

Deponie Brennberg - Auflistung der zur Ablagerung kommenden Abfallgruppen und -mengen



Abfallgruppe	AVV-Nr.	Bezeichnung	Menge	Bemerkungen / Staubeigenschaften
nicht gefährlicher Beton, Bauschutt Gleischotter, Asphalt	170101	Beton	43.500	Die Bauschuttmassen stammen hauptsächlich aus der Aufbereitung von Beton und Bauschutt und bestehen aus den dabei nicht verwertbaren Anteilen. Die in Anlagen außerhalb der Deponie vorgenommene Recyclingtätigkeit (Sieben und Brechen) erfolgt aus Gründen der Staubbildung regelmäßig mit begleitender Bewässerung und Bedüsung. Insofern handelt es sich bei den entstehenden nicht verwertbaren Anteilen um angefeuchtetes, nicht staubendes Material. Das zur Anlieferung kommende Material ist im Übrigen von grobkörniger Struktur und wird mit Anlieferung sofort eingebaut, sodass ein Austrocknen und Verwehungen nicht zu besorgen sind
	170102	Ziegel		
	170103	Fliesen und Keramik		
	170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen		
	170904	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen		
	170508	Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt		
	170302	Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen		
	160120	Glas		
	170202	Glas		
	191205	Glas		
	160304	anorganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen		
	120121	gebrauchte Hon- und Schleifmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 20 fallen		
	150203	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 02 02 fallen		
	190802	Sandfangrückstände		
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine)			
gefährlich belasteter Bauschutt, Asphalt, Gleischotter	170106*	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten	6.000	
	170301*	kohlenteerhaltige Bitumengemische		
	170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte		
	170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält		
	170903*	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten		
Boden und Steine	170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	36.000	Die Erdaushubmassen werden erdfeucht angeliefert und sofort eingebaut. Eine Staubentwicklung ist insofern nicht zu besorgen.
	170506	Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt		
	191302	festen Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen		
	200203	andere nicht biologisch abbaubare Abfälle		
	200202	Boden und Steine		
gefährlich belasteter Boden	170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	2.800	
	191301*	festen Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten		
nicht gefährliche Aschen und Schlacken	100101	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt	1.300	Konventionelle Anlagen verfügen über einen „Nassentschlacker“, um die Rostasche (Schlacke) aus dem Brennraum zu entfernen. Das aus diesen Anlagen feucht zur Anlieferung kommende Material ist nicht staubend. Durch sofortigen Einbau werden Austrocknen und Verwehungen verhindert. Ansonsten sind staubende Materialien dieser Abfallgruppe anzufeuchten oder verpackt in big-bags anzuliefern.
	100115	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 14 fallen		
	100201	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke		
	100202	unbearbeitete Schlacke		
	100903	Ofenschlacke		
	101003	Ofenschlacke		
	190118	Pyrolyseabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 17 fallen		
	190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen		
Filterstäube, sonst. Stäube, Strahlmittel	100102	Filterstäube aus Kohlefeuerung	800	Annahme starkt staubender Abfälle nur verpackt in big-bags oder in angefeuchtetem Zustand, sodass eine Staubbildung nicht zu besorgen ist.
	100103	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz		
	100105	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form		
	100107	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in Form von Schlämmen		
	100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 16 fallen		
	100910	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 09 09 fällt		
	101010	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 10 09 fällt		
	190114	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 13 fällt		
	190116	Kesselstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 15 fällt		
	100124	Sande aus der Wirbelschichtfeuerung		
	190119	Sande aus der Wirbelschichtfeuerung		
	100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 05, 10 01 07 und 10 01 18 fallen		
	100208	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen		
	100324	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen		
120117	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen			
Gießformen, -sande und Auskleidungen	100906	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 05 fallen	800	Gießereisande fallen in sehr unterschiedlichen Körnungen an. Staubende Gießereisande werden deshalb ausschließlich in big-bags angenommen und eingebaut. Das zur Anlieferung kommende Material ist von grobkörniger Struktur und wird mit Anlieferung sofort eingebaut, sodass ein Austrocknen und Verwehungen nicht zu besorgen sind.
	100908	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen		
	101006	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 05 fallen		
	101008	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen		
	161102	Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 01 fallen		

	161104	andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 03 fallen		
	161106	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 05 fallen		
Schlämme und Filterkuchen	100121	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 20 fallen	800	Das auf der Deponie zur Anlieferung kommende Material muss verdichtbar, einbaubar und überfahrbar sein. Schlämme müssen insofern vorbehandelt, d.h. weitestgehend entwässert sein. Durch die verbliebene Restfeuchte und vor dem Hintergrund eines sofortigen Einbaus des Materials ist eine Staubentwicklung nicht zu besorgen.
	100126	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung		
	100212	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen		
	100214	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen		
	100215	andere Schlämme und Filterkuchen		
	100326	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen		
	100328	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen		
	100610	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 06 09 fallen		
	200306	Abfälle aus der Kanalreinigung		
	191304	Schlämme aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 03 fallen		
	191306	Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 05 fallen		
	190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 13 fallen		
	020101	Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen		
gef. Schlämme	191303*	Schlämme aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	200	
	191305*	Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten		
Dämmmaterial	170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	500	Annahme nur in staubdichter Verpackung und aus Gründen der Deponiestabilität nur in verpresstem Zustand.
	170603*	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält		
	170604	Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt		
Asbest	170605*	asbesthaltige Baustoffe	4.800	Annahme nur in staubdichter Verpackung
Gesamt:			97.500	

Anmerkung: Da es nahezu unmöglich ist, jede potentiell zur Anlieferung kommende einzelne Abfallart mengenmäßig zu schätzen und vorauszusagen, wurden vom Staubverhalten und von den Einbaubedingungen gesehen vergleichbare Abfallarten zu Abfallgruppen zusammengefasst. Die in den jeweiligen Abfallgruppen genannten Mengen sind Schätzungen, die auf vorhandenen Erfahrungen sowie auf derzeitigen politischen und rechtlichen Rahmenbedingungen gründen. Vor dem Hintergrund, dass bei allen Abfallgruppen auf Grund der Beschaffenheit der Abfälle, einer Befeuchtung oder einer staubdichten Verpackung eine Staubentwicklung nicht zu besorgen ist, können die Mengen der jeweiligen Abfallgruppen erweitert werden, solange die Gesamtmenge von 95.700 to nicht überschritten wird.