

Hilfsfristen in Baden-Württemberg

Erreichungsgrad der 15-Minuten Frist (in Prozent)

Stand: 28.04.2021

Lfd. Nr.	Rettungsdienstbereich	Ersteintreffendes Rettungsmittel (RTW oder NEF)			Notarzt		
		2019	2020	Veränderung ggü. Vorjahr	2019	2020	Veränderung ggü. Vorjahr
Regierungsbezirk Stuttgart							
1	Stuttgart	94,4	95,3	0,9	95,5	94,5	-1,0
2	Böblingen	96,4	96,7	0,3	93,4	94,0	0,6
3	Esslingen	94,0	94,4	0,3	93,1	93,2	0,1
4	Göppingen	96,6	96,5	-0,1	94,6	94,3	-0,3
5	Ludwigsburg	95,6	95,4	-0,1	92,2	92,1	-0,2
6	Rems-Murr-Kreis	93,7	94,9	1,2	92,5	93,8	1,3
7	Heilbronn	92,7	92,5	-0,2	90,1	88,5	-1,6
8	Hohenlohekreis	91,6	89,7	-1,9	87,4	86,4	-1,0
9	Main-Tauber-Kreis	89,2	90,8	1,6	88,1	87,7	-0,4
10	Schwäbisch Hall	91,2	91,1	-0,1	88,6	90,0	1,4
11	Heidenheim	96,2	94,2	-2,0	92,0	92,1	0,1
12	Ostalbkreis	94,4	94,0	-0,4	92,1	91,2	-0,9
Regierungsbezirk Karlsruhe							
13	Baden-Baden und Rastatt	93,1	91,8	-1,3	90,1	88,2	-1,8
14	Karlsruhe	86,6	87,3	0,7	82,1	83,0	0,9
15	Mannheim 1)	97,1	96,5	-0,6	97,1	97,1	0,0
16	Heidelberg und Rhein-Neckar-Kreis 2)	93,3	93,1	-0,2	93,2	92,8	-0,4
17	Neckar-Odenwald-Kreis	93,1	93,1	0,0	91,5	91,4	-0,1
18	Calw	91,3	91,7	0,5	92,2	88,6	-3,6
19	Freudenstadt	92,6	92,8	0,2	89,1	91,3	2,2
20	Enzkreis und Pforzheim	94,3	94,3	-0,1	93,4	92,5	-0,9
Regierungsbezirk Freiburg							
21	Breisgau-Hochschwarzwald und Freiburg	94,2	94,2	0,0	92,0	91,8	-0,2
22	Emmendingen	92,5	92,5	0,0	85,7	88,4	2,8
23	Ortenaukreis	90,9	91,2	0,2	90,1	90,2	0,2
24	Rottweil	95,8	94,8	-1,0	93,5	92,3	-1,3
25	Schwarzwald-Baar-Kreis	93,0	94,2	1,2	91,9	91,4	-0,5
26	Tuttlingen	94,9	93,2	-1,7	87,6	88,9	1,3
27	Konstanz	91,0	91,6	0,6	92,5	92,5	0,0
28	Lörrach	92,9	92,2	-0,7	90,0	89,4	-0,6
29	Waldshut	90,0	90,3	0,3	82,7	82,5	-0,1
Regierungsbezirk Tübingen							
30	Reutlingen	95,0	94,4	-0,5	90,7	89,1	-1,7
31	Tübingen	95,1	94,4	-0,8	91,1	90,9	-0,2
32	Zollernalbkreis	93,1	93,1	-0,0	90,3	89,8	-0,5
33	Alb-Donau-Kreis und Ulm	94,7	95,3	0,6	93,3	94,1	0,8
34	Biberach	94,2	93,5	-0,7	89,1	87,9	-1,2
35	Bodenseekreis, Ravensburg und Sigmaringen	93,7	93,8	0,1	86,5	87,2	0,7