General overview

Corpus	Analytics date	Language
hy_1.jsonl.tsv	3/21/2024	Armenian (hy)

Volumes

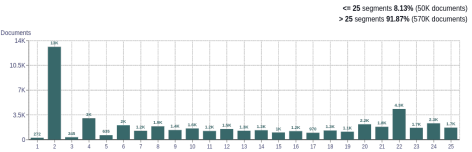
Docs	Segments	Unique segments	Tokens	Size	Characters
621 465	67 013 428	13,749,789	794M	7 21 GB	

Top 10 domains

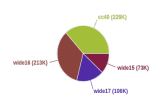
Domain	Docs	% of total	Domain	Docs	% of total
epress.am	49K	7.89	am	415K	66.84
armlur.am	28K	4.46	com	82K	13.13
aravot.am	21K	3.39	org	36K	5.80
wikipedia.org	21K	3.38	ru	33K	5.39
blognews.am	13K	2.03	info	16K	2.52
realnews.am	6.5K	1.05	net	9.1K	1.47
mediamall.am	5.7K	0.92	blog	2.6K	0.42
haynews.am	4.8K	0.77	news	2.6K	0.41
ingablog.ru	4.5K	0.73	online	2.3K	0.37
armradio.am	4.2K	0.67	today	1.3K	0.21

Top 10 TLDs

Documents size (in segments)

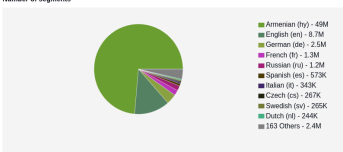


Documents by collection

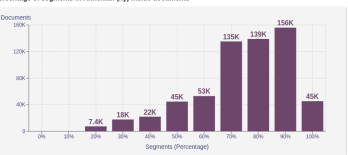


Language Distribution

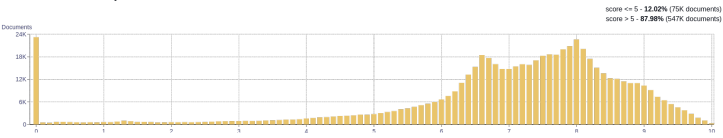
Number of segments



Percentage of segments in Armenian (hy) inside documents



Distribution of documents by document score



Segment length distribution by token

Segments 18M-13.5M-

4.5M

> 50 tokens = 2.9M segments | 750K duplicates

<= 49 tokens = 12M segments | 53M duplicates

■ Unique segments ■ Duplicated segments

Segment noise distribution



Frequent n-grams

Size	n-grams
1	Մասին 2076616) (Եւ 2055212) (Մի 1673183) (am 1560627) (չի 1435923)
2	Մի քանի 246348) (մեր մասին 224034) (հայաստանի հանրապետության 220727) (իրավունքները պաշտպանված 203535) (բոլոր իրավունքները 200671)
3	բոլոր իրավունքները պաշտպանված 194283) (պատասխանատվություն չի կրում 113511) (skip to content 85556) (նրանց համար չեկավ 83803) (զոհվել է ժ 83790)
4	Արտանց համար չեկավ գարուն 83863) (հովհաննիսյանը զոհվել է Ժ 83789) (am բոլոր իրավունքները պաշտպանված 56777) (կայքը պատասիանատվություն չի կրում 54338) (Այութերի ամբողջական կամ մասնակի 50988)
5	զաքար հովհաննիսյանը զոհվել է ժ 83789) (կայքի նյութերի ամբողջական կամ մասնակի 49039) (նյութերի ամբողջական կամ մասնակի օգտագործման իեպքում 48870) (պատասխանատվություն չի կրում կայքում արտահայտված 48778)

About HPLT Analytics

Volumes - Segments

 $Segments\ correspond\ to\ paragraph\ and\ list\ boundaries\ as\ defined\ by\ HTML\ elements\ (, , , etc.)\ replaced\ by\ newlines.$

Volumes - Tokens

Tokenized with https://github.com/hplt-project/data-analytics-tool/blob/main/tokenizers-info.md

Lexical variety computed as *number or types (uniques)/number of tokens*, after removing punctuation (https://www.sltinfo.com/wp-content/uploads/2014/01/type-token-ratio.pdf).

Document size (in segments)

Segments correspond to paragraph and list boundaries as defined by HTML elements (, , , etc.) replaced by newlines.

Language identified with FastSpell (https://github.com/mbanon/fastspell).

Distribution of segments by fluency score

Obtained with Monocleaner (https://github.com/bitextor/monocleaner).

Distribution of documents by average fluency score

 ${\bf Obtained\ with\ Monocleaner\ (https://github.com/bitextor/monocleaner)}.$

Distribution of documents by document score

Obtained with Web Docs Scorer (https://github.com/pablop16n/web-docs-scorer/).

Seament length distribution by token

 $To kenized\ with\ https://github.com/hplt-project/data-analytics-tool/blob/main/tokenizers-info.md$

Segment noise distribution

Obtained with Bicleaner Hardrules (https://github.com/bitextor/bicleaner-hardrules/).