



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

am 26.03.2026, 9:00 bis 12:00 Uhr als Videokonferenz

Stand 10.03.2026 – V3 – Nachtrag TOP 4 Wasserechte 26.03.2026

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, Vortrag Zentrale Radonstelle NRW
- 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



- *Vgl. Sitzungsunterlagen*
 - Protokoll vom 22.10.2025, verteilt am 22.10.2025
 - Änderungswünsche: BR Ms 04.11.2025, LANUK 06.11.2025
 - Protokoll Rev. A vom 11.11.2025, verteilt am 17.11.2025
- Hinweis auf Überarbeitung der Ablaufschemata der Protokollabstimmung (vgl. PiS)

- Aufträge aus der 10. Sitzung:
 - RAG AG / LANUK: Abstimmung zu Erfordernis von Messstellen tGWK außerhalb des Karbonhorstes
 - RAG AG / IHS: Bereitstellung und Verteilung der vollständigen Analyseergebnisse der Grubenwasserbeprobung
 - RAG AG / BR Ms.: Ergebnisse Austausch zu Ablagerungen von Bodenmaterial im Zusammenhang mit den grubenwasserbedingten Bodenbewegungen

TOP 2 Bericht aus den Entscheidungsgruppensitzungen



Aktueller Stand der Sitzungsabfolge der Gremien bis 1. Halbjahr 2026

Entscheidungsgruppe	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	<i>Ruhend gest.</i>	<i>Ruhend gest.</i>	<i>Ruhend gest.</i>	<i>Ruhend gest. *</i>
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 1. Halbjahr 2026

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
...
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
26.03.2026	16.04.2026	23.04.2026	30.04.2026	07.05.2026

TOP 2 Bericht aus den Entscheidungsgruppensitzungen



8. Sitzung 18.09.2025

- Siehe Bericht in 10.Sitzung 02.10.2025
- Nächste Sitzung: Siehe TOP 8 Sitzungstafel

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 Gravenhorst



Aktueller Stand der Genehmigungsverfahren (1) – Betriebspläne

Betriebsplan	Status
Monitoring Grubenwasseranstieg	<ul style="list-style-type: none">• 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	zugelassen am 29.10.2025

TOP 4 Laufende Monitoring-Maßnahmen



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; Anordnung der sofortigen Vollziehung Betriebsphase 3 am 13.02.2026
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 zugelassen am 01.12.2025
Abwasser Tagesanlagen	zugelassen am 06.12.2024
Abwasser AzGA Püsselbüren	
Abwasser AzGA Gravenhorst	zugelassen am 01.04.2025

TOP 4 Laufende Monitoring-Maßnahmen



Aktueller Stand der Genehmigungsverfahren (3) - Wasserrecht

Wassertypisierung	Status
Grundwasser Garage Auslaufbauwerk GWK	Antragseingang 09.02.2026, im Verfahren
Niederschlagswasser Garage Auslaufbauwerk GWK	Antragseingang 09.02.2026, im Verfahren
Übertragung der Abwasserbeseitigungspflicht Garage Auslaufbauwerk GWK	Antragseingang 23.03.2026, im Verfahren

TOP 4 Laufende Monitoring-Maßnahmen



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**
- **Vortrag der Zentralen Radonstelle NRW: Ergebnisse Radonmessungen Nordschachtsiedlung**

TOP 4 Laufende Monitoring-Maßnahmen



Radonmessungen an den Entgasungseinrichtungen

- Beginn der Messkampagne 30.06.2023
- Neue Erkenntnisse Sommer 2026

TOP 4 Laufende Monitoring-Maßnahmen



Radonmessungen in Innenräumen Nordschachtsiedlung

Vortrag der Zentralen Radonstelle NRW



Themenblock Bodenbewegung

- Über 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**

- **Maßnahmen des Unternehmers: Beitrag RAG AG**

TOP 4 Laufende Monitoring-Maßnahmen



Themenblock Wasser (1)

- Grubenwasserqualität (Hydrochemie)
 - Grubenwasserstandsentwicklung (*Lotungen*)
 - Grundwasser
- Monitoringberichte aufgrund Nebenbestimmungen im ABP Ibbenbüren
- Auswertung, Vorschlag zur Bewertung des Zustands: **Beitrag RAG AG**

TOP 4 Laufende Monitoring-Maßnahmen



Themenblock Wasser (2)

- Einleitstellen, Messstellen Ibbenbürener Aa, Hörsteler Aa Mst. 01-0005 – 01-0015
- 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 1x jährlich >> nächste Sitzung Herbst 2026**

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**
- ...

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	Bei Bedarf	Bei Bedarf nach weiteren Ergebnissen	26.03.2026	16.04.2026	23.04.2026	30.04.2026	07.05.2026
<i>September 2026</i>	<i>Bei Bedarf</i>	<i>In Planung FJ 2026; bei Bedarf nach weiteren Ergebnissen</i>	01.10.2026	8.10.2026	15.10.2026	05.11.2026	26.11.2026

>> 12. Sitzung Regionale Arbeitsgruppe Ibbenbüren am **01.10.2026**



[Beitrag nach Bedarf, ansonsten Ergebnis der Sitzung]

- Status der Ergebnisse der 11. 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

TOP 10 Sonstiges



[Beitrag nach Bedarf, ansonsten Ergebnis der Sitzung]

➤ ...