

# Straßennetzkarte 1:100 000 - Ausgabe 2020 -

SNK 100 Mehrfarbiger Druck, 13 Kartenblätter **Preis je Kartenblatt EUR 9,00**  
Formate 80 - 140 cm breit x 77 - 118,8 cm hoch (plano)  
auch gefaltet auf 20 cm x 29,7 cm lieferbar



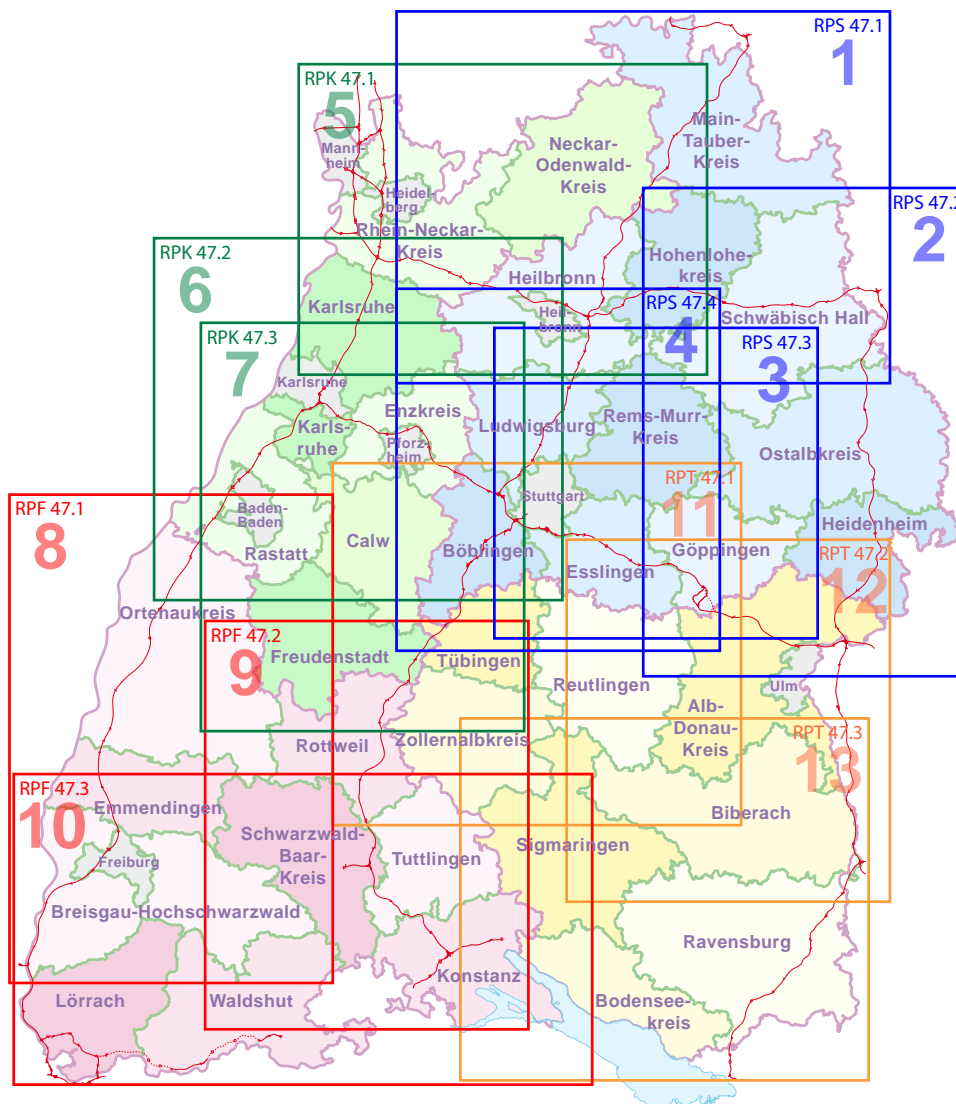
Die Karte enthält neben der Topographie das Ordnungssystem der klassifizierten Straßen mit Netzknoten, Abschnittslängen und Stationierungsrichtungen sowie den Blattschnitt der Topographischen Karte 1:25 000. Ebenfalls dargestellt sind Einrichtungen an Autobahnen mit Betriebskilometrierung und Betriebsumfahrten, Dienststellen der Straßenbauverwaltung und Zuständigkeitsgrenzen.

Digitale Daten werden vom Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung (LGL) abgegeben (mailto: [geodaten@lgl.bwl.de](mailto:geodaten@lgl.bwl.de), siehe auch S. 3).

Siehe auch <https://www.geoportal-bw.de/startseite> ☞ Thema: Infrastruktur ☞ Kartenkatalog: Verkehr ☞ Karte: WMS LGL-BW Straßennetzkarte 1 : 100 000 Farbkombination

# Blattübersicht der 13 Dienstbezirke der RP Baureferate

## SNK 100



Blatt	RP Baureferat	Kartenblatt	Stadt- (S) und Landkreise (KFZ-Kennzeichen als Abkürzung)				Kartenformat (Breite x Höhe in cm)			
<b>Regierungspräsidium Stuttgart</b>										
1	RPS 47.1 Nord	Heilbronn	TBB	+	KÜN	+	HN	+	HN(S)	120,0 x 91,4
2	RPS 47.2 Ost	Ellwangen	SHA	+	AA	+	HDH			80,0 x 118,8
3	RPS 47.3 Süd	Göppingen	WN	+	ES	+	GP			80,0 x 77,0
4	RPS 47.4 West	Stuttgart	LB	+	S(S)	+	BB			80,0 x 89,1
<b>Regierungspräsidium Karlsruhe</b>										
5	RPK 47.1 Nord	Heidelberg	MA(S)	+	HD	+	HD(S)	+	MOS	100,0 x 77,0
6	RPK 47.2 Mitte	Karlsruhe	KA	+	KA(S)	+	RA	+	BAD(S)	100,0 x 89,1
7	RPK 47.3 Süd	Freudenstadt	PF	+	PF(S)	+	CW	+	FDS	80,0 x 100,0
<b>Regierungspräsidium Freiburg</b>										
8	RPF 47.1 Nord	Offenburg / Freiburg	OG	+	EM	+	FR	+	FR(S)	80,0 x 118,8
9	RPF 47.2 Ost	Donaueschingen	RW	+	VS	+	TUT			80,0 x 100,0
10	RPF 47.3 Süd	Bad Säckingen	LÖ	+	WT	+	KN			140,0 x 77,0
<b>Regierungspräsidium Tübingen</b>										
11	RPT 47.1 Nord	Tübingen / Reutlingen	TÜ	+	RT	+	BL			100,0 x 89,1
12	RPT 47.2 Mitte	Ehingen	UL	+	UL(S)	+	BC			80,0 x 89,1
13	RPT 47.3 Süd	Ravensburg	SIG	+	RV	+	FN			100,0 x 89,1