



Oberflächengewässer Fließgewässer Überschwemmungsgebiete Gewässerstruktur gering verändert mäßig verändert deutlich verändert stark verändert sehr stark verändert vollständig verändert Sonderfall	Grundwasser Wasserwerk Trinkwasserschutzgebiet Grundwasserbewertung Menge gut, Chemie gut Menge gut, Chemie schlecht Menge schlecht, Chemie schlecht Grundwasserkörper Grundwassergeschüttheit gering sehr gering Bodenschätze Flächen mit Bergrecht	Boden potentielle Winderosion hoch sehr hoch potentielle Wassererosion hoch sehr hoch Landschaftsbild und Erholung Radwege Wanderwege Denkmalschutz	Klima Klimatope Frischlufteinstehtung Kaltlufteinstehtung Laubgebüsche, Feldgehölze, Baumgruppen Innerstädtische Grün- und Freiflächen potentiell belasteter Siedlungsraum mäßig belasteter Siedlungsraum	Beeinträchtigungen Windkraftanlagen Funkmasten Industriestandorte Biogasanlage Kläranlage Abfall- und Abwasserbewirtschaftung Chemische Industrie Energiesektor Intensive Tierhaltung Mineralverarbeitende Industrie Papier- und Holzverarbeitung	Infrastruktur Autobahn Gleisanlage Hochspannungsleitung Solaranlagen Bestand Planung Lärmemissionen an Straßen Lärmbelastung > 55dB Altlasten Altlast Altlast in Sanierung Altlast in Überwachung weitere Sachverhaltsermittlung erforderlich	Plangebiet Stadt Leuna Umweltbericht zum Flächennutzungsplan Leuna Karte 1: Umweltanalyse Abiotik Auftraggeber: Stadt Leuna Rathausstraße 1 06237 Leuna Bearbeitung: FUGMANN JANOTTA PARTNER Landschaftsplanung und Umweltberatung Stand: September 2024 Maßstab 1:10.000 Karte 1 OST
---	--	---	---	--	--	--