



- Legende**
- Regionale Siedlungsstruktur**
- Siedlungsbereich Wohnen (PS 2.4.1.2)
 - Gemeinde mit Eigenentwicklung Wohnen (PS 2.4.1.1)
 - Siedlungsbereich Gewerbe (PS 2.4.2.2)
 - Gemeinde mit Eigenentwicklung Gewerbe (PS 2.4.2.1)
 - Vorranggebiet für Freizeit und Tourismus (PS 2.4.3)
 - Vorranggebiet für zentrenrelevante Einzelhandelsprojekte (PS 2.4.4.8)
 - Vorranggebiet für nicht-zentrenrelevante Einzelhandelsprojekte (Ergänzungstandorte) (PS 2.4.4.7)
 - Siedlungsfläche Bestand - Wohn- und Mischgebiet (nachrichtliche Darstellung aus ATKIS, Auswahl) (N)
 - Siedlungsfläche Bestand - Industrie und Gewerbe (nachrichtliche Darstellung aus ATKIS, Auswahl) (N)
- Regionale Freiraumstruktur**
- Regionaler Grünzug (Vorranggebiet) (PS 3.1.1)
 - Grünseur (Vorranggebiet) (PS 3.1.2)
 - Vorranggebiet für Naturschutz und Landschaftspflege (PS 3.2)
 - Vorranggebiet zur Sicherung von Wasservorkommen (gegliedert in Zone A, B, C) (PS 3.3)
 - Vorranggebiet für den vorbeugenden Hochwasserschutz mit HQ₁₀₀-Ausnahmeverhalt (PS 3.4)
 - Vorranggebiet für den vorbeugenden Hochwasserschutz ohne HQ₁₀₀-Ausnahmeverhalt (PS 3.4)
 - Vorranggebiet für den Abbau oberflächennaher Rohstoffe (PS 3.5.2)
 - Vorranggebiet zur Sicherung von Rohstoffen (PS 3.5.3)
 - Nationalpark Schwarzwald (nachrichtliche Darstellung aus RIPS) (N)
 - Naturschutzgebiet, Bannwald, Schwarzwald (nachrichtliche, generalisierte Darstellung aus RIPS) (N)
 - Natura 2000-Gebiet (FFH bzw. Europäisches Vogelschutzgebiet) (nachrichtliche, generalisierte Darstellung aus RIPS) (N)
 - Kernflächen, Trittseine und Verbundkorridore des Biotopverbunds (nachrichtliche Darstellung aus Generalentwicklungsplan Baden-Württemberg und aus Regionaler Biotopverbundkonzeption Südlicher Oberrhein) (N)
 - Landschaftliche Vorrangstufe 1 (nachrichtliche Darstellung aus Digitaler Flurland Baden-Württemberg) (N)
 - Wald (nachrichtliche Darstellung aus ATKIS) (N)
 - Fachrechtlich geschütztes Überschwemmungsgebiet (generalisierte, nachrichtliche Darstellung aus RIPS, Auswahl) (N)¹
 - Gewässer (nachrichtliche Darstellung aus ATKIS, Auswahl) (N)
- Regionale Infrastruktur**
- Vorranggebiet für den Kombinierten Verkehr (PS 4.1.5)
 - Vorranggebiet für Standorte regionalbedeutender Windkraftanlagen (PS 4.2.1)
 - Vorranggebiet zur Deponierung von mineralischem Abfall (PS 4.3.1)
 - Straße für den großräumigen Verkehr (N)
 - Straße für den überregionalen Verkehr (N)
 - Straße für den regionalen Verkehr (N)
 - Straße für den regionalen Verkehr, Planung (N)
 - Eisenbahn Hauptstrecke (N)
 - Eisenbahn Nebenstrecke (N)
 - Eisenbahn Hauptstrecke, Planung, Trasse mit unbestimmtem Verlauf (N)
 - Stadtbahn (N)
 - Stadtbahn, Planung (N)
 - Bahnhof, Haltepunkt (N)
 - Autofähre (N)
 - Hafen (N)
 - Sonderflughafen (N)
 - Flugplatz (N)
 - Bestehende Inertabfall-Deponie der Deponiekategorie 0 (inkl. DK, $-0,5'$) (N)
- Verwaltungsgrenzen**
- Regionalsgrenze
 - Gemeindegrenze
- ¹ Siehe Raumrelevante Landschaftsstrukturen Südlicher Oberrhein
² Umfasst per Rechtsverordnung festgesetzte, auf ein HQ₁₀₀ ausgerichtete Überschwemmungsgebiete, Gebiete zwischen oberirdischen Gewässern und Dämmen sowie Gebiete, die auf Grundlage einer Planfeststellung für die Hochwasserabwehr brengeplant werden (vgl. § 8 WVG)
- PS Planstadt (siehe Textteil)
 N Naturschutz (siehe Textteil)
 ATKIS Amtliches Topographisch-Kartographisches Informationssystem der Landesämter für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg
 RIPS Raumrelevante Informations- und Planungssystem der Landesämter für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg

Regionalplan Südlicher Oberrhein
 (Stand Juni 2019)

Raumnutzungskarte - Blatt Nord

Konsolidierte Fassung
 der Gesamtfortschreibung des Regionalplans
 (rechtskräftig seit 22.09.2017),
 der Teilfortschreibung „Windenergie“
 (rechtskräftig seit 28.12.2018) und
 der Teilfortschreibung „Abfallwirtschaft“
 (rechtskräftig seit 31.05.2019)

Maßstab 1 : 50.000

0 1 2 3 4 Kilometer

Regionalverband
Südlicher Oberrhein

Grundlage: Digitale Geodaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg
 (Stand 01.01.2019)
 Erstellt unter Verwendung von Daten aus dem WBAS Verbund, überreicht aus dem Räumlichen Informations- und Planungs-
 system (RIPS) des Umweltinformationssystems der Landesämter für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg