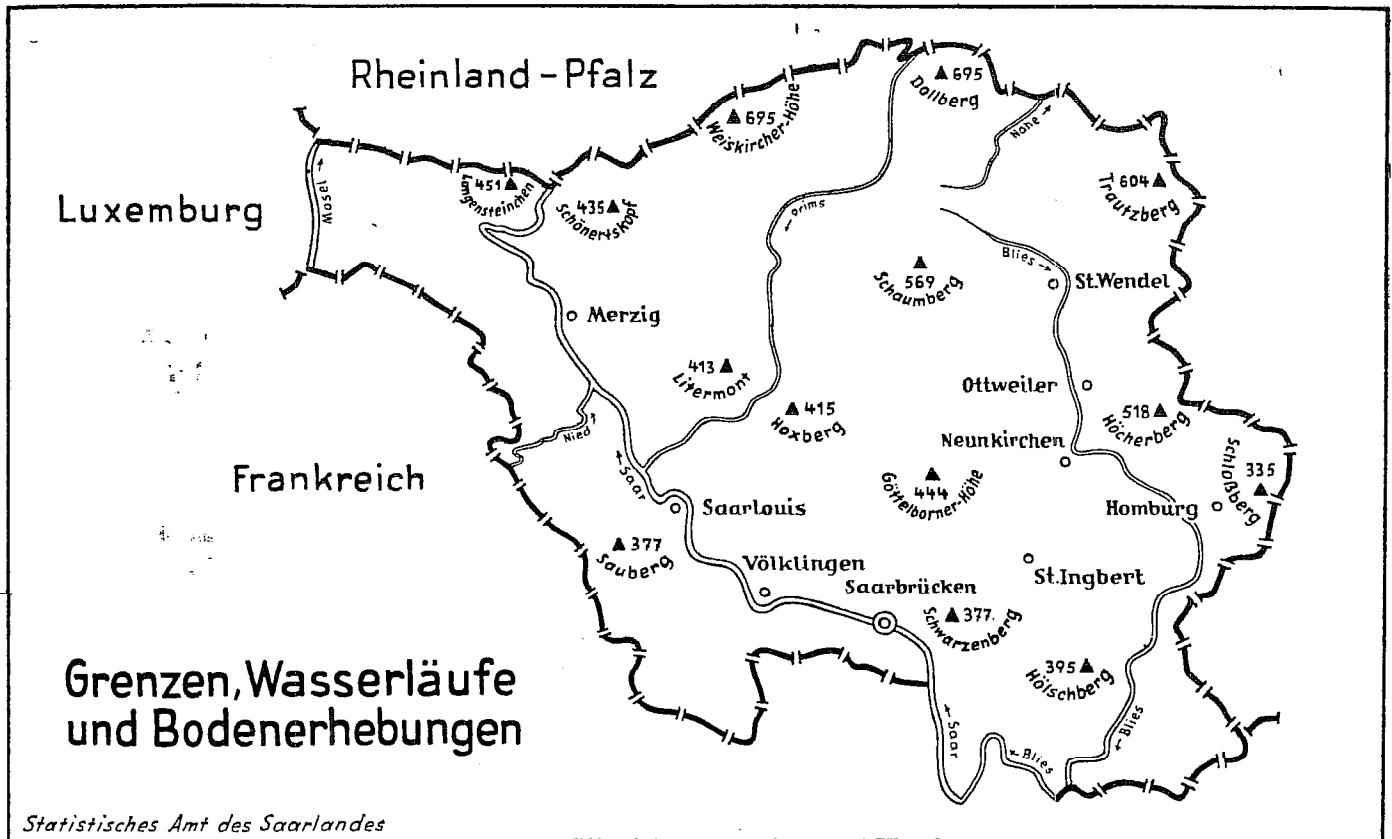


# I. Allgemeine geographische Angaben

## 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)	2 567,22	157	25,2	10	10	78	37	84	199	356

- 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. I. vom 6. 1. 1938 RGBI. 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 Rülchingen-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

## Wasserläufe mit über 10 km Länge

Bezeichnung des Wasserlaufes	Strecke des Wasserlaufes im Saarland		Länge in km	Gesamt-einzugsgebiet in qkm	Bezeichnung des Wasserlaufes	Strecke des Wasserlaufes im Saarland		Länge in km	Gesamt-einzugsgebiet in qkm
	von	bis				von	bis		
Bist	Grenze Frankreich	Saar	12,0	173,8	Lösterbach	Quelle	Prims	12,0	61,5
Blies	Quelle	Saar	91,7	1 859,1	Mosel	Grenze Luxemburg	Grenze Rh./Pf.	10,0	46,0 <sup>1)</sup>
Dirminger-Bach (Jil)	Quelle	Theel	28,5	124,2	Nahe	Quelle	Grenze Rh./Pf.	15,0	4 042,7
Fischbach	Quelle	Saar	17,5	54,9	Nied	Grenze Frankreich	Saar	14,7	1 368,1
Hausstadter-Bach (Beckinger-Bach)	Quelle	Saar	14,5	46,9	Oster	Grenze Rh./Pf.	Blies	28,0	116,3
Köllerbach	Quelle	Saar	20,5	78,8	Prims	Grenze Rh./Pf.	Saar	49,5	735,7
Lauterbach	Grenze Frankreich	Rosel	10,8	37,0	Saar	Grenze Frankreich	Grenze Rh./Pf.	82,0	7 166,0
Losheimer-Bach (Nunkircher-Bach)	Quelle	Prims	15,0	112,4	Sulzbach	Quelle	Saar	15,3	38,0
					Theel	Quelle	Prims	23,5	221,2
					Wadrillbach	Grenze Rh./Pf.	Prims	11,5	73,8

<sup>1)</sup> Nur saarländisches Einzugsgebiet

## Wasserstand der Saar in m am Unterpegel der Schleuse Saarbrücken <sup>1)</sup>

1945/46 bis 1951/52

Stand	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Abfluss-jahr
<b>Monatsmittel</b>													
1945/46	3,04	3,46	3,50	4,82	3,69	2,76	2,14	2,14	1,59	1,52	1,50	1,52	2,64
1946/47	1,33	2,02	2,12	1,76	3,27	2,41	2,32	2,35	2,36	2,40	2,32	2,32	2,08
1947/48	2,28	3,04	3,82	3,07	2,32	2,39	2,33	2,31	2,51	2,36	2,31	2,34	2,59
1948/49	2,40	2,33	2,41	2,33	2,40	2,29	2,34	2,29	1,68	1,12	1,91	2,16	2,14
<b>Abflußjahr 1949/50</b>													
Monatsmittel . . . . .	2,21	2,26	2,25	2,76	2,35	2,45	2,32	2,28	2,30	2,28	2,33	2,31	2,34
Höchststand . . . . .	2,38	2,44	2,44	4,26	2,66	3,32	2,58	2,40	2,48	2,48	2,50	2,42	4,26
am	6. 11.	21. 12.	6. 1.	11. 2.	2. 3.	28. 4.	1. 5.	7. 6.	24. 7.	6. 8.	24. 9.	12. 10.	11. 2.
Niedrigster Stand . .	2,08	2,10	2,12	2,14	2,18	2,18	2,20	2,18	2,20	1,52	2,20	2,22	1,52
am	13. 11.	4. 12.	25. 1.	1. 2.	18. 3.	9. 4.	12. 5.	5. 6.	12. 7.	20. 8.	14. 9.	11. 10.	20. 8.
<b>Abflußjahr 1950/51</b>													
Monatsmittel . . . . .	2,64	2,96	3,03	2,64	2,85	2,57	2,31	2,50	2,30	2,31	2,29	2,33	2,56
Höchststand . . . . .	3,56	5,30	4,08	3,26	4,40	3,36	2,42	3,20	2,58	2,50	2,46	2,44	5,30
am	30. 11.	4. 12.	21. 1.	22. 2.	21. 3.	11. 4.	28. 5.	19. 6.	15. 7.	21. 8.	2. 9.	12. 10.	4. 12.
Niedrigster Stand . .	2,22	2,36	2,36	2,40	2,32	2,26	2,20	2,24	2,22	2,20	2,06	2,22	2,06
am	3. 11.	31. 12.	1. 1.	16. 2.	13. 3.	30. 4.	1. 5.	1. 6.	11. 7.	4. 8.	1. 9.	8. 10.	1. 9.
<b>Abflußjahr 1951/52</b>													
Monatsmittel . . . . .	2,41	2,38	2,87	2,78	2,97	2,82	2,32	2,32	1,74	1,84	2,31	2,38	2,43
Höchststand . . . . .	2,90	2,52	4,82	4,30	6,16	5,20	2,56	2,46	2,46	2,44	2,46	2,72	6,16
am	26. 11.	27. 12.	13. 1.	13. 2.	30. 3.	2. 4.	11. 5.	29. 6.	14. 7.	30. 8.	7. 9.	26. 10.	30. 3.
Niedrigster Stand . .	2,22	2,30	2,30	2,40	2,34	2,32	2,16	2,24	1,08	1,20	2,20	2,22	1,08
am	2. 11.	2. 12.	27. 1.	1. 2.	15. 3.	28. 4.	11. 5.	14. 6.	26. 7.	15. 8.	28. 9.	21. 10.	26. 7.

<sup>1)</sup> Der Nullpunkt des Pegels liegt 181,0 m über NN.

## 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	Wolferweiler	Lütermont	418,3	Nalbach
Hunnening	621,6	Otzenhausen	Springkopf	523,0	Wadrill	Hoxberg	414,8	Knorscheid
Trautzberg	603,7	Freisen	Hübelberg	522,0	Weiskirchen	Hölschberg	395,0	Erfweiler-Ehlingen
Füsselberg	595,0	Freisen	Höcherberg	518,0	Höchen	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
Schaumberg	568,5	Tholey	Heidenkopf	510,2	Nohfelden	Schloßberg	335,0	Homburg
Peterberg	566,0	Kastel	Langensteinchen	451,1	Weiten	Winterberg	300,7	Saarbrücken
Benkelberg	564,0	Sitzerath	Göttelborner Höhe	444,2	Göttelborn	Halberg	280,4	Brebach

## 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	Merzig	175	Bahnhof
Völklingen	192	Bahnhof	Sulzbach	250	Marktplatz	Püttlingen	215	Bahnhof	Riegelsberg	335	Ortsmitte
Saarlouis	181	Kath. K.	Homburg	242	Bahnhof	Wiebelskirchen	261	Ortsmitte	Quierschied	295	Bahnhof

**Die Witterung 1950 und 1951**  
(Monatsmittelwerte)

Monat	Luftdruck in mm	Lufttemperatur in C° Mittel	Luftfeuchtigkeit in v. H.	Bewölkung 0-10	Niederschlag in mm	Tage mit							Heitere	Trübe	Frost-	Eis-	Sommer-	Windrichtung (häufigste)
						Niederschlag $\geq 0,1$ mm	Schnee fall $\geq 0,1$ mm	Schnee decke $\geq 1$ cm	Ge-witter	Hügel und Graupel	Nebel	Sturm über 16 m/Sec						
<b>1950</b>																		
<b>Wetterwarte Saarbrücken, Höhe über NN 189,0 m</b>																		
Januar	748,9	0,5	82	7,3	34,6	12	1	1	—	2	6	—	4	17	21	7	—	NE
Februar	742,3	5,1	79	8,0	105,9	22	6	2	2	2	2	4	18	8	1	—	SE	
März	748,3	6,4	74	5,4	11,6	8	1	—	1	1	8	5	18	12	—	—	SE	
April	740,0	8,0	74	7,7	98,7	22	2	—	3	6	—	2	15	3	—	—	SE	
Mai	745,0	14,9	69	4,8	88,9	13	—	—	4	1	—	1	4	—	—	3	SE	
Juni	746,4	18,8	68	4,5	63,8	9	—	—	8	—	3	—	4	—	—	14	SE	
Juli	744,9	19,3	71	5,0	88,2	12	—	—	13	1	1	2	3	—	—	14	SE	
August	744,0	17,5	77	5,6	67,8	17	—	—	9	—	2	2	5	—	—	11	SE	
September	744,2	13,5	84	7,9	114,7	24	—	—	3	—	—	—	15	—	—	1	SE	
Oktober	747,8	8,7	81	6,0	35,9	11	—	—	—	—	12	4	9	6	—	—	SE	
November	740,7	5,8	84	8,2	121,7	25	—	—	—	—	7	1	17	8	—	—	SE	
Dezember	739,5	-1,1	86	9,1	93,8	18	15	22	—	2	3	—	27	25	11	—	SE	
<b>Beobachtungsstelle Schaumberg, Höhe über NN 569,0 m</b>																		
Januar	714,0	-1,6	87	6,9	51,4	12	5	2	—	—	14	2	14	23	14	—	E	
Februar	707,9	2,8	87	7,9	160,4	21	10	8	—	—	15	3	17	10	2	—	SW	
März	714,2	5,1	74	4,8	16,4	9	1	—	—	1	6	8	5	9	2	—	E	
April	706,2	5,3	81	7,6	111,1	23	11	1	—	5	20	1	16	4	—	—	W	
Mai	710,1	13,0	71	4,9	103,0	14	—	—	3	—	10	6	5	—	—	—	NE	
Juni	711,8	16,9	70	4,6	85,7	9	—	—	8	5	10	8	8	—	—	7	W	
Juli	710,5	17,1	78	5,8	122,8	19	—	—	11	—	9	2	5	—	—	6	W	
August	709,6	16,2	78	5,7	111,8	15	—	—	8	—	15	2	6	—	—	5	W	
September	708,9	10,9	93	8,5	123,5	24	—	—	1	—	27	—	20	—	—	—	SW	
Oktober	711,9	7,4	86	5,9	37,8	10	—	—	—	—	11	5	11	7	—	—	SW	
November	704,5	3,2	95	8,8	164,8	26	—	—	—	2	26	—	21	5	—	—	SW	
Dezember	702,6	-4,1	95	8,9	132,7	19	15	29	—	1	27	—	22	29	25	—	SW	
<b>Beobachtungsstelle Berus, Höhe über NN 363,0 m</b>																		
Januar	736,0	0,2	85	7,2	39,2	13	4	—	—	1	4	4	16	18	10	—	NE	
Februar	729,6	4,8	83	7,8	18,0	21	4	3	—	2	2	1	16	5	1	—	SW	
März	735,8	6,9	73	5,0	17,2	8	—	—	—	1	7	8	7	5	—	—	NE	
April	727,6	7,4	77	7,7	107,8	22	3	—	—	—	—	1	13	—	—	—	SW	
Mai	732,8	15,1	68	5,3	53,6	11	—	—	2	2	1	8	6	—	—	2	NE	
Juni	734,3	18,9	68	4,9	67,3	9	—	—	9	—	—	8	9	—	—	11	SW	
Juli	732,9	19,4	73	5,2	101,6	13	—	—	9	—	—	3	3	—	—	10	SW	
August	728,3	17,8	72	5,5	95,6	14	—	—	7	1	2	1	4	—	—	5	NE	
September	728,3	12,5	87	8,1	110,0	22	—	—	3	—	11	3	17	—	—	—	SW	
Oktober	732,3	8,5	84	5,6	48,5	11	—	—	—	—	11	6	10	7	—	—	SW	
November	725,0	4,7	90	8,6	118,2	23	—	—	—	—	9	5	20	6	—	—	SW	
Dezember	723,7	-2,7	93	9,1	97,6	21	19	24	—	2	17	5	26	29	22	—	NE	
<b>1951</b>																		
<b>Wetterwarte Saarbrücken, Höhe über NN 189,0 m</b>																		
Januar	741,2	4,2	83	9,0	75,9	21	6	4	—	3	—	1	—	25	4	—	S	
Februar	738,7	4,0	80	8,2	66,8	20	5	1	1	4	5	4	16	7	—	—	SE	
März	739,4	4,3	75	7,4	74,6	18	7	—	1	3	3	1	13	15	—	—	SE	
April	744,5	8,5	69	5,9	62,3	17	1	—	2	3	2	—	9	6	—	—	SE	
Mai	741,8	13,0	70	6,6	50,2	15	—	—	4	2	—	1	11	—	—	1	SE	
Juni	745,0	15,7	78	7,0	170,5	21	—	—	10	—	7	1	11	1	—	4	SE	
Juli	747,0	17,8	75	4,9	46,6	7	—	—	6	—	7	1	3	—	—	15	W	
August	743,9	16,9	79	6,4	69,5	13	—	—	4	—	5	1	6	—	—	10	SW	
September	746,2	15,0	81	5,5	71,7	12	—	—	—	—	12	—	7	—	—	8	SW	
Oktober	747,0	8,1	80	4,5	7,0	2	—	—	—	—	9	—	12	9	—	—	SE	
November	739,9	7,7	83	8,5	120,6	23	—	—	1	—	3	—	19	3	—	—	NE	
Dezember	747,5	2,4	88	7,0	29,5	17	4	—	—	1	13	1	14	18	—	—	S	
<b>Beobachtungsstelle Schaumberg, Höhe über NN 569,0 m</b>																		
Januar	704,7	1,1	95	9,2	118,8	22	13	13	1	—	28	—	27	17	6	—	S	
Februar	702,4	1,3	90	8,6	75,1	20	12	8	—	7	20	—	21	20	2	—	SW	
März	703,1	1,6	84	7,9	117,8	20	12	10	—	2	22	—	19	20	4	—	SW	
April	708,5	5,8	74	6,2	83,7	19	9	1	2	3	17	4	10	7	—	—	SW	
Mai	706,8	10,8	73	6,6	61,0	17	—	—	7	—	9	—	11	—	—	—	NE	
Juni	710,2	13,5	83	6,4	113,6	18	—	—	10	—	20	3	10	—	—	1	SW	
Juli	712,4	16,2	74	5,1	31,2	9	—	—	6	—	7	6	6	—	—	3	SW	
August	709,3	15,2	80	6,6	72,6	16	—	—	4	—	5	—	11	—	—	3	SW	
September	711,3	13,7	83	5,3	89,5	11	—	—	1	—	16	—	7	—	—	—	SW	
Oktober	711,4	7,5	79	4,7	10,6	4	—	—	—	—	9	—	10	10	—	—	S	
November	704,1	5,1	92	8,5	147,3	22	2	1	1	—	23	—	23	5	—	—	E	
Dezember	710,8	1,8	91	6,8	46,6	10	8	2	—	3	22	—	17	20	1	—	SW	
<b>Beobachtungsstelle Berus, Höhe über NN 363,0 m</b>																		
Januar	725,5	2,7	91	8,8	65,5	21	8	5	—	3	9	8	—	24	8	—	SW	
Februar	722,9	2,7	86	8,2	50,8	17	9	1	—	4	4	11	—	17	14	—	SW	
März	723,7	3,2	79	7,3	81,5	15	8	4	—	3	9	15	2	15	1	—	SW	
April	728,9	7,3	72	5,7	84,9	15	3	—	3	5	6	13	4	6	5	—	SW	
Mai	726,8	11,9	73	7,2	48,3	15	—	—	3	—	2	10	1	10	—	—	NE	
Juni	729,8	14,6	82	6,4	196,3	23	—	—	13	—	12	8	3	9	—	1	SW	
Juli	732,0	17,5	73	4,9	53,8	9	—	—	6	—	4	1	5	—	—	7	SW	
August	728,8	16,6	78	6,1	72,6	15	—	—	5	—	3	7	1	6	—	6	SW	
September	730,9	14,8	81	5,2	81,0	13	—	—	1	—	13	5	5	7	—	—	NE	
Oktober	731,4	8,5	78	4,6	8,9	2	—	—	—	—	5	3	11	7	—	—	NE	
November	724,2	6,6	89	8,0	135,5	24	2	—	—	4	6	10	1	17	3	—	SW	
Dezember	731,1	2,0	92	6,8	37,4	18	4	1	—	2	17	12	5	14	20	—	SW	