



Beobachtungen Flugbewegungen							Flughöhe
ID	Datum	Beginn	Ende	Art	Anzahl	Bemerkungen	
60	21.05.19	06.47	07.21	Rm	1	Nahrungsflug	<80m
61	21.05.19	07.01	07.22	Rm	1	Nahrungsflug	<80m
62	21.05.19	08.22	08.45	Rm	1	Nahrungsflug	<250m
63	21.05.19	09.15	09.36	Rm	2	Nahrungsflug	<250m
64	21.05.19	10.47	11.22	Rm	1	Nahrungsflug	>250m
65	21.05.19	11.06	11.16	Rm	1	Nahrungsflug	<250m
66	21.05.19	11.36	12.15	Rm	1	Nahrungsflug	<250m



LEGENDE

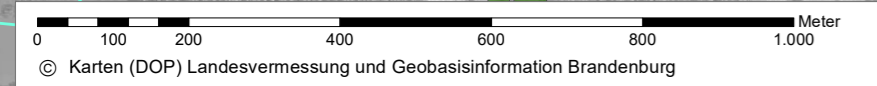
- geplante WEA Standorte
- ⋯ 500 m Puffer von geplanten WEA
- ▭ Zwegung/Kranstellfläche
- ▲ Beobachtungspunkte mit lfd. Nr.
- Bodenkontakte
- Beschreibung:*
Anzahl, Artkürzel, Objekt ID
- dokumentierte Flugrouten am 21.05.2019
Beschreibung:
Anzahl, Artkürzel, Flughöhe, Objekt ID

Feldblockdaten

- Ackerflächen
- Grünland

verwendete Abkürzungen

- GB Grünlandbrache (ungenutzt)
- Ms Mais
- Mäh Mähwiese
- Mö Mähren
- Rm Rotmilan
- Ro Roggen
- Sea Seeadler
- Weid Weide
- Ws Weißstorch



Auftraggeber: SAB WindTeam GmbH
25524 Itzehoe, Berliner Platz 1
Tel.: +49 (0) 4821-40397 0
Fax: +49 (0) 4821-40397 77
Mail: info@sab-windteam.de

Planverfasser: IRUPlan - Ingenieurbüro Runze Umwelt Planung -
18334 Lindholz OT Trangrim, Gartenweg 4
Tel.: +49 (0) 173-2050159
Mail: m.runze@gmx.de
Internet: www.runze-umweltplanung.de

Vorhaben: Raumnutzung Windpark "Fretzdorfer Heide"

Darstellung: Tageskarte: 21.05.2019

Maßstab	Höhenbezug	Lagebezug
1:10.000	ohne	ohne

Datum:	Zeichen:
bearbeitet: Jan. 2020	M. Runze
gezeichnet: Jan. 2020	M. Runze
geprüft:
Unterlage: Karte 07	Blatt 1

HB = 560,0 / 594,0 (0,33 m²)