



## 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

	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [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)

	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [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
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
Getraenkekartonverbundverpackungen	39
PPK-Verbundverpackungen	0
Metallverpackungen	0
Weiβblechverpackungen	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
Altschuh	39
Altwachs	0
Naturkorken	39
Flachglas	5
Batterien	39
Bauschutt	15
Sonstiges	39
Fahrzeugbatterien	0
	Haltepunkte angeschlossene Sammlungen/Jahr
	Einwohner
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, Elektronikschratt, Metall/Schratt	
Umweltservice Cham AG Cham	Cham	Verkaufsverpackungen duale Systeme, Kunststoffe, Glas, Papier/Pappe, Elektronikschratt, 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 -	Stadt Regen	Abfälle der Biotonne aus Haushalten	9704
Kommunalunternehmen für die Be Regen-Poschetsried			
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 Deponieklass 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 [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
davon derzeit ausgebautes Volumen [m <sup>3</sup> ]	0,0
davon in Betrieb [m <sup>3</sup> ]	0,0

## Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklass 0

Name	Bauschuttdeponie Walderbach
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 Zandt, Bierwinkel
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 Pemfling, Alt Bau GmbH Pitzling
Deponiebenutzung	
Betreiber	Privatfirma
Standort	372
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0,0
Anteil Körperschaft [t]	0,0
genehmigtes Gesamtvolumen [m <sup>3</sup> ]	8.800,0
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 Rettenbach, Ruderszell
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 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 [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 Arrach, Drittenzell
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 Arnschwang
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 Falkenstein
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 Gleißenberg
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	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 [m <sup>3</sup> ]	60.000,0
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 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 [m <sup>3</sup> ]	40.000,0
verfülltes Volumen [m <sup>3</sup> ]	0,0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m <sup>3</sup> ]	4.458,0
Restvolumen genehmigt [m <sup>3</sup> ]	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 [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

## Klärschlamm

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