

Větrné elektrárny a větrné parky

Vlivy na přírodní a krajinné hodnoty, územní střety a potenciál území

Kód ZÚR	Název	Počet stožárů	Obec	Region	Vlivy na přírodní a krajinné hodnoty			Územní střety	Omezení potenciálu území (RCR)	CELKEM
					Lokalita	Vlivy (Z)	Vlivy (K+S)			
EZv12	Větrný park Čaková	6	Čaková	Brantická vrchovina	-3	-3	-3	0	-1	-10
EZv18	Větrná elektrárna Zátor	1	Zátor	Brantická vrchovina	-1	-2	-2	0	-1	-6
EZv5	Větrný park Hošťálkovy	3	Hošťálkovy	Brantická vrchovina	-3	-3	-3	0	-1	-10
EZv14	Větrná elektrárna Hať	1	Hať	Opavsko	0	-1	0	0	0	-1
EZv13	Větrný park Slezské Pavlovice	7	Slezské Pavlovice	Osoblažsko	0	-1	-2	0	0	-3
EZv6	Větrný park Hlinka	5	Hlinka	Osoblažsko	-1	-2	-2	0	-1	-6
EZv7	Větrný park Dívčí Hrad	3	Dívčí hrad	Osoblažsko	-1	-2	-2	0	-1	-6
EZv19	Větrná elektrárna Starý Jičín	1	Starý Jičín	Podbeskydí	-1	-1	0	0	0	-2
EZv1	Větrný park Křišťanovice	6	Křišťanovice	Slezská Harta	-1	-3	-3	-2	-3	-12
EZv11	Větrný park Nové Lublice	3	Nové Lublice	Slezská Harta	-1	-2	-3	0	-2	-8
EZv17	Větrný park Leskovec II	7	Leskovec nad Moravicí	Slezská Harta	-1	-3	-3	0	-3	-10
EZv2	Větrný park Bílčice	9	Bílčice	Slezská Harta	-1	-3	-3	-2	-3	-12
EZv8	Větrná elektrárna Leskovec	1	Leskovec nad Moravicí	Slezská Harta	-1	-3	-3	0	-3	-10
EZv9	Větrný park Bratřikovice	5	Bratřikovice	Slezská Harta	0	-2	-2	0	-1	-5