

Geodaten der Abteilung Immissionsschutz und Abfallwirtschaft immis

Emissionskataster Emission

Industrie Industrie

Name: Flächenbezogene Emissionen genehmigungsbedürftiger Anlagen; Gebiet Mecklenburg-Vorpommern (5 km x 5 km Raster)	Kurz: em_mv_5km.shp
Erläuterung: Flächenbezogene Emissionen genehmigungsbedürftiger Anlagen auf Basis der Emissionserklärungen nach 11. BImSchV; Berichtsjahr 2012	
Typ: <input checked="" type="checkbox"/> Polygon <input type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> Punkt	
Maßstab: Genauigkeit:	
Quelle: Internet-Portal BUBE-Online (Betriebliche Umweltdatenberichterstattung)	
Rechte: Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie M-V (LUNG M-V), Dez. 520 Luftschadstoffemissionen, Anlagenbezogener Immissionsschutz	
Erstaufnahme: 2004	Letzte Änderung: 2012
Bearbeiter: LUNG 520a (R. Kienz)	
Vollständigkeit: Übersicht von Emissionen der nach 11. BImSchV (Emissionserklärung) berichtspflichtigen Anlagen in Mecklenburg-Vorpommern	
Bezugssystem:	
<input checked="" type="checkbox"/> ETRS89 (Ellipsoid: GRS80) mit UTM-Abbildung (6-Grad-Zonensystem, Zone 33)	
<input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____	
topologisch geprüft: ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>	

em_mv_5km.dbf

Attributname	Attributbedeutung	Datentyp	Länge	Dezimalstellen	Aktualität
nh3	NH ₃ -Emissionen [kg/a]	N	18	3	2012
nmvoc	NM _{VOC} -Emissionen [kg/a]	N	18	3	2012
staub_ges	Gesamtstaub-Emissionen [kg/a]	N	18	3	2012
pm10	PM ₁₀ -Emissionen [kg/a]	N	18	3	2012
co2	CO ₂ -Emissionen [kg/a]	N	18	3	2012
co	CO-Emissionen [kg/a]	N	18	3	2012
sox	SO _x -Emissionen [kg/a]	N	18	3	2012
nox	NO _x -Emissionen [kg/a]	N	18	3	2012