



10. Sitzung der Regionalgruppe Ibbenbüren Integrales Monitoring für den Grubenwasseranstieg im Steinkohlenbergbau in Nordrhein-Westfalen

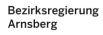
am 02.10.2025, 9:00 bis 12:00 Uhr als Videokonferenz Stand 24.09.2025 – V3

Bezirksregierung Arnsberg

Tagesordnung der Regionalgruppe Ibbenbüren

- TOP 1 Begrüßung, Tagesordnung, Protokoll der letzten Sitzung
- **TOP 2** Bericht aus den Entscheidungsgruppensitzungen
- **TOP 3** Bericht aus den Sitzungen der Konzeptgruppen und Unterarbeitsgruppen
- **TOP 4** Laufende Monitoringmaßnahmen, Stand des Betriebes
- **TOP 5** Organisation des operativen Monitorings, Hilfsmittel zur Umsetzung der Steckbriefe
- **TOP 6** Umsetzung der Steckbriefe auf regionaler Ebene, Identifizierung benötigter Messstellen und Berichte
- **TOP 7** Formulierung von Arbeitsaufträgen
- **TOP 8** Terminierung Folgesitzung
- **TOP 9** Bericht an die Konzeptgruppen / an die Entscheidungsgruppe
- **TOP 10** Sonstiges

TOP 1 Protokoll 9. Sitzung 10.04.2025





- Vgl. Sitzungsunterlagen
 - Protokoll vom 10.04.2025, verteilt am 06.05.2025
 - Änderungswünsche: Bergbehörde 05.06.2025
 - Protokoll Rev. A vom 05.06.2025, verteilt am 06.06.2025
- > Aufträge aus der 9. Sitzung:
- RAG AG / LANUK: Abstimmung zu Erfordernis von Messstellen tGWK außerhalb des Karbonhorstes (TOP 6)
- RAG AG / IHS: Bereitstellung und Verteilung der vollständigen Analyseergebnisse der Grubenwasserbeprobung
- RAG AG: Gegenüberstellung von Ist- und Prognosewerten in den Präsentationen (TOP4)

TOP 2 Bericht aus den Entscheidungsgruppensitzungen



Aktueller Stand der Sitzungsabfolge der Gremien bis 2. Halbjahr 2025

Entscheidungs- gruppe	KG Wasser	KG Ausgasung	KG Bodenbewegung	UAG Daten	UAG Tiefe Pegel
25.08.2020	24.11.2020	26.11.2020	26.11.2020		
	25.01.2021	22.01.2021	27.01.2021	24.02.2021	
24.03.2021	27.05.2021	12.05.2021	19.05.2021	07.05.2021	06.05.2021
04.11.2021	30.09.2021	03.09.2021	22.09.2021	19.08.2021	20.08.2021
31.05.2022	01.07.2022	Ruhend gest.	Ruhend gest.	Ruhend gest.	Ruhend gest.*
30.11.2022	26.05.2023				
10.08.2023					
24.05.2024	19.04.2024				24.06.2024
18.09.2025					27.03.2025

^{*=} auf Beschluss der KG Wasser am 19.04.2024 bzw. der EG am 24.05.2024 reaktiviert

TOP 2 Bericht aus den Entscheidungsgruppensitzungen



Aktueller Stand der Sitzungsabfolge der Gremien bis 2. Halbjahr 2025

RG 1 Ibbenbüren	RG 2 West	RG 3 Mitte	RG 4 Ost	RG 5 Ruhr	
18.12.2020					
16.11.2021	09.11.2021				
04.04.2022	06.04.2022				
24.10.2022	27.10.2022	19.09.2022	15.09.2022	13.09.2022	
18.04.2023	25.04.2023	07.03.2023	14.03.2023	21.03.2023	
10.11.2023	30.11.2023	20.10.2023	26.10.2023	02.11.2023	
02.05.2024	11.04.2024	08.05.2024	18.04.2024	25.04.2024	
10.10.2024	24.10.2024	30.10.2024	28.11.2024	21.11.2024	
10.04.2025	08.05.2025	15.05.2025	05.06.2025	12.06.2025	
02.10.2025	09.10.2025	23.10.2025	30.10.2025	06.11.2025	

TOP 2 Bericht aus den Entscheidungsgruppensitzungen



- 8. Sitzung 18.09.2025
- Vorstellung des Entwurfs des Jahresberichts 2024
 - Aktueller Stand: Einarbeitung der Änderungswünsche von BRD und RAG AG
 - Nächste Schritte: Veröffentlichung des Jahresberichts im PiS
- Berichte
 - Zum Stand der Genehmigungsverfahren
 - Aus den Konzeptgruppen sowie den zugehörigen Unterarbeitsgruppen
 - Aus den regionalen Arbeitsgruppen
 - Zum Stand des Projektinformationssystems
 - Zum Stand des Projekthandbuchs (PHB)



TOP 3 Bericht aus den Sitzungen der Konzeptgruppen und Unterarbeitsgruppen

Konzeptgruppe Ausgasung

Ruhendstellung der KG seit 4. Sitzung 03.09.2021

Konzeptgruppe Bodenbewegung

- Ruhendstellung der KG seit 4. Sitzung 22.09.2021
- August 2023: Erarbeitung von Darstellungen zum Thema Unstetigkeiten

Unterarbeitsgruppe Daten

Ruhendstellung der UAG seit 3. Sitzung 19.08.2021



TOP 3 Bericht aus den Sitzungen der Konzeptgruppen und Unterarbeitsgruppen

Konzeptgruppe Wasser

- 7. Sitzung 19.04.2024
- Siehe Bericht in 7. Sitzung 02.05.2024
- Nächste Sitzung: Siehe TOP 8 Sitzungstafel



TOP 3 Bericht aus den Sitzungen der Konzeptgruppen und Unterarbeitsgruppen

UAG Tiefe Pegel

- 4. Sitzung 27.03.2025
- Siehe Bericht in 9. Sitzung 10.04.2025
- Nächste Sitzung: Siehe TOP 8 Sitzungstafel



Aktuelle Situation des Betriebes

- Beitrag RAG AG zum Grubenwasserstand Ostfeld
- Beitrag RAG AG zum Stand der Auffahrung GWK und Errichtung der AzGA Püsselbüren und AzGA Gravenhorst





Aktueller Stand der Genehmigungsverfahren (1) – Betriebspläne

Betriebsplan	Status
Monitoring Grubenwasseranstieg	 Ausgasung zugelassen am 03.04.2020 Hydrochemie zugelassen am 07.09.2020 Bodenbewegung zugelassen am 13.10.2020 Grundwasser zugelassen am 22.10.2020 Natur- und Artenschutz zugelassen am 17.12.2020
AzGA Gravenhorst Errichtung GWMS und Durchführung eines Pumpversuches	zugelassen am 08.08.2024
AzGA Gravenhorst Errichtung einer Photovoltaikanlage	zugelassen am 07.03.2025
Umwidmung von GWMS zu Entnahmebrunnen	Antrag vom 23.07.2025, im Verfahren



Aktueller Stand der Genehmigungsverfahren (2) - Wasserrecht

Wassertypisierung	Status				
Grubenwasser Westfeld	zugelassen am 17.12.2021, zurzeit beklagt, Anordnung der sofortigen Vollziehung vom 20.12.2021				
Grubenwasser Ostfeld					
Grubenwasser Auffahrung GWK					
Grundwasser Baugruben GWK	zugelassen am 18.10.2021				
Grundwasser Baustelle Stollengraben	zugelassen am 26.02.2024				
Grundwasser aus Grundwassermessstellen /Brauchwasser AzGA Gravenhorst	GW-Messstellen zugelassen am 10.10.2024; Erweiterung zur Brauchwasserversorgung im Verfahren				
Abwasser Tagesanlagen	zugelassen am 06.12.2024				
Abwasser AzGA Püsselbüren					
Abwasser AzGA Gravenhorst	zugelassen am 01.04.2025				



Themenblock Ausgasung

Gem. der Nebenbestimmung 10 der ABP-Zulassung des BW Ibbenbüren unter Tage wird die Ausgasungssituation seit April 2019 mittels Messungen vierteljährlich überwacht

Auswertung, Vorschlag zur Bewertung des Zustands: Beitrag RAG AG

Maßnahmen des Unternehmers: Beitrag RAG AG

Maßnahmen der Bezirksregierung Arnsberg: Radonmessungen Ibbenbüren



Radonmessungen an den Entgasungseinrichtungen

- Beginn der Messkampagne 30.06.2023
- Messorte:
 - Grubengasentlastungsanlage Oeynhausen
 - Entgasungsleitung Bockradener Schacht u. Theodorschacht
 - sowie im unmittelbarem Umfeld der Entgasungseinrichtungen
- Kurzbericht zu den Messung 07/23-07/24 unter https://www.bra.nrw.de/energiebergbau/bergbaufolgen/ausgasungen



Radonmessungen an den Entgasungseinrichtungen

- Ergebnisse der Messkampagne 07/24-07/25:
 - Theodorschacht (überstaut 11/23): max. 22 Bq/m³
 - Bockradenerschacht (überstaut 08/24): max. 115 Bq/m³
 - Gasentlastungsanlage Oeynhausen: Keine Auswertung möglich
- Messkampagne 07/25 07/25 wurde an die veränderte Ausgasungssituation angepasst. Messung erfolgt nun an neu abgeteuften Entgasungsbohrungen.
- Die Bergbehörde wird fortlaufend über die Ergebnisse berichten.
- Ein Messbericht wird derzeit vom MPA NRW erarbeitet und wird ebenfalls veröffentlicht.



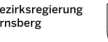
Radonmessungen in Innenräumen

- Beginn der Messkampagne 10/2024
- Messorte:
 - Nordschachtsiedlung Mettingen
 - Anlehnung an CH₄-Messungen im Ausgasungsmonitoring
 - Standort im Bereich von Bruchzonen/Einwirkungsbereich des Bergbaus
 - Insgesamt 14 Haushalte (Teilnahme freiwillig)
- Teilauswertung nach 3 Monaten (Januar/Februar 2025)
- Auswertung der Jahresmessung (Oktober/November 2025)
- Ziel: Besseres Verständnis möglicher Radonbelastungen im Ibbenbürener Revier



Fortführung Radonmessungen Ibbenbüren

- Messungen an den Entgasungseinrichtungen und in den Innenräumen werden fortgesetzt
- Durchführung der Messungen in Zusammenarbeit mit der Zentralen Radonstelle NRW und dem Materialprüfungsamt NRW (MPA NRW)
- Information/Beratung der Haushalte durch die Zentrale Radonstelle NRW
- Uber die weiteren Erkenntnisse wird im Rahmen der Regionalgruppe fortlaufend informiert





Themenblock Bodenbewegung

- Uber Nebenbestimmungen (5, 8 und 11) und in der ABP-Zulassung für das BW Ibbenbüren unter Tage festgelegt
 - Bodenbewegung (Steckbrief 3.1.1): Zustand: Normal; aktuell kein Handlungsbedarf
 - Erderschütterungen (Steckbrief 3.2.1): Zustand: Normal; bisher keine Ereignisse, die zu kleinen, mittleren und Schäden von einigem Gewicht führen konnten
 - Altbergbausituation (Steckbrief 3.3.1): Zustand: Normal; Kontrolle der Füllsäulen der nicht dauerstandsicher verfüllten Tagesschächte – ohne Beanstandung

Auswertung, Vorschlag zur Bewertung des Zustands: Beitrag RAG AG

Laufende Monitoring-Maßnahmen

Maßnahmen des Unternehmers: Beitrag RAG AG

TOP 4



Themenblock Wasser (1)

- Grubenwasserqualität (Hydrochemie)
- Grubenwasserstandsentwicklung (Lotungen)
- Grundwasser
- Monitoringberichte aufgrund Nebenbestimmungen im ABP Ibbenbüren

Auswertung, Vorschlag zur Bewertung des Zustands: Beitrag RAG AG

Bezirksregierung



Themenblock Wasser (2)

Einleitstellen, Messstellen Ibbenbürener Aa, Hörsteler Aa Mst. 01-0005 – 01-0015

Laufende Monitoring-Maßnahmen

- GW-Mst.: Monitoringberichte 01-0019 01-0020, Mst. 01-0021, 01-0022 (Lotungsstellen): Auswertung, Vorschlag zur Bewertung des Zustands: Beitrag RAG AG
- Maßnahmen des Unternehmers: Beitrag RAG AG
- Gewässerökologische Entwicklung der Ibbenbürener Aa seit Einstellung der Grubenwasserhaltung aus dem aktiven Bergbau im Ibbenbürener Ostfeld: Beitrag LANUK

TOP 4



TOP 5 Organisation des operativen Monitorings, Hilfsmittel zur Umsetzung der Steckbriefe

Keine neuen Dokumente



TOP 6 Umsetzung der Steckbriefe auf regionaler Ebene, Identifizierung benötigter Messstellen und Berichte

- ➤ Identifizierung der Relevanz und Konkretisierung der Steckbriefe auf die regionale Ebene:
- Stand siehe Formulare AUSWAHL STECKBRIEFE/MESSSTELLEN/BERICHTE und STECKBRIEFKONKRETISIERUNGEN (keine Ergänzungen seit 5. Sitzung)
- Identifizierung benötigter Messstellen und Berichte
- Stand siehe STAMMDATENBLÄTTER und FUNDSTELLENVERZEICHNIS
- Stand zu Messstellenstandorten im Auenbereich und der Ausbauparameter: Beitrag RAG AG
- **>** ...

Bezirksregierung Arnsberg



TOP 7 Formulierung von Arbeitsaufträgen

[Beitrag nach Bedarf, ansonsten Ergebnis der Sitzung]

➤ ...





TOP 8 Terminierung Folgesitzung

EG	KG Wasser	UAG Tiefe Pegel	RG 1 Ibben- büren	RG 2 West	RG 3 Mitte	RG 4 Ost	RG 5 Ruhr
18.09.2025	19.04.2024	27.03.2025	02.10.2025	09.10.2025	23.10.2025	30.10.2025	06.11.2025
xx.xx.2026	Bei Bedarf	Bei Bedarf nach weiteren Ergebnissen	26.03.2026	16.04.2026	23.04.2026	30.04.2026	07.05.2026

>> 11. Sitzung Regionale Arbeitsgruppe Ibbenbüren am 23.03.2026

TOP 9

Bericht an die Konzeptgruppen / an die Entscheidungsgruppe



[Beitrag nach Bedarf, ansonsten Ergebnis der Sitzung]

- Status der Ergebnisse der 10. Sitzung
- Fragestellungen an die Konzeptgruppe Ausgasung via EG
- Fragestellungen an die Konzeptgruppe Bodenbewegungen via EG
- Fragestellungen an die Konzeptgruppe Wasser via EG
- Fragestellungen an die Entscheidungsgruppe

Bezirksregierung Arnsberg



[Beitrag nach Bedarf, ansonsten Ergebnis der Sitzung]

> ...

TOP 10 Sonstiges