

4.5 Betriebszustand und Schallemissionen

In der folgenden Tabelle sind unter der Berücksichtigung des Betriebsablaufs alle relevanten Schallemissionen verursachenden Vorgänge aufgeführt:

BE	Betriebszustand (z.B. Normalbetrieb, Teillast, Volllast) und emissions- verursachender Vorgang	Einsatzzeit			Schallquelle Nummer lt. Fließbild	Schallleistungs- pegel [dB(A)]	Messverfahren oder Literaturhinweis	Schallschutz- maßnahmen
		Tage/Woche Tage/Monat Tage/Jahr	Std./Tag	Uhrzeit				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
WEA 01	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 01	106.0 / 103,5		
WEA 02	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 02	106.0 / 104,0		
WEA 03	Volllast	durchgehend	24		WEA 03	106.0 / 106,0		
WEA 04	Volllast	durchgehend	24		WEA 04	106.0 / 106,0		
WEA 05	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 05	106.0 / 104,0		
WEA 06	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 06	106.0 / 104,0		
WEA 07	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 07	106.0 / 102,3		
WEA 08	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 08	106.0 / 102,3		
WEA 09	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 09	106.0 / 102,3		
WEA 10	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 10	106.0 / 103,5		
WEA 11	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 11	106.0 / 98,0		
WEA 12	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 12	106.0 / 98,0		
WEA 13	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 13	106.0 / 98,0		
WEA 14	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 14	106.0 / 98,0		
WEA 15	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 15	106.0 / 98,0		
WEA 16	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 16	106.0 / 98,0		
WEA 17	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 17	106.0 / 98,0		

BE	Betriebszustand (z.B. Normalbetrieb, Teillast, Volllast) und emissions- verursachender Vorgang	Einsatzzeit			Schallquelle Nummer lt. Fließbild	Schalleistungs- pegel [dB(A)]	Messverfahren oder Literaturhinweis	Schallschutz- maßnahmen
		Tage/Woche Tage/Monat Tage/Jahr	Std./Tag	Uhrzeit				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
WEA 18	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 18	106.0 / 102,3		
WEA 19	schallreduzierte Betrieb	tags/nachts	8 reduziert	22.00h bis 06:00h	WEA 19	106.0 / 98,0		