

STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: Q II 4 - 2j 20 HH

Erhebung über die Aufbereitung und Verwertung von Bau- und Abbruchabfällen in Hamburg 2020

Herausgegeben am: 26. Juli 2022



Impressum

Statistische Berichte

Herausgeber:

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein

– Anstalt des öffentlichen Rechts –

Steckelhörn 12
20457 Hamburg

Auskunft zu dieser Veröffentlichung:

Jan Fröhling

Telefon: 0431- 6895 9226

E-Mail: umwelt@statistik-nord.de

Auskunftsdienst:

E-Mail: info@statistik-nord.de

Auskünfte: 040 42831-1766

Internet: www.statistik-nord.de

© Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Hamburg 2022
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Sofern in den Produkten auf das Vorhandensein von Copyrightrechten Dritter hingewiesen wird, sind die in deren Produkten ausgewiesenen Copyrightbestimmungen zu wahren. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Zeichenerklärung:

0	weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
–	nichts vorhanden (genau Null)
...	Angabe fällt später an
·	Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
×	Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
p	vorläufiges Ergebnis
r	berichtigtes Ergebnis
s	geschätztes Ergebnis
a. n. g.	anderweitig nicht genannt
u. dgl.	und dergleichen
()	Zahlenwert mit eingeschränkter Aussagefähigkeit
/	Zahlenwert nicht sicher genug

Rechtsgrundlagen

Umweltstatistikgesetz (UStatG) in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG), jeweils in der gültigen Fassung. Erhoben werden die Angaben zu § 5 Absatz 1 UStatG.

Begriffserklärungen

Europäisches Abfallartenverzeichnis (EAV)

Grundlage der erfassten Abfallarten ist das Europäische Abfallverzeichnis (EAV) gemäß der Abfallverzeichnisverordnung (AVV). Das Europäische Abfallverzeichnis ist ein gemeinschaftlich harmonisiertes Abfallverzeichnis, das regelmäßig auf der Grundlage neuer Erkenntnisse geprüft und erforderlichenfalls geändert wird. Es gliedert sich in Abfallkapitel, Abfallgruppen und Abfallarten.

Kapazität der stationären Anlagen

Produkt aus Normalbetriebszeit (Betriebszeit nach Abzug von durchschnittlichen Verlustzeiten und Reparaturen) und Durchsatzmenge nach Angaben des Herstellers, jedoch nicht mehr als die genehmigte Kapazität.

Mobile Anlagen

Anlagen, die mit Hilfe von Sattelschleppern oder Anhängern zu verschiedenen Standorten transportiert werden können (auch selbstfahrende Anlagen).

Semimobile Anlagen

Anlagen, die zum Transport an einem anderen Ort in Einzelteile zerlegt werden.

Stationäre Anlagen

Anlagen, die fest an einem Standort installiert sind, auch eigenständige Einheiten auf dem Gelände einer Abfallbeseitigungsanlage.

Methodischer Hinweis

Die ausgewiesenen Abfallmengen enthalten Doppelzählungen, wenn Bauschutttaufbereitungsanlagen Erzeugnisse für die Verwendung in Asphaltmischanlagen produzierten (Output) und diese bei den Asphaltmischanlagen wiederum als Input für die Herstellung von Heißmischgut angegeben wurden.

**1. Erhebung über die Aufbereitung und Verwertung von Bau- und Abbruchabfällen
in Hamburg 2020 nach Art der Anlagen**

Art der Anlagen	Anzahl der Anlagen	Eingesetzte Erzeugnisse/Stoffe/ Abfälle (Input)	Erzeugnisse/ Stoffe/ Abfälle (Output)
		Tonnen	
Bauschuttaufbereitungsanlagen	19	934 553	835 279
davon			
mobil	9	376 470	349 852
stationär/semimobil	10	558 083	485 428
Asphaltmischanlagen	3	175 010	175 010
Insgesamt	22	1 109563	1 010289

2. Erhebung über die Aufbereitung und Verwertung von Bau- und Abbruchabfällen in Hamburg 2020 nach Art der Erzeugnisse, Stoffe und Abfälle (Input)

Abfallschlüssel	Art der Erzeugnisse/Stoffe/Abfälle	Anzahl der Anlagen ¹	Menge in Tonnen
Input insgesamt		22	1 109563
darunter			
17 01 01 - 17 01 03, 17 01 07	Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik, Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik	15	562 785
17 03 02	Bitumengemische	8	144 479
17 05 04	Boden und Steine	11	153 962
19 12 09 04, 17 09 04	Erzeugnisse für Asphaltmischanlagen, sonstige Bau- und Abbruchabfälle	3	112 669

¹ Mehrfachzählungen möglich

3. Erhebung über die Aufbereitung und Verwertung von Bau- und Abbruchabfällen in Hamburg 2020 nach Art der Erzeugnisse, Stoffe und Abfälle (Output)

Abfallschlüssel	Art der Erzeugnisse/Stoffe/Abfälle	Anzahl der Anlagen ¹	Menge in Tonnen
Output insgesamt		22	1 010289
darunter			
19 12 09 01, 19 12 09 02	Erzeugnisse für die Verwendung im Straßen- und Wegebau, sonstigen Erdbau (einschließlich Verfüllung)	16	580 821
19 12 09 06	Heißmischgut für den Straßen- und Wegebau	3	175 010

¹ Mehrfachzählungen möglich