

Allgemeine geographische Angaben

Gebietsumfang und Länge der Grenzen des Saarlandes

Gebietsstand	Fläche qkm	Grenzlänge in km gegenüber								Grenz- länge insgesamt
		Frankreich		Luxemburg		Rheinland - Pfalz				
		insgesamt	davon Wasser- grenze	insgesamt	davon Wasser- grenze	Reg. Bez. Trier	Reg. Bez. Koblenz	Reg. Bez. Pfalz	zu- sammen	
1919 1)	1 913,14	143	25,2	—	—	73	26	69	168	311
1938 2)	1 924,83	143	25,2	—	—	73	26	67	166	309
1946 3)	2 866,38	157	25,2	35	35	78	32	72	182	374
1947 4)	2 558,94	157	25,2	10	10	78	37	80	195	362
1949 5)	2 567,29	157	25,2	10	10	78	37	84	199	366

- 1) Gebietsstand ab 28. Juni 1919, gemäß Artikel 45-50 des Versailler Vertrages. (Preußischer Teil 1 487,54 qkm, bayrischer Teil 425,60 qkm).
- 2) Gebietsstand ab 1. 4. 1938 nach Eingliederung der Gemeinde Bruchhof-Sanddorf, die nach Artikel 48 des Saarstatuts im Jahre 1919 von der Stadt Homburg abgetrennt worden war. Verordnung des R.M. d. L. vom 6. 1. 1938 RGBl. I S. 11.
- 3) Gebietsstand ab 1. 8. 1946 nach Eingliederung der rhein-pfälzischen Kreise Saarburg und Wadern und von 18 Gemeinden des Kreises Birkenfeld gemäß Verordnung des französischen Oberkommandierenden in Deutschland vom 8. 7. 1946 Nr. 8 J. O. Nr. 29 S. 247.
- 4) Gebietsstand ab 8. 6. 1947 nach Wiederausgliederung des Kreises Saarburg (mit Ausnahme von 16 Gemeinden) und Eingliederung von 7 Gemeinden aus dem Kreis Birkenfeld und 6 Gemeinden aus dem Kreis Kusel gemäß Verordnung des französischen Oberkommandierenden in Deutschland vom 6. 6. 1947 Nr. 93 J. O. Nr. 77 S. 765.
- 5) Gebietsstand ab 1. 3. 1949 nach Eingliederung der Gemeinde Kirrberg und kleinerer Gebietsteile gemäß den Bestimmungen des Protokolls, das von dem in Anwendung der Anlage K zum Londoner Abkommen vom 1. Juni 1948 gebildeten Ausschuss errichtet worden ist. Eingliederungsgesetz der Regierung des Saarlandes vom 22. 4. 1949, ABl. Nr. 26 S. 377.



Äusserste Grenzpunkte des Saarlandes

Im Norden:	49° 38' nördl. Breite (Gemeinde Eisen Krs. St. Wendel)
Im Süden:	49° 07' nördl. Breite (Gemeinde Rillchingen-Hanweiler Krs. Saarbrücken-Land)
	Entfernung zwischen beiden Punkten: 59 km
Im Westen:	6° 21' östl. Greenwich (Gemeinde Nennig Krs. Merzig-Wadern)
Im Osten:	7° 24' östl. Greenwich (Ortsteil Bruchhof-Sanddorf, Homburg-Stadt)
	Entfernung zwischen beiden Punkten: 78 km

Die Bodenschätze des Saarlandes und ihr geologisches Vorkommen ¹⁾

Art der Bodenschätze	Lagerstätte und geologisches Vorkommen ²⁾
I. Brennstoffe 1. Steinkohle 2. Methangas 3. Erdöl	Cruben: Reden-Flamm, Reden-Fett, König-Dechen, Kohlwald, Ensdorf, Maybach, Camphausen-Franziska, Jägersfreude, Göttelborn, Warndt-Velsen, Luisenthal (2) (Nebenprodukt der Kohlengewinnung) König-Dechen, Reden-Maybach, Camphausen-Franziska, Jägersfreude, Warndt-Velsen, Luisenthal (2) Spuren in (2, 3, 4)
II. Erze 1. Eisen 2. Mangan 3. Barium 4. Kupfer 5. Pyrit	Lebach, Eisen, Nonnweiler (3) Eisen (1), Krettnich, Düppenweiler (3) Eisen (1) Düppenweiler, Spiemont, Nohfelden (3), St. Barbara (4) Altforweiler (4)
III. Steine und Erden 1. Dachschiefer 2. Feuerfeste Rohstoffe a) Quarzit b) Ton für Schamotte c) Dolomit 3. Keramische Rohstoffe Porphyre und Tuffe 4. Farberden a) Röt b) Blauerze 5. Chem.-techn. Rohstoffe a) Baryt b) Anhydrit c) Pyrit d) Kalk zur Zementherst.	Wadrill, Sitzerath (1) Orscholz, Wadrill, Otzenhausen, Eisen (1), Littermont (3) Sötern, Reibach (3), Karbon-Tonstein zwischen Sulzbach u. Neunkirchen (2) Mondorf (4) Güdesweiler, Türkismühle (3) Nalbach, Oberthal, Tholey (3) St. Barbara (4) Eisen (1) Mechern, Mondorf (4) Altforweiler (4), Eisen (1) Hemmersdorf, Gersheim, Auersmacher, Mondorf, Felsberg (4)
IV. Halbedelsteine, Amethyst, Achat	Oberkirchen, Freisen, Neunkirchen (3)
V. Mineralwasser	Mettlach (3), Bad Rülchingen (4)
VI. Natur- und Werkstoffe 1. Sandstein a) Ottweiler Schichten b) Tholeyer Schichten c) Voltzinsandstein 2. Kalkstein als Baustein 3. Betonzuschlag a) Diluvium b) Buntsandstein c) Tholeyer Schichten d) Kuseler Schichten e) Karbon 4. Hartstein als Straßen- u. Gleisbettungsmaterial a) Taunusquarzit b) Kuselite c) Porphyrite d) Melaphyr 5. Ziegelei-Rohstoff Schieferton, Mergelschiefer, Ton 6. Bindemittel a) Kalk b) Gips 7. Formmaterial a) Formsand b) Klebsand c) Kernsand 8. Mörtelsand 9. Bergeversatz	Heusweiler, Ottweiler, Höchen (2) Oberkirchen, Gehweiler, Gresaubach (3) Blieskastel, Würzbach, Bischmisheim, Gündingen, Felsberg, Limberg, Siersburg, Fremersdorf, Haustadt, Britten, Merchingen, Brotdorf (4) Saar- und Bliesgau (4) Gündingen, Ensdorf, Rehlingen, Nalbach, Besch, Nennig (5) Völklingen, Ludweiler, Püttlingen, Ensdorf, Griesborn (4) Hasborn, Selbach, Neunkirchen-Nahe (3) Habach, Humes, Eidenborn (3) Lummerschied (2) Saarhölzbach, Orscholz, Britten (1) Spiemont und Steinberg bei Oberlinxweiler, Marpingen, Haupersweiler, Bosenberg bei St. Wendel (3) Bettlingen, Michelbach, Oberkirchen (3) Kastel (3) Ottweiler, Neunkirchen (2), Körprich, Dirmingen, Sötern, St. Wendel (3) Blieskastel, Kleinblittersdorf (4), Orscholz, Hilbringen, Siersburg, Altforweiler, Roden, Klarenthal (5) Haustadt, Gersheim, Mondorf, Kleinblittersdorf, Bübingen, Ueberherrn, Hemmersdorf, Erweiler, Haustadt (4) Saarfels, Mechern, Inn, Mondorf (4) Buntsandsteingebiet (4) und Diluvium (5) Buntsandsteingebiet (4) Buntsandsteingebiet (4)

1) Nach Angaben der Geologischen Landesanstalt des Saarlandes

2) Die Zahlen in Klammern bedeuten: 1: Devon, 2: Karbon, 3: Perm, 4: Trias, 5: Diluvium und Alluvium

Ortshöhenlage der Gemeinden mit über 10 000 Einwohnern

Gemeinde	Orts- höhen- lage in m üb. NN	Meßstelle	Gemeinde	Orts- höhen- lage in m üb. NN	Meßstelle	Gemeinde	Orts- höhen- lage in m üb. NN	Meßstelle	Gemeinde	Orts- höhen- lage in m üb. NN	Meßstelle
Saarbrücken	191	Rathaus	Dudweiler	237	Evang. Kirche	Friedrichsthal	290	Marktplatz	St. Wendel	285	Bahnhof
Neunkirchen	273	Bahnhof	St. Ingbert	230	St. Josephs-K.	Dillingen	184	Kath. Kirche	Wiebelskirchen	261	Ortsmitte
Völklingen	192	Bahnhof	Sulzbach	250	Marktplatz	Püttlingen	215	Bahnhof	Riegelsberg	335	Ortsmitte
Saarlouis	181	Kath. K.	Homburg	242	Bahnhof	Merzig	175	Bahnhof	Quierschied	295	Bahnhof

Eisenbahn-Tunnel

Name des Tunnels	Tunnel liegt		Strecke ist		Länge in m
	auf der Strecke	zwischen den Bahnhöfen	Hauptbahn (H) Nebenbahn (N)	eingleisig zweigleisig	
Bierfelder Tunnel	Trier — Türkismühle	Nonnweiler — Bierfeld	N	1	260
Bildstocktunnel (alt)	Saarbrücken — Türkismühle	Friedrichsthal — Bildstock	H	2	482
Bildstocktunnel (neu)	Saarbrücken — Türkismühle	Friedrichsthal — Bildstock	H	2	336
Burbacher Tunnel	Malstatt — Burbach	Malstatt — Burbach	N	1	192
Heidstocktunnel	Lebach — Völklingen	Völklingen — Püttlingen	N	1	192
Merchweiler Tunnel ¹⁾	Sbr.-Wemmetzsw. — Neunkirchen	Merchweiler — Wemmetzweiler	H	2	624
Mettlicher Tunnel	Saarbrücken — Karthaus	Besseringen — Mettlach	H	2	1 196
Oberkirchener Tunnel	Türkismühle — Kusel	Schwarzerden — Oberkirchen Nord	N	1	216
Schanzenbergtunnel	Sbr.-Fürstenhausen — Bous	Saarbrücken — Gersweiler	H	2	250
Schleifmühlertunnel	Sbr.-Schleifmühle — Burbach	Schleifmühle — Burbach	N	1	156
Spitzelchtunnel	Lebach — Völklingen	Eiweiler — Landsweiler	N	1	476
Varustunnel	St. Wendel — Tholey	Oberthal — Tholey	N	1	435
Waldwiesentunnel ²⁾	Merzig — Waldwiese	Silvingen — Waldwiese	N	1	1 715
Wehrdener Tunnel	Sbr.-Fürstenhausen — Bous	Fürstenhausen — Wehrden	H	2	104
Wiebelskircher Tunnel	Saarbrücken — Türkismühle	Neunkirchen — Ottweiler	H	2	313

1) Zwei eingleisige Röhren

2) Strecke ist stillgelegt

Wasserläufe mit über 10 km Länge

Bezeichnung des Wasserlaufes	Strecke des Wasserlaufes im Saarland		Länge in km	Ge- sam- ein- zugs- gebiet in qkm	Bezeichnung des Wasserlaufes	Strecke des Wasserlaufes im Saarland		Länge in km	Ge- sam- ein- zugs- gebiet in qkm
	von	bis				von	bis		
Bist	Grenze Frankreich	Saar	12,0	173,8	Lösterbach	Quelle	Prims	12,0	61,5
Blies	Quelle	Saar	97,2	1 859,1	Mosel	Grenze Luxemburg	Grenze Rh./Pf.	10,0	46,0 ¹⁾
Dirringer-Bach (Jll)	Quelle	Theel	28,5	124,2	Nahe	Quelle	Grenze Rh./Pf.	16,4	4 042,7
Fischbach	Quelle	Saar	17,5	54,9	Nied	Grenze Frankreich	Saar	14,7	1 368,1
Hautstadter-Bach	Quelle	Saar	14,5	46,9	Oster	Grenze Rh./Pf.	Blies	28,0	116,3
(Beckinger-Bach)					Prims	Grenze Rh./Pf.	Saar	49,5	735,7
Köllerbach	Quelle	Saar	20,5	78,8	Saar	Grenze Frankreich	Grenze Rh./Pf.	82,0	7 166,0
Lauterbach	Grenze Frankreich	Rossel	10,8	37,0	Sulzbach	Quelle	Saar	15,3	38,0
Losheimer-Bach	Quelle	Prims	15,0	112,4	Theel	Quelle	Prims	23,5	221,2
(Nunkircher-Bach)					Wadrillbach	Grenze Rh./Pf.	Prims	11,5	73,8

1) Nur saarländisches Einzugsgebiet

Wichtige Bodenerhebungen in m über Normal-Null

Name	m	Gemeinde	Name	m	Gemeinde	Name	m	Gemeinde
Weiskircher Höhe	694,8	Weiskirchen	Petersberg	543,8	Bosen	Schönertskopf	434,5	Britten
Dollberg	694,7	Eisen	Falkenberg	529,1	Woltersweiler	Littermont	418,3	Nalbach
Hunnenring	621,6	Otzenhausen	Springkopf	523,0	Wadrill	Hoxberg	414,8	Knorscheid
Trautzberg	603,7	Freisen	Hübelberg	522,0	Weiskirchen	Hölsberg	395,0	Erfweiler-Ehlingen
Füsselberg	595,0	Freisen	Höcherberg	518,0	Höden	Schwarzenberg	377,1	Saarbrücken
Sinnenberg	583,7	Braunshausen	Eiselskist	514,0	Grügelborn	Sauberg	377,0	Felsberg
Weisselberg	571,6	Oberkirchen	Leistberg	512,2	Oberthal	Birnberg	340,2	Bübingen
Schaumburg	568,5	Tholey	Heidenkopf	510,2	Nohfelden	Schloßberg	335,0	Homburg
Peterberg	566,0	Kastel	Langensteinchen	451,1	Weiten	Winterberg	300,7	Saarbrücken
Benkalberg	564,0	Sitzerath	Göttelborner Höhe	444,2	Göttelborn	Halberg	280,4	Brebach