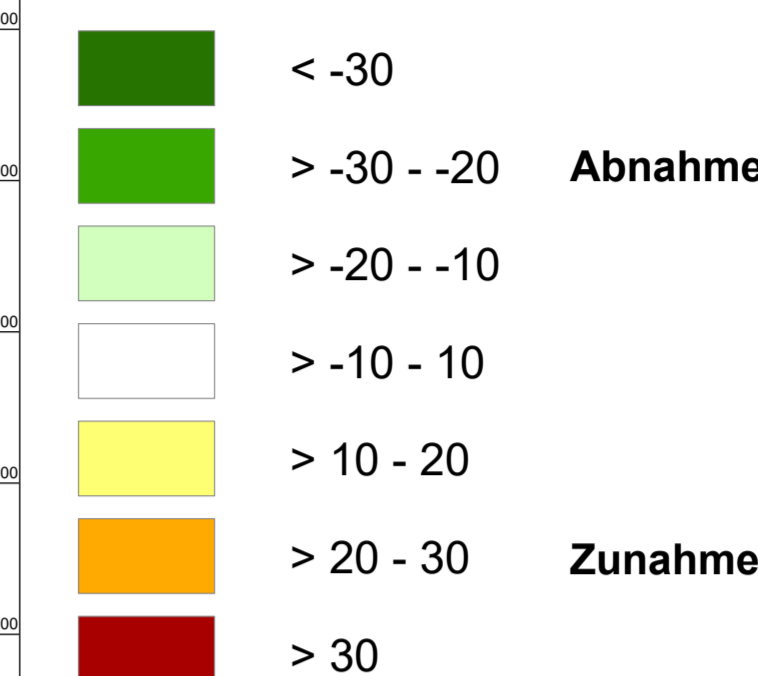


Versiegelung Veränderungskartierung 2016 zu 2021

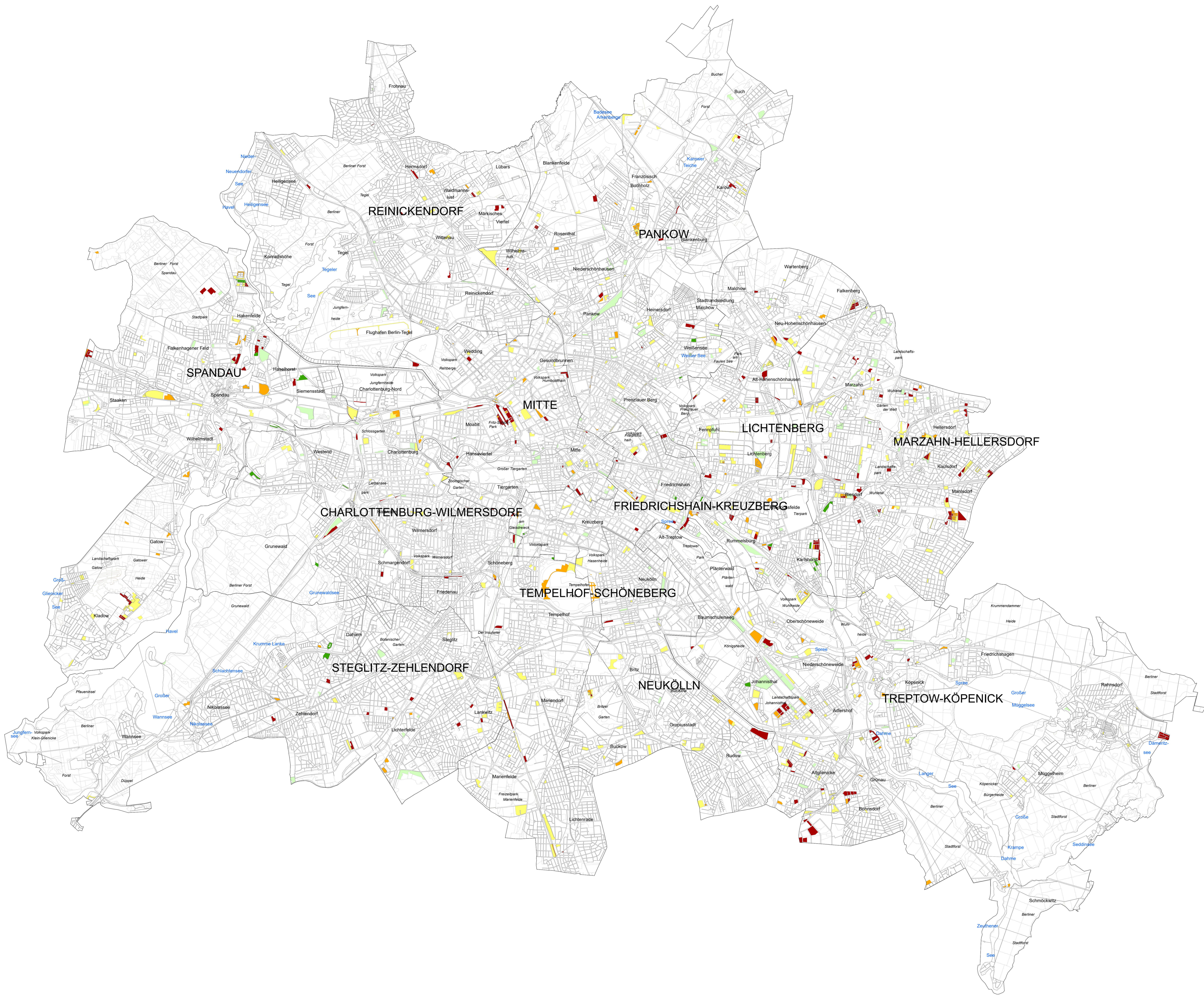
Versiegelungsgrad in %



1. Dargestellt ist die Differenz des prozentualen Versiegelungsgrads zwischen 2016 und 2021 der Block- und Blockteillächen des Informationssystems Stadt und Umwelt (ISU, Stand 31.12.2020).

2. Die Versiegelungsgrade wurden für beide Jahre auf Grundlage des gleichen hybriden Kartierungsverfahrens unter Nutzung verschiedener Fachdaten und deren Verknüpfung mit Satellitenbilddaten ermittelt und sind daher miteinander vergleichbar. Es muss jedoch weiterhin beachtet werden, dass durch die Verfügbarkeit verbesserter Datengrundlagen auch bei gleichbleibender Auswertungsmethode keine vollständige Vergleichbarkeit der Jahrgänge besteht. Deshalb wurden einige Flächen mit „Pseudoveränderung“ markiert und sind weiß dargestellt.

3. Veränderungen kleiner 10 % werden nicht dargestellt. Hier handelt es sich zum Teil um methodisch bedingte Veränderungen.



Maßstab: 1 : 50.000

Herausgeber: **Senatsverwaltung für Stadtentwicklung, Bauen und Wohnen**

Kommunikation
 Konzeption: III D Geodateninfrastruktur, Umweltatlas
 Datengrundlage: - Informationssystem Stadt und Umwelt (ISU) – Raumbezug und Flächennutzungsdaten (Stand 31.12.2020),
 - NOT-ALKIS Gebäude (Stand 2021),
 - Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem – ALKIS (Stand 02/2022),
 - Karte von Berlin 1 : 5.000 – K5 (Stand 05/2021),
 - Orthophotos 2020 und 2021 (Stand 08/2020 und 02/2021),
 - Versiegelungsdaten der Berliner Wasserbetriebe (Stand 2001),
 - Straßenverkehrsdaten (Stand 2014),
 - Multispektrale Sentinel 2B-Szene vom 07.06.2021.

Datenbearbeitung und Kartenerstellung: Luftbild Umwelt Planung GmbH, Digitale Dienste Berlin

Bearbeitungsstand: September 2022
 Kartengrundlage: Informationssystem Stadt und Umwelt (ISU) – Raumbezug 2020
 Koordinatensystem: ETRS89 / UTM Zone 33N, EPSG: 25833
 Internet-Adresse: <https://www.berlin.de/umweltatlas/>