



**Documentatie  
Kenmerken van Pensioenaanspraken  
partnerpensioen  
(PENSAANSPRAAKPPTAB)**

## Bronvermelding

Publicatie van uitkomsten geschiedt door de onderzoeksinstituting of de opdrachtgever op eigen titel. Verwijzing naar het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) betreft uitsluitend het gebruik van de niet-openbare microdata. Deze microdata zijn onder [bepaalde voorwaarden](#) voor statistisch en wetenschappelijk onderzoek toegankelijk. Voor nadere informatie [microdata@cbs.nl](mailto:microdata@cbs.nl). Dat wordt als volgt geformuleerd:

“Resultaten [gedeeltelijk] gebaseerd op eigen berekeningen [*naam onderzoeksinstituting, c.q. opdrachtgever*] op basis van niet-openbare microdata van het Centraal Bureau voor de Statistiek betreffende *Kenmerken van Pensioenaanspraken partnerpensioen*.”

*Engelse versie*

“Results based on calculations by [*name of research institution or commissioning party*] using non-public microdata from Statistics Netherlands.”

Under [certain conditions](#), these microdata are accessible for statistical and scientific research. For further information: [microdata@cbs.nl](mailto:microdata@cbs.nl).

**Beschikbare bestand(en):**

De bestanden zijn beschikbaar over de perioden 2017 t/m 2018.

In de [Versiegeschiedenis](#) ziet u een overzicht van de beschikbare bestanden.

---

De gebruiker dient rekening te houden met het volgende:

- Reden versie V2: Herstel van aanleverbestand één pensioenuitvoerder en aanvullende correcties van microdata naar aanleiding van extra analyse i.v.m. publicatie Statline-tabel en analyse data ouderdomspensioen.
  - Voor de persoonskenmerken en/of achtergronden dient u de beschikbare GBA-bestanden te raadplegen. Deze staan bij [Zelf onderzoek doen](#) in de catalogus onder het thema [Bevolking](#). Voor het aanvragen van deze bestanden geldt de gebruikelijke procedure.
  - Zie [Onderzoeksomschrijvingen](#) voor meer informatie over alle onderzoeken.
-



## Inhoudsopgave

<b>Bronvermelding</b> .....	<b>2</b>
<b>Beschikbare bestand(en):</b> .....	<b>3</b>
<b>1. Inleiding</b> .....	<b>5</b>
<b>2. Toelichting op de inhoud van de bestanden</b> .....	<b>6</b>
Onderwerp microdatabestand(en) .....	6
Beschrijving .....	6
Beschrijving van de populatie .....	6
Methodologie .....	6
Procesverloop.....	6
<b>3. Bestandsopbouw en toelichting</b> .....	<b>7</b>
<b>Bestandsopbouw</b> .....	<b>7</b>
<b>Toelichting op de variabelen</b> .....	<b>8</b>
PensioenaanspraakgroepId .....	8
PPRINPERSOONS .....	8
PPRINPERSOON .....	8
PPPensioenuitvoerder .....	9
PPDeelnemerstatus.....	9
PPStandPer .....	10
PPTijdvaktype .....	10
PPLeeftijdVanJaren .....	11
PPLeeftijdVanMaanden .....	11
PPLeeftijdTotJaren.....	11
PPLeeftijdTotMaanden .....	12
PPVerzekerdPartnerPensioen.....	12
PPSoortVerzekerdPartnerPensioen .....	13
PPOpgebouwdPartnerPensioen .....	13
PPVerzekerdNaPensionering .....	13
PPOpgebouwdNaPensionering .....	14
PPAfhandelingScheiding .....	14
<b>Versiegeschiedenis</b> .....	<b>15</b>

## 1. Inleiding

Het team Microdata Services van het CBS stelt, onder [bepaalde voorwaarden](#), niet-openbare microdata (geanonimiseerde data op persoons-, bedrijfs- en adresniveau) toegankelijk voor statistisch en wetenschappelijk onderzoek. Dit rapport beschrijft de inhoud en structuur van “*Kenmerken van Pensioenaanspraken partnerpensioen*”.

Hoofdstuk 2 beschrijft in het algemeen de microdatabestanden zoals populatieafbakening, methodologische bijzonderheden, kwaliteit en herkomst van de gegevens.

In hoofdstuk 3 wordt de bestandsindeling gegeven en worden voor de categoriale variabelen alle mogelijke scores en hun betekenis opgesomd.

## 2. Toelichting op de inhoud van de bestanden

### Onderwerp microdatabestand(en)

Dit onderwerp is afkomstig uit het [Stelsel van Sociaal-statistische Bestanden \(SSB\)](#).

### Beschrijving

Deze component bevat gegevens over pensioenaanspraken partnerpensioen zoals deze door pensioenuitvoerders geleverd worden aan het Pensioenregister. Het gaat om alle tijdelijke en levenslange partnerpensioenaanspraken zoals die op 31 december van het verslagjaar of een datum daar zo dichtbij als mogelijk is, kunnen worden opgevraagd via mijnpensioenoverzicht.nl. De belangrijkste kenmerken die in deze component voorkomen: tijdvaktype, bedrag verzekerd partnerpensioen en bedrag opgebouwd partnerpensioen.

Characteristics of insured and accrued work-related partner's pension (2nd pillar).

### Beschrijving van de populatie

De populatie van de component bestaat uit alle tijdelijke en levenslange partnerpensioenaanspraken in de tweede pijler, zoals die op 31 december van het verslagjaar of een datum daar zo dichtbij als mogelijk is, kunnen worden opgevraagd via mijnpensioenoverzicht.nl.

### Methodologie

De gegevens in deze component zijn op registratiebasis: dit betekent dat er niet is gecorrigeerd voor nagekomen informatie (de zogenaamde administratieve vertraging). De berichtgevers doen jaarlijks een integrale opgave van de populatie. Daardoor is geen bijschatting of ophoging nodig.

### Procesverloop

De gegevens zijn gebaseerd op specificaties van het Pensioenregister. Na ontvangst wordt het bestand gecontroleerd op leesbaarheid en verwerkbaarheid. Vervolgens wordt het Burgerservicenummer (BSN) vervangen door een betekenisloos CBS-persoons-id (RINpersoonS, RINpersoon).

### 3. Bestandsopbouw en toelichting

#### Bestandsopbouw

Onderstaand volgt een overzicht van alle variabelen.

VolgNr	Naam	Formaat
1	PensioenaanspraakgroepId	A12
2	PPRINPERSOONS	A1
3	PPRINPERSOON	A9
4	PPPensioenuitvoerder	A1
5	PPDeelnemerstatus	A1
6	PPStandPer	A8
7	PPTijdvaktype	A1
8	PPLeeftijdVanJaren	F3
9	PPLeeftijdVanMaanden	F2
10	PPLeeftijdTotJaren	F3
11	PPLeeftijdTotMaanden	F2
12	PPVerzekerdPartnerPensioen	F10.2
13	PPSoortVerzekerdPartnerPensioen	A1
14	PPOpgebouwdPartnerPensioen	F10.2
15	PPVerzekerdNaPensionering	F10.2
16	PPOpgebouwdNaPensionering	F10.2
17	PPAfhandelingScheiding	A1

### **Toelichting op de variabelen**

In deze paragraaf wordt informatie over de variabelen gegeven.

#### **PensioenaanspraakgroepId**

Deze id betreft een sleutel om ouderdoms-, partner- en wezenpensioen te kunnen koppelen tussen de componenten

##### *Definitie*

Een koppelsleutel waarmee een link kan worden gelegd tussen de verschillende typen pensioen die voor een persoon bij elkaar horen.

##### *Toelichting bij de definitie*

Met deze koppelsleutel kan een link worden gelegd tussen verschillende typen pensioen die voor een persoon bij elkaar horen. Met deze koppelsleutel kan op microniveau in verschillende componenten worden bekeken hoe de typen pensioen: ouderdoms-, partner- en wezenpensioen zich tot elkaar verhouden.

#### **PPRINPERSOONS**

##### *Definitie*

De bron waaruit een persoon identificerend nummer is afgeleid.

##### *Toelichting bij de definitie*

In de meeste gevallen is de bron van de persoon-id de Basisregistratie Personen (BRP).

##### *Toelichting bij het gebruik*

Samen met PPRINPERSOON identificeert dit nummer de persoon. De RINPersoon betreft in deze dataset de deelnemer. Bij overlijden van de deelnemer zal het betreffende partnerpensioen worden uitgekeerd aan de partner.

##### *Codelijst*

Waarde	Label
F	RINPERSOON NIET IN GBA/BRP, NIET SOFINRPROEF
R	RINPERSOON WEL IN GBA/BRP
S	RINPERSOON NIET IN GBA/BRP, WEL SOFINRPROEF

#### **PPRINPERSOON**

##### *Definitie*

Dit nummer identificeert een natuurlijk persoon. Het is een betekenis- en dimensieloos nummer.

##### *Toelichting bij de definitie*

In de meeste gevallen gaat het om een omzetting van het A-nummer uit de Basisregistratie Personen (BRP) Omdat het A-nummer zeer identificerend is, wordt het voor toepassingen binnen het CBS (waaronder het uniek houden van aan personen gerelateerde informatie en het koppelen van verschillende registraties) vervangen door het RINPERSOON. RIN staat voor Record Identification Number. Door de aan een RINPERSOON gekoppelde data in voldoende mate te verwijderen of te hercoderen, is het feitelijk onmogelijk om een RINPERSOON aan



een specifiek persoon toe te rekenen. De omzetting van een A-nummer naar een RINPERSOON geschiedt door het CBS.

*Toelichting bij het gebruik*

Samen met PPRINPERSOONS identificeert dit nummer de persoon. De RINPersoon betreft in deze dataset de deelnemer. Bij overlijden van de deelnemer zal het betreffende partnerpensioen worden uitgekeerd aan de partner.

**PPPensioenuitvoerder**

*Definitie*

Geeft aan om wat voor soort pensioenuitvoerder het gaat

*Codelijst*

Waarde	Label
1	Bedrijfstakpensioenfonds
2	Ondernemingspensioenfonds
3	Beroepspensioenfonds
4	Algemeen pensioenfonds
5	Pensioenverzekeraar
6	Premiepensioeninstelling

**PPDeelnemerstatus**

Aanduiding of de deelnemer aan partnerpensioen actief of niet actief is.

*Definitie*

Aanduiding of een pensioenaanspraak van een deelnemer actief (nog op enige wijze rechten verwerft) of niet actief is (geen recht meer verwerft anders dan door indexatie).

*Toelichting bij de definitie*

Dit geeft aan of er nog pensioen wordt opgebouwd of dat dit niet meer gebeurt. Ouderdompensioen wordt opgebouwd als een persoon pensioenpremie aan het betreffende pensioenfonds betaalt. Partnerpensioen kan worden opgebouwd (kapitaalbasis) of kan worden verzekerd (risicobasis) indien de deelnemer actief is. Indien de deelnemer niet meer bij een pensioenuitvoerder actief is, wordt de deelnemer niet actief. In het geval van partnerpensioen op kapitaalbasis blijft dan nog het reeds opgebouwde partnerpensioen als aanspraak staan. Indien het partnerpensioen op risicobasis was, vervalt de aanspraak. Bij de aanduiding 'uitkering' gaat het om een persoon die reeds pensioen ontvangt.

*Toelichting bij het gebruik*

De kwaliteit van dit kenmerk is onbekend.

*Codelijst*

Waarde	Label
1	Actief
2	Niet actief
3	Uitkering
9	Onbekend

**PPStandPer**

Datum waarop de bedragen van de partnerpensioenaanspraak zijn vastgesteld.

*Definitie*

Datum waarop de status en hoogte van een pensioenaanspraak van een persoon zijn bepaald.

*Toelichting bij de definitie*

Datum waarop het bedrag opgebouwd en verzekerd partnerpensioen van een aanspraak van de deelnemer is vastgesteld.

*Toelichting bij het gebruik*

De kwaliteit van dit kenmerk is onbekend. De datumnotatie is JJJJMMDD.

**PPTijdvaktype**

Het tijdvaktype van een partnerpensioen.

*Definitie*

Het tijdvak waarover een pensioenaanspraak wordt uitgekeerd.

*Toelichting bij de definitie*

Het tijdvaktype geeft aan of een partnerpensioenuitkering tijdelijk of levenslang uitgekeerd wordt.

*Toelichting bij het gebruik*

De kwaliteit van dit kenmerk is onbekend. De aanspraak op partnerpensioen is vaak geadmistreerd in meerdere records, waarbij een combinatie van tijdvaktypen wordt gebruikt. Bijvoorbeeld een veel voorkomende combinatie is tijdvaktype 3 met een periodieke uitkering tot de pensioenleeftijd van de partner en een tijdvaktype 2 met een periodieke uitkering vanaf de pensioenleeftijd van de partner.

*Codelijst*

Waarde	Label
1	TijdelijkTijdvak = na overlijden deelnemer tijdelijke periodieke uitkering die aanvangt op 'LeeftijdVan Jaren' en 'LeeftijdVan Maanden' en die uiterlijk eindigt op 'LeeftijdTot Jaren' en 'LeeftijdTot Maanden' van de partner.
2	VanafLftLevenslangTijdvak = na overlijden deelnemer levenslange periodieke uitkering die aanvangt op 'LeeftijdVan Jaren' en 'LeeftijdVan Maanden' van de partner.
3	TotLftTijdvak = na overlijden deelnemer tijdelijke periodieke uitkering die uiterlijk eindigt op 'LeeftijdTot Jaren' en 'LeeftijdTot Maanden' van de partner.
4	LevenslangTijdvak = na overlijden deelnemer levenslange periodieke uitkering aan de partner.

### **PPLeeftijdVanJaren**

Leeftijd waarop de partnerpensioenuitkering ingaat, in jaren.

#### *Definitie*

Leeftijd van een persoon

#### *Toelichting bij de definitie*

Dit betreft de leeftijd in jaren van de nabestaande, waarop de partnerpensioenuitkering van deze aanspraak ingaat. De combinatie van 'LeeftijdVanJaren' en 'LeeftijdVanMaanden' bepaalt de leeftijd in maanden nauwkeurig waarop de pensioenuitkering na overlijden van de deelnemer ingaat. Deze variabele hangt samen met variabele 'Tijdvaktype'.

#### *Toelichting bij het gebruik*

De LeeftijdVan is alleen van toepassing bij Tijdvaktype 1 en 2. Bij Tijdvaktype 3 en 4 is de LeeftijdVan niet gevuld, omdat daar de uitkering van partnerpensioen direct ingaat na het overlijden van de deelnemer. Het komt vaak voor dat een aanspraak op partnerpensioen een combinatie van meerdere Tijdvaktypen betreft. Bijvoorbeeld een Tijdvaktype 3 gevolgd door een Tijdvaktype 2.

### **PPLeeftijdVanMaanden**

Leeftijd waarop de partnerpensioenuitkering ingaat, in maanden.

#### *Definitie*

Het aantal maanden dat een pensioenuitkering van een persoon na zijn verjaardag ingaat.

#### *Toelichting bij de definitie*

Dit betreft de leeftijd in maanden van de nabestaande, waarop de partnerpensioenuitkering van deze aanspraak ingaat. De combinatie van 'LeeftijdVanJaren' en 'LeeftijdVanMaanden' bepaalt de leeftijd in maanden nauwkeurig waarop de partnerpensioenuitkering ingaat. Deze variabele hangt samen met variabele 'Tijdvaktype'.

#### *Toelichting bij het gebruik*

De LeeftijdVan is alleen van toepassing bij Tijdvaktype 1 en 2. Bij Tijdvaktype 3 en 4 is de LeeftijdVan niet gevuld, omdat daar de uitkering van partnerpensioen direct ingaat na het overlijden van de deelnemer. Het komt vaak voor dat een aanspraak op partnerpensioen een combinatie van meerdere Tijdvaktypen betreft. Bijvoorbeeld een Tijdvaktype 3 gevolgd door een Tijdvaktype 2.

### **PPLeeftijdTotJaren**

Leeftijd waarop de partnerpensioenuitkering uiterlijk eindigt, in jaren.

#### *Definitie*

Leeftijd waarop de pensioenuitkering van een persoon uiterlijk eindigt.

#### *Toelichting bij de definitie*

Dit betreft de leeftijd in jaren van de nabestaande, waarop de partnerpensioenuitkering van deze aanspraak uiterlijk eindigt. De combinatie van 'LeeftijdTotJaren' en 'LeeftijdTotMaanden' bepaalt de leeftijd in maanden nauwkeurig waarop de partnerpensioenuitkering uiterlijk

eindigt. Bij overlijden van de nabestaande voor de LeeftijdTot eindigt de uitkering op overlijdensmoment. Indien deze variabele leeg is, is er geen eindleeftijd en loopt de partnerpensioenuitkering levenslang. De uitkering eindigt bij overlijden van de nabestaande. Deze variabele hangt samen met variabele 'Tijdvaktype'.

*Toelichting bij het gebruik*

De LeeftijdTot is alleen van toepassing bij Tijdvaktype 1 en 3. Bij Tijdvaktype 2 en 4 is de LeeftijdTot niet gevuld, omdat daar de uitkering van partnerpensioen levenslang is op het leven van de nabestaande. Het komt vaak voor dat een aanspraak op partnerpensioen een combinatie van meerdere Tijdvaktypen betreft. Bijvoorbeeld een Tijdvaktype 3 gevolgd door een Tijdvaktype 2.

**PPLeeftijdTotMaanden**

Leeftijd waarop de partnerpensioenuitkering uiterlijk eindigt, in maanden.

*Definitie*

Het aantal maanden dat een pensioenuitkering van een persoon na zijn verjaardag uiterlijk eindigt.

*Toelichting bij de definitie*

Dit betreft de leeftijd in maanden van de nabestaande, waarop de partnerpensioenuitkering van deze aanspraak uiterlijk eindigt. De combinatie van 'LeeftijdTotJaren' en 'LeeftijdTotMaanden' bepaalt de leeftijd in maanden nauwkeurig waarop de partnerpensioenuitkering uiterlijk eindigt. Bij overlijden voor de LeeftijdTot eindigt de uitkering op overlijdensmoment van de nabestaande. Indien deze variabele leeg is, is er geen eindleeftijd en loopt de partnerpensioenuitkering levenslang. De uitkering eindigt bij overlijden van de nabestaande. Deze variabele hangt samen met variabele 'Tijdvaktype'.

*Toelichting bij het gebruik*

De LeeftijdTot is alleen van toepassing bij Tijdvaktype 1 en 3. Bij Tijdvaktype 2 en 4 is de LeeftijdTot niet gevuld, omdat daar de uitkering van partnerpensioen levenslang is op het leven van de nabestaande. Het komt vaak voor dat een aanspraak op partnerpensioen een combinatie van meerdere Tijdvaktypen betreft. Bijvoorbeeld een Tijdvaktype 3 gevolgd door een Tijdvaktype 2.

**PPVerzekerdPartnerPensioen**

Het bruto uitkeringsbedrag partnerpensioen op jaarbasis bij overlijden van de deelnemer voor pensionering.

*Definitie*

Het bruto uitkeringsbedrag partnerpensioen

*Toelichting bij de definitie*

Dit betreft het bruto verzekerd partnerpensioen, indien de deelnemer voor pensionering overlijdt. Het verzekerd bedrag is het bedrag dat bij overlijden van de deelnemer jaarlijks wordt uitgekeerd aan de nabestaande partner.

#### **PPSoortVerzekerdPartnerPensioen**

De methode waarop het ouderdomspensioen is toegezegd, waarbij dit VerzekerdPartnerPensioen hoort.

##### *Definitie*

Methode van toekenning van een pensioenuitkering

##### *Toelichting bij de definitie*

Rente betreft een vastgesteld jaarbedrag dat is toegezegd, ook wel defined benefit (DB) genoemd. Indicatief betreft een toezegging, waarbij op het moment van ingang van de uitkering de hoogte van het jaarbedrag wordt vastgesteld op basis van de beleggingswaarde, ook wel defined contribution (DC) genoemd.

##### *Toelichting bij het gebruik*

De kwaliteit van dit kenmerk is onbekend.

##### *Codelijst*

Waarde	Label
1	Rente
2	Indicatief
9	onbekend

#### **PPOpgebouwdPartnerPensioen**

Het bruto opgebouwde uitkeringsbedrag partnerpensioen op jaarbasis bij overlijden van de deelnemer voor pensionering.

##### *Definitie*

Het bruto opgebouwde uitkeringsbedrag partnerpensioen

##### *Toelichting bij de definitie*

Dit betreft het bruto opgebouwd partnerpensioen. Bij een partnerpensioen op kapitaalbasis wordt bij actieve deelnemers jaarlijks een bedrag aan partnerpensioen opgebouwd (bij partnerpensioen op risicobasis is er geen opbouw). Deze variabele speelt geen rol bij het overlijden van de deelnemer. In het geval van overlijden wordt het verzekerd partnerpensioen uitgekeerd. Het opgebouwde partnerpensioen speelt een rol bij life events als uitdiensttreding, scheiding en pensionering. Dit betreft het bruto opgebouwd partnerpensioen, dat hoort bij het VerzekerdPartnerPensioen.

#### **PPVerzekerdNaPensionering**

Het bruto uitkeringsbedrag partnerpensioen op jaarbasis bij overlijden van de deelnemer na pensionering.

##### *Definitie*

Het bruto uitkeringsbedrag partnerpensioen

*Toelichting bij de definitie*

Dit betreft het bruto verzekerd partnerpensioen, indien de deelnemer na pensionering overlijdt. Het verzekerd bedrag is het bedrag dat bij overlijden van de deelnemer jaarlijks wordt uitgekeerd aan de nabestaande partner.

**PPOpgebouwdNaPensionering**

Het bruto opgebouwde uitkeringsbedrag partnerpensioen op jaarbasis bij overlijden van de deelnemer na pensionering.

*Definitie*

Het bruto uitkeringsbedrag partnerpensioen

*Toelichting bij de definitie*

Dit betreft het bruto opgebouwd partnerpensioen. Bij een partnerpensioen op kapitaalbasis wordt bij actieve deelnemers jaarlijks een bedrag aan partnerpensioen opgebouwd (bij partnerpensioen op risicobasis is er geen opbouw). Deze variabele speelt geen rol bij het overlijden van de deelnemer. In het geval van overlijden wordt het verzekerd partnerpensioen uitgekeerd. Het opgebouwde partnerpensioen speelt een rol bij life events als uitdiensttreding, scheiding en pensionering. Dit betreft het bruto opgebouwd partnerpensioen, dat hoort bij het VerzekerdPPnaPensionering.

**PPAfhandelingScheiding**

Indicator methode van afhandeling partnerpensioen als gevolg van scheiding

*Definitie*

Manier waarop na echtscheiding de uitbetaling van het partnerpensioen is bepaald.

*Toelichting bij de definitie*

Deze indicator geeft aan of het partnerpensioen is gekort als gevolg van scheiding.

*Toelichting bij het gebruik*

De kwaliteit van dit kenmerk is onbekend.

*Codelijst*

Waarde	Label
G	Partnerpensioen is gekort vanwege scheiding.
O	Scheiding onbekend.
8	Geen scheiding.

**Versiegeschiedenis**

<i>Bestandsnaam</i>	<i>Reden</i>
PENSAANSPRAAKPP2017TABV1	Eerste plaatsing, definitieve cijfers
PENSAANSPRAAKPP2018TABV1	Eerste plaatsing, definitieve cijfers
PENSAANSPRAAKPP2017TABV2	Correcties van cijfers
PENSAANSPRAAKPP2018TABV2	Correcties van cijfers