Z1	Glycol-Lagerstättenwasser-Gemisch	0,3	Bodenaustausch
01.01.2018	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Wardenburg, Hengstlage Nord Z3	Sonstiger Stoff* (Lagerstättenwasser)	5	Boden- und Grundwassersanierung
12.02.2018	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Hankensbüttel	Mineralölprodukt (Nassöl)	40	Bodenaushub, Grundwasserreinigung
22.02.2018	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Hankensbüttel	Mineralölprodukt	0,005	Bodenaushub
05.03.2018	Neptune Energy Deutschland GmbH	Hoogstede, Scheerhorn 27	Sonstiger Stoff* (Lagerstättenwasser)	8	Boden- und Grundwassersanierung
09.03.2018	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Twist, Rühlermoor 229	Nassöl	0,02	absaugen, Reinigung, Bodenaushub
29.03.2018	Vermilion Energy Germany GmbH & Co. KG	Höver, Höver 18	Mineralölprodukt (Nassöl)	0,15	Bodenaushub
17.04.2018	Wintershall Holding GmbH	Rehden, Rehden 22	Erdgas	geringe Menge	Reparatur
12.05.2018	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Vechta, Goldenstedt Z9	Wasserdampf	0,02	Reparatur
25.06.2018	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Twist	Mineralölprodukt (Nassöl)	0,02	Bodenaushub
29.06.2018	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Barenburg	Sonstiger Stoff* (Lagerstättenwasser)	18	Bodenaushub
25.07.2018	Wintershall Holding GmbH	Borstel, Betriebsplatz Staffhorst	Triethylenglykol	0,2	Reinigung, Reparatur
26.07.2018	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Goldenstedt, Goldenstedt Z23	Kondensat	0,005	Reinigung, Reparatur
31.07.2018	Wintershall Holding GmbH	Barnstorf, Düste Z5	Hydrauliköl	0,005	Reinigung
29.08.2018	Wintershall Holding GmbH	Emlichheim, Emlichheim 31	Lagerstättenwasser	1	Reparatur, Bodenaustausch
17.09.2018	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Rühme	Mineralölprodukt (Nassöl)	3	Bodenaushub
19.11.2018	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Wahrenholz, Molchschleuse	Mineralölprodukt (Reinöl)	13,5	Bodenaushub



Datum	Betreiber	Ort, ggf. Förderplatz	freigesetzte Stoffe	freigesetzte Menge (m <sup>3</sup> )	erforderliche Sanierungsmaßnahme
02.12.2018	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Walsrode, Hamwiede Z3	Glykol	keine (Auffangwanne)	Löschen, Reinigen, Reparatur
28.12.2018	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Geeste, Rühlermoor 346	Mineralölprodukt (Nassöl)	0,5	Bodenaushub
10.01.2019	Wintershall Dea GmbH	Emlichheim, Emlichheim 132 + 51	Lagerstättenwasser	220.000	z. Z. Erkundung
23.01.2019	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Geeste	Mineralölprodukt (Nassöl)	3,3	Oberflächenreinigung, Bodenaushub
28.01.2019	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Wardenburg, Hengstlage Nord Z3	Sonstiger Stoff* (Lagerstättenwasser)	1	Bodenaushub
20.02.2019	Wintershall Holding GmbH	Drentwede, Sammelsondenplatz Bockstedt 81 - 86	Mineralölprodukt (Nassöl)	0,25	Oberflächenreinigung, Bodenaushub
27.03.2019	Wintershall Holding GmbH	Siedenburg, Betriebsplatz Staffhorst	Brandgase	unbekannt	löschen
23.05.2019	Vermilion Energy Germany GmbH & Co. KG	Vorhop	Sonstiger Stoff* (Lagerstättenwasser)	1	Bodenaushub
15.06.2019	Wintershall Dea GmbH	Langwedel, Völkersen Nord Z4	Schwefelwasserstoff	unbekannt	keine Freisetzung zu ermitteln
20.06.2019	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Visbek, Wöstendöllen Z2	Glykol (nass)	0,01	Reinigung
26.06.2019	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Lastrup	Mineralölprodukt (Nassöl)	1	Bodenaushub
27.06.2019	Wintershall Dea GmbH	Emlichheim, Emlichheim Nord Z3	Kondensat	unbekannt	Reparatur
26.07.2019	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Osterwald, Georgsdorf 141	Nassöl	0,445	Bodenaustausch
08.08.2019	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Sulingen, Barenburg Z5	Sauergas	geringe Menge	Reparatur
22.08.2019	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Hankensbüttel	Mineralölprodukt (Nassöl)	20	Bodenaushub
08.09.2019	ExxonMobil Production Deutschland GmbH	Steyerberg	Mineralölprodukt (Nassöl)	2	Bodenaushub
20.09.2019	Wintershall Dea GmbH	Emlichheim, Emlichheim Nord Z3	Erdöl	0,01	Reinigung, Bodenaustausch

\* Hinweis: Der „Sonstige Stoff“ ist dem Erhebungsbogen nach Umweltstatistikgesetz geschuldet. In der überwiegenden Anzahl handelt es sich um Lagerstättenwasser.