

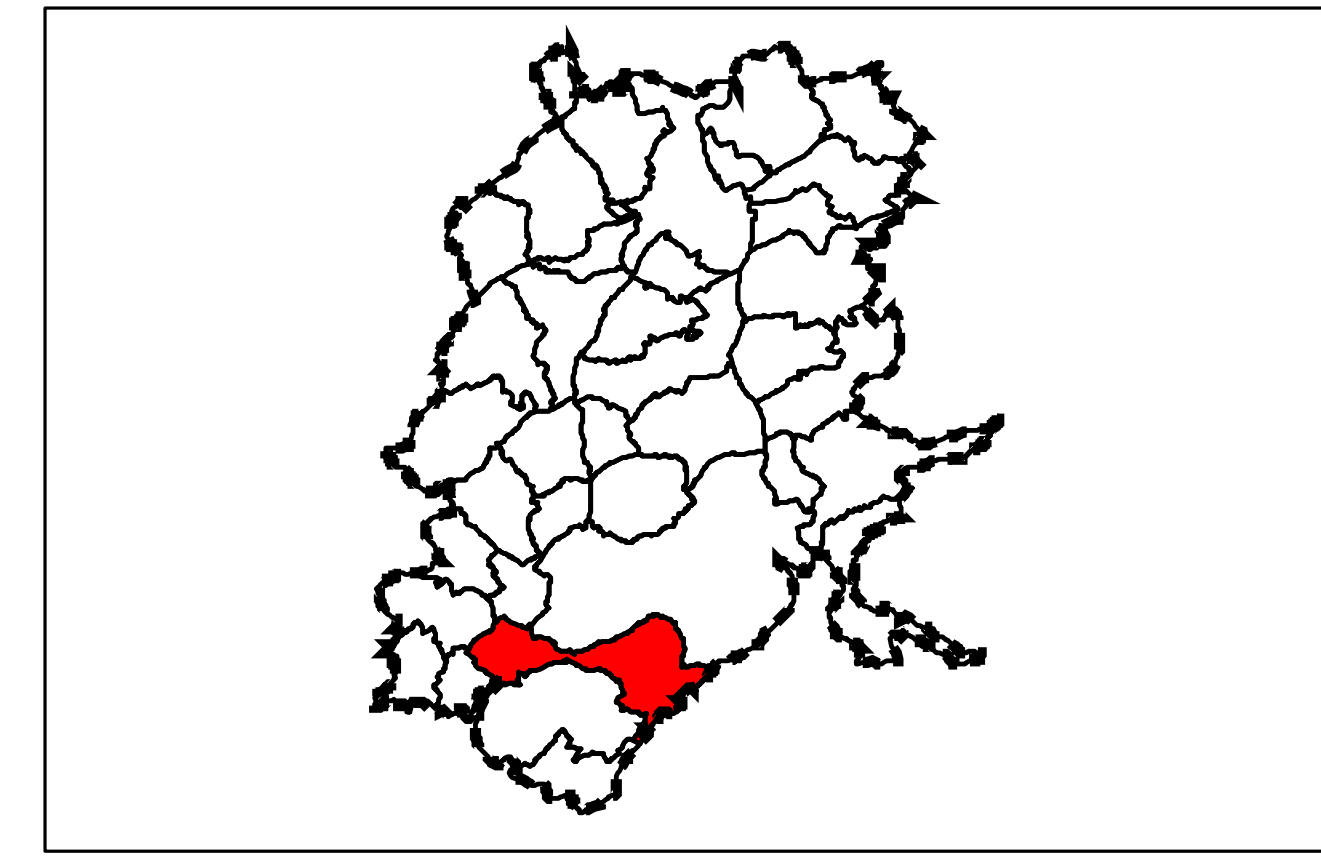
**Legende**

- Verbandsgemeinde Nordpfälzer Land
- Gemeindegrenzen

**Ergebnis**

- Eignung der PV-Potenzialflächen:
- gut geeignet
  - bedingt geeignet
  - weniger geeignet

Gemeinde	Ergebnis	Nr.	Fläche [m <sup>2</sup> ]	Fläche [ha]	Anteil an Gesamt-VG	
Imsweiler	gut geeignet	176	11	0,00 ha		
		177	37.645	3,76 ha		
		193	122.184	12,22 ha		
		202	158.325	15,83 ha		
		214	171.686	17,17 ha		
		215	70.520	7,05 ha		
		216	94.195	9,42 ha		
		217	78.039	7,80 ha		
		219	197.004	19,70 ha		
		221	78.341	7,83 ha		
		223	14.427	1,44 ha		
				<b>1.022.378</b>	<b>102,24 ha</b>	<b>0,42 %</b>
		Imsweiler	weniger geeignet	218	108.453	10,85 ha
220	36.918			3,69 ha		
		<b>145.371</b>	<b>14,54 ha</b>	<b>0,06 %</b>		
		<b>1.167.749</b>	<b>116,77 ha</b>	<b>0,48 %</b>		



Bauherr/ AG		Verbandsgemeinde Nordpfälzer Land Donnersbergkreis	
Projekt Bez.		Standortkonzept Freiflächenphotovoltaik Verbandsgemeinde Nordpfälzer Land	
Zuzeichnung	PV-Gebiet in Imsweiler	Maßstab	1:13.190
		Anhang	9
Zustehen	Vermessung	Bearbeitung	WH
Datum	Mai 2023	CAD/GeWK	KG
		Prüfung	JD
			0,93 / 0,80
Projekt Nr.	2022076		11
Entwurfverfasser		Bauherr / AG	
Luitpoldstraße 60a 67806 Rockenhausen Telefon: +49 6361 919-0 E-Mail: info@igr.de			

