



HAUSMÜLL IN BAYERN - BILANZ 2024  
LANDKREIS CHAM

**Allgemeine Angaben**

Fläche:	1.510,0 km <sup>2</sup>
Einwohner zum 30.6.2024	128.368
Anschrift	Kreiswerke Cham -Abfallwirtschaft- Mittelweg 15 93413 Cham
Website	<a href="http://www.kreiswerke-cham.de/Abfallwirtschaft.aspx">http://www.kreiswerke-cham.de/Abfallwirtschaft.aspx</a>

**Mitgliedschaft im Zweckverband**

Zweckverband Müllverwertung Schwandorf (ZMS)  
Alustr. 7  
92421 Schwandorf  
Website <http://www.z-m-s.de>

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)

	Menge [t]
Papier	4836
Kunststoff	229
Metallschrott	1289
Textilien	111
Bioabfall	9704
Grüngut gesamt	21545
Grüngut Haushalt	21545
Grüngut kommunal	0
Altholz	93
Flachglas	202
Autobatterien	4
Altfett	22
Hausmüll gesamt	12169
Sperrmüll gesamt	461
sonstige Wertstoffe	0
Elektronik Altgeräte Eigenvermarktung	1104
Altmetallrückstände Haushalte	158
verwertete Schlacke/Asche Haushalte	2399
Müllanteile MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)

	Menge [t]
Gruengut aus Gewerbe	0
Bioabfall aus Gewerbe	0
Baurestmassen	0
aufbereitete Bauabfälle	0
wiederverwendete Bauabfälle	0
Wiederverfuellung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung von Bauabfällen	0
Verwertung von Bauabfällen	320
Altmetallrückstände Gewerbe	137
verwertete Schlacke/Asche Gewerbe	2194

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme

	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2806	0
Papier inkl. Kartonagen	2769	0
Leichtverpackungen	1427	0
Gemischt erfasst	0	0
Verpackungen gesamt	7002	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten

	thermisc he Behandl ung [t]	sonstige Behandl ung [t]	Zwische n- lagerung [t]	Ablager ung [t]
Hausmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung von Haushaltsabfällen	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung u. sonst. biolog. Verwertung von Haushaltsabfaellen	0	0	0	0

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)

	thermisc he Behandl ung [t]	sonstige Behandl ung [t]	Zwische n- lagerung [t]	Ablager ung [t]
gewerbliche Siedlungsabfaelle	8212	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung von Gewerbeabfällen	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortieranlagen fuer Verpackungsabfälle	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
abgelagerter Bauschutt	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige Siedlungsabfaelle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)

	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	111
davon Altöl	22
davon Batterien	40

Erfassungssysteme für Problemabfälle

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		1
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	2	0
Anzahl der Haltepunkte	109	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		
Wertstoffhöfe für Haushalte und Kleingewerbe			39
Altglas			169
Altpapier, Pappe, Kartonage			39
Kunststofffolien			39
Kunststoffbecher			39
Kunststoffflaschen			0
Mischkunststoff			39
gemischte Verpackungen			0
Getraenkekartionverbundverpackungen			39
PPK-Verbundverpackungen			0
Metallverpackungen			0
Weißblechverpackungen			39
Aluminiumverpackungen			39
Styropor			39
Sonstige Kunststoffe			39
Altmetall			39
Großgeräte			39
Wärmeüberträger			39
Bildschirme, Monitore			39
Lampen			39
Kleingeräte			0
Photovoltaikmodule			39
Alttextilien			0
Abfälle der Biotonne			0
Grüngut			39
Grüngut ganzjährig			39
Grüngut zeitweise			0
Altholz			3
Altreifen			39
Altfett			39
Altschuhe			39
Altwachs			0
Naturkorken			39
Flachglas			5
Batterien			39
Bauschutt			15
Sonstiges			39
Fahrzeugbatterien			0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammlungen/Jahr
Wertstoffmobil	0	0	0

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Biotonne	131051	26
Grüngut	0	0
Weihnachtsbäume	0	0
Papiertonne	131051	9
Papiersack	0	0
Altpapier Bündelsammlung	0	0
Alttextilien Straßensammlung	0	0
Altkunststoff	0	0
Gelbe Tonne	0	0
Gelber Sack	0	0
Zwei Sack System	0	0
Drei Sack System	0	0
Elektroaltgeräte	0	0
Sonstiges	0	0
Wertstofftonne	0	0

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
ASG Collecting Pocking	Bayern	Alttextilien	-
TS Entsorgungsgesellschaft Vilshofen	Passau	Altfett und Öl	-
Riedl Roding	Cham	Weißblech, Elektronikschrott, Metall/Schrott	-
Umweltservice Cham AG Cham	Cham	Verkaufsverpackungen duale Systeme, Kunststoffe, Glas, Papier/Pappe, Elektronikschrott, Altkühlgeräte, Altholz (Baustellenabfall), Baustellenabfälle	-

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Demmel Sixtus AG Wolnzach	Pfaffenhofen a.d. Ilm	reines Grüngut	3463
Hahn Kompost Pfatter	Regensburg	reines Grüngut	15052
Wiesinger, Rindenprodukte Zell	Cham	reines Grüngut	598
BBG Donau-Wald KU - Kommunalunternehmen für die Be Regen-Poschetsried	Stadt Regen	Abfälle der Biotonne aus Haushalten	9704
Kompostanlage Moosdorf Waldmünchen	Cham	reines Grüngut, Straßenbegleitgrün, Gärrückstaende	2432

direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0,0
----------------------	---	------------------------	-----

thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	Müllkraftwerk Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]	26.309,0
davon aus Haushalten [t]	14.054,0
davon aus Gewerbe [t]	12.255,0
gesamte angefallene Rohasche [t]	4.888,0
davon verwertete Asche [t]	4.593,0
davon nicht verwertete Asche [t]	0,0
davon verwerteter Schrott [t]	295,0
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet [t]	1.044,0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert [t]	0,0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinmühle
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	377
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	964,0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0,0
Restvolumen genehmigt [m³]	0,0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0,0
davon in Betrieb [m³]	0,0

Anlieferung an Inertabfalldéponien - Deponieklasse 0

Name	Bauschuttdeponie Walderbach
Deponiebenutzung	
Betreiber	Gemeinde
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0,0
Restvolumen genehmigt [m³]	0,0

Name	Bauschuttdeponie Zandt, Bierwinkl
Deponiebenutzung	
Betreiber	Gemeinde
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0,0
Restvolumen genehmigt [m³]	0,0

Name	Bauschuttdeponie Pemfling, Alt Bau GmbH Pitzling
Deponiebenutzung	
Betreiber	Privatfirma
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	8.800,0
verfülltes Volumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0,0
Restvolumen genehmigt [m³]	0,0

Name	Bauschuttdeponie Rettenbach, Ruderszell
Deponiebenutzung	
Betreiber	Gemeinde
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0,0
Restvolumen genehmigt [m³]	0,0

Name	Bauschuttdeponie Roding, Klessing
Deponiebenutzung	

Betreiber	Gemeinde
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m <sup>3</sup> ]	0,0
verfülltes Volumen [m <sup>3</sup> ]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m <sup>3</sup> ]	0,0
Restvolumen genehmigt [m <sup>3</sup> ]	0,0

Name	Bauschuttdeponie der Stadt Rötz, Hetzmannsdorf
Deponiebenutzung	
Betreiber	Gemeinde
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m <sup>3</sup> ]	0,0
verfülltes Volumen [m <sup>3</sup> ]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m <sup>3</sup> ]	0,0
Restvolumen genehmigt [m <sup>3</sup> ]	0,0

Name	Bauschuttdeponie Michelsneukirchen
Deponiebenutzung	
Betreiber	Gemeinde
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m <sup>3</sup> ]	0,0
verfülltes Volumen [m <sup>3</sup> ]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m <sup>3</sup> ]	0,0
Restvolumen genehmigt [m <sup>3</sup> ]	0,0

Name	Bauschuttdeponie Tiefenbach
Deponiebenutzung	
Betreiber	Gemeinde
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m <sup>3</sup> ]	0,0
verfülltes Volumen [m <sup>3</sup> ]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m <sup>3</sup> ]	0,0
Restvolumen genehmigt [m <sup>3</sup> ]	0,0

Name	Bauschuttdeponie Traitsching
Deponiebenutzung	
Betreiber	Gemeinde
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m <sup>3</sup> ]	0,0
verfülltes Volumen [m <sup>3</sup> ]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m <sup>3</sup> ]	0,0
Restvolumen genehmigt [m <sup>3</sup> ]	0,0

Name	Bauschuttdeponie Wald, Luckstein
Deponiebenutzung	
Betreiber	Gemeinde
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m <sup>3</sup> ]	0,0
verfülltes Volumen [m <sup>3</sup> ]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m <sup>3</sup> ]	0,0
Restvolumen genehmigt [m <sup>3</sup> ]	0,0

Name	Bauschuttdeponie Weiding
Deponiebenutzung	
Betreiber	Gemeinde
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0,0
Restvolumen genehmigt [m³]	0,0

Name	Bauschuttdeponie Arrach, Drittzell
Deponiebenutzung	
Betreiber	Gemeinde
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0,0
Restvolumen genehmigt [m³]	0,0

Name	Bauschuttdeponie Arnschwang
Deponiebenutzung	
Betreiber	Gemeinde
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0,0
Restvolumen genehmigt [m³]	0,0

Name	Bauschuttdeponie Falkenstein
Deponiebenutzung	
Betreiber	Gemeinde
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0,0
Restvolumen genehmigt [m³]	0,0

Name	Bauschuttdeponie Gleißenberg
Deponiebenutzung	
Betreiber	Gemeinde
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0,0
Restvolumen genehmigt [m³]	0,0

Name	Deponie Rötz, Hetzmannsdorf, Fa. Althammer GmbH
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	60.000,0
verfülltes Volumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0,0
Restvolumen genehmigt [m³]	0,0

Name	Bauschuttdeponie Runding, Blauberg, Fa. Rädlinger (früher: Bayer.Granit AG)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	40.000,0
verfülltes Volumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	4.458,0
Restvolumen genehmigt [m³]	0,0

Name	Bauschuttdeponie Miltach, Eben- Eismannsberg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen [m³]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0,0
Restvolumen genehmigt [m³]	0,0

### Klärschlamm

Anfall [t]	Klärschlammentsorgung [t]	
2099	landwirtschaftliche Verwertung	582
	Rekultivierung / Landschaftsbau	446
	therm. Behandlung / energ. Verwertung	1071