

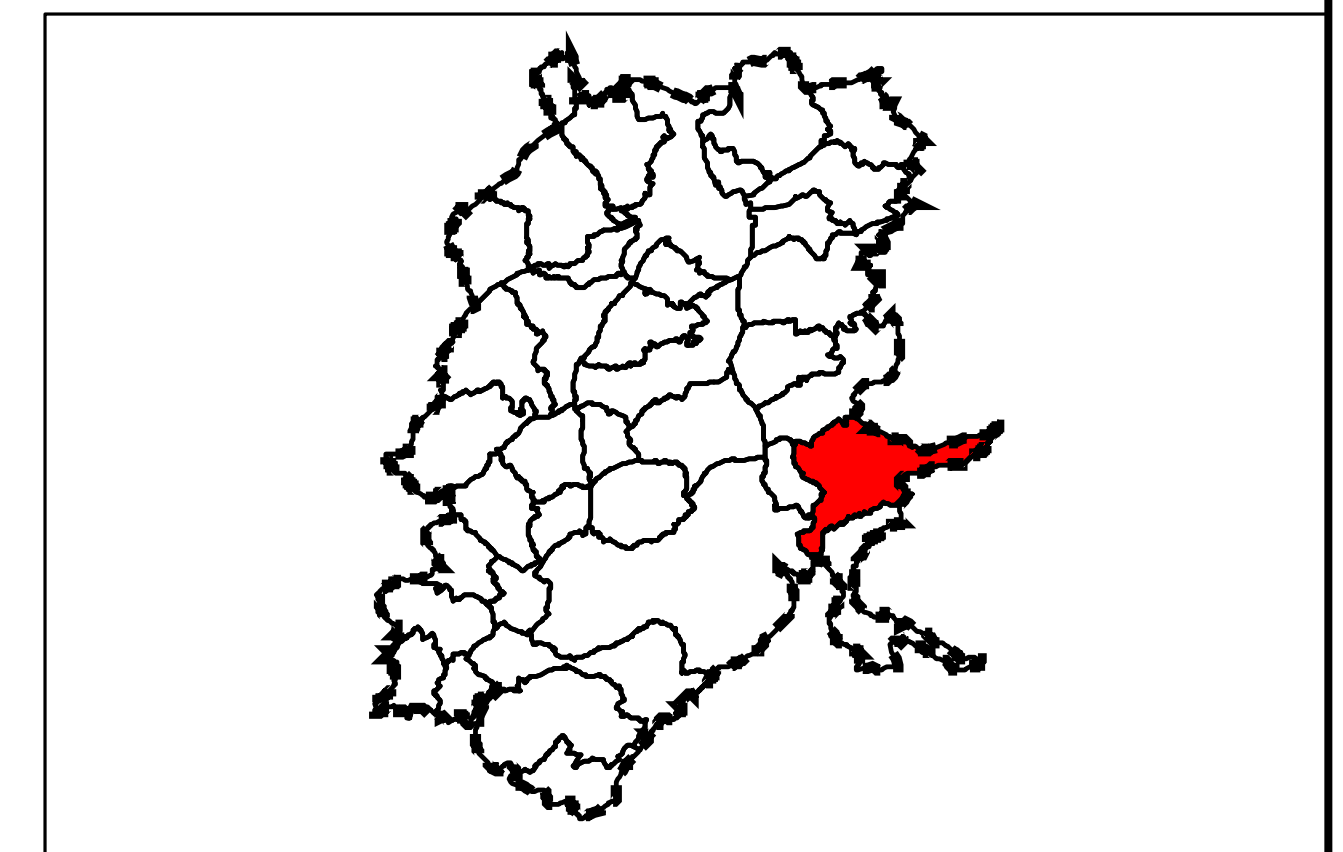
Legende

- Verbandsgemeinde Nordpfälzer Land
- Gemeindegrenzen

Ergebnis

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

Gemeinde	Ergebnis	Nr.	Fläche [m²]	Fläche [ha]	Anteil an Gesamt-VG
Ruppertsecken	bedingt geeignet	98	51.419	5,14 ha	
		99	39.310	3,93 ha	
		106	67.091	6,71 ha	
			157.819	15,78 ha	0,06 %
	gut geeignet	97	49.869	4,99 ha	
		100	60.414	6,04 ha	
		101	38.314	3,83 ha	
		102	24.335	2,43 ha	
		232	74.019	7,40 ha	
			246.952	24,70 ha	0,10 %
		404.771	40,48 ha	0,17 %	



Änderung	Bearbeitung	Prüfung	Datum

Bauherr/ AG				Verbandsgemeinde Nordpfälzer Land Donnersbergkreis	
Projekt Bez.				Standortkonzept Freiflächenphotovoltaik Verbandsgemeinde Nordpfälzer Land	
Zeichnung				PV-Gebiet in Ruppertsecken	
				Maßstab	
				1:11.040	
				Anhang	
				9	
Zeichen		Bearbeitung		CAD/GeWK	
Datum		Prüfung		Blattgröße	
Projekt Nr.		Blatt Nr.		0,93 / 0,80	
2022076		25		Bauherr / AG	
Entwurf/verfasst					
		Luitpoldstraße 60a 67806 Rockenhausen Telefon: +49 6361 919-0 E-Mail: info@igr.de			