

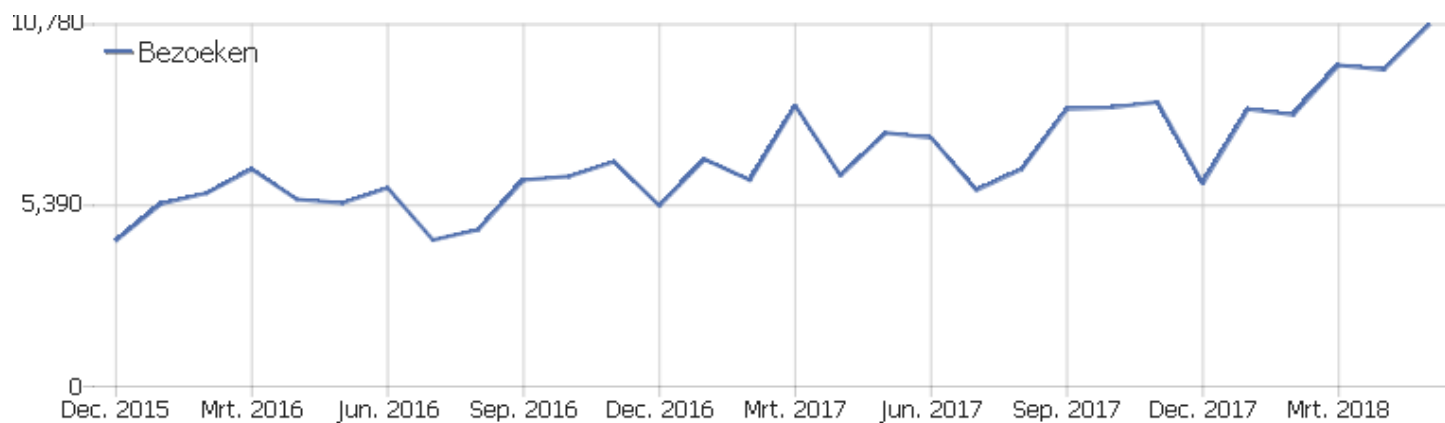


NORA Online

Datumbereik: Mei 2018





Publieke maandelijkse pdf

Bezoekers samenvatting






















Naam	Waarde
Unieke bezoekers	8,711
Bezoeken	10,775
Acties	29,862
Maximaal aantal acties in een bezoek.	186
Acties per bezoek	3
Gemiddelde duur bezoek (in seconden)	00:02:22
Bounce-ratio	63%








Soort apparaat

Soort apparaat	Bezoeken	Acties	Acties per bezoek	Gemiddelde tijd op website	Bounce-ratio	Inkomsten
 Desktop	9,206	26,490	3	00:02:30	62%	0 €
 Smartphone	917	1,622	2	00:01:14	77%	0 €
 Tablet	631	1,720	3	00:02:20	61%	0 €
 Phablet	14	23	2	00:00:34	86%	0 €
Onbekend	7	7	1	00:00:00	100%	0 €

Browsers

Browser	Bezoeken	Acties	Acties per bezoek	Gemiddelde tijd op website	Bounce-ratio	Conversie-ratio
 Chrome	4,026	10,459	3	00:01:56	65%	0%
 Internet Explorer	3,431	11,836	3	00:03:27	54%	0%
 Firefox	846	2,288	3	00:02:20	63%	0%
 Microsoft Edge	731	1,778	2	00:02:03	68%	0%
 Mobile Safari	672	1,254	2	00:01:23	75%	0%
 Safari	441	970	2	00:01:35	69%	0%
 Chrome Mobile	352	714	2	00:01:19	74%	0%
 Samsung Browser	147	307	2	00:01:46	72%	0%
 Chrome Mobile iOS	48	124	3	00:01:44	65%	0%
 Firefox Mobile	22	45	2	00:02:05	64%	0%
 Opera	21	38	2	00:01:11	57%	0%
Onbekend	10	10	1	00:00:00	100%	0%
 Android Browser	8	12	2	00:01:18	63%	0%
 IE Mobile	4	4	1	00:00:00	100%	0%
 Vivaldi	4	4	1	00:00:00	100%	0%
 Opera Mini	3	3	1	00:00:00	100%	0%
 Opera Mobile	3	3	1	00:00:00	100%	0%
 Chromium	2	3	2	00:02:23	50%	0%
 Iceweasel	1	5	5	00:07:41	0%	0%
 Iron	1	1	1	00:00:00	100%	0%
 SeaMonkey	1	2	2	00:00:47	0%	0%
 Yandex Browser	1	2	2	00:00:04	0%	0%

Besturingssysteem families

Besturingssyteem familie	Bezoeken	Acties	Acties per bezoek	Gemiddelde tijd op website	Bounce-ratio	Conversie-ratio
 Windows	8,525	24,954	3	00:02:36	61%	0%
 Mac	828	2,039	3	00:01:42	66%	0%
 iOS	726	1,387	2	00:01:24	74%	0%
 Android	583	1,231	2	00:01:34	73%	0%
 GNU/Linux	72	182	3	00:01:31	67%	0%
 Chrome OS	29	54	2	00:00:51	76%	0%
 Windows Mobile	9	12	1	00:01:42	78%	0%
Onbekend	3	3	1	00:00:00	100%	0%

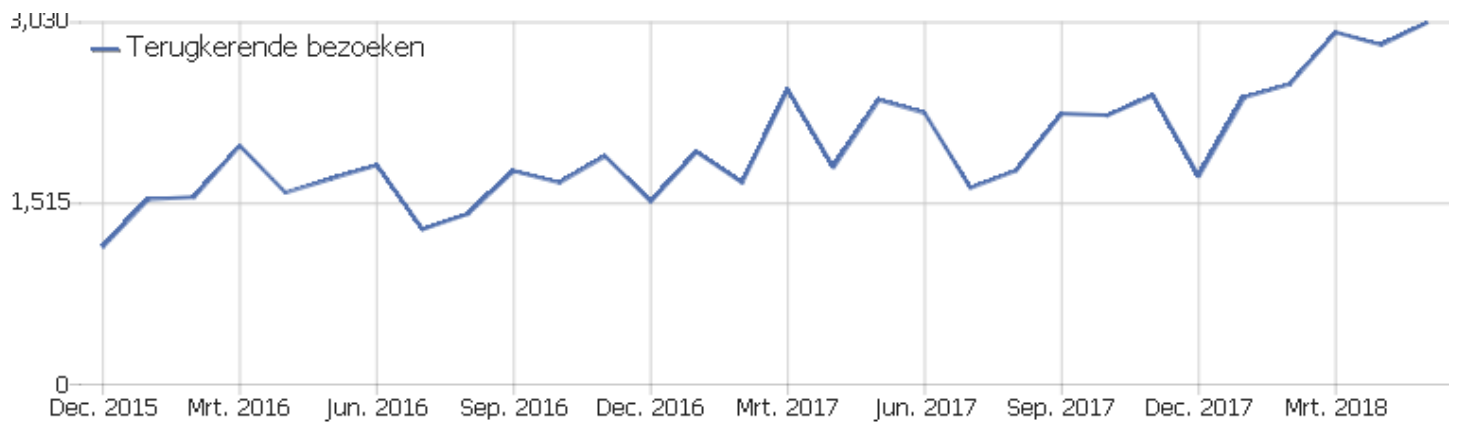
Pagina's per bezoek

Pagina's per bezoek	Bezoeken
1 pagina	6,789
2 pagina's	1,358
3 pagina's	799
4 pagina's	409
5 pagina's	307
6-7 pagina's	358
8-10 pagina's	280
11-14 pagina's	187
15-20 pagina's	150
21+ pagina's	138

Verdeling herhaalbezoeken

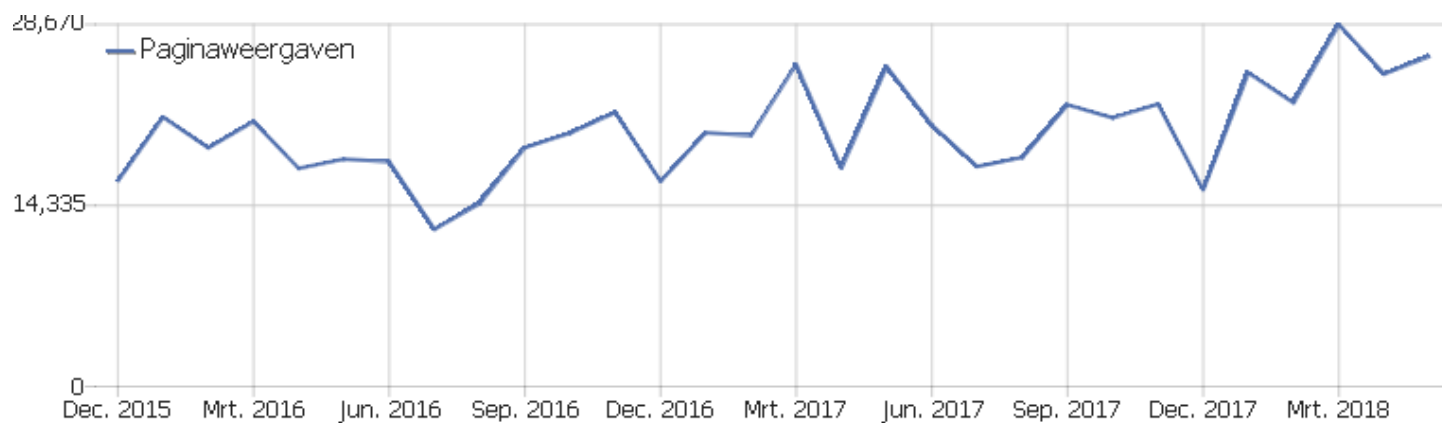
Verdeling herhaalbezoeken	Bezoek en	% bezoeken
1 bezoek	7,769	72%
2 bezoeken	1,110	10%
3 bezoeken	466	4%
4 bezoeken	254	2%
5 bezoeken	158	1%
6 bezoeken	108	1%
7 bezoeken	80	1%
8 bezoeken	66	1%
9-14 bezoeken	221	2%
15-25 bezoeken	161	1%
26-50 bezoeken	236	2%
51-100 bezoeken	127	1%
101-200 bezoeken	19	0%
201+ bezoeken	0	0%

Terugkerende bezoeken



Naam	Waarde
Unieke terugkerende bezoekers	1,653
Terugkerende gebruikers	0
Terugkerende bezoeken	3,029
Acties tijdens terugkerende bezoeken.	11,961
Hoogste aantal acties in een terugkeer bezoek	186
Bounce Rate voor terugkerende bezoeken	53%
Gemiddeld aantal acties per terugkerend bezoek	4
Gemiddelde duur van een terugkeer bezoek (in sec)	00:04:00

Acties - Algemene statistieken



Naam	Waarde
Paginaweergaven	26,140
Unieke paginaweergaven	20,433
Downloads	1,453
Unieke downloads	1,260
Uitgaande links	1,334
Unieke uitgaande links	1,249
Zoekopdrachten	508
Unieke sleutelwoorden	329
Gemiddelde generatietijd	0.9 s

Inkomende paginatitels

Titel binnenkomstpagina	Binnenkomsten	Bounces	Bounce-ratio	Gemiddelde generatietijd
Andere	1,009	640	63%	0.83 s
NORA Online	1,037	475	46%	0.94 s
Persoonsgegevens en bijzondere persoonsgegevens - NORA	422	384	91%	0.86 s
PSA (Project Startarchitectuur) - NORA Online	290	154	53%	0.8 s
Principes - NORA Online	53	28	53%	0.67 s
Het basisconcept van Zaakgericht Werken - NORA Online	264	195	74%	0.85 s
NORA Gebruikersdag 29 mei 2018 - NORA Online	189	78	41%	0.36 s
Basisprincipes - NORA Online	73	33	45%	0.63 s
BIG (Baseline Informatiebeveiliging Gemeenten) - NORA O	222	107	48%	1.27 s
BIR (Baseline Informatiebeveiliging Rijksdienst) - NORA	152	72	47%	3.11 s
Standaarden - NORA Online	27	8	30%	0.64 s
Vijflaagsmodel - NORA Online	78	42	54%	0.67 s
Zaakgericht Werken - NORA Online	85	47	55%	0.58 s
Controle op juistheid volledigheid en tijdigheid - NORA	167	145	87%	1.8 s
Bouwstenen - NORA Online	20	12	60%	0.57 s
NHR (Basisregistratie Handelsregister) - NORA Online	160	99	62%	0.8 s
PSA (Project Startarchitectuur)/Sjabloon - NORA Online	33	13	39%	0.53 s
NORA Familie - NORA Online	27	13	48%	0.79 s
GBA-V (GBA Verstrektingsvoorziening) - NORA Online	147	109	74%	0.79 s
Begrippenkader - NORA Online	49	34	69%	1.05 s
doelbinding - NORA Online	133	110	83%	0.77 s
ZiRA (Ziekenhuis Referentie Architectuur) - NORA Online	114	36	32%	0.87 s
Afgeleide principes - NORA Online	14	4	29%	0.63 s
Andere	5,908	3,900	5,417%	1 minuten 15.78s

Titels vertrekpagina's

Titel vertrekpagina	Vertrekken	Unieke paginaweergaven	Vertrek-ratio	Gemiddelde generatietijd
Andere	1,138	2,521	45%	0.83 s
NORA Online	624	1,270	49%	0.94 s
Persoonsgegevens en bijzondere persoonsgegevens - NORA	411	426	96%	0.86 s
PSA (Project Startarchitectuur) - NORA Online	234	388	60%	0.8 s
Principes - NORA Online	86	314	27%	0.67 s
Het basisconcept van Zaakgericht Werken - NORA Online	265	294	90%	0.85 s
NORA Gebruikersdag 29 mei 2018 - NORA Online	175	276	63%	0.36 s
Basisprincipes - NORA Online	64	243	26%	0.63 s
BIG (Baseline Informatiebeveiliging Gemeenten) - NORA O	214	233	92%	1.27 s
BIR (Baseline Informatiebeveiliging Rijksdienst) - NORA	164	229	72%	3.11 s
Standaarden - NORA Online	34	206	17%	0.64 s
Vijflaagsmodel - NORA Online	87	201	43%	0.67 s
Zaakgericht Werken - NORA Online	82	176	47%	0.58 s
Controle op juistheid volledigheid en tijdigheid - NORA	157	173	91%	1.8 s
Bouwstenen - NORA Online	32	170	19%	0.57 s
NHR (Basisregistratie Handelsregister) - NORA Online	152	168	90%	0.8 s
PSA (Project Startarchitectuur)/Sjabloon - NORA Online	96	167	57%	0.53 s
NORA Familie - NORA Online	29	164	18%	0.79 s
GBA-V (GBA Verstrektingsvoorziening) - NORA Online	141	149	95%	0.79 s
Begrippenkader - NORA Online	69	145	48%	1.05 s
doelbinding - NORA Online	121	139	87%	0.77 s
ZiRA (Ziekenhuis Referentie Architectuur) - NORA Online	104	133	78%	0.87 s
Afgeleide principes - NORA Online	23	125	18%	0.63 s
Andere	6,176	11,605	5,578%	1 minuten 17.3s

Paginatitels

Paginatitel	Paginaweergaven	Unieke paginaweergaven	Gemiddelde tijd op pagina	Bounce-ratio	Vertrek-ratio	Gemiddelde generatietijd
Andere	3,294	2,521	00:00:49	63%	45%	0.83 s
NORA Online	1,610	1,270	00:00:38	46%	49%	0.94 s
Persoonsgegevens en bijzondere persoonsgegevens - NORA	455	426	00:00:28	91%	96%	0.86 s
PSA (Project Startarchitectuur) - NORA Online	504	388	00:01:15	53%	60%	0.8 s
Principes - NORA Online	410	314	00:01:03	53%	27%	0.67 s
Het basisconcept van Zaakgericht Werken - NORA Online	340	294	00:01:13	74%	90%	0.85 s
NORA Gebruikersdag 29 mei 2018 - NORA Online	482	276	00:01:22	41%	63%	0.36 s
Basisprincipes - NORA Online	353	243	00:00:53	45%	26%	0.63 s
BIG (Baseline Informatiebeveiliging Gemeenten) - NORA O	332	233	00:01:08	48%	92%	1.27 s
BIR (Baseline Informatiebeveiliging Rijksdienst) - NORA	309	229	00:01:15	47%	72%	3.11 s
Standaarden - NORA Online	266	206	00:00:50	30%	17%	0.64 s
Vijflaagsmodel - NORA Online	270	201	00:00:53	54%	43%	0.67 s
Zaakgericht Werken - NORA Online	257	176	00:00:55	55%	47%	0.58 s
Controle op juistheid volledigheid en tijdigheid - NORA	197	173	00:00:37	87%	91%	1.8 s
Bouwstenen - NORA Online	221	170	00:00:26	60%	19%	0.57 s
NHR (Basisregistratie Handelsregister) - NORA Online	216	168	00:00:32	62%	90%	0.8 s
PSA (Project Startarchitectuur)/Sjabloon - NORA Online	254	167	00:01:47	39%	57%	0.53 s
NORA Familie - NORA Online	220	164	00:01:09	48%	18%	0.79 s
GBA-V (GBA Verstrekkingvoorziening) - NORA Online	171	149	00:00:31	74%	95%	0.79 s
Begrippenkader - NORA Online	191	145	00:01:01	69%	48%	1.05 s
doelbinding - NORA Online	150	139	00:00:35	83%	87%	0.77 s
ZiRA (Ziekenhuis Referentie Architectuur) - NORA Online	158	133	00:00:42	32%	78%	0.87 s
Afgeleide principes - NORA Online	187	125	00:01:02	29%	18%	0.63 s
Andere	15,293	11,874	00:00:59	66%	52%	0.91 s

Uitgaande links

Geklikte URL	Unieke kliks	Kliks
www.earonline.nl/index.php/BIR-Baseline_Informatiebevei	70	72
www.ziraonline.nl/	69	71
www.ibdgemeenten.nl/producten/strategische-en-tactische	42	46
wetten.overheid.nl/BWBR0022141	32	32
www.digitaleoverheid.nl/voorzieningen/gegevens/inhoud-b	32	35
www.wikixl.nl/wiki/petra/index.php	31	35
www.gemmaonline.nl/	29	29
www.eerstekamer.nl/behandeling/20180313/gewijzigd_voors	28	30
www.earonline.nl/	25	25
www.rijksdienstvooridentiteitsgegevens.nl/BRP/GBA_V	22	24
registernotariaat.nl/registernotariaat	17	18
www.digitaleoverheid.nl/onderwerpen/nora	17	17
www.putten.nl/gemeentearchief/Gemeentearchief/Archiefbe	16	16
www.burgerservicenummer.nl/	15	15
www.gemmaonline.nl/index.php/Informatiemodel_Basis-_en_	13	13
stichting-cora.nl/	12	13
www.forumstandaardisatie.nl/lijt-open-standaarden/in_l	12	12
www.aortadocumentatie.nl/	11	11
www.wikixl.nl/wiki/wilma/index.php	11	12
www.cbs.nl/nl-nl/over-ons/contact	9	11
www.gemmaonline.nl/index.php/Toelichting_op_kennismodel	9	9
www.kinggemeenten.nl/secties/gegevens-en-berichtenstand	9	9
www.kvk.nl/over-de-kvk/over-het-handelsregister/handels	9	9
Andere	709	770

Soort referrer

Soort referrer	Bezoeken	Acties	Acties per bezoek	Gemiddelde tijd op website	Bounce-ratio	Inkomsten
Zoekmachines	8,110	18,996	2	00:01:44	66%	0 €
Direct bezoek	2,273	9,190	4	00:04:19	56%	0 €
Campagnes	197	1,046	5	00:05:54	34%	0 €
Websites	195	630	3	00:02:59	55%	0 €

Websites

Website	Bezoeken	Acties	Acties per bezoek	Gemiddelde tijd op website	Bounce-ratio	Inkomsten
www.linkedin.com/index	15	22	2	00:00:28	80%	0 €
nl.wikipedia.org/index	11	46	4	00:07:08	36%	0 €
www.mediawiki.org/index	11	32	3	00:01:16	64%	0 €
com.linkedin.android/index	9	43	5	00:03:01	33%	0 €
brandweer.viadesk.com/do/bookmark?id=1818897-626f6f6b6	8	20	3	00:00:51	50%	0 €
www.linkedin.com/feed/	8	16	2	00:01:30	50%	0 €
en.wikipedia.org/index	6	18	3	00:05:08	17%	0 €
intranet.justid.eminvenj.nl/calendar_events/400	6	17	3	00:02:43	33%	0 €
nl.m.wikipedia.org/index	6	6	1	00:00:00	100%	0 €
www.ictu.nl/evenementen/nora-gebruikersdag-op-29-mei-20	6	35	6	00:04:54	67%	0 €
www.digitaleoverheid.nl/beleid/naar-een-gegevenslandsch	4	33	8	00:11:30	0%	0 €
www.nationaalarchief.nl/archiveren/preservering	4	7	2	00:07:35	75%	0 €
leren.cibit.nl/course/view.php?id=171	3	4	1	00:00:05	67%	0 €
www.cip-overheid.nl/handige-links	3	3	1	00:00:00	100%	0 €
www.kpnvandaag.nl/index	3	4	1	00:00:04	67%	0 €
www.nationaalarchief.nl/archiveren/kennisbank/model-arc	3	4	1	00:00:21	67%	0 €
www.nationaalarchief.nl/archiveren/kennisbank/wat-kunt-	3	5	2	00:00:08	33%	0 €
blog.bizzdesign.com/the-value-of-reference-architecture	2	2	1	00:00:00	100%	0 €
commons.wikimedia.org/index	2	32	16	00:05:22	50%	0 €
jira.ictu-sd.nl/jira/browse/BBRO-1275	2	6	3	00:02:03	50%	0 €
knowledge.sharepoint.dnb.nl/sites/ArchitectuurCommunity	2	2	1	00:00:00	100%	0 €
leren.cibit.nl/course/view.php?id=171§ion=0	2	2	1	00:00:00	100%	0 €
opleidingen.ncod.nl/publicweb/elearning/nZyy2XbjY33Ta56	2	2	1	00:00:00	100%	0 €
Andere	74	269	4	00:03:36	50%	0 €