

## Massenströme aus dem Abbau der Anlage Mülheim-Kärlich

Stand: 30.06.2024

In der Tabelle sind die seit 2004 bis zum angegebenen Stand abgebauten und entsorgten Massen sowie die beim Abbau bisher angefallene Menge an radioaktiven Abfällen dargestellt.

Die Zahlen wurden auf ganze Zahlen gerundet.

\*) Die Entsorgung der freigegebenen Massen aus dem Kontrollbereich kann verfahrensbedingt zu einem späteren Zeitpunkt erfolgen.

Bislang angefallene radioaktive Abfälle	Volumen (m³)
<b>Radioaktive Rohabfälle in der Anlage</b>	<b>98</b>
Davon :	
- Mischabfälle brennbar	28,0
- Mischabfälle nicht brennbar	12,0
- Flüssige Abfälle	46,5
- sonstiges (z. B. Isoliermaterial, Betonbruch, etc.)	11,4
<b>Radioaktive Abfälle in externen Behandlungsanlagen</b>	<b>10</b>

Bislang konditionierte radioaktive Abfälle				
Materialart	Verpackung	Anzahl	Masse (in Mg)	Bemerkung
Metalle	Fässer	34	8,8	vor Ort
Metalle	Konrad-Container	5	29,5	vor Ort
Metalle	Konrad-Container	25	215,6	externes Zwischenlager

Massenströme (alle Angaben in Mg)						
Zeitraum	Abgegebene Entsorgungsmassen				Abbaumassen aus dem Kontrollbereich	
	Summe	davon			Abtransportierte radioaktive Anlagenteile zur Wiederverwendung oder Bearbeitung	Freigabe aus dem Kontrollbereich nach §§ 35,36 StrlSchV *)
	Abfall konventionell verwertet	Abfall konventionell beseitigt	Anlagenteile weiterverwendet			
<b>Summe Massen</b>	<b>46.418</b>	<b>26.845</b>	<b>3.681</b>	<b>15.892</b>	<b>832</b>	<b>13.277</b>
<b>2024</b>	115	101	14	0	0	126
<b>2023</b>	315	152	163	0	0	285
<b>2022</b>	381	167	214	0	0	421
<b>2021</b>	720	632	88	0	0	632
<b>2020</b>	1.062	770	292	0	0	935
<b>2019</b>	485	370	115	0	176	576
<b>2018</b>	303	193	110	0	0	311
<b>2017</b>	952	710	242	0		365
<b>2016</b>	467	346	121	0		211
<b>2015</b>	585	508	53	24	24	36
<b>2014</b>	584	554	13	17	17	60
<b>2013</b>	1.322	1.102	155	65	65	209
<b>2012</b>	1.157	866	170	121	121	850
<b>2011</b>	4.663	4.077	247	339	137	2.614
<b>2010</b>	10.291	841	254	9.196		1.438
<b>2009</b>	1.297	966	225	106	90	1.093
<b>2008</b>	2.524	1.742	241	541	187	837
<b>2007</b>	5.833	1.548	317	3.968		1.046
<b>2006</b>	6.895	6.265	278	352	15	733
<b>2005</b>	4.609	3.407	163	1.039		620
<b>2004</b>	1.973	1.629	220	124		5