

Stand: 04.04.2023

Jährliche Mitteilung statistischer Daten zum Speicherbergbau

Berichtsjahr

Der ausgefüllte Meldebogen ist bis **spätestens Ende Februar des Folgejahres** zu senden an das:

Landesamt für Bergbau, Geologie und Rohstoffe Brandenburg (LBGR) Inselstraße 26 03046 Cottbus

Rechtsgrundlage:

§§ 9 und 10 Unterlagen-Bergverordnung i. V. m. § 70 Abs. 1 Bundesberggesetz

Betriebsstätte ¹⁾
Tagebauname:
Betriebsstätten-Nr.:
Meldepflichtiges Unternehmen
Name des Unternehmens:
Postleitzahl: Unternehmersitz:
Straße:
Kontaktdaten des Bearbeiters
Name:
Postleitzahl: Ort:
Straße:
TelNr.: E-Mail:

¹⁾ grundsätzlich ist für jede Betriebsstätte eine gesonderte Meldung abzugeben; die Meldung ist auch im Falle einer länger andauernden vorübergehenden Betriebsunterbrechung einzureichen

bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:

Herr Hackl, Tel. 0355/48640-330, Fax: 0355/48640-110 Frau Barthel, Tel. 0355/48640-325, Fax: 0355/48640-110

Tabelle 1: Zahl der Beschäftigten, geleistete Arbeitszeit

	Beschäftigte insg. ¹⁾	darunter Auszubildende
Anzahl (zum Stichtag 31. Dezember)		
Zugang im Kalenderjahr		
Abgang im Kalenderjahr		
Im Kalenderjahr geleistete Arbeitszeit		

¹⁾ bei Mitarbeitern, die im Erhebungszeitraum auf mehreren Betriebstätten eingesetzt wurden, ist eine Zuordnung zu der jeweiligen Betriebsstätte nach dem Arbeitsschwerpunkt zu treffen; Mehrfachnennungen in den Meldungen sind nicht zulässig

Tabelle 2: Speicherbetrieb

Speichertyp:	
geologische Speicherformation:	
Speicherniveau (Teufe):	
zugelassenes Gesamtvolumen ¹⁾²⁾	Mio. m ³
max. nutzbares Arbeitsgasvolumen ²⁾	Mio. m ³
Arbeitsgasmenge zum 31. Dezember	Mio. m ³
max. Entnahmerate ³⁾	m³/h
max. Einpressrate ³⁾	m³/h
max. Druck am Bohrlochkopf	bar
Anzahl der Betriebssonden (ohne Beobachtungsbohrung)	
Anzahl und Art der Verdichter	

¹⁾ Summe aus maximal zugelassenem Arbeitsgas- und Kissengasvolumen

 $^{^{2)}(}V_{\rm D})$ – Volumen im Normzustand

³⁾ im Berichtsjahr

Tabelle 3: Meldepflichtige Unfälle

Arbeitsbereich, Unfallursache,	Anzahl der Unfälle	davon Un- fälle mit	davon Unfälle mit einer Arbeitsunfähigkeit			Ausfall- tage,
Arbeitsvorgang	gesamt	tödlichem Ausgang	> 3 Tage bis 4 Wo.	> 4 Wo. bis 8 Wo.	> 8 Wo.	gesamt

Tabelle 4: Stärke und Zusammensetzung der Gasschutzwehr¹⁾

Bezeichnung	Anzahl der Personen
Gasschutzleiter	
stellv. Gasschutzleiter	
Truppführer	
Wehrmänner	
Hauptgerätewart	
Gerätewarte	
Gesamt	

¹⁾ bezogen auf den 31. Dezember

Tabelle 5: Neubohrungen (im Berichtsjahr)

Name der Bohrung	Bohrungs- klassifikation ¹⁾	Bohrungszeitraum	Bohrmeter

¹⁾ entsprechend der Bohrungsklassifikation für Explorationsbohrungen (A1–A5) und Feldesentwicklungsbohrungen (B1-B3)

	Länge/Fläche	Messzeitraum	Auswertezeitraum
2D-Seismik	km		
3D-Seismik	km²		
Gravimetrie	km²		
2D-Reprocessing	km		
3D-Reprocessing	km²		

Tabelle 7: Entsorgung/Wiederverwertung von Abfällen, Reststoffen und Wertstoffen

Bezeichnung des Abfalls bzw. Reststoffes	Schlüssel- Nr.	Art des Abfalls	Herkunftsort bzw. Entstehungsort	eingelagerte Menge ²⁾	Einlagerungsort

¹⁾ bergbauliche Abfälle gemäß § 22a ABBergV ²⁾ anzugeben ist die Einheit (t bzw. m³)

Besonderneiten i	•		
Ort, Datum:		Unterschrift:	(vertretungsberechtigte Person)
Stempe		Name in Klarschrift:	

Stand: 04.04.2023