



Bestand Biotoptypen

2 Terrestrisch-morphologische Biotoptypen

- 21.52 Sandfläche (Spielplatz)
- 23.50 Verfügte Mauer oder Treppe

3 Gehölzarme terrestrische und semiterrestrische Biotoptypen

- 33.40 Wirtschaftswiese mittlerer Standorte
- 33.62 Grünlandansaat
- 33.70 Trittpflanzenbestand
- 35.31 Brennnessel-Bestand
- 35.61 Annuelle Ruderalvegetation
- 35.63 Ausdauernde Ruderalvegetation frischer bis feuchter Standorte

4 Gehölzbestände und Gebüsche

- 42.20 Gebüsch mittlerer Standorte
- 42.40 Uferweiden-Gebüsch (Auen-Gebüsch)
- 44.12 Gebüsch aus nicht heimischen Straucharten (Zierstrauchanpflanzung)
- 45.12 Baumreihe
- 45.20 Baumgruppe
- 45.30 Einzelbaum

6 Biotoptypen der Siedlungs- und Infrastrukturf lächen

- 60.10 Von Bauwerken bestandene Fläche
- 60.21 Völlig versiegelte Straße oder Platz
- 60.22 Gepflasterte Straße oder Platz
- 60.23 Weg oder Platz mit wassergebundener Decke, Kies oder Schotter
- 60.24 Grasweg

Untersuchungsgebiet

Zusatzmerkmale

- 455 lückiger Gehölz-/Baumbestand
- 485 Verbuschungsgrad 60-100 %, 1-3 m Höhe
- 528 mit Ruderalarten

Geobasisdaten:
© Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de)

AUFTRAGGEBER	Stadt Mannheim	STADTMANNHEIM <small>Geoinformation und Stadtplanung</small>	
PROJEKT	Bestandserfassung Neckarvorland		
DARSTELLUNG	Biotoptypenkartierung		
Mannheim, 29.10.2020	Heidelberg, 29.10.2020		
Stadt Mannheim	Ralf Harter		
Landschaftsplaner	Römerstraße 56 69115 Heidelberg Tel.: (0 62 21) 1 38 30-0 E-Mail: heidelberg@weibel-ness.de		
Maßstab 1: 1.500	Bearb.: MJ	Gez.: KV	Karte 1