



Opdrachtgever

SZW



Ministerie van Sociale Zaken en
Werkgelegenheid

Opdrachtnemer

SEO Economisch Onderzoek / C.

Berden, C. Tempelman

Onderzoek

Afbouw van het Wsw-bestand : update

2011

Einddatum – 1 juli 2012

Categorie

Omvang klantgroepen

Afbouw van het Wsw-bestand : update 2011

Conclusie

In opdracht van het ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid heeft SEO Economisch Onderzoek recent onderzoek gedaan naar bouwstenen voor verdeelsleutels van het ongebundelde participatiebudget (Tempelman et al., Bouwstenen verdeelmodel participatiebudget, eindrapport en technisch eindrapport). Onderdeel van dat onderzoek vormde het voorspellen van de afbouw van het Wsw-bestand van eind 2010 op basis van natuurlijk verloop. In dit rapport wordt de afbouw per gemeente herschat op basis van de cijfers voor eind 2011.

Link naar bestand

<http://www.onderzoekwerkeninkomen.nl/rapporten/qf9goshce>

Afbouw van het Wsw-bestand



Amsterdam, juli 2012
In opdracht van Ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid

Afbouw van het Wsw-bestand

Update 2011

Caroline Berden
Caren Tempelman



seo economisch onderzoek

“De wetenschap dat het goed is”

SEO Economisch Onderzoek doet onafhankelijk toegepast onderzoek in opdracht van overheid en bedrijfsleven. Ons onderzoek helpt onze opdrachtgevers bij het nemen van beslissingen. SEO Economisch Onderzoek is gelieerd aan de Universiteit van Amsterdam. Dat geeft ons zicht op de nieuwste wetenschappelijke methoden. We hebben geen winstoogmerk en investeren continu in het intellectueel kapitaal van de medewerkers via promotietrajecten, het uitbrengen van wetenschappelijke publicaties, kennisnetwerken en congresbezoek.

SEO-rapport nr. 2012-59
ISBN 978-90-6733-682-6

Copyright © 2012 SEO Amsterdam. Alle rechten voorbehouden. Het is geoorloofd gegevens uit dit rapport te gebruiken in artikelen en dergelijke, mits daarbij de bron duidelijk en nauwkeurig wordt vermeld.

Inhoudsopgave

1	Inleiding	1
2	Blijfkansen	3
2.1	Blijfkans per individu	3
2.2	Blijfkans per gemeente	3
	Literatuur	5
Bijlage A	Blijfkansen per gemeente	7

1 Inleiding

Op verzoek van het ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid heeft SEO Economisch Onderzoek de afbouw van de Wsw per gemeente herschat. De afbouw van het Wsw-bestand ultimo 2011 is voorspeld tot en met medio 2018.

In opdracht van het ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid heeft SEO Economisch Onderzoek recent onderzoek gedaan naar bouwstenen voor verdeelsleutels van het ongebundelde participatiebudget (Tempelman et al., 2012a & 2012b). Een onderdeel van dit onderzoek vormde het voorspellen van de afbouw van het huidige zittend bestand in de Wsw op basis van natuurlijk verloop. SEO Economisch Onderzoek heeft toen de afbouw van het zittend bestand ultimo 2010 voorspeld.

Het ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid heeft SEO Economisch Onderzoek gevraagd de afbouw per gemeente te herschatten op basis van de meest actuele cijfers. De meest recente gegevens over het Wsw-bestand dateren van ultimo 2011. Dit rapport geeft een korte toelichting hoe de afbouw vanaf eind 2011 per gemeente is voorspeld.

Het volgende hoofdstuk beschrijft hoe de blijfkansen per individu en gemeente zijn berekend. De blijfkansen per gemeente staan vermeld in de bijlage.

2 Blijfkansen

Medio 2013 stroomt ten opzichte van medio 2012 landelijk ongeveer 6% van het Wsw-bestand uit.

Door natuurlijk verloop, zoals pensionering en overlijden, neemt de huidige Wsw-populatie over de tijd in omvang af. Dit hoofdstuk licht in grote lijnen toe hoe met behulp van gerealiseerde uitstroom in het verleden de afbouw in de toekomst is voorspeld. Zie Tempelman et al. (2012a) voor een gedetailleerde beschrijving.

2.1 Blijfkans per individu

De afbouw van de Wsw in de toekomst is allereerst op persoonsniveau voorspeld door de kans te berekenen dat een individu van een bepaalde leeftijd en geslacht een jaar later nog steeds in de Wsw zit (of is uitgestroomd), de zogenoemde blijfkans (of uitstroomkans).¹ Voor deze berekening is gebruikgemaakt van de gerealiseerde uitstroom in het verleden. Er is gekeken naar de uitstroom in de jaren 2006 tot en met 2010 van mensen die op 31 december 2005 een Wsw-dienstbetrekking hadden.

Deze berekening geeft dan bijvoorbeeld de blijfkansen van een 34-jarige man of een 45-jarige vrouw in de Wsw in de komende jaren.

2.2 Blijfkans per gemeente

Op basis van deze blijfkansen per individu is vervolgens een gemiddelde blijfkans per gemeente berekend. Dit is als volgt gedaan. De mensen die ultimo 2011 een Wsw-dienstbetrekking of een begeleid werken plek hadden zijn ingedeeld naar de gemeentelijke indeling van 2012. Daarna zijn de blijfkansen voor de komende jaren per leeftijd/geslachtscombinatie aan deze personen gehangen. Vervolgens is per gemeente voor ieder jaar een gemiddelde blijfkans berekend. Het gaat hierbij om een gewogen gemiddelde waarbij rekening is gehouden met de omvang van het arbeidscontract/de dienstbetrekking en de zwaarte van de handicap. De blijfkansen van iemand met een fulltime baan of zware handicap tellen dus zwaarder mee dan die van personen met een parttime baan of lichtere handicap.

De blijfkansen die zijn berekend per gemeente zijn de kansen aan het einde van het betreffende jaar. Omdat het budget echter wordt verstrekt op basis van een gemiddelde voor een bepaald jaar, zijn de blijfkansen tussen twee jaren gemiddeld. De blijfkans van een gemeente medio 2014 is dus berekend door het gemiddelde te nemen van de blijfkans ultimo 2013 en ultimo 2014.

Tot slot zijn de kansen geïndexeerd met als basisjaar de blijfkans medio 2012. Tabel 2.1 toont de geïndexeerde blijfkansen van medio 2012 tot en met medio 2018 voor Nederland.

¹ Hiervoor is gebruikgemaakt van een zogenaamde Kaplan-Meier schatter.

Tabel 2.1 Medio 2018 zit nog 66% van de Wsw'ers van medio 2012 in de Wsw

	Medio 2012	Medio 2013	Medio 2014	Medio 2015	Medio 2016	Medio 2017	Medio 2018
Gemiddelde blijfkans in de Wsw over heel Nederland	100%	94%	88%	82%	76%	71%	66%

Bron: SEO Economisch Onderzoek

In Bijlage A staan de geïndexeerde blijfkansen per gemeente van medio 2012 tot en met medio 2018 vermeld.

Literatuur

Tempelman, C., Berden, C., Heekelaar, M. et al. (2012a). Bouwstenen verdeelmodel participatiebudget. Technisch eindrapport, SEO-Rapport 2011-70, Amsterdam: SEO Economisch Onderzoek.

Tempelman, C., Berden, C., Heekelaar, M. et al. (2012b). Bouwstenen verdeelmodel participatiebudget. Eindrapport, SEO-Rapport 2011-69, Amsterdam: SEO Economisch Onderzoek.

Bijlage A Blijfkansen per gemeente

De blijfkansen per gemeente staan vermeld in onderstaande tabel. Er waren drie gemeenten die 5 of minder werkende Wsw'ers hadden. De blijfkansen van deze gemeenten zijn vanwege de herleidbaarheid naar individuele personen binnen de gemeente niet opgenomen in onderstaande tabel. In plaats daarvan is een 'x' genoteerd. Naast de blijfkansen zijn ook het aantal werkende Wsw'ers per gemeente ultimo 2011 opgenomen in onderstaande tabel.

De gemeenten zijn ingedeeld naar de gemeentelijke indeling van 2012. Voor 90 werkende Wsw'ers was de gemeentecode niet bekend. Dit is minder dan 0,1% op het totaal aantal Wsw'ers, deze ontbrekende gegevens hebben daarom geen invloed op de berekende cijfers.

Tabel A.1 Blijfkansen medio 2012 tot en met medio 2018 per gemeente

Gemeente code 2012	Gemeente	Aantal werkende Wsw'ers ultimo 2011	Blijfkans medio 2012	Blijfkans medio 2013	Blijfkans medio 2014	Blijfkans medio 2015	Blijfkans medio 2016	Blijfkans medio 2017	Blijfkans medio 2018
3	Appingedam	227	100%	95%	89%	83%	77%	71%	65%
5	Bedum	73	100%	95%	91%	85%	81%	76%	71%
7	Bellingwedde	156	100%	94%	87%	80%	73%	67%	61%
9	Ten Boer	29	100%	95%	89%	84%	78%	70%	63%
10	Delfzijl	266	100%	95%	90%	85%	80%	76%	72%
14	Groningen	1426	100%	93%	87%	81%	76%	71%	66%
15	Grootegast	104	100%	95%	90%	84%	79%	73%	68%
17	Haren	46	100%	95%	90%	85%	79%	74%	69%
18	Hoogezand-Sappemeer	371	100%	94%	89%	83%	78%	73%	69%
22	Leek	172	100%	93%	85%	77%	71%	65%	59%
24	Loppersum	80	100%	95%	90%	85%	79%	74%	69%
25	Marum	71	100%	95%	89%	83%	78%	74%	69%
34	Almere	576	100%	94%	87%	81%	76%	71%	66%
37	Stadskanaal	771	100%	93%	87%	81%	76%	71%	66%
40	Slochteren	75	100%	94%	89%	83%	77%	73%	68%
47	Veendam	513	100%	94%	88%	83%	78%	73%	68%
48	Vlagtwedde	348	100%	94%	87%	81%	76%	71%	65%
50	Zeewolde	14	100%	95%	89%	85%	80%	75%	71%
51	Skarsterlân	91	100%	94%	89%	83%	78%	74%	69%
53	Winsum	82	100%	94%	87%	83%	78%	73%	69%
55	Boarnsterhim	86	100%	93%	87%	81%	77%	73%	70%
56	Zuidhorn	94	100%	94%	87%	81%	74%	70%	66%
58	Dongeradeel	328	100%	94%	89%	84%	79%	75%	71%
59	Achtkarspelen	254	100%	94%	89%	84%	79%	74%	70%
60	Ameland	19	100%	93%	86%	78%	71%	65%	59%
63	het Bildt	60	100%	95%	91%	87%	83%	78%	75%
70	Franekeradeel	184	100%	93%	87%	81%	75%	70%	64%
72	Harlingen	106	100%	95%	90%	85%	79%	74%	69%
74	Heerenveen	400	100%	94%	87%	81%	76%	71%	66%
79	Kollumerland en Nieuwkruisland	142	100%	94%	88%	82%	78%	74%	69%
80	Leeuwarden	622	100%	95%	90%	85%	80%	75%	71%
81	Leeuwarderadeel	36	100%	94%	87%	81%	76%	72%	67%
82	Lemsterland	44	100%	94%	88%	80%	75%	69%	63%
85	Ooststellingwerf	197	100%	94%	88%	82%	76%	71%	65%
86	Opsterland	165	100%	95%	90%	84%	79%	75%	69%
88	Schiermonnikoog	x	x	x	x	x	x	x	x
90	Smallingerland	451	100%	95%	90%	84%	80%	75%	71%
93	Terschelling	12	100%	93%	86%	78%	72%	69%	66%
98	Weststellingwerf	262	100%	94%	87%	81%	76%	70%	65%
106	Assen	723	100%	95%	89%	84%	78%	73%	68%
109	Coevorden	229	100%	94%	87%	80%	74%	68%	63%
114	Emmen	1375	100%	94%	87%	81%	75%	69%	64%
118	Hoogeveen	705	100%	94%	89%	83%	78%	73%	68%

Vervolg Tabel A.1 Blijfkansen medio 2012 tot en met medio 2018 per gemeente

Gemeente code 2012	Gemeente	Aantal werkende Wsw'ers ultimo 2011	Blijfkans medio 2012	Blijfkans medio 2013	Blijfkans medio 2014	Blijfkans medio 2015	Blijfkans medio 2016	Blijfkans medio 2017	Blijfkans medio 2018
119	Meppel	369	100%	95%	89%	84%	78%	73%	68%
140	Littenseradiel	39	100%	95%	90%	85%	80%	76%	72%
141	Almelo	782	100%	94%	88%	82%	76%	70%	65%
147	Borne	156	100%	94%	88%	82%	76%	71%	65%
148	Dalfsen	151	100%	95%	90%	84%	79%	73%	68%
150	Deventer	862	100%	94%	88%	82%	77%	72%	67%
153	Enschede	1774	100%	93%	86%	80%	74%	68%	63%
158	Haaksbergen	119	100%	95%	90%	85%	80%	74%	69%
160	Hardenberg	475	100%	94%	87%	81%	77%	72%	67%
163	Hellendoorn	215	100%	94%	86%	80%	75%	70%	65%
164	Hengelo	560	100%	94%	89%	84%	79%	74%	69%
166	Kampen	290	100%	95%	89%	83%	77%	72%	66%
168	Losser	209	100%	92%	84%	76%	69%	63%	57%
171	Noordoostpolder	236	100%	95%	89%	84%	79%	74%	70%
173	Oldenzaal	357	100%	93%	86%	80%	74%	69%	64%
175	Ommen	175	100%	93%	88%	81%	75%	70%	64%
177	Raalte	228	100%	94%	87%	81%	75%	70%	65%
180	Staphorst	52	100%	96%	91%	86%	82%	78%	74%
183	Tubbergen	114	100%	94%	88%	81%	75%	69%	63%
184	Urk	75	100%	94%	87%	80%	75%	71%	68%
189	Wierden	122	100%	94%	89%	83%	78%	72%	67%
193	Zwolle	680	100%	94%	88%	83%	78%	74%	70%
196	Rijnwaarden	78	100%	93%	88%	82%	76%	70%	64%
197	Aalten	351	100%	94%	88%	82%	76%	71%	66%
200	Apeldoorn	1097	100%	94%	88%	83%	77%	72%	67%
202	Arnhem	1364	100%	94%	88%	82%	76%	72%	67%
203	Barneveld	115	100%	95%	90%	85%	79%	74%	68%
209	Beuningen	155	100%	92%	85%	79%	73%	67%	62%
213	Brummen	95	100%	93%	88%	83%	78%	75%	71%
214	Buren	97	100%	95%	89%	83%	77%	72%	67%
216	Culemborg	166	100%	95%	89%	84%	79%	74%	70%
221	Doesburg	103	100%	94%	87%	81%	75%	69%	63%
222	Doetinchem	466	100%	95%	89%	84%	79%	75%	71%
225	Druuten	134	100%	94%	87%	82%	76%	71%	65%
226	Duiven	107	100%	94%	87%	79%	74%	69%	63%
228	Ede	479	100%	93%	86%	79%	74%	69%	64%
230	Elburg	170	100%	95%	90%	84%	79%	74%	70%
232	Epe	264	100%	92%	85%	77%	72%	66%	61%
233	Ermelo	171	100%	95%	90%	85%	80%	75%	71%
236	Geldermalsen	100	100%	93%	87%	82%	78%	73%	69%
241	Groesbeek	168	100%	92%	84%	76%	70%	64%	59%
243	Harderwijk	242	100%	95%	90%	85%	81%	76%	71%
244	Hatterm	56	100%	93%	85%	77%	70%	63%	56%

Vervolg Tabel A.1 Blijfkansen medio 2012 tot en met medio 2018 per gemeente

Gemeente code 2012	Gemeente	Aantal werkende Wsw'ers ultimo 2011	Blijfkans medio 2012	Blijfkans medio 2013	Blijfkans medio 2014	Blijfkans medio 2015	Blijfkans medio 2016	Blijfkans medio 2017	Blijfkans medio 2018
246	Heerde	138	100%	94%	87%	81%	76%	71%	66%
252	Heumen	83	100%	94%	89%	83%	77%	73%	69%
262	Lochem	146	100%	94%	89%	84%	79%	76%	72%
263	Maasdriel	103	100%	94%	87%	80%	74%	68%	63%
265	Millingen aan de Rijn	39	100%	93%	85%	75%	68%	62%	57%
267	Nijkerk	117	100%	95%	90%	86%	82%	78%	74%
268	Nijmegen	1166	100%	94%	88%	82%	77%	73%	68%
269	Oldebroek	137	100%	94%	87%	80%	74%	69%	64%
273	Putten	101	100%	95%	89%	82%	77%	71%	67%
274	Renkum	135	100%	93%	87%	81%	76%	71%	66%
275	Rheden	314	100%	95%	90%	84%	79%	74%	69%
277	Rozendaal	x	x	x	x	x	x	x	x
279	Scherpenzeel	10	100%	93%	84%	77%	69%	58%	52%
281	Tiel	356	100%	94%	87%	81%	76%	70%	66%
282	Ubbergen	40	100%	91%	82%	73%	66%	59%	55%
285	Voorst	110	100%	91%	83%	76%	69%	63%	59%
289	Wageningen	161	100%	93%	86%	79%	72%	67%	63%
293	Westervoort	127	100%	94%	89%	83%	79%	74%	70%
294	Winterswijk	375	100%	93%	87%	81%	75%	71%	66%
296	Wijchen	272	100%	93%	86%	79%	72%	66%	61%
297	Zaltbommel	157	100%	94%	88%	82%	77%	71%	67%
299	Zevenaar	200	100%	94%	88%	83%	77%	73%	69%
301	Zutphen	515	100%	94%	87%	82%	77%	72%	68%
302	Nunspeet	173	100%	92%	85%	78%	72%	66%	61%
303	Dronten	98	100%	96%	92%	89%	86%	82%	79%
304	Neerijnen	46	100%	95%	88%	81%	75%	69%	64%
307	Amersfoort	972	100%	94%	88%	83%	77%	72%	67%
308	Baarn	64	100%	93%	87%	81%	78%	75%	71%
310	De Bilt	76	100%	93%	87%	81%	76%	71%	67%
312	Bunnik	21	100%	93%	90%	88%	85%	82%	79%
313	Bunschoten	56	100%	95%	89%	82%	76%	72%	67%
317	Eemnes	18	100%	94%	89%	83%	77%	71%	66%
321	Houten	111	100%	94%	89%	83%	77%	71%	67%
327	Leusden	79	100%	95%	90%	85%	80%	75%	70%
331	Lopik	42	100%	94%	87%	82%	77%	72%	68%
335	Montfoort	27	100%	93%	88%	84%	80%	76%	72%
339	Renswoude	17	100%	91%	84%	77%	72%	69%	66%
340	Rhenen	87	100%	93%	87%	80%	74%	69%	64%
342	Soest	173	100%	94%	88%	82%	77%	72%	67%
344	Utrecht	938	100%	94%	88%	82%	77%	72%	67%
345	Veenendaal	321	100%	94%	88%	83%	78%	73%	68%
351	Woudenberg	27	100%	94%	88%	81%	77%	73%	70%

Vervolg Tabel A.1 Blijfkansen medio 2012 tot en met medio 2018 per gemeente

Gemeente code 2012	Gemeente	Aantal werkende Wsw'ers ultimo 2011	Blijfkans medio 2012	Blijfkans medio 2013	Blijfkans medio 2014	Blijfkans medio 2015	Blijfkans medio 2016	Blijfkans medio 2017	Blijfkans medio 2018
352	Wijk bij Duurstede	76	100%	95%	89%	84%	79%	75%	71%
353	IJsselstein	115	100%	94%	88%	83%	78%	73%	68%
355	Zeist	229	100%	94%	88%	82%	76%	72%	67%
356	Nieuwegein	191	100%	94%	88%	82%	76%	70%	65%
358	Aalsmeer	51	100%	94%	89%	82%	76%	71%	66%
361	Alkmaar	509	100%	95%	90%	84%	80%	75%	70%
362	Amstelveen	136	100%	95%	90%	84%	80%	75%	71%
363	Amsterdam	3701	100%	94%	88%	82%	76%	71%	66%
365	Graft-De Rijp	8	100%	97%	93%	90%	87%	84%	82%
370	Beemster	21	100%	93%	87%	82%	77%	72%	67%
373	Bergen (NH.)	78	100%	95%	89%	84%	80%	76%	72%
375	Beverwijk	208	100%	94%	88%	82%	77%	73%	68%
376	Blaricum	16	100%	93%	86%	81%	74%	68%	63%
377	Bloemendaal	39	100%	89%	83%	79%	75%	71%	67%
381	Bussum	66	100%	93%	86%	81%	76%	71%	65%
383	Castricum	65	100%	93%	87%	81%	76%	72%	68%
384	Diemen	92	100%	94%	88%	82%	76%	71%	65%
385	Edam-Volendam	105	100%	91%	82%	76%	69%	63%	58%
388	Enkhuizen	91	100%	94%	87%	80%	75%	71%	65%
392	Haarlem	786	100%	94%	89%	84%	79%	74%	69%
393	Haarlemmerliede en Spaarnwoude	6	100%	95%	92%	87%	80%	74%	67%
394	Haarlemmermeer	365	100%	94%	88%	82%	77%	72%	67%
395	Harenkarspel	37	100%	96%	91%	87%	83%	79%	75%
396	Heemskerk	178	100%	94%	88%	83%	78%	73%	69%
397	Heemstede	81	100%	95%	90%	85%	78%	72%	66%
398	Heerhugowaard	190	100%	96%	91%	86%	82%	78%	73%
399	Heiloo	56	100%	95%	90%	85%	81%	77%	72%
400	Den Helder	343	100%	94%	87%	82%	77%	72%	68%
402	Hilversum	374	100%	93%	87%	81%	76%	71%	66%
405	Hoorn	314	100%	94%	88%	83%	78%	73%	68%
406	Huizen	116	100%	93%	87%	81%	76%	71%	67%
415	Landsmeer	11	100%	97%	94%	91%	88%	85%	81%
416	Langedijk	77	100%	93%	87%	83%	78%	74%	70%
417	Laren	18	100%	90%	82%	78%	75%	72%	68%
420	Medemblik	126	100%	92%	86%	79%	74%	69%	65%
424	Muiden	x	x	x	x	x	x	x	x
425	Naarden	32	100%	93%	85%	80%	74%	69%	65%
431	Oostzaan	12	100%	96%	88%	80%	76%	70%	62%
432	Opmeer	26	100%	88%	79%	75%	71%	66%	60%
437	Ouder-Amstel	15	100%	89%	82%	76%	71%	65%	58%
439	Purmerend	357	100%	94%	89%	83%	77%	72%	67%
441	Schagen	151	100%	94%	90%	84%	80%	76%	72%

Vervolg Tabel A.1 Blijfkansen medio 2012 tot en met medio 2018 per gemeente

Gemeente code 2012	Gemeente	Aantal werkende Wsw'ers ultimo 2011	Blijfkans medio 2012	Blijfkans medio 2013	Blijfkans medio 2014	Blijfkans medio 2015	Blijfkans medio 2016	Blijfkans medio 2017	Blijfkans medio 2018
448	Texel	151	100%	94%	89%	83%	78%	74%	68%
450	Uitgeest	32	100%	96%	93%	89%	85%	81%	78%
451	Uithoorn	69	100%	94%	89%	84%	78%	73%	68%
453	Velsen	269	100%	95%	90%	85%	81%	78%	74%
457	Weesp	50	100%	92%	86%	81%	76%	72%	67%
458	Schermer	13	100%	96%	91%	85%	80%	76%	69%
473	Zandvoort	33	100%	95%	89%	83%	78%	71%	66%
476	Zijpe	22	100%	89%	81%	75%	69%	65%	62%
478	Zeevang	14	100%	95%	89%	83%	80%	76%	72%
479	Zaanstad	531	100%	94%	89%	83%	78%	73%	69%
482	Alblasserdam	68	100%	94%	89%	85%	79%	74%	70%
484	Alphen aan den Rijn	456	100%	94%	88%	82%	77%	72%	67%
489	Barendrecht	87	100%	93%	85%	78%	72%	66%	61%
491	Bergambacht	21	100%	94%	88%	82%	76%	71%	67%
498	Drechteland	69	100%	95%	90%	84%	79%	74%	69%
499	Boskoop	58	100%	94%	86%	79%	74%	69%	65%
501	Brielle	25	100%	95%	89%	83%	77%	71%	66%
502	Capelle aan den IJssel	376	100%	93%	86%	80%	75%	70%	65%
503	Delft	591	100%	93%	86%	80%	75%	70%	65%
504	Dirksland	57	100%	94%	87%	79%	73%	67%	62%
505	Dordrecht	972	100%	94%	89%	83%	78%	73%	68%
511	Goedereede	42	100%	95%	89%	83%	77%	73%	69%
512	Gorinchem	349	100%	94%	88%	82%	77%	72%	67%
513	Gouda	536	100%	94%	89%	83%	78%	73%	68%
518	's-Gravenhage	2213	100%	93%	87%	81%	75%	69%	64%
523	Hardinxveld-Giessendam	50	100%	94%	89%	84%	79%	76%	72%
530	Hellevoetsluis	93	100%	95%	89%	84%	79%	74%	69%
531	Hendrik-Ido-Ambacht	48	100%	96%	92%	88%	84%	79%	73%
532	Stede Broec	117	100%	94%	88%	83%	78%	73%	69%
534	Hillegom	83	100%	94%	88%	83%	79%	75%	71%
537	Katwijk	308	100%	93%	87%	81%	76%	71%	66%
542	Krimpen aan den IJssel	142	100%	93%	86%	78%	73%	69%	64%
545	Leerdam	122	100%	93%	87%	80%	74%	70%	65%
546	Leiden	852	100%	93%	86%	79%	74%	68%	63%
547	Leiderdorp	138	100%	93%	86%	80%	74%	68%	63%
553	Lisse	88	100%	92%	83%	76%	71%	65%	60%
556	Maassluis	234	100%	94%	88%	82%	77%	71%	66%
559	Middelharnis	119	100%	93%	87%	81%	74%	68%	64%
568	Bernisse	23	100%	94%	88%	80%	75%	70%	64%

Vervolg Tabel A.1 Blijfkansen medio 2012 tot en met medio 2018 per gemeente

Gemeente code 2012	Gemeente	Aantal werkende Wsw'ers ultimo 2011	Blijfkans medio 2012	Blijfkans medio 2013	Blijfkans medio 2014	Blijfkans medio 2015	Blijfkans medio 2016	Blijfkans medio 2017	Blijfkans medio 2018
569	Nieuwkoop	63	100%	94%	89%	85%	79%	74%	70%
571	Nieuw-Lekkerland	23	100%	95%	90%	85%	81%	77%	74%
575	Noordwijk	96	100%	95%	89%	82%	77%	72%	66%
576	Noordwijkerhout	61	100%	94%	87%	80%	74%	69%	64%
579	Oegstgeest	60	100%	95%	89%	83%	76%	69%	64%
580	Oostflakkee	71	100%	93%	87%	81%	76%	71%	67%
584	Oud-Beijerland	65	100%	94%	90%	84%	78%	75%	72%
585	Binnenmaas	59	100%	96%	92%	87%	83%	79%	75%
588	Korendijk	25	100%	93%	87%	83%	78%	74%	70%
589	Oudewater	33	100%	95%	89%	83%	80%	75%	70%
590	Papendrecht	112	100%	95%	89%	84%	78%	73%	67%
597	Ridderkerk	164	100%	95%	89%	83%	78%	73%	68%
599	Rotterdam	2394	100%	94%	87%	81%	75%	70%	64%
603	Rijswijk	145	100%	93%	88%	82%	76%	71%	66%
606	Schiedam	538	100%	94%	89%	83%	78%	74%	69%
608	Schoonhoven	49	100%	92%	86%	82%	78%	74%	70%
610	Sliedrecht	123	100%	94%	89%	84%	78%	73%	68%
611	Cromstrijen	32	100%	94%	89%	85%	79%	73%	69%
612	Spijkernisse	313	100%	94%	88%	82%	77%	72%	67%
613	Albrandswaard	45	100%	95%	88%	80%	74%	67%	60%
614	Westvoorne	18	100%	97%	94%	90%	86%	82%	78%
617	Strijen	24	100%	96%	92%	87%	82%	78%	74%
620	Vianen	32	100%	94%	88%	84%	80%	76%	72%
622	Vlaardingen	388	100%	94%	88%	83%	77%	72%	68%
623	Vlist	25	100%	94%	88%	84%	81%	78%	74%
626	Voorschoten	58	100%	92%	84%	78%	72%	68%	64%
627	Waddinxveen	123	100%	95%	90%	84%	80%	75%	71%
629	Wassenaar	54	100%	94%	88%	83%	78%	73%	68%
632	Woerden	298	100%	94%	88%	82%	77%	73%	68%
637	Zoetermeer	411	100%	94%	89%	84%	79%	75%	70%
638	Zoeterwoude	31	100%	90%	81%	75%	69%	65%	61%
642	Zwijndrecht	204	100%	94%	89%	84%	80%	75%	71%
643	Nederlek	53	100%	96%	91%	85%	79%	74%	69%
644	Ouderkerk	22	100%	90%	80%	71%	64%	57%	51%
653	Gaasterlân-Sleat	55	100%	95%	90%	84%	78%	73%	67%
654	Borsele	75	100%	94%	90%	85%	80%	75%	71%
664	Goes	321	100%	94%	88%	82%	76%	71%	67%
668	West Maas en Waal	86	100%	94%	88%	82%	77%	72%	67%
677	Hulst	213	100%	95%	89%	83%	77%	72%	67%
678	Kapelle	33	100%	95%	90%	84%	80%	76%	72%
687	Middelburg	336	100%	93%	86%	80%	74%	68%	63%
689	Giessenlanden	27	100%	93%	87%	83%	78%	73%	69%

Vervolg Tabel A.1 Blijfkansen medio 2012 tot en met medio 2018 per gemeente

Gemeente code 2012	Gemeente	Aantal werkende Wsw'ers ultimo 2011	Blijfkans medio 2012	Blijfkans medio 2013	Blijfkans medio 2014	Blijfkans medio 2015	Blijfkans medio 2016	Blijfkans medio 2017	Blijfkans medio 2018
693	Graafstroom	14	100%	94%	89%	82%	76%	72%	67%
694	Liesveld	15	100%	97%	93%	89%	82%	77%	73%
703	Reimerswaal	76	100%	95%	91%	86%	81%	77%	72%
707	Zederik	31	100%	94%	89%	85%	81%	77%	74%
715	Terneuzen	536	100%	94%	88%	83%	78%	74%	69%
716	Tholen	117	100%	94%	89%	84%	79%	74%	70%
717	Veere	70	100%	93%	87%	82%	76%	70%	65%
718	Vlissingen	391	100%	94%	87%	80%	75%	69%	65%
733	Lingewaal	27	100%	88%	80%	73%	68%	63%	58%
736	De Ronde Venen	70	100%	95%	91%	86%	82%	78%	74%
737	Tytsjerksteradiel	180	100%	95%	89%	84%	80%	75%	70%
738	Aalburg	38	100%	96%	91%	84%	78%	69%	61%
743	Asten	110	100%	94%	87%	80%	74%	68%	62%
744	Baarle-Nassau	23	100%	85%	70%	64%	59%	55%	50%
748	Bergen op Zoom	577	100%	93%	87%	81%	76%	71%	67%
753	Best	140	100%	96%	91%	86%	82%	77%	71%
755	Boekel	73	100%	94%	88%	81%	75%	70%	65%
756	Boxmeer	267	100%	93%	87%	81%	76%	71%	66%
757	Boxtel	438	100%	93%	86%	79%	73%	68%	62%
758	Breda	1145	100%	93%	85%	79%	73%	68%	62%
762	Deurne	222	100%	94%	88%	82%	77%	73%	68%
765	Pekela	311	100%	94%	88%	82%	76%	71%	65%
766	Dongen	104	100%	93%	86%	80%	74%	69%	65%
770	Eersel	144	100%	94%	88%	82%	76%	70%	65%
772	Eindhoven	1511	100%	94%	89%	84%	79%	75%	70%
777	Etten-Leur	301	100%	93%	87%	81%	75%	70%	65%
779	Geertruidenberg	94	100%	91%	84%	79%	73%	68%	64%
784	Gilze en Rijen	116	100%	93%	86%	78%	71%	66%	61%
785	Goirle	179	100%	93%	86%	79%	72%	66%	60%
786	Grave	108	100%	92%	85%	79%	73%	66%	61%
788	Haaren	95	100%	93%	86%	79%	74%	70%	66%
794	Helmond	897	100%	94%	88%	83%	77%	72%	68%
796	's-Hertogenbosch	1157	100%	94%	87%	81%	76%	71%	66%
797	Heusden	231	100%	94%	88%	83%	77%	72%	67%
798	Hilvarenbeek	90	100%	94%	86%	79%	73%	66%	60%
809	Loon op Zand	160	100%	93%	85%	77%	70%	64%	58%
815	Mill en Sint Hubert	135	100%	94%	88%	82%	77%	73%	69%
820	Nuenen, Gerwen en Nederwetten	66	100%	96%	92%	87%	83%	79%	74%
823	Oirschot	135	100%	94%	88%	81%	75%	68%	62%
824	Oisterwijk	197	100%	94%	88%	82%	77%	71%	66%
826	Oosterhout	264	100%	93%	85%	79%	74%	69%	64%
828	Oss	890	100%	94%	87%	82%	77%	71%	67%

Vervolg Tabel A.1 Blijfkansen medio 2012 tot en met medio 2018 per gemeente

Gemeente code 2012	Gemeente	Aantal werkende Wsw'ers ultimo 2011	Blijfkans medio 2012	Blijfkans medio 2013	Blijfkans medio 2014	Blijfkans medio 2015	Blijfkans medio 2016	Blijfkans medio 2017	Blijfkans medio 2018
840	Rucphen	356	100%	93%	86%	79%	74%	69%	64%
844	Schijndel	291	100%	95%	89%	83%	78%	72%	68%
845	Sint-Michielsgestel	231	100%	94%	87%	81%	75%	69%	63%
846	Sint-Oedenrode	134	100%	94%	88%	82%	76%	70%	64%
847	Someren	107	100%	95%	89%	84%	79%	73%	68%
848	Son en Breugel	49	100%	92%	85%	80%	74%	69%	65%
851	Steenbergen	140	100%	94%	88%	82%	76%	71%	67%
852	Waterland	31	100%	95%	89%	82%	75%	69%	62%
855	Tilburg	1727	100%	94%	88%	81%	76%	70%	66%
856	Uden	424	100%	94%	88%	82%	76%	70%	64%
858	Valkenswaard	166	100%	95%	89%	84%	79%	75%	70%
860	Veghel	363	100%	93%	87%	81%	75%	69%	64%
861	Veldhoven	186	100%	95%	90%	85%	80%	75%	70%
865	Vught	254	100%	94%	89%	83%	78%	73%	68%
866	Waalre	64	100%	95%	90%	86%	80%	74%	69%
867	Waalwijk	315	100%	93%	86%	80%	75%	70%	65%
870	Werkendam	73	100%	93%	86%	79%	74%	69%	65%
873	Woensdrecht	108	100%	93%	83%	74%	69%	65%	61%
874	Woudrichem	45	100%	93%	87%	81%	74%	68%	62%
879	Zundert	107	100%	94%	88%	82%	77%	71%	65%
880	Wormerland	24	100%	96%	91%	87%	84%	80%	76%
881	Onderbanken	111	100%	92%	84%	77%	71%	66%	60%
882	Landgraaf	614	100%	93%	86%	79%	73%	67%	62%
888	Beek	120	100%	91%	83%	74%	67%	61%	54%
889	Beesel	83	100%	95%	90%	84%	79%	74%	68%
893	Bergen (L.)	126	100%	93%	85%	80%	74%	69%	65%
899	Brunssum	539	100%	94%	88%	82%	76%	70%	65%
907	Gennep	249	100%	94%	89%	83%	77%	71%	66%
917	Heerlen	1397	100%	94%	87%	81%	76%	71%	67%
928	Kerkrade	1088	100%	93%	86%	79%	73%	68%	62%
935	Maastricht	1159	100%	94%	88%	82%	76%	71%	66%
938	Meerssen	110	100%	94%	87%	79%	72%	65%	60%
944	Mook en Middelaar	34	100%	94%	89%	82%	76%	73%	70%
946	Nederweert	123	100%	95%	90%	85%	79%	74%	68%
951	Nuth	139	100%	93%	85%	77%	71%	66%	60%
957	Roermond	657	100%	94%	87%	82%	76%	70%	66%
962	Schinnen	98	100%	93%	86%	79%	72%	66%	60%
965	Simpelveld	138	100%	93%	86%	79%	73%	67%	60%
971	Stein	253	100%	90%	80%	71%	63%	57%	51%
981	Vaals	88	100%	92%	83%	75%	68%	61%	54%
983	Venlo	691	100%	94%	88%	82%	77%	72%	67%
984	Venray	539	100%	94%	88%	82%	77%	71%	66%

Vervolg Tabel A.1 Blijfkansen medio 2012 tot en met medio 2018 per gemeente

Gemeente code 2012	Gemeente	Aantal werkende Wsw'ers ultimo 2011	Blijfkans medio 2012	Blijfkans medio 2013	Blijfkans medio 2014	Blijfkans medio 2015	Blijfkans medio 2016	Blijfkans medio 2017	Blijfkans medio 2018
986	Voerendaal	83	100%	95%	89%	82%	74%	67%	60%
988	Weert	474	100%	93%	86%	79%	74%	68%	63%
994	Valkenburg aan de Geul	113	100%	95%	89%	83%	77%	70%	64%
995	Lelystad	342	100%	95%	89%	83%	78%	73%	68%
1507	Horst aan de Maas	237	100%	94%	88%	82%	76%	71%	66%
1509	Oude IJsselstreek	249	100%	93%	87%	82%	76%	71%	65%
1525	Teylingen	159	100%	94%	87%	80%	74%	68%	62%
1581	Utrechtse Heuvelrug	110	100%	93%	86%	79%	74%	69%	64%
1586	Oost Gelre	370	100%	92%	84%	78%	72%	66%	61%
1598	Koggenland	41	100%	94%	88%	83%	79%	76%	71%
1621	Lansingerland	59	100%	94%	89%	84%	80%	76%	72%
1640	Leudal	245	100%	95%	89%	83%	78%	73%	68%
1641	Maasgouw	144	100%	95%	89%	84%	79%	73%	68%
1651	Eemsmond	249	100%	95%	90%	85%	80%	75%	69%
1652	Gemert-Bakel	242	100%	94%	89%	84%	79%	73%	68%
1655	Halderberge	282	100%	94%	89%	83%	78%	73%	68%
1658	Heeze-Leende	58	100%	96%	91%	86%	81%	76%	71%
1659	Laarbeek	134	100%	94%	89%	83%	78%	72%	67%
1663	De Marne	81	100%	92%	84%	78%	71%	64%	59%
1667	Reusel-De Mierden	168	100%	93%	86%	78%	72%	66%	61%
1669	Roerdalen	181	100%	94%	87%	79%	73%	66%	60%
1671	Maasdonk	98	100%	94%	87%	81%	74%	68%	62%
1672	Rijnwoude	45	100%	94%	88%	82%	78%	72%	66%
1674	Roosendaal	754	100%	95%	89%	83%	78%	73%	69%
1676	Schouwen-Duiveland	263	100%	93%	87%	81%	76%	70%	65%
1680	Aa en Hunze	156	100%	93%	86%	79%	73%	67%	63%
1681	Borger-Odoorn	270	100%	94%	88%	82%	76%	71%	66%
1684	Cuijk	322	100%	92%	85%	78%	72%	67%	62%
1685	Landerd	121	100%	92%	83%	75%	69%	63%	57%
1690	De Wolden	153	100%	94%	87%	81%	75%	68%	61%
1695	Noord-Beveland	23	100%	90%	78%	68%	62%	56%	51%
1696	Wijdmeren	41	100%	91%	85%	79%	73%	68%	63%
1699	Noordenveld	192	100%	95%	88%	82%	77%	73%	69%
1700	Twenterand	416	100%	94%	87%	81%	75%	69%	64%
1701	Westerveld	150	100%	95%	89%	84%	78%	72%	67%
1702	Sint Anthonis	80	100%	92%	84%	77%	71%	66%	60%
1705	Lingewaard	226	100%	93%	85%	79%	73%	66%	60%
1706	Cranendonck	110	100%	96%	90%	86%	81%	77%	73%
1708	Steenwijkerland	354	100%	94%	88%	81%	76%	71%	66%
1709	Moerdijk	146	100%	94%	88%	81%	75%	69%	64%

Vervolg Tabel A.1 Blijfkansen medio 2012 tot en met medio 2018 per gemeente

Gemeente code 2012	Gemeente	Aantal werkende Wsw'ers ultimo 2011	Blijfkans medio 2012	Blijfkans medio 2013	Blijfkans medio 2014	Blijfkans medio 2015	Blijfkans medio 2016	Blijfkans medio 2017	Blijfkans medio 2018
1711	Echt-Susteren	279	100%	93%	87%	79%	73%	67%	61%
1714	Sluis	126	100%	92%	83%	76%	70%	65%	59%
1719	Drimmelen	97	100%	93%	86%	80%	73%	67%	62%
1721	Bernheze	248	100%	93%	86%	79%	73%	67%	62%
1722	Ferwerderadiel	56	100%	94%	88%	82%	78%	74%	70%
1723	Alphen-Chaam	39	100%	92%	86%	80%	74%	69%	64%
1724	Bergeijk	133	100%	94%	87%	80%	75%	70%	64%
1728	Bladel	269	100%	93%	87%	81%	75%	69%	65%
1729	Gulpen-Wittern	130	100%	93%	86%	79%	72%	66%	60%
1730	Tynaarlo	105	100%	95%	89%	83%	78%	73%	68%
1731	Midden-Drenthe	237	100%	94%	88%	82%	76%	71%	66%
1734	Overbetuwe	194	100%	94%	88%	82%	77%	72%	67%
1735	Hof van Twente	131	100%	92%	85%	78%	72%	67%	63%
1740	Neder-Betuwe	90	100%	91%	82%	74%	67%	62%	57%
1742	Rijssen-Holten	182	100%	94%	88%	81%	75%	70%	64%
1771	Geldrop-Mierlo	219	100%	94%	89%	84%	79%	75%	71%
1773	Olst-Wijhe	109	100%	94%	88%	81%	75%	70%	65%
1774	Dinkelland	142	100%	93%	85%	78%	72%	65%	58%
1783	Westland	368	100%	94%	89%	83%	78%	74%	69%
1842	Midden-Delfland	30	100%	94%	90%	86%	82%	77%	72%
1859	Berkelland	395	100%	93%	86%	80%	74%	69%	64%
1876	Bronckhorst	222	100%	93%	86%	80%	75%	70%	66%
1883	Sittard-Geleen	904	100%	93%	86%	79%	74%	68%	63%
1884	Kaag en Braassem	54	100%	93%	85%	79%	75%	70%	64%
1891	Dantumadiel	234	100%	95%	90%	85%	80%	75%	70%
1892	Zuidplas	109	100%	93%	87%	82%	77%	71%	65%
1894	Peel en Maas	337	100%	93%	86%	79%	73%	67%	63%
1895	Oldambt	797	100%	93%	86%	79%	73%	68%	62%
1896	Zwartewaterland	65	100%	93%	84%	76%	68%	61%	57%
1900	Súdwest Fryslân	562	100%	95%	89%	84%	79%	74%	69%
1901	Bodegraven-Reeuwijk	101	100%	95%	89%	84%	77%	71%	66%
1903	Eijsden-Margraten	119	100%	93%	86%	80%	73%	68%	63%
1904	Stichtse Vecht	180	100%	94%	88%	83%	77%	72%	67%
1908	Menameradiel	58	100%	93%	87%	82%	77%	72%	67%
1911	Hollands Kroon	167	100%	93%	86%	81%	76%	71%	67%
1916	Leidschendam-Voorburg	196	100%	93%	85%	79%	73%	67%	62%
1926	Pijnacker-Nootdorp	80	100%	95%	90%	85%	81%	77%	73%
1955	Montferland	266	100%	93%	86%	80%	73%	68%	63%
1987	Menterwolde	164	100%	93%	86%	80%	74%	68%	63%

Bron: Berekening SEO Economisch Onderzoek obv Wsw-bestand ultimo 2011. Voor gemeenten met minder dan 5 Wsw'ers zijn de blijfkansen niet weergegeven vanwege privacyredenen. De blijfkansen zijn dan vervangen door een 'x'.



seo economisch onderzoek

Roetersstraat 29 . 1018 WB Amsterdam . T (+31) 20 525 16 30 . F (+31) 20 525 16 86 . www.seo.nl