

Abfallproduktion - Statistiken

Jahr **2021**

Gemeinde **Unterbäch**

Kategorie D (weniger als 1'000 Einwohner)

Wir haben die Gemeinden klassiert, so dass Sie sich mit ähnlichen Gemeinden vergleichen können.

Gesamtabfallproduktion 2021: **440.5 kg/EGW**

Gemeinde Verwertungsrate*: **63%** Verwertungsrate* der Walliser Gemeinden : **54%**

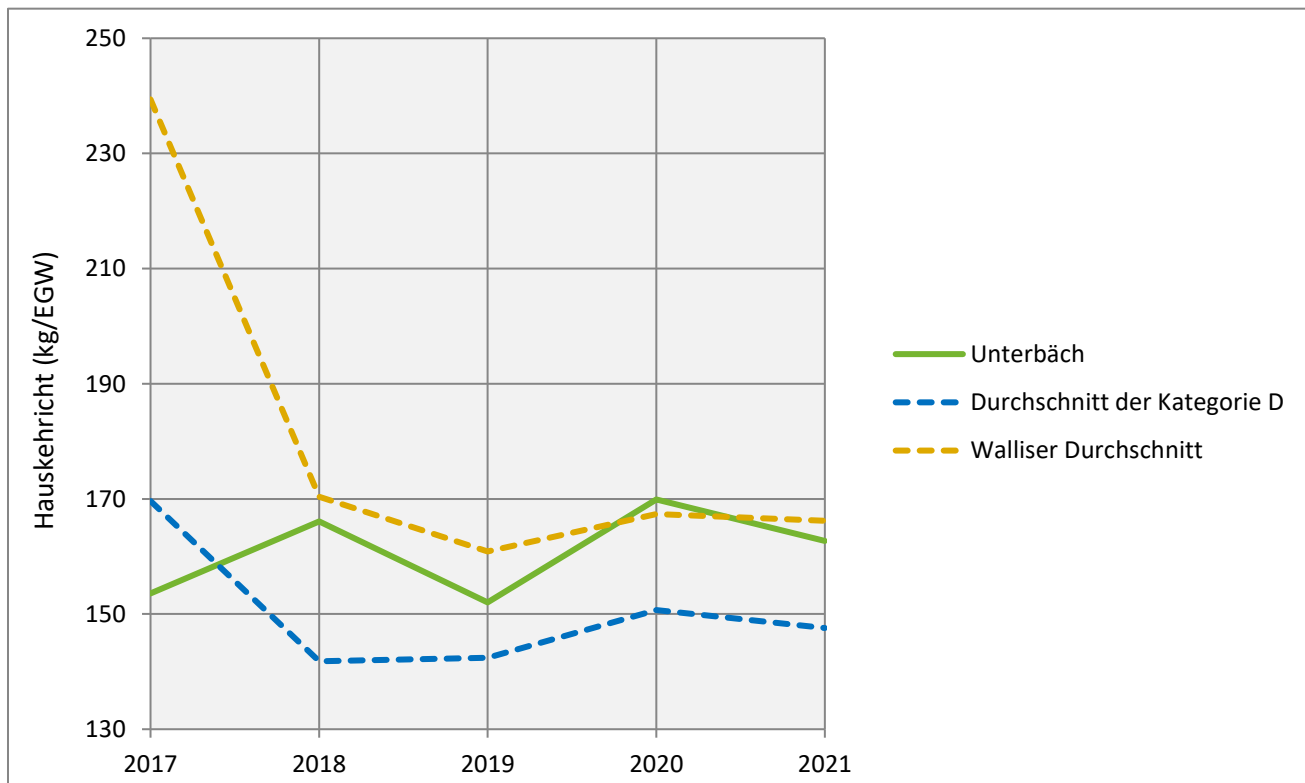
Jahr	2017	2018	2019	2020	2021
Wohnbevölkerung	421	436	437	444	478
Touristen Bevölkerung	113	142	155	174	149
Einwohnergleichwert (EGW)	534	578	592	618	627
Brennbare Abfälle (kg/EGW)	154	166	152	170	163
Getrennte Sammlung (kg/EGW)	133	128	152	327	313

0 = keine erhaltene Daten

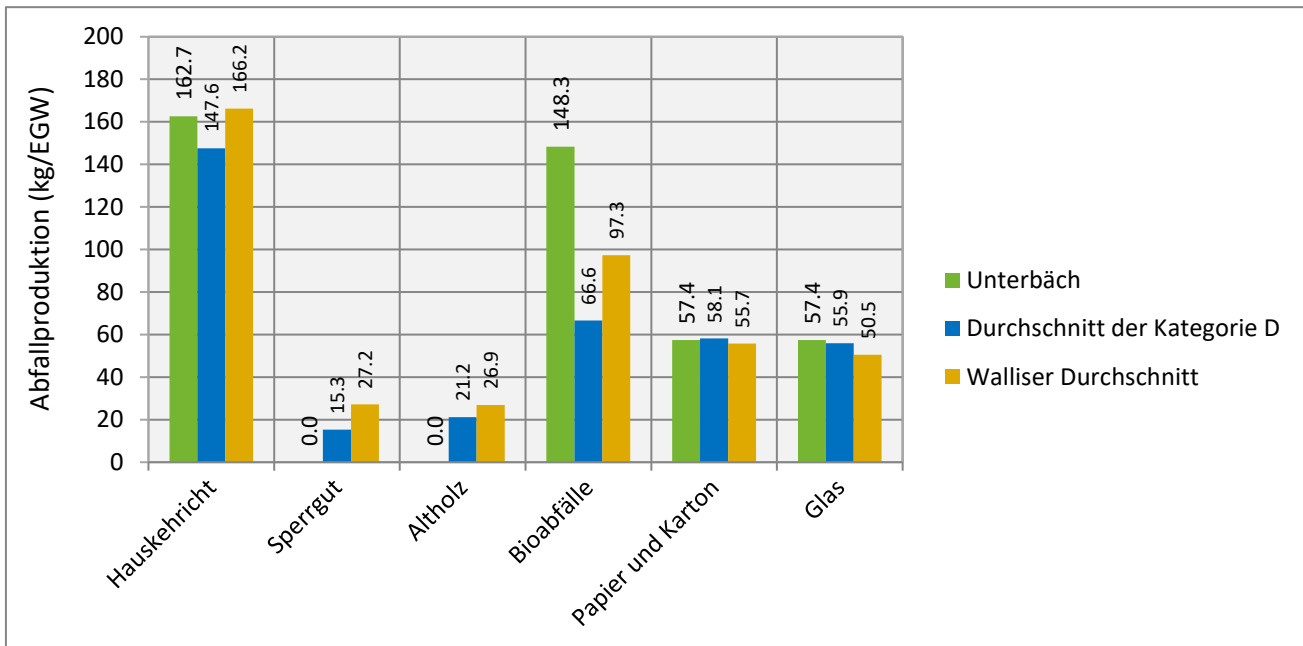
Brennbare Abfälle : Hauskehricht und Sperrgut

Getrennte Sammlung : Papier/Karton, Kunststoff, PET, organische Abfälle, Metalle (Schrott und Aluminium), Altholz, Glas, Elektrogeräte/Elektronik, Altöl, Textilien und Sonderabfälle.

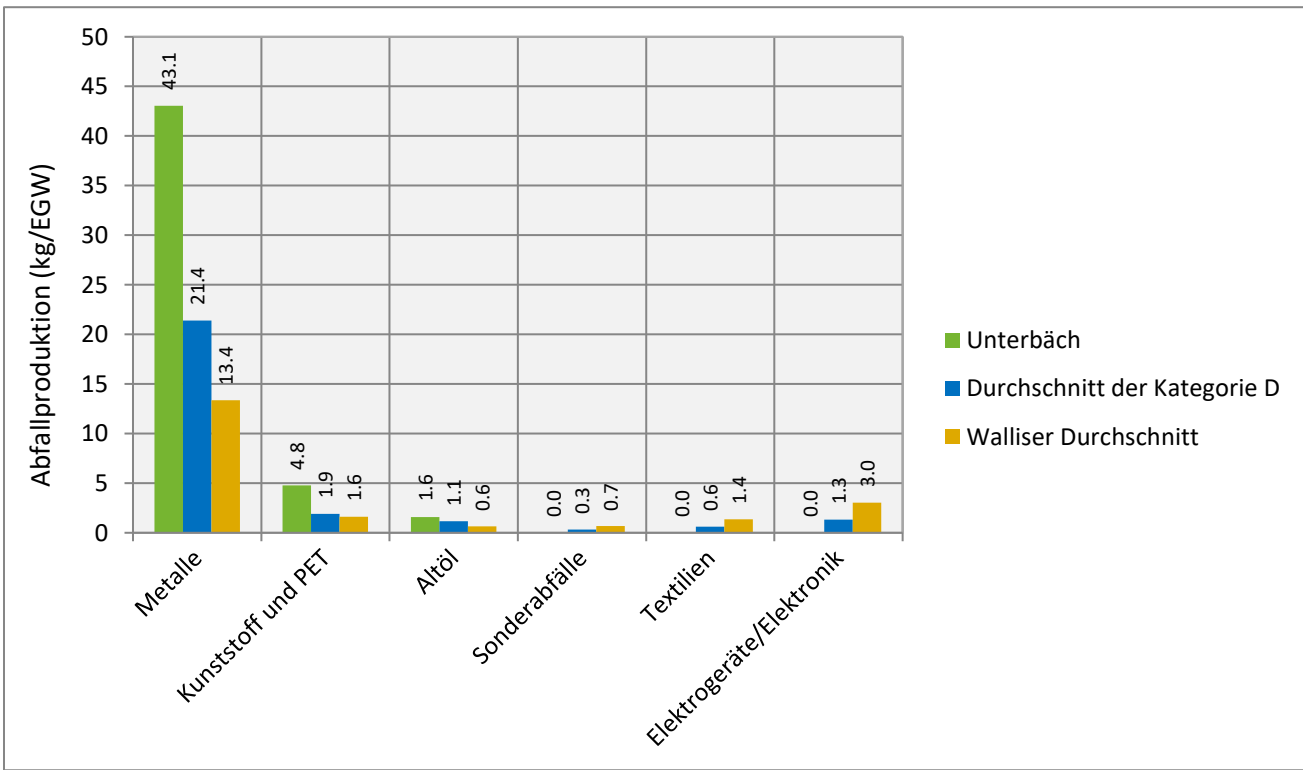
Hauskehricht gesammelt in Unterbäch (Einwohner & Touristen)



Abfallproduktion von Unterbäch in 2021 (Einwohner & Touristen)



0 = keine erhaltene Daten



0 = keine erhaltene Daten

Altholz

In den letzten Jahren wurde ein immer grösserer Anteil von Altholz in den Kehrichtverbrennungsanlagen (KVA) thermisch verwertet. Das Altholz besteht aus Holzabfällen von Gemeinden (Sperrgut), Gewerbe/Industrie (Holzbearbeitung, Verpackungen) oder von Baustellen.

Papier-Karton

Die Sammlung von Papier und Karton sollte optimal separat erfolgen. Die Trennung der beiden Abfallarten ermöglicht eine bessere stoffliche Verwertung. Einige Gemeinden im Oberwallis haben bereits diese Praxis umgesetzt.

*Verwertungsrate

Um einen Vergleich zwischen der mittleren Verwertungsrate der Walliser Gemeinden und der Verwertungsrate Ihrer Gemeinde anzustellen, wurden die Kriterien vom Bundesamt für Umwelt (BAFU) angewendet.

Das BAFU betrachtet als Separatsammlungen die folgenden Abfällen: Papier/Karton, Bioabfälle, Glas, Textilien, PET, Batterien, elektrische und elektronische Geräte, Weissblech und Aluminium.