



Technische Beschreibung:

Klimabewertungskarten 2015 (Umweltatlas) (WFS)

Die folgende Tabelle zeigt die Attribute der Planungshinweise Stadtklima 2015 auf der Ebene der Block- und Blockteilflächen der ISU5 1 : 5.000 (Stand 31.12.2010, siehe auch [hier](#)).

| Feldname | Feldbedeutung |
|------------|---|
| Schlüssel | Schlüssel ISU5 / ISU 50 |
| Bezirk | Bezirksnamen (neu) 1-12 |
| TYPKLAR | Flächentyp |
| PHK15KLAR | Raumeinheit |
| BKGESAMTTE | Thermische Situation - Gesamtbewertung |
| BKT2M04HTE | Thermische Situation - 04:00 Uhr |
| BKT2M14HTE | Thermische Situation - 14:00 Uhr |
| GESBEWTEXT | Gesamtbewertung der Schutzwürdigkeit von Grün- und Freiflächen |
| BAUMANTEIL | Baumanteil im Straßenraum [% überdeckte Grundfläche] |
| VGRAD | Versiegelungsgrad [%] |
| BEWSUM | Einwohner (30.06.2014) |
| TSANGESAMT | Flächen mit besonderen stadtklimatischen Missständen |
| TLEITBAHN | Bestand einer Leitbahn |
| TGEWAESSER | Gewässer innerhalb von Grünflächen vorhanden |
| TMIKROKLIM | Besondere Mikroklimavielfalt in Grünflächen vorhanden |
| TKALUFTEWB | Kaltlufteinwirkungsbereich in Siedlungsräumen bzw. überdurchschnittlich hoher Kaltluftvolumenstrom in Grünflächen |
| KEWB_EW_AB | Anzahl der von Kaltluft profitierenden Einwohner |
| TSENDEMOGR | Vulnerabilität aufgrund Demographie |

| | |
|------------|--|
| TSENKLASSE | Vulnerabilität aufgrund klimasensibler Gebäude-/Flächennutzung |
| TGRUENUNV | Vulnerabilität aufgrund Grünflächenunterversorgung |
| TKRHS | Krankenhaus vorhanden |
| TPFLEGEHEI | Pflegeheim vorhanden |
| TKINDERGAR | Kindergarten vorhanden |
| TSCHULE | Schule vorhanden |
| THORT | Hort vorhanden |
| TSPIELPLAT | Spielplatz vorhanden |
| TSPORTANLA | Sportanlage vorhanden |
| TLUFTBELAS | Verkehrsbedingte Luftbelastung im Hauptstraßennetz |
| LINK_INTER | Link zum Maßnahmenkatalog |
| GR_9 | Besonderer Hinweis |

Die folgende Tabelle zeigt die Attribute der Planungshinweise Stadtklima 2015 auf der Ebene der ausgewerteten Straßenabschnitte des Detailnetzes Berlin (Flächen).

| Feldname | Feldbedeutung |
|-----------------|--|
| SCHLUESSEL | Schlüssel |
| BEZIRK | Bezirk |
| TYPKLAR | Flächentyp |
| PHK15KLAR | Raumeinheit |
| BKPET14HTE | Thermische Situation - 14:00 Uhr |
| BAUMANTEIL | Baumanteil im Straßenraum [% überdeckte Grundfläche] |
| †SANGESAMT | Flächen mit besonderen stadtklimatischen Missständen |
| TLEITBAHN | Bestand einer Leitbahn |
| TLUFTBELAS | Verkehrsbedingte Luftbelastung im Hauptstraßennetz |
| †SENKLASSE | Vulnerabilität aufgrund klimasensibler Gebäude-/Flächennutzung |
| TSPIELPLAT | Spielplatz vorhanden |
| TSPORTANLA | Sportanlage vorhanden |

| | |
|------------|---------------------------|
| LINK_INTER | Link zum Maßnahmenkatalog |
|------------|---------------------------|

Die verkehrsbedingte Luftbelastung im Hauptstraßennetz (Linien) wurde aus der [Umweltatlaskarte 03.11.2 \(Stand 2009\)](#) übernommen.

Die folgende Tabelle zeigt die Attribute zum Luftaustausch der Planungshinweise Stadtklima 2015.

| Feldname | Feldbedeutung |
|-----------|--|
| Schlüssel | eindeutiger Schlüssel |
| NAME_KLAR | Name der Leitbahn |
| RICHTUNG | Fließrichtung [°], Himmelsrichtung, aus der der Transport der Kaltluft erfolgt |
| PROZESS | Austauschprozesstyp: Venti = Luftleit- u. Ventilationsbahn oro = thermisch-orographischer Kaltluftabfluss thermisch = thermische Leitbahn fläche = flächiger Kaltluftabfluss |
| PLAN_NEU | Leitbahntyp zur Darstellung in der PHK: 1= Luftleit- und Ventilationsbahn 2= Kaltluftabfluss 3= Kaltluftleitbahn |

Die folgende Tabelle zeigt die Attribute der Leitbahnkorridore der Planungshinweise Stadtklima 2015.

| Feldname | Feldbedeutung |
|-----------|---------------------------------------|
| Schlüssel | eindeutiger Schlüssel |
| NAME_KLAR | Name der zugehörigen Kaltluftleitbahn |
| Area_ha | Flächengröße [ha] |

Ausführliche Informationen finden Sie in den Begleittexten der im Umweltatlas Berlin veröffentlichten Karte 04.11.

Internet:

<https://www.berlin.de/umweltatlas/klima/klimabewertung/2015/zusammenfassung/>