

Abfallproduktion - Statistiken

Jahr **2021**

Gemeinde **Brig-Glis**

Kategorie A (über 10'000 Einwohner)

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

Gesamtabfallproduktion 2021:	373.3 kg/EGW	Verwertungsrate* der
Gemeinde Verwertungsrate*:	57%	Walliser Gemeinden : 54%

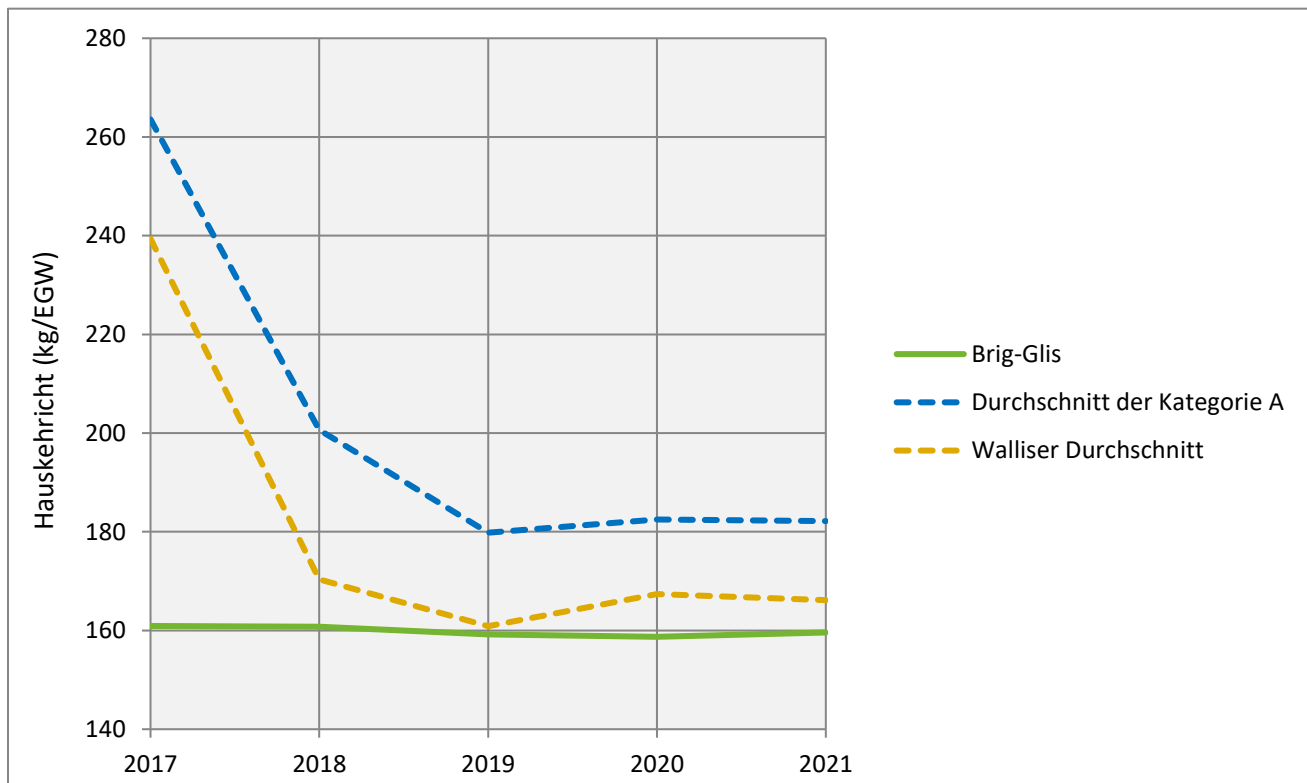
Jahr	2017	2018	2019	2020	2021
Wohnbevölkerung	13'109	13'058	13'079	13'221	13'435
Touristen Bevölkerung	544	558	605	564	551
Einwohnergleichwert (EGW)	13'653	13'616	13'684	13'785	13'986
Brennbare Abfälle (kg/EGW)	161	161	159	159	160
Getrennte Sammlung (kg/EGW)	173	199	120	242	215

0 = keine erhaltene Daten

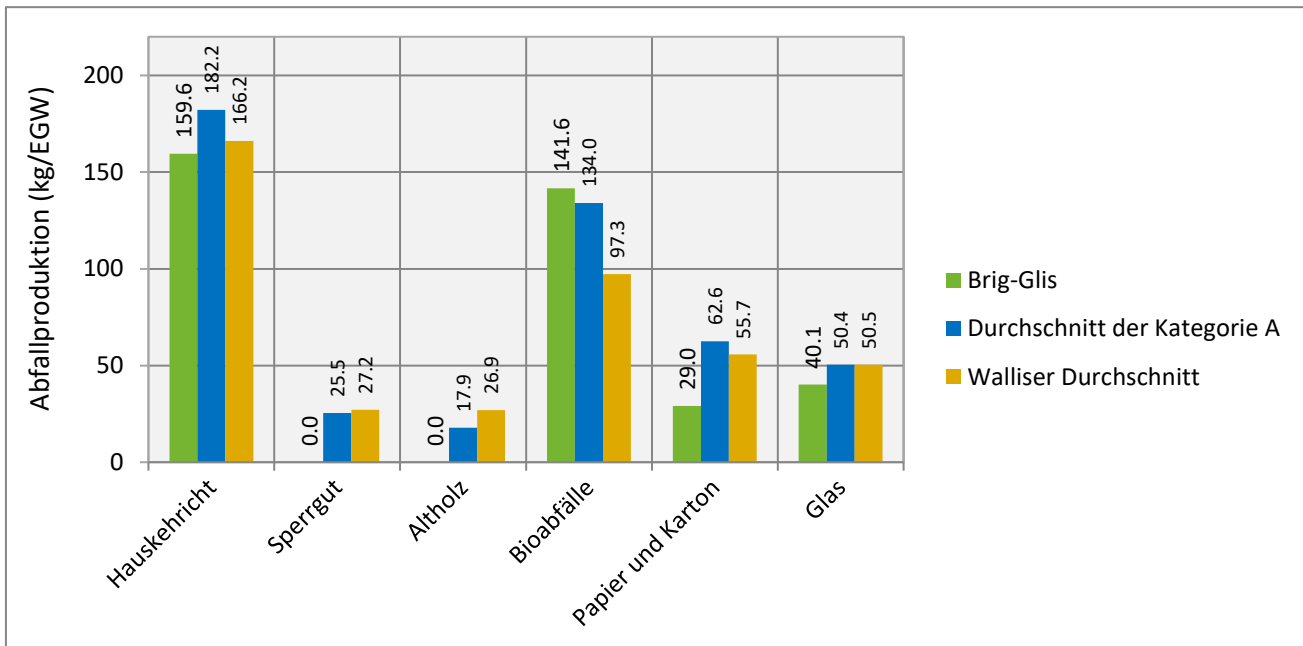
Brennbare Abfälle : Hauskehricht und Sperrgut

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

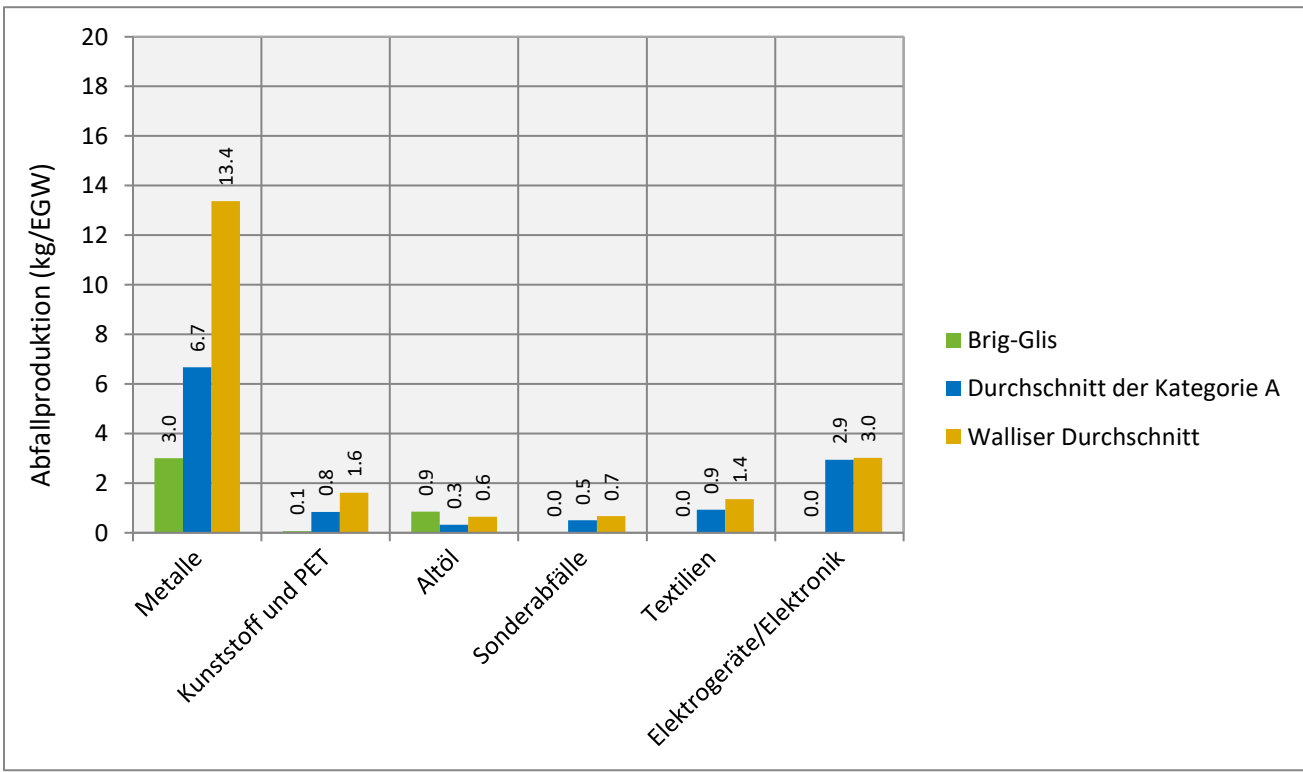
Hauskehricht gesammelt in Brig-Glis (Einwohner & Touristen)



Abfallproduktion von Brig-Glis 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.