



Deutsch

- [inps.de-DNSBL-Startseite](#)
- [Neuigkeiten](#)
- [Eintragsrichtlinie](#)
- [Entfernungsrichtlinie](#)
- [Abfrage der inps.de-DNSBL via DNS](#)
- [Verwendung mit Postfix](#)
- [Einbindung in SpamAssassin](#)
- [Datenbankabfrage](#)
- [Spam-Quelle melden](#)
- [Entfernungsantrag senden](#)
- DNSBL-Vergleich / Statistik**
- [Spenden / Unterstützung](#)
- [Links](#)
- [Widerrufsbelehrung](#)
- [Impressum / Datenschutz](#)

DNSBL-Vergleich / Statistik > Monatlicher DNSBL-Vergleich

Vergleich anderer DNS-Blacklists und DNS-Whitelists

Daten anzeigen von Monat: Sortierung:

Daten verfügbar ab Monat 09.2010. [Aktuelle Daten anzeigen](#)

Erste Abfrage im gewählten Zeitraum: 2017-02-01 00:01:51 UTC
 Letzte Abfrage im gewählten Zeitraum: 2017-02-28 23:57:43 UTC

Gesamtanzahl Prüfungen 681396
 davon Ergebnis "Spam": 675913 (99.20%)
 davon Ergebnis "Non-Spam": 5483 (0.80%)

Statistik erstellt: 2017-03-01 01:00:17 UTC

Vergleich für Monat 02.2017			Non-Spam-Treffer		Spam-Treffer		Fehlerrate (bezogen auf...)	
Rang	DNS-Zone	Gesamtanzahl Treffer	Anzahl	%	Anzahl	%	Listentreffer	alle Prüfungen
1	rbl.rblDNS.ru[bl]	621064 (91.15%)	1222	22.287%	619842	91.704%	0.197%	0.179%
2	all.s5h.net[bl]	655615 (96.22%)	679	12.384%	654936	96.896%	0.104%	0.100%
4	recent.spam.dnsbl.sorbs.net[bl]	20315 (2.98%)	586	10.688%	19729	2.919%	2.885%	0.086%
5	b.barracudacentral.org[bl]	659064 (96.72%)	439	8.007%	658625	97.442%	0.067%	0.064%
6	bl.mailspike.net[bl]	14409 (2.11%)	414	7.551%	13995	2.071%	2.873%	0.061%
7	zen.spamhaus.org[bl]	648131 (95.12%)	398	7.259%	647733	95.831%	0.061%	0.058%
8	sbl-xbl.spamhaus.org[bl]	646153 (94.83%)	389	7.095%	645764	95.540%	0.060%	0.057%
9	dnsbl.justspam.org[bl]	658175 (96.59%)	369	6.730%	657806	97.321%	0.056%	0.054%
10	dnsbl-1.uceprotect.net[bl]	659794 (96.83%)	326	5.946%	659468	97.567%	0.049%	0.048%
11	wl.mailspike.net[wl]	1429 (0.21%)	1113	20.299%	316	0.047%	22.113%	0.046%
12	bl.spamcop.net[bl]	552853 (81.14%)	309	5.636%	552544	81.748%	0.056%	0.045%
13	sbl.nszones.com[bl]	15036 (2.21%)	212	3.866%	14824	2.193%	1.410%	0.031%
14	spam.dnsbl.anonmails.de[bl]	634873 (93.17%)	185	3.374%	634688	93.901%	0.029%	0.027%
15	ubl.unsubscore.com[bl]	15259 (2.24%)	147	2.681%	15112	2.236%	0.963%	0.022%
16	hostkarma.iunkemailfilter.com[bl]	273432 (40.13%)	127	2.316%	273305	40.435%	0.046%	0.019%
17	truncate.gbudb.net[bl]	152383 (22.36%)	125	2.280%	152258	22.526%	0.082%	0.018%
18	hostkarma.iunkemailfilter.com[wl]	1115 (0.16%)	1018	18.566%	97	0.014%	8.700%	0.014%
19	bl.spamcannibal.org[bl]	1324 (0.19%)	78	1.423%	1246	0.184%	5.891%	0.011%
20	cbl.abuseat.org[bl]	22594 (3.32%)	71	1.295%	22523	3.332%	0.314%	0.010%
21	dnsbl.rv-soft.info[bl]	141329 (20.74%)	65	1.185%	141264	20.900%	0.046%	0.010%
22	ix.dnsbl.manitu.net[bl]	413297 (60.65%)	64	1.167%	413233	61.137%	0.015%	0.009%
23	db.wpbl.info[bl]	16835 (2.47%)	52	0.948%	16783	2.483%	0.309%	0.008%
24	psbl.surriel.com[bl]	39863 (5.85%)	42	0.766%	39821	5.891%	0.105%	0.006%
25	free.v4bl.org[bl]	5608 (0.82%)	42	0.766%	5566	0.823%	0.749%	0.006%
26	spam.spamrats.com[bl]	3059 (0.45%)	35	0.638%	3024	0.447%	1.144%	0.005%
27	list.dnswl.org[wl]	2904 (0.43%)	2883	52.581%	21	0.003%	0.723%	0.003%
28	spamsources.fabel.dk[bl]	381 (0.06%)	17	0.310%	364	0.054%	4.462%	0.002%

29	mail-abuse.blacklist.iipgg.org[bl]	1632 (0.24%)	4	0.073%	1628	0.241%	0.245%	0.001%
30	hostkarma.junkemailfilter.com[brl]	2352 (0.35%)	1	0.018%	2351	0.348%	0.043%	0.000%
31	accredit.habeas.com[w]	92 (0.01%)	92	1.678%	0	0.000%	0.000%	0.000%
32	dnswl.inps.de[w]	7 (0.00%)	7	0.128%	0	0.000%	0.000%	0.000%
33	bl.spameatingmonkey.net[bl]	3118 (0.46%)	0	0.000%	3118	0.461%	0.000%	0.000%
34	ips.whitelisted.org[w]	41 (0.01%)	41	0.748%	0	0.000%	0.000%	0.000%
35	NONE	1187 (0.17%)	986	17.983%	201	0.030%	n/a	n/a

Created in 17-5941 s. V20110904-113640

Erläuterungen zum Black- und Whitelistvergleich

In der aktuellen Version hat unser Black- und Whitelistvergleich an Umfang enorm zugenommen. So werden nun gleich zwei Fehlerraten berechnet und Nutzer & Listenbetreiber können sich die von uns ermittelten Falscheinträge anzeigen lassen.

Vorsicht ist allerdings bei der Fehlerrate angesagt: Die Technik kann sich irren, es kann zu Fehleinschätzungen unseres Spamfilters kommen. Schon ist die Statistik verfälscht. Betrachten Sie die ermittelten Werte daher als Anhaltspunkte.

Die Bedeutung der Spalten im Einzelnen:

- **Zone:** Die abgefragte DNS-Zone der Black- oder Whitelist, auf die sich die Daten beziehen.
 - [bl] - DNS-Blacklist (Treffer bei Eingang einer Non-Spam-Nachricht wird als Fehler gewertet.)
 - [brl] - DNS-Brownlist (Treffer bei Eingang einer Non-Spam-Nachricht wird als Fehler gewertet.)
 - [w] - DNS-Whitelist (Treffer bei Eingang einer Spam-Nachricht wird als Fehler gewertet.)
 - NONE - Die IP-Adresse des E-mail-Absenders befand sich zum Abfragezeitpunkt in keiner Liste
- **Gesamtanzahl Treffer:** Die Zahl in Fettschrift gibt an, wieviele Treffer bei den Prüfungen insgesamt in dieser Liste erzielt wurden. Dahinter finden sie den prozentualen Anteil an der Gesamtanzahl der Prüfungen.
- **Non-Spam-Treffer:** Diese Werte können leicht fehlinterpretiert werden. In den zwei Spalten wird angezeigt, bei wievielen als Non-Spam klassifizierten E-mails ein Treffer in der Liste erzielt wurde. Die prozentuale Angabe bezieht sich auf die oberhalb der Tabelle angezeigte Anzahl an Prüfungen mit Ergebnis "Non-Spam" und stellt nicht die Fehlerrate dar; so bedeutet z. B. ein Wert von 10%, dass bei 10% der bei uns registrierten Non-Spam-E-mails ein Treffer in dieser Liste erfolgte.
- **Spam-Treffer:** In den zwei Spalten wird angezeigt, bei wievielen als Spam klassifizierten E-mails ein Treffer in der Liste erzielt wurde. Die prozentuale Angabe bezieht sich auf die oberhalb der Tabelle angezeigte Anzahl an Prüfungen mit Ergebnis "Spam".
- **Fehlerrate:** Die Fehlerrate wird auf zwei verschiedenen Wegen berechnet und angezeigt:
 - Listentreffer: Diese Fehlerrate bezieht sich auf die Anzahl der in dieser Liste erzielten Treffer (Spalte 2, "Gesamtanzahl Treffer") und gibt an, wieviele davon falsch waren. Einträge, die wir als falsch ermittelt haben, können Sie sich durch einen Klick auf den Wert anzeigen lassen, sofern diese größer als 0 ist.
 - alle Prüfungen: Anhand dieser Angabe können Sie sehen, wie sehr sich die Zahl der Falscheinträge auf das Gesamtergebnis niederschlägt, bzw. welchen Anteil die Falscheinträge an allen Prüfungen haben; falsche Einträge in Listen mit einer niedrigen Trefferzahl wirken sich natürlich insgesamt auch weniger schwerwiegend auf die Genauigkeit des Spamfilters aus. Allerdings sind diese Listen jedoch ungleich weniger effizient im Vergleich zu Listen, die bei einer höheren **Trefferrate** auf das gleiche oder ein niedrigeres Ergebnis kommen. 100% entsprechen der Zahl "Gesamtanzahl Prüfungen", die oberhalb der Tabelle angezeigt wird.

Mittwoch, 2017-03-22 15:30:38 UTC

[Startseite](#) | [Impressum](#)

Partnerprojekte: | [inps.de](#) | [dlre.de](#) | [fuerstenhagen-online.de](#) | [stephan-lindenbauer.de](#) | [inps.de-DNSWL](#) |