

# FEDERALE OVERHEIDSDIENST SOCIALE ZEKERHEID

## Arbeidsongevallen en Beroepsziekten

Mededeling nr. 62

Aan de verzekeringsondernemingen voor de verzekering tegen arbeidsongevallen.

Ons kenmerk : DGSOCPOL/AO/IVT

**Betreft :** Koninklijk besluit van 19 juli 2013 tot aanpassing van de interestvoet in de barema's die worden gebruikt in de toepassing van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971

### Nieuwe barema's

---

Het bovenvermelde koninklijk besluit van 19 juli 2013 (bijlage 1) wijzigt de barema's voor de overdracht van kapitalen aan het Fonds voor arbeidsongevallen en voor de uitkering van een gedeelte in kapitaal.

De volgende barema's zijn vanaf 1 juli 2013 van toepassing (bijlage 2):

- F, I-13 M/V: voor de uitbetaling van een gedeelte in kapitaal voor de arbeidsongevallen overkomen vanaf 1 januari 2013 en gereeld vanaf 1 juli 2013 (KB van 24 december 1987);
- E, I, B-13 M/V: voor de overdracht van kapitalen voor de arbeidsongevallen overkomen vanaf 1 januari 2011 en gereeld vanaf 1 juli 2013 met een blijvende arbeidsongeschiktheid van minder dan 10% (KB van 12 augustus 1994);
- E, II A-13 M/V: voor de overdracht van kapitalen voor de arbeidsongevallen overkomen vanaf 1 januari 2013 en gereeld vanaf 1 juli 2013 met een blijvende arbeidsongeschiktheid tussen 10% en 19% (KB van 12 augustus 1994);
- E, II B-13 M/V: voor de overdracht van de kapitalen 42bis voor de arbeidsongevallen overkomen van 1 januari 2013 en gereeld vanaf 1 juli 2013 (KB van 12 december 2006);
- E, II Q-13 M/V: voor de overdracht van kapitalen ascendenten voor de arbeidsongevallen overkomen vanaf 1 januari 2013 en gereeld vanaf 1 juli 2013 (KB van 7 juni 2007).

De nieuwe barema's zijn van toepassing, hetzij op de gevallen waarvoor de bekraftiging van de overeenkomst vanaf 1 juli 2013 werd betekend, hetzij op de gevallen waarvoor de gerechtelijke beslissing vanaf 1 juli 2013 in kracht van gewijsde is getreden.

Brussel, 08/08/2013

De Directeur-generaal,



Jan BERTELS.

SERVICE PUBLIC FEDERAL  
SECURITE SOCIALE

[C — 2013/22400]

**19 JUILLET 2013.** — Arrêté royal portant adaptation du taux d'intérêt dans les barèmes utilisés en application de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail

RAPPORT AU ROI

Sire,

Le projet d'arrêté royal que nous avons l'honneur de soumettre à Votre Majesté a pour but de diminuer les taux d'intérêts (adaptation du mode de calcul des capitaux dans le cadre de l'assurance accidents du travail) pour les accidents du travail survenus à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2013 conformément aux conditions du marché.

Dans le cadre du contrôle budgétaire 2013, il a été décidé, le 30 juin 2013, compte-tenu de la chute des taux d'intérêt sur les marchés financiers, de diminuer les taux d'intérêts techniques pour le transfert des capitaux. Cette mesure rapportera 5,6 millions d'euros en 2013 et 16 millions d'euros en 2014. Il s'agit d'une mesure d'économie urgente et nécessaire, compte tenu de la situation économique précaire et pour répondre aux recommandations européennes.

La baisse à 3,25 % est raisonnable vu la situation actuelle sur les marchés financiers et vu les recommandations de la Banque nationale qui préconise un taux d'intérêt encore plus bas.

En réponse à la remarque du Conseil d'Etat dans son avis n° 53.679/1 du 12 juillet 2013 sur la question d'une éventuelle inégalité entre assureurs, vu la période de transition et le moment auquel l'accident est consolidé (article 3, 2<sup>e</sup> de l'arrêté), on peut confirmer que la situation évoquée est purement théorique pour les cas avec une incapacité égale ou supérieure à 10 %. Dans les faits il n'y a pas de différence de traitement possible. Dans les cas avec une incapacité inférieure à 10 %, un éventuel traitement différencié est exceptionnellement possible, mais limité et justifié, vu le taux d'intérêt octroyé auparavant d'une façon très favorable et la période transitoire prévue. Les assureurs ont eux-mêmes formulé une proposition (plus limitée) visant à abaisser le taux d'intérêt dans la même ligne de ce que prévoit cet arrêté. Les circonstances du marché et des données objectives justifient alors cette mesure raisonnable et la proportionnalité de celle-ci.

Ce projet ne tient pas compte de la considération formulée par le Conseil d'Etat dans son avis n° 53.679/1 du 12 juillet 2013 à propos de l'article 7 du projet d'arrêté royal.

Cet article dispose que l'arrêté royal produit ses effets à dater du 1<sup>er</sup> juillet 2013.

Attribuer un effet rétroactif à un arrêté est possible dans la mesure où la rétroactivité est nécessaire pour le bon fonctionnement des services et où il n'est porté préjudice à aucune situation acquise.

Afin que les entreprises d'assurance puissent adapter au plus vite les programmes informatiques, et se conformer aux règles de taux d'intérêts recommandées par tous les paramètres actuels, elles doivent être mises au courant au plus vite des dispositions nouvelles.

Compte tenu des recommandations budgétaires européennes impératives et des obligations qui en découlent en Belgique, la mesure d'économie doit entrer en vigueur le 1<sup>er</sup> juillet 2013, afin de permettre aux entreprises d'assurances de tenir compte à temps de cette mesure dans leurs modalités de calcul pour la constitution de capitaux dans le secteur accidents du travail.

Dans cette optique, la disposition concernée vise au bon fonctionnement du système de capitalisation qui constitue la base de l'indemnisation des accidents du travail, gérés de manière privée en Belgique.

Cette mesure ne compromet en rien le paiement rapide et ponctuel des droits aux victimes et il n'est nullement porté atteinte aux droits acquis.

La rétroactivité peut donc être considérée comme nécessaire pour le bon fonctionnement des services et aucun droit acquis ne subit un préjudice.

Nous avons l'honneur d'être,

Sire,

de Votre Majesté,  
les très respectueux  
et très fidèles serviteurs,

La Ministre des Affaires sociales,  
Mme L. ONKELINX

Le Secrétaire d'Etat aux Affaires sociales et aux Familles,  
Ph. COURARD

FEDERALE OVERHEIDSSTENST  
SOCIALE ZEKERHEID

[C — 2013/22400]

**19 JULI 2013.** — Koninklijk besluit tot aanpassing van de interestvoet in de barema's die worden gebruikt in toepassing van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971

VERSLAG AAN DE KONING

Sire,

Het ontwerp van koninklijk besluit dat we de eer hebben aan Uwe Majesteit voor te leggen, strekt ertoe de interestvoeten (aanpassing van de berekeningswijze van de kapitalen in het kader van de arbeidsongevallenverzekering) voor arbeidsongevallen overkomen vanaf 1 januari 2013 te verlagen overeenkomstig de marktvooraarden.

In het kader van de begrotingscontrole 2013 werd op 30 juni 2013 beslist om, rekening houdend met de daling van de interestvoeten op de financiële markten, de technische interestvoeten voor de overdracht van kapitalen te verminderen. Deze maatregel zal 5,6 miljoen EUR opleveren in 2013 en 16 miljoen EUR in 2014. Het betreft een dringende en noodzakelijke besparingsmaatregel, gelet op de precaire economische toestand en om tegemoet te komen aan de Europese aanbevelingen.

De daling tot 3,25 % is redelijk gelet op de actuele situatie op de financiële markten en gelet op de aanbevelingen van de Nationale Bank die een nog lagere interestvoet aanbeveelt.

Als antwoord op de opmerking van de Raad van State in zijn advies nr. 53.679/1 van 12 juli 2013 over de kwestie van een eventuele ongelijkheid tussen verzekeraars, gelet op de overgangsperiode en het ogenblik waarop het ongeval geconsolideerd wordt (artikel 3, 2<sup>e</sup> van het besluit), kan worden bevestigd dat de geschatte situatie zuiver theoretisch is voor de gevallen met een ongeschiktheid gelijk aan en boven 10 %. In de feiten is er hier geen verschillende behandeling mogelijk. In de gevallen met een ongeschiktheid beneden 10 % is een eventuele ongelijke behandeling uitzonderlijk mogelijk, maar beperkt en gerechtvaardigd, mede gelet op de voorheen erg gunstige interestvoet en de voorziene overgangsperiode. De verzekeraars hebben zelf trouwens een eigen voorstel gedaan tot (beperktere) verlaging van de interestvoet, in de lijn van hetgeen bewerkst wordt door dit besluit. De marktomstandigheden en objectieve gegevens verrechtvaardigen derhalve deze redelijke maatregel en de proportionaliteit ervan.

Dit ontwerp houdt geen rekening met de beschouwing geformuleerd door de Raad van State in zijn advies nr. 53.679/1 van 12 juli 2013 betreffende artikel 7 van het ontwerp van koninklijk besluit.

Dit artikel bepaalt dat het koninklijk besluit uitwerking heeft met ingang van 1 juli 2013.

Het verlenen van terugwerkende kracht aan een besluit is mogelijk in zoverre de retroactiviteit noodzakelijk is voor de goede werking van de diensten en geen verkregen situaties worden aangetast.

Opdat de verzekeringsondernemingen zo snel mogelijk de informatieprogramma's zouden kunnen aanpassen en zich conformeren aan de interestvoeten, aanbevolen door al de actuele parameters, dienen zij zo snel mogelijk te worden in kennis gesteld van deze nieuwe bepalingen.

Gelet op de dwingende Europese begrotingsaanbevelingen en de verplichtingen die er in België uit voortvloeien, moet de besparingsmaatregel in werking treden op 1 juli 2013, ten einde de verzekeringsondernemingen toe te laten tijdig rekening te houden met deze maatregel bij hun berekeningsmodaliteiten voor de vaststelling van kapitalen in de sector arbeidsongevallen.

In deze optiek beoogt de betrokken bepaling een goede functionering van het kapitalisatiesysteem dat de basis vormt voor de vergoeding van arbeidsongevallen, welke in België behield worden door de privé-sector.

Deze maatregel brengt op generlei wijze de snelle en vlotte betaling van de rechten aan de slachtoffers in gevaar en er wordt geenszins afbreuk gedaan aan verworven rechten.

De retroactiviteit kan dus als noodzakelijk beschouwd worden voor de goede werking van de diensten en er worden geen verkregen situaties aangetast.

We hebben de eer te zijn,

Sire,

van Uwe Majestéit,  
de zeer eerbiedige  
en zeer getrouwe dienaar,

De Minister van Sociale Zaken,  
Mevr. L. ONKELINX

De Staatssecretaris voor Sociale Zaken en voor Gezinnen,  
Ph. COURARD

**AVIS 53.679/1 DU 12 JUILLET 2013 DU CONSEIL D'ETAT, SECTION DE LEGISLATION, SUR UN PROJET D'ARRETE ROYAL 'PORTANT ADAPTION DU TAUX D'INTERET DANS LES BAREMES UTILISES EN APPLICATION DE LA LOI DU 10 AVRIL 1971 SUR LES ACCIDENTS DU TRAVAIL'**

Le 9 juillet 2013, le Conseil d'Etat, section de législation, a été invité par le Secrétaire d'Etat aux Affaires sociales, chargé des Risques professionnels à communiquer un avis, dans un délai de cinq jours ouvrables, sur un projet d'arrêté royal portant adaption du taux d'intérêt dans les barèmes utilisés en application de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail.

Le projet a été examiné par la première chambre le 10 juillet 2013.

La chambre était composée de Marnix Van Damme, président de chambre, Wilfried Van Vaerenbergh et Jeroen Van Nieuwenhove, conseillers d'Etat, et Wim Geurts, greffier.

Le rapport a été présenté par Brecht Steen, auditeur.

La concordance entre la version française et la version néerlandaise de l'avis a été vérifiée sous le contrôle de Jeroen Van Nieuwenhove, conseiller d'Etat.

L'avis, dont le texte suit, a été donné le 12 juillet 2013.

1. Conformément à l'article 84, § 1<sup>er</sup>, alinéa 1<sup>er</sup>, 2<sup>o</sup>, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973, la demande d'avis doit indiquer les motifs qui en justifient le caractère urgent.

En l'occurrence, l'urgence est motivée comme suit :

« Het verzoek om spoedbehandeling is gemotiveerd door de noodzaak om zo snel mogelijk het geheel van budgettaire maatregelen uit te voeren die door de regering zijn genomen in de maand juni 2013 teneinde snel het overheidstekort te kunnen terugdringen en aldus de genomen verbintenis, aangegaan door België ten aanzien van de instellingen van de Europese Unie, te respecteren.

De betreffende bepalingen dienen bovendien reeds in werking te treden op 1 juli 2013.

Het ontwerp kadert in een beslissing die werd genomen tijdens het regeringsconclaaf om de begrotingscontrole 2013 ».

2. En application de l'article 84, § 3, alinéa 1<sup>er</sup>, des lois coordonnées sur le Conseil d'Etat, la section de législation a dû se limiter à l'examen de la compétence de l'auteur de l'acte, du fondement juridique ainsi que de l'accomplissement des formalités prescrites.

#### Portée et fondement juridique du projet

3. Le projet soumis pour avis vise essentiellement à adapter le mode de calcul de différents capitaux, versés dans le cadre de l'assurance contre les accidents du travail par les entreprises d'assurance, tant aux intéressés ou ayants droit qu'au Fonds des accidents du travail (ci-après : FAT), plus précisément en abaissant les taux d'intérêt, conformément aux conditions du marché, pour les accidents survenus à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2013. A cet effet, quatre arrêtés royaux différents sont modifiés.

Un abaissement du taux d'intérêt est prévu pour calculer le capital dans lequel un tiers au maximum de la valeur de la rente revenant à la victime ou à son ayant droit peut être converti à leur demande (articles 1<sup>er</sup> et 2 du projet, de même que l'annexe du projet).

Ensuite, d'autres taux d'intérêt sont également abaissés lorsque les entreprises d'assurance versent le capital au FAT, à savoir le taux d'intérêt pour le calcul des indemnités d'incapacité permanente de travail inférieure à 10 % (article 3) ou se situant entre 10 et 19 % (article 4), le taux d'intérêt pour le calcul du montant, exprimé en capital, des allocations ou rentes ne pouvant plus être versées aux intéressés en raison des règles applicables en matière de cumul avec une forme de pension (article 5), de même que le taux d'intérêt pour le calcul du montant, exprimé en capital, des rentes des descendants qui ne sont plus dues parce que la victime atteint l'âge de 25 ans et qu'elle ne peut plus être considérée comme la principale source de revenus (article 6).

Enfin, l'article 3, 2<sup>o</sup>, du projet, fixe également le barème pour le calcul des indemnités qui sont versées sous forme de capital au FAT (1) lors d'une incapacité de travail inférieure à 10 %, pour les accidents survenus à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2011, une distinction devant être faite entre les cas où la fixation (2) du degré d'incapacité permanente de travail a été effectuée avant ou après le 1<sup>er</sup> juillet 2013.

**ADVIES 53.679/1 VAN 12 JULI 2013 VAN DE RAAD VAN STATE, AFDELING WETGEVING, OVEREEN ONTWERP VAN KONINKLIJK BESLUIT 'TOT AANPASSING VAN DE INTERESTVOET IN DE BAREMA'S DIE WORDEN GEBRUIKT IN TOEPASSING VAN DE ARBEIDSONGEVALLENWET VAN 10 APRIL 1971'**

Op 9 juli 2013 is de Raad van State, afdeling Wetgeving, door de Staatssecretaris voor Sociale Zaken, belast met beroepsrisico's verzocht binnen een termijn van vijfwerkdagen een advies te verstrekken over een ontwerp van koninklijk besluit tot aanpassing van de interestvoet in de barema's die worden gebruikt in toepassing van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971.

Het ontwerp is door de eerste kamer onderzocht op 10 juli 2013.

De kamer was samengesteld uit Marnix Van Damme, kamervoorzitter, Wilfried Van Vaerenbergh en Jeroen Van Nieuwenhove, staatsraden, en Wim Geurts, griffier.

Het verslag is uitgebracht door Brecht Steen, auditeur.

De overeenstemming tussen de Franse en de Nederlandse tekst van het advies is nagezien onder toezicht van Jeroen Van Nieuwenhove, staatsraad.

Het advies, waarvan de tekst hierna volgt, is gegeven op 12 juli 2013.

1. Volgens artikel 84, § 1, eerste lid, 2<sup>o</sup>, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, moeten in de adviesaanvraag de redenen worden opgegeven tot staving van het spoedeisende karakter ervan.

In het onderhavige geval wordt het verzoek om spoedbehandeling gemotiveerd als volgt :

« Het verzoek om spoedbehandeling is gemotiveerd door de noodzaak om zo snel mogelijk het gehele van budgettaire maatregelen uit te voeren die door de regering zijn genomen in de maand juni 2013 teneinde snel het overheidstekort te kunnen terugdringen en aldus de genomen verbintenis, aangegaan door België ten aanzien van de instellingen van de Europese Unie, te respecteren.

De betreffende bepalingen dienen bovendien reeds in werking te treden op 1 juli 2013.

Het ontwerp kadert in een beslissing die werd genomen tijdens het regeringsconclaaf om de begrotingscontrole 2013. »

2. Overeenkomstig artikel 84, § 3, eerste lid, van de gecoördineerde wetten op de Raad van State, heeft de afdeling Wetgeving zich moeten beperken tot het onderzoek van de bevoegdheid van de steller van de handeling, van de rechtsgrond, alsmede van de vraag of aan de te vervullen vormvereisten is voldaan.

#### Strekking en rechtsgrond van het ontwerp

3. Het voor advies voorgelegde ontwerp strekt er in hoofdzaak toe de berekeningswijze aan te passen van verschillende kapitalen die in het kader van de arbeidsongevallenverzekering worden uitgekeerd door de verzekeringsondernemingen zowel aan de betrokkenen of rechtshoudenden als aan het Fonds voor Arbeidsongevallen (hierna : FAO), meer bepaald door de interestvoeten voor ongevallen vanaf 1 januari 2013 te verlagen overeenkomstig de marktvoorwaarden. Daartoe worden vier verschillende koninklijke besluiten gewijzigd.

Er wordt voorzien in een verlaging van de interestvoet voor de berekening van het kapitaal waarin ten hoogste één derde van de waarde van de aan de getroffene of zijn rechtshoudende toekomende rente, op hun vraag, kan worden omgezet artikelen 1 en 2 van het ontwerp, alsook de bijlage bij het ontwerp.

Voorts worden ook andere interestvoeten verlaagd in de gevallen waarin de verzekeringsondernemingen het kapitaal storten aan het FAO, namelijk de interestvoet voor de berekening van de vergoedingen voor een blijvende arbeidsongeschiktheid van minder dan 10 % (artikel 3) of tussen 10 en 19 % (artikel 4), de interestvoet voor de berekening van het in kapitaal uitgedrukte bedrag van de vergoedingen of rentes die niet meer mogen worden uitbetaald aan de betrokkenen wegens de toepasselijke regels inzake de cumulatie met een vorm van pensioen (artikel 5), alsook de interestvoet voor de berekening van het in kapitaal uitgedrukt bedrag van de rentes van ascenden die niet meer verschuldigd zijn omdat het slachtoffer 25 jaar oud wordt en niet langer als belangrijkste kostwinner kan worden beschouwd (artikel 6).

Bij artikel 3, 2<sup>o</sup>, van het ontwerp wordt ten slotte ook het barema vastgelegd voor de berekening van de vergoedingen die bij een arbeidsongeschiktheid van minder dan 10 % als kapitaal worden uitgekeerd aan het FAO (1), voor ongevallen die zijn overkomen vanaf 1 januari 2011, waarbij er een onderscheid wordt gemaakt tussen de gevallen waarin de vaststelling (2) van de graad van blijvende arbeidsongeschiktheid is gedaan vóór of na 1 juli 2013.

L'arrêté envisagé produit ses effets le 1<sup>er</sup> juillet 2013 (article 7).

4. L'arrêté en projet trouve un fondement juridique dans les articles 42bis (3), 51ter (4) et 59*quinquies* (5), de la loi sur les accidents du travail du 10 avril 1971. Il puise en outre un fondement juridique dans l'article 45, alinéa 3 (6), de la même loi, qui ne figure pas dans le préambule.

L'arrêté en projet ne trouve en revanche aucun fondement juridique dans l'article 42 de la loi précitée que vise erronément le premier alinéa du préambule. Il ne concerne en effet pas les conditions ou les modalités du paiement des indemnités, rentes ou allocations ni la périodicité de celui-ci.

#### Examen du texte

##### Préambule

5. Eu égard à l'observation formulée au point 4 concernant le fondement juridique, on rédigera le premier alinéa du préambule comme suit :

« Vu la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail, l'article 42bis, inséré par la loi du 2 juillet 1981 et modifié par les arrêtés royaux n° 128 des 30 décembre 1982 et 16 décembre 1996 et par la loi du 20 juillet 2006, l'article 45, alinéa 3, remplacé par la loi du 22 février 1998, l'article 51ter, inséré par la loi du 30 mars 1994 et modifié par l'arrêté royal du 16 décembre 1996 et par la loi du 10 août 2001, et l'article 59*quinquies*, inséré par l'arrêté royal n° 285 du 31 mars 1984 et modifié par l'arrêté royal n° 530 du 31 mars 1987 et par la loi du 10 août 2001; ».

##### Dispositif

##### Article 3

6. L'article 3, 2<sup>o</sup>, du projet, fixe le barème pour le calcul des indemnités versées au FAT sous forme de capital dans le cas d'une incapacité de travail inférieure à 10 %, pour des accidents survenus à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2011. A cet égard, une distinction est opérée selon les cas où le degré d'incapacité permanente de travail est fixé avant ou après le 1<sup>er</sup> juillet 2013. Si cette fixation a eu lieu avant le 1<sup>er</sup> juillet 2013, c'est le barème (« E, I, B-95 ») qui s'applique, lequel aux termes de l'article 3, alinéa 3, actuel, de l'arrêté royal du 12 août 1984, ne s'appliquait qu'aux accidents survenus à partir du 1<sup>er</sup> janvier 1995 et avant le 1<sup>er</sup> janvier 2011 (7). Si la fixation n'a pas encore eu lieu, un nouveau barème, moins favorable, (« E, I, B-13 ») est utilisé, obligeant l'entreprise d'assurance à verser un capital plus élevé en raison de l'intérêt plus bas. Ainsi, une différence de traitement peut naître entre les entreprises d'assurance. Pour deux accidents similaires survenant au même moment, il se peut en effet que, dans un cas, l'ancien barème soit appliqué et, dans l'autre, le nouveau, en fonction du moment où l'incapacité définitive de travail est fixée, compte tenu de l'évolution de la lésion. L'incapacité permanente de travail est en effet fixée lorsque la lésion est consolidée.

Le délégué a déclaré que cette situation est plutôt théorique et que le moment auquel l'incapacité définitive de travail est fixée dépend en outre de la diligence dont fera preuve l'entreprise d'assurance. Néanmoins, le Conseil d'Etat suggère aux auteurs du projet d'examiner, au regard de ce qui précède, s'il ne faut pas opter pour un autre point de référence temporel pour la transition de l'ancien régime au nouveau, compte tenu du principe constitutionnel d'égalité.

7. Par souci de sécurité juridique, il est recommandé de mentionner dans la phrase liminaire du point 2<sup>o</sup> que deux alinéas sont insérés entre les alinéas 3 et 4 (et non : « un alinéa »).

##### Article 7

8. Conformément à l'article 7 du projet, l'arrêté envisagé rétroagit au 1<sup>er</sup> juillet 2013.

Un tel effet rétroactif n'est admissible que lorsqu'il existe une base légale à cet effet, que la rétroactivité se rapporte à une règle qui accorde des avantages, dans le respect du principe d'égalité, ou dans la mesure où elle s'impose pour assurer le bon fonctionnement des services et ne porte pas atteinte, en principe, à des situations acquises.

Het te nemen besluit heeft uitwerking met ingang van 1 juli 2013 (artikel 7).

4. Het ontworpen besluit vindt rechtsgrond in de artikelen 42bis (3), 51ter (4) en 59*quinquies* (5), van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971. Tevens vindt het rechtsgrond in artikel 45, derde lid (6), van dezelfde wet, dat niet in de aanhef wordt vermeld.

Het ontworpen besluit vindt daarentegen geen rechtsgrond in artikel 42 van de voormelde wet, waar ten onrechte aan wordt gerefereerd in het eerste lid van de aanhef. Het heeft immers geen betrekking op de voorwaarden of de modaliteiten (lees : nadere regels) voor, noch op de periodiciteit van de betaling van de vergoedingen, renten of bijslagen.

##### Onderzoek van de tekst

##### Aanhef

5. Gelet op hetgeen sub 4 werd opgemerkt over de rechtsgrond, redigere men het eerste lid van de aanhef als volgt :

« Gelet op de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971, artikel 42bis, ingevoegd bij de wet van 2 juli 1981 en gewijzigd bij de koninklijke besluiten nr. 128 van 30 december 1982 en 16 december 1996 en bij de wet van 20 juli 2006, artikel 45, derde lid, vervangen bij de wet van 22 februari 1998, artikel 51ter, ingevoegd bij de wet van 30 maart 1994 en gewijzigd bij het koninklijk besluit van 16 december 1996 en bij de wet van 10 augustus 2001, en artikel 59*quinquies*, ingevoegd bij het koninklijk besluit nr. 285 van 31 maart 1984 en gewijzigd bij het koninklijk besluit nr. 530 van 31 maart 1987 en bij de wet van 10 augustus 2001; ».

##### Dispositief

##### Artikel 3

6. Bij artikel 3, 2<sup>o</sup>, van het ontwerp wordt het barema vastgesteld voor de berekening van de vergoedingen die bij een arbeidsongeschiktheid van minder dan 10 % als kapitaal worden uitgekeerd aan het FAO, voor ongevallen die zijn overkomen vanaf 1 januari 2011. Daarbij wordt een onderscheid gemaakt tussen de gevallen waarin de graad van blijvende arbeidsongeschiktheid is vastgesteld vóór, dan wel na 1 juli 2013. Indien die vaststelling is gebeurd vóór 1 juli 2013, wordt het barema (« E, I, B-95 ») toegepast dat volgens het huidige artikel 3, derde lid, van het koninklijk besluit van 12 augustus 1984 enkel gold voor ongevallen overkomen vanaf 1 januari 1995 en voor 1 januari 2011 (7). Indien er nog geen vaststelling is gebeurd, wordt een nieuw, minder voordeelig barema (« E, I, B-13 ») gehanteerd, waardoor de verzekeringsonderneming wegens de lagere interest een hoger kapitaal moet uitkeren. Daardoor ontstaat mogelijk een verschillende behandeling tussen de verzekeringsondernemingen. Voor twee gelijkaardige ongevallen op hetzelfde ogenblik is het immers mogelijk dat in het ene geval het oude en in het andere geval het nieuwe barema wordt toegepast, naargelang het tijdstip waarop de definitieve arbeidsongeschiktheid is vastgesteld, afhankelijk van de evolutie van het letsel. De blijvende arbeidsongeschiktheid wordt immers vastgesteld wanneer het letsel is geconsolideerd.

De gemachtigde verklaarde dat deze situatie veeleer theoretisch is en dat het ogenblik waarop de definitieve arbeidsongeschiktheid wordt vastgesteld, tevens afhangt van de snelheid waarin de verzekeringsonderneming handelt. Niettemin geeft de Raad van State de stellers van het ontwerp ter overweging om in het licht van het voorgaande na te gaan of geen ander temporeel aanknopingspunt moet worden gekozen voor de overgang van de oude naar de nieuwe regeling, rekening houdend met het grondwettelijk gelijkheidsbeginsel.

7. Ter wille van de rechtszekerheid verdient het aanbeveling om in de inleidende zin van punt 2<sup>o</sup> te vermelden dat tussen het derde en vierde lid, twee leden (en niet : « een lid ») worden ingevoegd.

##### Artikel 7

8. Overeenkomstig artikel 7 van het ontwerp wordt aan het te nemen besluit terugwerkende kracht verleend tot 1 juli 2013.

Dergelijke terugwerkende kracht is enkel aanvaardbaar ingeval voor de retroactiviteit een wettelijke machting bestaat, de retroactiviteit betrekking heeft op een regeling die met inachtneming van het gelijkheidsbeginsel voordelen toekent of in zoverre de retroactiviteit noodzakelijk is voor de goede werking van de diensten en erdoor, in beginsel, geen verkregen situaties worden aangetast.

Le délégué a déclaré à ce sujet ce qui suit :

« [D]e kapitalen moeten gestort worden na de definitieve regeling, d.w.z. dat er consolidatie van de letsels is en dat de graad van BAO wordt vastgesteld in een bekraftigde overeenkomst of een in kracht van gewijdsde gegane beslissing. In de praktijk zijn er geen dergelijke gevallen tussen 1.1 en 30.6.2013.

Bovendien moeten de kapitalen ten vroegste gestort worden voor de twintigste dag van de maand die volgt op de maand waarin hem overeenkomstig artikel 65, zevende lid, van de wet, een afschrift van de bekraftigde overeenkomst is gezonden of waarin de gerechtelijke beslissing in kracht van gewijdsde is getreden. Dus ten vroegste 20/8/2013. Als het KB na die datum gepubliceerd wordt en de verzekeraar heeft nog op de oude wijze gestort, zal er een regularisatie gevraagd worden. »

On peut se demander si cette circonstance de fait à laquelle le délégué fait référence, peut suffire pour justifier sans plus l'effet rétroactif. Si le capital ne peut être versé que le 20 août 2013 au plus tôt, il ne peut toutefois être exclu que dans un certain nombre de cas, la réglementation en projet obligera, vu rétrospectivement, les entreprises d'assurance concernées à verser un capital plus élevé, alors qu'à l'heure de la fixation définitive de l'incapacité de travail, elles pouvaient escompter payer un capital moins élevé. Le Conseil d'Etat se doit dès lors d'émettre une réserve sur ce point.

Le greffier,  
W. Geurts.

Le président,  
M. Van Damme.

#### Notes

- (1) Qui se charge ensuite du paiement de la rente à la victime.
- (2) Par un accord entériné par le FAT ou par une décision du tribunal de travail.
- (3) En ce qui concerne l'article 5 du projet.
- (4) En ce qui concerne les articles 3 et 4 du projet.
- (5) En ce qui concerne l'article 6 du projet.
- (6) En ce qui concerne les articles 1<sup>er</sup> et 2 du projet, de même que l'annexe du projet.
- (7) Il s'agit ici apparemment d'une régularisation parce que, selon le délégué, les entreprises d'assurance et le FAT ont continué à appliquer ce barème pour les accidents survenus à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2011.

**19 JUILLET 2013. — Arrêté royal portant adaptation du taux d'intérêt dans les barèmes utilisés en application de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail**

ALBERT II, Roi des Belges,  
A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail, l'article 42bis, inséré par la loi du 2 juillet 1981 et modifié par les arrêtés royaux n° 128 des 30 décembre 1982 et 16 décembre 1996 et par la loi du 20 juillet 2006, l'article 45, alinéa 3, remplacé par la loi du 22 février 1988, l'article 51ter, inséré par la loi du 30 mars 1994 et modifié par l'arrêté royal du 16 décembre 1996 et par la loi du 10 août 2001, et l'article 59quinquies, inséré par l'arrêté royal n° 285 du 31 mars 1984 et modifié par l'arrêté royal n° 530 du 31 mars 1987 et par la loi du 10 août 2001;

Vu l'arrêté royal du 24 décembre 1987 portant exécution de l'article 42, alinéa 2 de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail, relatif au paiement des allocations annuelles, des rentes et des allocations;

Vu l'arrêté royal du 12 août 1994 portant exécution de l'article 51ter, de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail;

Vu l'arrêté royal du 12 décembre 2006 portant exécution de l'article 42bis de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail;

Vu l'arrêté royal du 7 juin 2007 portant exécution de l'article 59quinquies de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail;

Vu l'avis du comité de gestion du Fonds des accidents du travail, donné le 8 juillet 2013;

Vu l'avis de l'Inspecteur des Finances, donné le 2 juillet 2013;

Vu l'accord du Ministre du Budget, donné le 4 juillet 2013;

Vu l'urgence imposée par la nécessité d'exécuter le plus vite possible l'ensemble des mesures budgétaires décidée par le gouvernement lors du mois de juin 2013 afin de pouvoir rapidement réduire le déficit

De gemachtigde verklaarde hieromtrent het volgende :

« [D]e kapitalen moeten gestort worden na de definitieve regeling, d.w.z. dat er consolidatie van de letsels is en dat de graad van BAO wordt vastgesteld in een bekraftigde overeenkomst of een in kracht van gewijdsde gegane beslissing. In de praktijk zijn er geen dergelijke gevallen tussen 1.1 en 30.6.2013.

Bovendien moeten de kapitalen ten vroegste gestort worden voor de twintigste dag van de maand die volgt op de maand waarin hem overeenkomstig artikel 65, zevende lid, van de wet, een afschrift van de bekraftigde overeenkomst is gezonden of waarin de gerechtelijke beslissing in kracht van gewijdsde is getreden. Dus ten vroegste 20/8/2013. Als het KB na die datum gepubliceerd wordt en de verzekeraar heeft nog op de oude wijze gestort, zal er een regularisatie gevraagd worden. »

De vraag rijst of deze feitelijke omstandigheid waar de gemachtigde naar verwijst, de terugwerkende kracht zonder meer kan verantwoorden. Het kapitaal kan weliswaar ten vroegste worden gestort op 20 augustus 2013, maar toch kan niet worden uitgesloten dat in een aantal gevallen de betrokken verzekeringsondernemingen door de ontworpen regeling achteraf beschouwd een hoger kapitaal zullen moeten uitkeren, terwijl zij er op het ogenblik van de vaststelling van de definitieve arbeidsongeschiktheid van mochten uitgaan dat zij slechts een lager kapitaal moesten uitkeren. De Raad van State moet op dat punt dan ook een voorbehoud formuleren.

De griffier,  
W. Geurts.

De voorzitter,  
M. Van Damme.

#### Nota's

(1) Dat vervolgens instaat voor het uitbetalen van de rente aan de getroffenen.

(2) Bij een door het FAO bekraftigde overeenkomst of bij een beslissing van de arbeidsrechtbank.

(3) Wat betreft artikel 5 van het ontwerp.

(4) Wat betreft de artikelen 3 en 4 van het ontwerp.

(5) Wat betreft artikel 6 van het ontwerp.

(6) Wat betreft de artikelen 1 en 2 van het ontwerp, alsook de bijlage bij het ontwerp.

(7) Blijkbaar gaat het om een regularisatie omdat, volgens de gemachtigde, de verzekeringsondernemingen en de FAO voor de ongevallen vanaf 1 januari 2011 dit barema zijn blijven toepassen.

**19 JULI 2013. — Koninklijk besluit tot aanpassing van de interestvoet in de barema's die worden gebruikt in toepassing van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971**

ALBERT II, Koning der Belgen,  
Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971, artikel 42bis, ingevoegd bij de wet van 2 juli 1981 en gewijzigd bij de koninklijke besluiten nr. 128 van 30 december 1982 en 16 december 1996 en bij de wet van 20 juli 2006, artikel 45, derde lid, vervangen bij de wet van 22 februari 1998, artikel 51ter, ingevoegd bij de wet van 30 maart 1994 en gewijzigd bij het koninklijk besluit van 16 december 1996 en bij de wet van 10 augustus 2001, en artikel 59quinquies, ingevoegd bij het koninklijk besluit nr. 285 van 31 maart 1984 en gewijzigd bij het koninklijk besluit nr. 530 van 31 maart 1987 en bij de wet van 10 augustus 2001;

Gelet op het koninklijk besluit van 24 december 1987 tot uitvoering van artikel 42, tweede lid van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971, betreffende de uitbetaling van de jaarlijkse vergoedingen, van de renten en van de bijslagen;

Gelet op het koninklijk besluit van 12 augustus 1994 tot uitvoering van artikel 51ter, van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971;

Gelet op het koninklijk besluit van 12 december 2006 tot uitvoering van artikel 42bis van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971;

Gelet op het koninklijk besluit van 7 juni 2007 tot uitvoering van artikel 59quinquies van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971

Gelet op het advies van het beheerscomité van het Fonds voor arbeidsongevallen, gegeven op 8 juli 2013;

Gelet op het advies van de Inspecteur van Financiën, gegeven op 2 juli 2013;

Gelet op de akkoordbevinding van de Minister van Begroting, d.d. 4 juli 2013;

Gelet op het verzoek om spoedbehandeling, opgelegd door de noodzaak om zo snel mogelijk het geheel van budgettaire maatregelen uit te voeren die door de regering zijn genomen in de maand juni 2013

public et respecter ainsi les engagements pris par la Belgique à l'égard des institutions de l'Union Européenne;

Vu l'avis 53.679/1 du Conseil d'Etat, donné le 12 juillet 2013, en application de l'article 84, § 1<sup>er</sup>, alinéa 1<sup>er</sup>, 2<sup>e</sup>, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 23 janvier 1973;

Sur la proposition de la Ministre des Affaires sociales et du Secrétaire d'Etat aux Affaires sociales, chargé des Risques professionnels, et de l'avis des Ministres qui en ont délibéré en Conseil,

Nous avons arrêté et arrêtons :

**Article 1<sup>er</sup>.** L'article 6 de l'arrêté royal du 24 décembre 1987 portant exécution de l'article 42, alinéa 2, de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail, relatif au paiement des allocations annuelles, des rentes et des allocations, modifié par les arrêtés royaux des 15 juin 1998 et 16 novembre 2004, est complété par un alinéa rédigé comme suit :

« Pour les accidents survenus à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2013, les capitaux visés à l'article 45 de la loi se calculent à l'aide du barème F, I-13 aux caractéristiques suivantes donné en annexe 3 au présent arrêté :

- table de mortalité ED2 (M) et ED2 (F);
- taux d'intérêt : 3,25 %;
- paiement mensuel à terme échu et avec arrérage au décès. ».

**Art. 2.** Dans le même arrêté, il est inséré une annexe 3 qui est jointe en annexe au présent arrêté.

**Art. 3.** Dans l'article 3 de l'arrêté royal du 12 août 1994 portant exécution de l'article 51<sup>ter</sup>, de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail, modifié par les arrêtés royaux des 11 janvier 1996, 31 janvier 1997, 10 novembre 2001, 23 septembre 2005, 7 mai 2007, 17 février 2009 et 17 mars 2009, les modifications suivantes sont apportées :

1° à l'alinéa 1<sup>er</sup>, les mots « visé aux alinéas 2 et 3 » sont remplacés par les mots « visé aux alinéas 2, 3 et 4 »;

2° deux alinéas rédigés comme suit sont insérés entre les alinéas 3 et 4 :

« Pour les accidents survenus à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2011, le capital se calcule conformément au barème E, I, B-13 ayant les caractéristiques suivantes :

- table de mortalité : ED2 (M) et ED2 (F), jointe à l'arrêté royal du 21 décembre 1971 portant exécution de certaines dispositions de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail;

- taux d'intérêt : 3,25 %;
- chargement de gestion : 5 %;
- paiement annuel à terme échu et avec arriéré au décès.

Pour les accidents survenus à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2011 et pour lesquels la fixation du taux d'incapacité permanente de travail est intervenue soit par entérinement de l'accord soit par une décision judiciaire passant en force de chose jugée avant le 1<sup>er</sup> juillet 2013, le capital se calcule conformément au barème E, I, B-95 précité. »;

3° dans le dernier alinéa, les mots « , alinéas 1<sup>er</sup> à 6, » sont insérés entre les mots « en vertu des articles 2 » et les mots « et 4bis ».

**Art. 4.** A l'article 3bis du même arrêté, inséré par l'arrêté royal du 31 janvier 1997 et modifié par les arrêtés royaux des 10 novembre 2001, 10 novembre 2004, 31 août 2005, 23 septembre 2005 et 17 mars 2009, les modifications suivantes sont apportées :

1° l'alinéa 1<sup>er</sup> est complété par le 4<sup>o</sup> rédigé comme suit :

« 4° pour les accidents survenus à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2013, conformément au barème E, II A-13 dont les caractéristiques sont les suivantes :

- table de mortalité : ED2 (M) ou ED2 (F), jointe à l'arrêté royal du 21 décembre 1971 portant exécution de certaines dispositions de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail;

- taux d'intérêt : 3,25 %;
- taux de revalorisation : 2,5 %;

teneinde snel het overheidstekort te kunnen terugdringen en aldus de genomen verbintenissen, aangegaan door België ten aanzien van de instellingen van de Europese Unie, te respecteren;

Gelet op het advies 53.679/1 van de Raad van State, gegeven op 12 juli 2013, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2<sup>e</sup>, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 23 januari 1973;

Op de voordracht van de Minister van Sociale Zaken en de Staatssecretaris voor Sociale Zaken, belast met Beroepsrisico's, en op het advies van de in Raad vergaderde Ministers,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

**Artikel 1.** Artikel 6 van het koninklijk besluit van 24 december 1987 tot uitvoering van artikel 42, tweede lid, van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971, betreffende de uitbetaling van de jaarlijkse vergoedingen, van de renten en van de bijslagen, gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 15 juni 1998 en 16 november 2004, wordt aangevuld met een lid, luidende :

« Voor de ongevallen overkomen vanaf 1 januari 2013 worden de kapitalen bedoeld in artikel 45 van de wet berekend aan de hand van het als bijlage 3 bij dit besluit gevoegde barema F, I-13 met de volgende karakteristieken :

- sterftetafel : ED2 (M) en ED2 (F);
- interestvoet : 3,25 %;
- maandelijkse betaling na vervallen termijn en met achterstal bij overlijden. ».

**Art. 2.** In hetzelfde besluit wordt een bijlage 3 ingevoegd die als bijlage is gevoegd bij dit besluit.

**Art. 3.** In artikel 3 van het koninklijk besluit van 12 augustus 1994 tot uitvoering van artikel 51<sup>ter</sup>, van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971, gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 11 januari 1996, 31 januari 1997, 10 november 2001, 23 september 2005, 7 mei 2007, 17 februari 2009 en 17 maart 2009, worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° in het eerste lid worden de woorden « bedoeld in het tweede en derde lid » vervangen door de woorden « bedoeld in het tweede, derde en vierde lid »;

2° tussen het derde en het vierde lid worden twee ledelen ingevoegd, luidende :

« Voor de ongevallen overkomen vanaf 1 januari 2011, wordt het kapitaal berekend overeenkomstig het barema E, I, B-13 met de volgende karakteristieken :

- sterftetafel : ED2 (M) en ED2 (F), zoals gevoegd als bijlage bij het koninklijk besluit van 21 december 1971 houdende uitvoering van sommige bepalingen van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971;

- interestvoet : 3,25 %;
- beheerslast : 5 %;
- jaarlijkse betaling na vervallen termijn en met achterstal bij overlijden.

Voor de ongevallen overkomen vanaf 1 januari 2011 en voor dewelke de vaststelling van de graad van blijvende arbeidsongeschiktheid voor 1 juli 2013 werd gedaan hetzij bij een bekragtigde overeenkomst hetzij bij een gerechtelijke beslissing die in kracht van gewijde is getreden, wordt het kapitaal berekend overeenkomstig het voorneemde barema E, I, B-95. »;

3° in het laatste lid worden de woorden « eerste tot zesde lid » ingevoegd tussen de woorden « op grond van de artikelen 2 » en de woorden « en 4bis ».

**Art. 4.** In artikel 3bis van hetzelfde besluit, ingevoegd bij het koninklijk besluit van 31 januari 1997 en gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 10 november 2001, 10 november 2004, 31 augustus 2005, 23 september 2005 en 17 maart 2009, worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° het eerste lid wordt aangevuld met de bepaling onder 4<sup>o</sup>, luidende :

« 4° voor de ongevallen overkomen vanaf 1 januari 2013 overeenkomstig barema E, II A-13 met de volgende karakteristieken :

- sterftetafel : ED2 (M) of ED2 (F) zoals gevoegd als bijlage bij het koninklijk besluit van 21 december 1971 houdende uitvoering van sommige bepalingen van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971;

- interestvoet : 3,25 %;
- herwaarderingsvoet : 2,5 %;

- chargement de gestion : 5 %;
- paiement mensuel à terme échu avec arriéré au décès. ».

2° dans l'alinéa 2, les mots « , alinéas 1<sup>er</sup> à 6, » sont insérés entre les mots « des articles 2 » et les mots « et 4bis de l'arrêté royal ».

**Art. 5.** A l'article 5, alinéa 6, de l'arrêté royal du 12 décembre 2006 portant exécution de l'article 42bis de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail, les modifications suivantes sont apportées :

1° au 4°, les mots « et avant le 1<sup>er</sup> janvier 2013 » sont insérés entre les mots « janvier 2003 » et les mots « , conformément au barème »;

2° l'alinéa est complété par le 5° rédigé comme suit :

« 5° pour les accidents survenus à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2013, conformément au barème E, II B - 13 dont les caractéristiques sont les suivantes :

- table de mortalité : ED1 (M) et ED1 (F), jointe à l'arrêté royal du 21 décembre 1971 portant exécution de certaines dispositions de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail;

- taux d'intérêt : 3,25 %;

- taux de revalorisation : 2,5 %;

- paiement mensuel à terme échu et avec arriéré au décès. ».

**Art. 6.** L'article 4 de l'A.R. du 7 juin 2007 portant exécution de l'article 59quinquies de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail est complété par un alinéa rédigé comme suit :

« Pour les accidents survenus à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2013, le capital de rente est calculé en fonction de l'âge des descendants le jour où la victime aurait atteint l'âge de 25 ans conformément au barème E, II Q - 13 dont les caractéristiques sont les suivantes :

- table de mortalité : ED1 (M) et ED1 (F), jointe à l'annexe à l'arrêté royal du 21 décembre 1971 portant exécution de certaines dispositions de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail;

- taux d'intérêt : 3,25 %;

- taux de revalorisation : 2,5 %;

- chargement de gestion : 3,5 %;

- paiement mensuel à terme échu et avec arriéré au décès. ».

**Art. 7.** Le présent arrêté produit ses effets le 1<sup>er</sup> juillet 2013.

**Art. 8.** Le ministre qui a les Affaires sociales dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Bruxelles, le 19 juillet 2013.

ALBERT

Par le Roi :

La Ministre des Affaires sociales,  
Mme L. ONKELINX

Le Secrétaire d'Etat aux Affaires sociales,  
chargé des Risques professionnels,  
Ph. COURARD

Annexe à l'arrêté royal portant adaptation du taux d'intérêt dans les barèmes utilisés en application de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail

### ANNEXE 3

Barème F, I-13

Pour le calcul des capitaux payables aux victimes ou ayants droit (accidents survenus à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2013) :

- table de mortalité ED2 (M) et ED2 (F);
- taux d'intérêt : 3,25 %;
- paiement mensuel à terme échu et avec arriéré au décès. ».

Vu pour être annexé à notre arrêté du 19 juillet 2013.

- beheerslast : 5 %;

- maandelijkse betaling na vervallen termijn en met achterstal bij overlijden. ».

2° In het tweede lid worden de woorden « , eerste tot zesde lid, » ingevoegd tussen de woorden « de artikelen 2 » en de woorden « en 4bis van het koninklijk besluit ».

**Art. 5.** In artikel 5, zesde lid, van het koninklijk besluit van 12 december 2006 tot uitvoering van artikel 42bis van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971 worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° in de bepaling onder 4° worden de woorden « en vóór 1 januari 2013 » ingevoegd tussen de woorden « januari 2003 » en de woorden « overeenkomstig barema »;

2° het lid wordt aangevuld met de bepaling onder 5°, luidende :

« 5° voor de ongevallen overkomen vanaf 1 januari 2013 overeenkomstig barema E, II B-13 met de volgende karakteristieken :

- sterftetafel : ED1 (M) en ED1 (F) zoals gevoegd als bijlage bij het koninklijk besluit van 21 december 1971 houdende uitvoering van sommige bepalingen van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971;

- interestvoet : 3,25 %;

- herwaarderingsvoet : 2,5 %;

- maandelijkse betaling na vervallen termijn en met achterstal bij overlijden. ».

**Art. 6.** Artikel 4 van het koninklijk besluit van 7 juni 2007 tot uitvoering van artikel 59quinquies van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971 wordt aangevuld met een lid, luidende :

« Voor de ongevallen overkomen vanaf 1 januari 2013 wordt het rentekapitaal berekend in functie van de leeftijd van de bloedverwanten in opgaande lijn op de dag waarop de getroffene de leeftijd van 25 jaar zou bereikt hebben overeenkomstig barema E, II Q-13 met de volgende karakteristieken :

- sterftetafel : ED1 (M) en ED1 (F) zoals gevoegd als bijlage bij het koninklijk besluit van 21 december 1971 houdende uitvoering van sommige bepalingen van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971;

- interestvoet : 3,25 %;

- herwaarderingsvoet : 2,5 %;

- beheerslast : 3,5 %;

- maandelijkse betaling na vervallen termijn en met achterstal bij overlijden. ».

**Art. 7.** Dit besluit heeft uitwerking met ingang van 1 juli 2013.

**Art. 8.** De minister bevoegd voor Sociale Zaken is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Brussel, 19 juli 2013.

ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Sociale Zaken,  
Mvr. L. ONKELINX

De Staatssecretaris voor Sociale Zaken,  
belast met Beroepsrisico's,  
Ph. COURARD

Bijlage bij het koninklijk besluit tot aanpassing van de interestvoet in de barema's die worden gebruikt in toepassing van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971

### BIJLAGE 3

Barema F, I-13.

Voor het berekenen van de kapitalen betaalbaar aan de getroffenen of rechthebbenden (ongevallen overkomen vanaf 1 januari 2013) :

- sterftetafel : ED 2 (M) en ED 2 (F);

- intrestvoet : 3,25 %;

- maandelijkse betaling na vervallen termijn en met achterstal bij overlijden. ».

Gezien om te worden gevoegd bij ons besluit van 19 juli 2013.

## Barema's Arbeidsongevallen

## ED2(M)

m =	12
i =	3,25%
alpha =	0,00%

g =	0,00%
h =	0,00%

F, I-13 M / H

Opvraging gedeelte in kapitaal voor de ongevallen vanaf 1/1/2013 en geregd vanaf 1/7/2013  
 Demande partie en capital accidents survenus à partir du 1/1/2013 et réglés à partir du 1/7/2013

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0	27,9543	27,9469	27,9395	27,9321	27,9247	27,9173	27,9098	27,9023	27,8948	27,8873	27,8797	27,8722
1	27,8646	27,8570	27,8494	27,8417	27,8341	27,8264	27,8187	27,8110	27,8032	27,7955	27,7877	27,7799
2	27,7720	27,7642	27,7563	27,7484	27,7405	27,7326	27,7247	27,7167	27,7087	27,7007	27,6926	27,6846
3	27,6765	27,6684	27,6603	27,6521	27,6440	27,6358	27,6276	27,6194	27,6111	27,6028	27,5946	27,5862
4	27,5779	27,5695	27,5612	27,5528	27,5443	27,5359	27,5274	27,5189	27,5104	27,5019	27,4933	27,4848
5	27,4761	27,4675	27,4589	27,4502	27,4415	27,4328	27,4241	27,4153	27,4065	27,3977	27,3889	27,3800
6	27,3711	27,3622	27,3533	27,3444	27,3354	27,3264	27,3174	27,3083	27,2993	27,2902	27,2811	27,2719
7	27,2628	27,2536	27,2444	27,2352	27,2259	27,2166	27,2073	27,1980	27,1886	27,1793	27,1699	27,1604
8	27,1510	27,1415	27,1320	27,1225	27,1129	27,1034	27,0938	27,0841	27,0745	27,0648	27,0551	27,0454
9	27,0356	27,0259	27,0161	27,0062	26,9964	26,9865	26,9766	26,9667	26,9567	26,9467	26,9367	26,9267
10	26,9166	26,9065	26,8964	26,8863	26,8761	26,8659	26,8557	26,8455	26,8352	26,8249	26,8146	26,8043
11	26,7939	26,7835	26,7730	26,7626	26,7521	26,7416	26,7311	26,7205	26,7099	26,6993	26,6886	26,6780
12	26,6673	26,6565	26,6458	26,6350	26,6242	26,6133	26,6025	26,5916	26,5807	26,5697	26,5587	26,5477
13	26,5367	26,5256	26,5145	26,5034	26,4923	26,4811	26,4699	26,4586	26,4474	26,4361	26,4248	26,4134
14	26,4020	26,3906	26,3792	26,3677	26,3562	26,3447	26,3331	26,3215	26,3099	26,2983	26,2866	26,2749
15	26,2632	26,2514	26,2396	26,2278	26,2159	26,2041	26,1921	26,1802	26,1682	26,1562	26,1442	26,1321
16	26,1200	26,1079	26,0957	26,0835	26,0713	26,0591	26,0468	26,0345	26,0221	26,0098	25,9974	25,9849
17	25,9724	25,9599	25,9474	25,9349	25,9223	25,9096	25,8970	25,8843	25,8716	25,8588	25,8460	25,8332
18	25,8203	25,8075	25,7945	25,7816	25,7686	25,7556	25,7425	25,7295	25,7164	25,7032	25,6900	25,6768
19	25,6636	25,6503	25,6370	25,6237	25,6103	25,5969	25,5834	25,5699	25,5564	25,5429	25,5293	25,5157
20	25,5021	25,4884	25,4747	25,4609	25,4471	25,4333	25,4195	25,4056	25,3917	25,3777	25,3637	25,3497
21	25,3356	25,3215	25,3074	25,2933	25,2791	25,2648	25,2506	25,2363	25,2219	25,2075	25,1931	25,1787
22	25,1642	25,1497	25,1351	25,1206	25,1059	25,0913	25,0766	25,0619	25,0471	25,0323	25,0174	25,0026
23	24,9877	24,9727	24,9577	24,9427	24,9276	24,9126	24,8974	24,8823	24,8670	24,8518	24,8365	24,8212
24	24,8059	24,7905	24,7750	24,7596	24,7441	24,7285	24,7130	24,6973	24,6817	24,6660	24,6503	24,6345
25	24,6187	24,6029	24,5870	24,5711	24,5551	24,5391	24,5231	24,5070	24,4909	24,4747	24,4585	24,4423
26	24,4261	24,4097	24,3934	24,3770	24,3606	24,3441	24,3276	24,3111	24,2945	24,2779	24,2612	24,2445
27	24,2278	24,2110	24,1942	24,1774	24,1605	24,1435	24,1266	24,1095	24,0925	24,0754	24,0582	24,0411
28	24,0239	24,0066	23,9893	23,9720	23,9546	23,9372	23,9197	23,9022	23,8847	23,8671	23,8494	23,8318

(vervolg)

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	23,8141	23,7963	23,7785	23,7607	23,7428	23,7249	23,7070	23,6890	23,6709	23,6528	23,6347	23,6166
30	23,5984	23,5801	23,5618	23,5435	23,5251	23,5067	23,4882	23,4697	23,4512	23,4326	23,4140	23,3953
31	23,3766	23,3578	23,3390	23,3202	23,3013	23,2824	23,2634	23,2444	23,2253	23,2063	23,1871	23,1679
32	23,1487	23,1294	23,1101	23,0907	23,0713	23,0519	23,0324	23,0129	22,9933	22,9737	22,9540	22,9343
33	22,9146	22,8948	22,8749	22,8550	22,8351	22,8151	22,7951	22,7750	22,7549	22,7348	22,7146	22,6944
34	22,6741	22,6537	22,6334	22,6130	22,5925	22,5720	22,5514	22,5308	22,5102	22,4895	22,4688	22,4480
35	22,4272	22,4063	22,3854	22,3644	22,3434	22,3224	22,3013	22,2802	22,2590	22,2377	22,2165	22,1952
36	22,1738	22,1524	22,1309	22,1094	22,0879	22,0663	22,0446	22,0229	22,0012	21,9794	21,9576	21,9357
37	21,9138	21,8919	21,8698	21,8478	21,8257	21,8035	21,7814	21,7591	21,7368	21,7145	21,6921	21,6697
38	21,6472	21,6247	21,6021	21,5795	21,5569	21,5342	21,5114	21,4886	21,4658	21,4429	21,4199	21,3970
39	21,3739	21,3509	21,3277	21,3046	21,2813	21,2581	21,2348	21,2114	21,1880	21,1646	21,1411	21,1175
40	21,0939	21,0703	21,0466	21,0229	20,9991	20,9753	20,9514	20,9275	20,9035	20,8795	20,8554	20,8313
41	20,8071	20,7829	20,7587	20,7344	20,7101	20,6857	20,6612	20,6367	20,6122	20,5876	20,5630	20,5383
42	20,5136	20,4888	20,4640	20,4392	20,4142	20,3893	20,3643	20,3392	20,3141	20,2890	20,2638	20,2386
43	20,2133	20,1879	20,1626	20,1371	20,1117	20,0861	20,0606	20,0349	20,0093	19,9836	19,9578	19,9320
44	19,9062	19,8803	19,8543	19,8283	19,8023	19,7762	19,7501	19,7239	19,6977	19,6714	19,6451	19,6187
45	19,5923	19,5659	19,5394	19,5128	19,4862	19,4596	19,4329	19,4062	19,3794	19,3526	19,3257	19,2988
46	19,2718	19,2448	19,2177	19,1906	19,1635	19,1363	19,1090	19,0817	19,0544	19,0270	18,9996	18,9721
47	18,9446	18,9171	18,8895	18,8618	18,8341	18,8064	18,7786	18,7508	18,7229	18,6950	18,6670	18,6390
48	18,6109	18,5828	18,5547	18,5265	18,4982	18,4700	18,4416	18,4133	18,3849	18,3564	18,3279	18,2994
49	18,2708	18,2421	18,2135	18,1847	18,1560	18,1272	18,0983	18,0694	18,0405	18,0115	17,9825	17,9534
50	17,9243	17,8952	17,8660	17,8367	17,8074	17,7781	17,7488	17,7194	17,6899	17,6604	17,6309	17,6013
51	17,5717	17,5420	17,5123	17,4826	17,4528	17,4230	17,3931	17,3632	17,3333	17,3033	17,2733	17,2432
52	17,2131	17,1829	17,1528	17,1225	17,0923	17,0620	17,0316	17,0012	16,9708	16,9403	16,9098	16,8793
53	16,8487	16,8181	16,7875	16,7568	16,7260	16,6953	16,6644	16,6336	16,6027	16,5718	16,5408	16,5098
54	16,4788	16,4477	16,4166	16,3855	16,3543	16,3231	16,2919	16,2606	16,2293	16,1979	16,1665	16,1351
55	16,1036	16,0721	16,0406	16,0090	15,9774	15,9458	15,9141	15,8824	15,8507	15,8189	15,7871	15,7553
56	15,7234	15,6915	15,6596	15,6276	15,5956	15,5636	15,5316	15,4995	15,4673	15,4352	15,4030	15,3708
57	15,3386	15,3063	15,2740	15,2417	15,2093	15,1769	15,1445	15,1120	15,0796	15,0471	15,0145	14,9820
58	14,9494	14,9168	14,8841	14,8514	14,8187	14,7860	14,7533	14,7205	14,6877	14,6549	14,6220	14,5891
59	14,5562	14,5233	14,4903	14,4574	14,4244	14,3913	14,3583	14,3252	14,2921	14,2590	14,2259	14,1927
60	14,1595	14,1263	14,0931	14,0599	14,0266	13,9933	13,9600	13,9267	13,8933	13,8600	13,8266	13,7932
61	13,7598	13,7263	13,6929	13,6594	13,6259	13,5924	13,5589	13,5253	13,4918	13,4582	13,4246	13,3910
62	13,3574	13,3237	13,2901	13,2564	13,2227	13,1890	13,1553	13,1216	13,0879	13,0541	13,0204	12,9866

(vervolg)

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	12,9528	12,9190	12,8852	12,8514	12,8176	12,7837	12,7499	12,7160	12,6822	12,6483	12,6144	12,5805
64	12,5466	12,5127	12,4788	12,4449	12,4110	12,3771	12,3431	12,3092	12,2753	12,2413	12,2074	12,1734
65	12,1394	12,1055	12,0715	12,0375	12,0036	11,9696	11,9356	11,9016	11,8677	11,8337	11,7997	11,7657
66	11,7318	11,6978	11,6638	11,6298	11,5959	11,5619	11,5279	11,4940	11,4600	11,4260	11,3921	11,3581
67	11,3242	11,2902	11,2563	11,2224	11,1885	11,1545	11,1206	11,0867	11,0528	11,0190	10,9851	10,9512
68	10,9174	10,8835	10,8497	10,8158	10,7820	10,7482	10,7144	10,6806	10,6469	10,6131	10,5794	10,5456
69	10,5119	10,4782	10,4445	10,4108	10,3772	10,3435	10,3099	10,2763	10,2427	10,2091	10,1756	10,1420
70	10,1085	10,0750	10,0415	10,0080	9,9746	9,9412	9,9077	9,8744	9,8410	9,8076	9,7743	9,7410
71	9,7078	9,6745	9,6413	9,6081	9,5749	9,5417	9,5086	9,4755	9,4424	9,4094	9,3763	9,3434
72	9,3104	9,2774	9,2445	9,2116	9,1788	9,1460	9,1132	9,0804	9,0477	9,0150	8,9823	8,9496
73	8,9170	8,8845	8,8519	8,8194	8,7869	8,7545	8,7221	8,6897	8,6574	8,6251	8,5928	8,5606
74	8,5284	8,4962	8,4641	8,4320	8,4000	8,3680	8,3360	8,3041	8,2722	8,2404	8,2086	8,1768
75	8,1451	8,1134	8,0818	8,0502	8,0186	7,9871	7,9556	7,9242	7,8928	7,8615	7,8302	7,7990
76	7,7678	7,7366	7,7055	7,6745	7,6435	7,6125	7,5816	7,5507	7,5199	7,4891	7,4584	7,4278
77	7,3971	7,3666	7,3361	7,3056	7,2752	7,2448	7,2145	7,1842	7,1540	7,1239	7,0938	7,0637
78	7,0337	7,0038	6,9739	6,9441	6,9143	6,8846	6,8549	6,8253	6,7958	6,7663	6,7369	6,7075
79	6,6782	6,6489	6,6197	6,5906	6,5615	6,5325	6,5035	6,4746	6,4458	6,4170	6,3883	6,3596
80	6,3310	6,3025	6,2740	6,2456	6,2172	6,1889	6,1607	6,1326	6,1045	6,0764	6,0485	6,0206
81	5,9927	5,9650	5,9373	5,9096	5,8820	5,8545	5,8271	5,7997	5,7724	5,7452	5,7180	5,6909
82	5,6639	5,6369	5,6100	5,5832	5,5564	5,5297	5,5031	5,4765	5,4500	5,4236	5,3973	5,3710
83	5,3448	5,3187	5,2926	5,2666	5,2407	5,2148	5,1891	5,1634	5,1377	5,1122	5,0867	5,0613
84	5,0359	5,0107	4,9855	4,9604	4,9353	4,9104	4,8855	4,8606	4,8359	4,8112	4,7866	4,7621
85	4,7376	4,7133	4,6890	4,6647	4,6406	4,6165	4,5925	4,5686	4,5448	4,5210	4,4973	4,4737
86	4,4502	4,4267	4,4033	4,3800	4,3568	4,3336	4,3106	4,2876	4,2646	4,2418	4,2190	4,1964
87	4,1737	4,1512	4,1288	4,1064	4,0841	4,0619	4,0397	4,0177	3,9957	3,9738	3,9520	3,9302
88	3,9086	3,8870	3,8655	3,8440	3,8227	3,8014	3,7802	3,7591	3,7381	3,7171	3,6962	3,6754
89	3,6547	3,6341	3,6135	3,5930	3,5726	3,5523	3,5321	3,5119	3,4918	3,4718	3,4519	3,4321
90	3,4123	3,3926	3,3730	3,3535	3,3340	3,3147	3,2954	3,2762	3,2570	3,2380	3,2190	3,2001
91	3,1813	3,1626	3,1439	3,1253	3,1068	3,0884	3,0701	3,0518	3,0336	3,0155	2,9975	2,9795
92	2,9617	2,9439	2,9261	2,9085	2,8910	2,8735	2,8561	2,8387	2,8215	2,8043	2,7872	2,7702
93	2,7533	2,7364	2,7196	2,7029	2,6863	2,6698	2,6533	2,6369	2,6206	2,6043	2,5882	2,5721
94	2,5560	2,5401	2,5242	2,5085	2,4927	2,4771	2,4615	2,4461	2,4306	2,4153	2,4000	2,3849
95	2,3697	2,3547	2,3397	2,3248	2,3100	2,2953	2,2806	2,2660	2,2515	2,2371	2,2227	2,2084
96	2,1941	2,1800	2,1659	2,1519	2,1379	2,1241	2,1103	2,0965	2,0829	2,0693	2,0558	2,0423

âge/mois	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
97	2,0290	2,0157	2,0024	1,9893	1,9762	1,9632	1,9502	1,9373	1,9245	1,9118	1,8991	1,8865
98	1,8739	1,8614	1,8490	1,8367	1,8244	1,8122	1,8001	1,7880	1,7760	1,7641	1,7522	1,7404
99	1,7287	1,7170	1,7054	1,6938	1,6824	1,6710	1,6596	1,6483	1,6371	1,6259	1,6149	1,6038
100	1,5929	1,5820	1,5711	1,5603	1,5496	1,5390	1,5284	1,5178	1,5074	1,4970	1,4866	1,4763
101	1,4661	1,4559	1,4458	1,4358	1,4258	1,4159	1,4060	1,3962	1,3864	1,3767	1,3671	1,3575
102	1,3480	1,3385	1,3291	1,3198	1,3105	1,3013	1,2921	1,2829	1,2739	1,2649	1,2559	1,2470
103	1,2382	1,2294	1,2206	1,2119	1,2033	1,1947	1,1862	1,1777	1,1693	1,1609	1,1526	1,1443
104	1,1361	1,1279	1,1198	1,1117	1,1037	1,0957	1,0878	1,0799	1,0721	1,0643	1,0566	1,0489
105	1,0413	1,0337	1,0261	1,0186	1,0112	1,0038	0,9964	0,9891	0,9818	0,9745	0,9673	0,9601
106	0,9530	0,9459	0,9388	0,9318	0,9248	0,9178	0,9109	0,9039	0,8970	0,8902	0,8833	0,8765
107	0,8696	0,8628	0,8560	0,8492	0,8424	0,8356	0,8287	0,8219	0,8150	0,8080	0,8011	0,7940
108	0,7869	0,7797	0,7725	0,7651	0,7575	0,7498	0,7420	0,7339	0,7256	0,7170	0,7081	0,6988
109	0,6892	0,6790	0,6684	0,6571	0,6451	0,6324	0,6187	0,6040	0,5882	0,5710	0,5522	0,5317
110	0,5092	0,4845	0,4571	0,4267	0,3928	0,3550	0,3127	0,2651	0,2115	0,1510	0,0826	0,0049

## Barema's Arbeidsongevallen

## ED2(V)

m =	12
i =	3,25%
alpha =	0,00%

g =	0,00%
h =	0,00%

## F, I-13 V / F

Opvraging gedeelte in kapitaal voor de ongevallen vanaf 1/1/2013 en gereeld vanaf 1/7/2013  
 Demande partie en capital accidents survenus à partir du 1/1/2013 et réglés à partir du 1/7/2013

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0	28,6183	28,6122	28,6060	28,5998	28,5936	28,5874	28,5812	28,5749	28,5686	28,5623	28,5560	28,5497
1	28,5434	28,5370	28,5306	28,5243	28,5179	28,5114	28,5050	28,4985	28,4921	28,4856	28,4791	28,4725
2	28,4660	28,4594	28,4528	28,4462	28,4396	28,4330	28,4263	28,4197	28,4130	28,4063	28,3996	28,3928
3	28,3861	28,3793	28,3725	28,3657	28,3589	28,3520	28,3451	28,3383	28,3313	28,3244	28,3175	28,3105
4	28,3036	28,2966	28,2895	28,2825	28,2755	28,2684	28,2613	28,2542	28,2471	28,2399	28,2327	28,2256
5	28,2184	28,2111	28,2039	28,1966	28,1893	28,1820	28,1747	28,1674	28,1600	28,1526	28,1452	28,1378
6	28,1304	28,1229	28,1155	28,1080	28,1004	28,0929	28,0853	28,0778	28,0702	28,0625	28,0549	28,0472
7	28,0396	28,0319	28,0241	28,0164	28,0086	28,0009	27,9931	27,9852	27,9774	27,9695	27,9616	27,9537
8	27,9458	27,9379	27,9299	27,9219	27,9139	27,9058	27,8978	27,8897	27,8816	27,8735	27,8654	27,8572
9	27,8490	27,8408	27,8326	27,8243	27,8160	27,8077	27,7994	27,7911	27,7827	27,7743	27,7659	27,7575
10	27,7491	27,7406	27,7321	27,7236	27,7150	27,7065	27,6979	27,6893	27,6807	27,6720	27,6633	27,6546
11	27,6459	27,6372	27,6284	27,6196	27,6108	27,6019	27,5931	27,5842	27,5753	27,5663	27,5574	27,5484
12	27,5394	27,5304	27,5213	27,5123	27,5032	27,4940	27,4849	27,4757	27,4665	27,4573	27,4480	27,4388
13	27,4295	27,4202	27,4108	27,4014	27,3921	27,3826	27,3732	27,3637	27,3542	27,3447	27,3352	27,3256
14	27,3160	27,3064	27,2968	27,2871	27,2774	27,2677	27,2579	27,2481	27,2384	27,2285	27,2187	27,2088
15	27,1989	27,1890	27,1790	27,1690	27,1590	27,1490	27,1389	27,1289	27,1187	27,1086	27,0984	27,0883
16	27,0780	27,0678	27,0575	27,0472	27,0369	27,0265	27,0162	27,0057	26,9953	26,9848	26,9744	26,9638
17	26,9533	26,9427	26,9321	26,9215	26,9108	26,9001	26,8894	26,8787	26,8679	26,8571	26,8463	26,8354
18	26,8246	26,8137	26,8027	26,7917	26,7807	26,7697	26,7587	26,7476	26,7365	26,7253	26,7142	26,7030
19	26,6917	26,6805	26,6692	26,6579	26,6465	26,6351	26,6237	26,6123	26,6008	26,5893	26,5778	26,5663
20	26,5547	26,5431	26,5314	26,5197	26,5080	26,4963	26,4845	26,4727	26,4609	26,4490	26,4371	26,4252
21	26,4133	26,4013	26,3893	26,3772	26,3651	26,3530	26,3409	26,3287	26,3165	26,3043	26,2920	26,2797
22	26,2674	26,2550	26,2426	26,2302	26,2177	26,2052	26,1927	26,1802	26,1676	26,1550	26,1423	26,1296
23	26,1169	26,1041	26,0914	26,0785	26,0657	26,0528	26,0399	26,0269	26,0139	26,0009	25,9879	25,9748
24	25,9617	25,9485	25,9353	25,9221	25,9089	25,8956	25,8822	25,8689	25,8555	25,8421	25,8286	25,8151
25	25,8016	25,7880	25,7744	25,7608	25,7471	25,7334	25,7197	25,7059	25,6921	25,6782	25,6644	25,6504
26	25,6365	25,6225	25,6085	25,5944	25,5803	25,5662	25,5520	25,5378	25,5236	25,5093	25,4950	25,4807
27	25,4663	25,4518	25,4374	25,4229	25,4084	25,3938	25,3792	25,3645	25,3499	25,3351	25,3204	25,3056
28	25,2908	25,2759	25,2610	25,2460	25,2311	25,2160	25,2010	25,1859	25,1708	25,1556	25,1404	25,1251

âge/mois	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	25,1098	25,0945	25,0792	25,0637	25,0483	25,0328	25,0173	25,0018	24,9862	24,9705	24,9548	24,9391
30	24,9234	24,9076	24,8917	24,8759	24,8600	24,8440	24,8280	24,8120	24,7959	24,7798	24,7636	24,7474
31	24,7312	24,7149	24,6986	24,6823	24,6659	24,6494	24,6329	24,6164	24,5999	24,5833	24,5666	24,5499
32	24,5332	24,5164	24,4996	24,4828	24,4659	24,4489	24,4320	24,4149	24,3979	24,3808	24,3636	24,3464
33	24,3292	24,3119	24,2946	24,2773	24,2599	24,2424	24,2249	24,2074	24,1898	24,1722	24,1546	24,1369
34	24,1191	24,1013	24,0835	24,0656	24,0477	24,0297	24,0117	23,9937	23,9756	23,9574	23,9393	23,9210
35	23,9028	23,8844	23,8661	23,8477	23,8292	23,8107	23,7922	23,7736	23,7550	23,7363	23,7176	23,6988
36	23,6800	23,6612	23,6423	23,6233	23,6043	23,5853	23,5662	23,5471	23,5279	23,5087	23,4894	23,4701
37	23,4507	23,4313	23,4119	23,3924	23,3728	23,3532	23,3336	23,3139	23,2942	23,2744	23,2546	23,2347
38	23,2148	23,1948	23,1748	23,1548	23,1347	23,1145	23,0943	23,0740	23,0537	23,0334	23,0130	22,9926
39	22,9721	22,9515	22,9310	22,9103	22,8896	22,8689	22,8481	22,8273	22,8064	22,7855	22,7645	22,7435
40	22,7224	22,7013	22,6801	22,6589	22,6377	22,6163	22,5950	22,5736	22,5521	22,5306	22,5090	22,4874
41	22,4658	22,4441	22,4223	22,4005	22,3786	22,3567	22,3348	22,3127	22,2907	22,2686	22,2464	22,2242
42	22,2019	22,1796	22,1573	22,1349	22,1124	22,0899	22,0673	22,0447	22,0220	21,9993	21,9766	21,9537
43	21,9309	21,9080	21,8850	21,8620	21,8389	21,8158	21,7926	21,7694	21,7461	21,7228	21,6994	21,6760
44	21,6525	21,6289	21,6053	21,5817	21,5580	21,5343	21,5105	21,4866	21,4627	21,4388	21,4148	21,3907
45	21,3666	21,3425	21,3183	21,2940	21,2697	21,2453	21,2209	21,1964	21,1719	21,1473	21,1227	21,0980
46	21,0733	21,0485	21,0237	20,9988	20,9738	20,9488	20,9238	20,8987	20,8735	20,8483	20,8230	20,7977
47	20,7724	20,7469	20,7215	20,6959	20,6704	20,6447	20,6190	20,5933	20,5675	20,5417	20,5158	20,4898
48	20,4638	20,4378	20,4117	20,3855	20,3593	20,3330	20,3067	20,2803	20,2539	20,2274	20,2009	20,1743
49	20,1476	20,1209	20,0942	20,0674	20,0405	20,0136	19,9867	19,9597	19,9326	19,9055	19,8783	19,8511
50	19,8238	19,7965	19,7691	19,7416	19,7141	19,6866	19,6590	19,6313	19,6036	19,5759	19,5481	19,5202
51	19,4923	19,4643	19,4363	19,4082	19,3801	19,3519	19,3237	19,2954	19,2670	19,2386	19,2102	19,1817
52	19,1531	19,1245	19,0959	19,0672	19,0384	19,0096	18,9807	18,9518	18,9228	18,8938	18,8647	18,8356
53	18,8064	18,7772	18,7479	18,7185	18,6891	18,6597	18,6302	18,6006	18,5710	18,5414	18,5117	18,4819
54	18,4521	18,4223	18,3924	18,3624	18,3324	18,3023	18,2722	18,2420	18,2118	18,1816	18,1512	18,1209
55	18,0905	18,0600	18,0295	17,9989	17,9683	17,9376	17,9069	17,8761	17,8453	17,8144	17,7835	17,7525
56	17,7215	17,6904	17,6593	17,6281	17,5969	17,5656	17,5343	17,5030	17,4715	17,4401	17,4086	17,3770
57	17,3454	17,3137	17,2820	17,2503	17,2185	17,1866	17,1547	17,1228	17,0908	17,0587	17,0267	16,9945
58	16,9623	16,9301	16,8978	16,8655	16,8332	16,8007	16,7683	16,7358	16,7032	16,6706	16,6380	16,6053
59	16,5726	16,5398	16,5070	16,4741	16,4412	16,4083	16,3753	16,3422	16,3091	16,2760	16,2428	16,2096
60	16,1764	16,1431	16,1097	16,0763	16,0429	16,0094	15,9759	15,9424	15,9088	15,8751	15,8415	15,8077
61	15,7740	15,7402	15,7063	15,6725	15,6385	15,6046	15,5706	15,5365	15,5025	15,4684	15,4342	15,4000
62	15,3658	15,3315	15,2972	15,2629	15,2285	15,1941	15,1596	15,1251	15,0906	15,0560	15,0214	14,9868

(vervolg)

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	14,9521	14,9174	14,8827	14,8479	14,8131	14,7783	14,7434	14,7085	14,6736	14,6386	14,6036	14,5686
64	14,5335	14,4984	14,4633	14,4281	14,3929	14,3577	14,3224	14,2871	14,2518	14,2165	14,1811	14,1457
65	14,1103	14,0748	14,0393	14,0038	13,9683	13,9327	13,8971	13,8615	13,8259	13,7902	13,7545	13,7188
66	13,6830	13,6472	13,6115	13,5756	13,5398	13,5039	13,4680	13,4321	13,3962	13,3602	13,3243	13,2883
67	13,2523	13,2162	13,1802	13,1441	13,1080	13,0719	13,0358	12,9996	12,9634	12,9273	12,8911	12,8548
68	12,8186	12,7824	12,7461	12,7098	12,6735	12,6372	12,6009	12,5646	12,5282	12,4918	12,4555	12,4191
69	12,3827	12,3463	12,3099	12,2734	12,2370	12,2005	12,1641	12,1276	12,0912	12,0547	12,0182	11,9817
70	11,9452	11,9087	11,8722	11,8356	11,7991	11,7626	11,7261	11,6895	11,6530	11,6164	11,5799	11,5433
71	11,5068	11,4702	11,4337	11,3972	11,3606	11,3241	11,2875	11,2510	11,2144	11,1779	11,1413	11,1048
72	11,0683	11,0318	10,9952	10,9587	10,9222	10,8857	10,8492	10,8127	10,7763	10,7398	10,7033	10,6669
73	10,6304	10,5940	10,5576	10,5212	10,4848	10,4484	10,4120	10,3757	10,3393	10,3030	10,2667	10,2303
74	10,1941	10,1578	10,1215	10,0853	10,0491	10,0129	9,9767	9,9405	9,9044	9,8682	9,8321	9,7961
75	9,7600	9,7240	9,6879	9,6519	9,6160	9,5800	9,5441	9,5082	9,4723	9,4365	9,4006	9,3649
76	9,3291	9,2933	9,2576	9,2220	9,1863	9,1507	9,1151	9,0795	9,0440	9,0085	8,9730	8,9376
77	8,9022	8,8668	8,8315	8,7962	8,7610	8,7257	8,6906	8,6554	8,6203	8,5852	8,5502	8,5152
78	8,4802	8,4453	8,4105	8,3756	8,3408	8,3061	8,2714	8,2367	8,2021	8,1675	8,1330	8,0985
79	8,0641	8,0297	7,9953	7,9610	7,9268	7,8926	7,8584	7,8243	7,7902	7,7562	7,7223	7,6884
80	7,6545	7,6207	7,5870	7,5533	7,5196	7,4860	7,4525	7,4190	7,3856	7,3522	7,3189	7,2857
81	7,2525	7,2193	7,1862	7,1532	7,1202	7,0873	7,0545	7,0217	6,9890	6,9563	6,9237	6,8912
82	6,8587	6,8263	6,7940	6,7617	6,7295	6,6973	6,6652	6,6332	6,6013	6,5694	6,5375	6,5058
83	6,4741	6,4425	6,4109	6,3795	6,3481	6,3167	6,2855	6,2543	6,2231	6,1921	6,1611	6,1302
84	6,0994	6,0686	6,0379	6,0073	5,9768	5,9463	5,9159	5,8856	5,8553	5,8252	5,7951	5,7651
85	5,7352	5,7053	5,6755	5,6459	5,6162	5,5867	5,5572	5,5279	5,4986	5,4694	5,4402	5,4112
86	5,3822	5,3533	5,3245	5,2958	5,2671	5,2386	5,2101	5,1817	5,1534	5,1252	5,0971	5,0690
87	5,0410	5,0132	4,9854	4,9576	4,9300	4,9025	4,8750	4,8477	4,8204	4,7932	4,7661	4,7391
88	4,7122	4,6854	4,6586	4,6320	4,6054	4,5789	4,5525	4,5262	4,5000	4,4739	4,4479	4,4219
89	4,3961	4,3703	4,3447	4,3191	4,2936	4,2682	4,2430	4,2178	4,1926	4,1676	4,1427	4,1179
90	4,0931	4,0685	4,0439	4,0195	3,9951	3,9708	3,9467	3,9226	3,8986	3,8747	3,8509	3,8272
91	3,8036	3,7801	3,7566	3,7333	3,7101	3,6869	3,6639	3,6409	3,6181	3,5953	3,5727	3,5501
92	3,5276	3,5052	3,4830	3,4608	3,4387	3,4167	3,3948	3,3730	3,3513	3,3297	3,3081	3,2867
93	3,2654	3,2442	3,2230	3,2020	3,1810	3,1602	3,1394	3,1188	3,0982	3,0777	3,0574	3,0371
94	3,0169	2,9968	2,9768	2,9569	2,9371	2,9174	2,8978	2,8783	2,8589	2,8395	2,8203	2,8012
95	2,7821	2,7632	2,7443	2,7256	2,7069	2,6883	2,6698	2,6515	2,6332	2,6150	2,5969	2,5788
96	2,5609	2,5431	2,5254	2,5077	2,4902	2,4727	2,4554	2,4381	2,4209	2,4038	2,3868	2,3699

(vervolg)

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
97	2,3531	2,3364	2,3197	2,3032	2,2867	2,2704	2,2541	2,2379	2,2218	2,2058	2,1899	2,1741
98	2,1584	2,1427	2,1272	2,1117	2,0963	2,0810	2,0658	2,0507	2,0357	2,0207	2,0059	1,9911
99	1,9764	1,9618	1,9473	1,9329	1,9185	1,9043	1,8901	1,8760	1,8620	1,8481	1,8343	1,8205
100	1,8068	1,7933	1,7797	1,7663	1,7530	1,7397	1,7266	1,7135	1,7005	1,6875	1,6747	1,6619
101	1,6492	1,6366	1,6241	1,6116	1,5992	1,5869	1,5747	1,5626	1,5505	1,5385	1,5266	1,5148
102	1,5030	1,4914	1,4798	1,4682	1,4568	1,4454	1,4341	1,4229	1,4117	1,4006	1,3896	1,3787
103	1,3678	1,3570	1,3463	1,3356	1,3250	1,3145	1,3041	1,2937	1,2834	1,2732	1,2630	1,2529
104	1,2429	1,2329	1,2230	1,2132	1,2034	1,1937	1,1841	1,1745	1,1650	1,1556	1,1462	1,1369
105	1,1276	1,1184	1,1093	1,1002	1,0912	1,0822	1,0733	1,0645	1,0557	1,0470	1,0383	1,0296
106	1,0210	1,0125	1,0040	0,9956	0,9872	0,9788	0,9705	0,9622	0,9540	0,9457	0,9376	0,9294
107	0,9213	0,9132	0,9051	0,8970	0,8889	0,8808	0,8727	0,8646	0,8565	0,8483	0,8401	0,8318
108	0,8235	0,8151	0,8066	0,7980	0,7893	0,7804	0,7713	0,7621	0,7525	0,7428	0,7327	0,7222
109	0,7114	0,7000	0,6882	0,6757	0,6626	0,6486	0,6338	0,6179	0,6009	0,5825	0,5626	0,5410
110	0,5173	0,4915	0,4630	0,4316	0,3968	0,3580	0,3149	0,2666	0,2124	0,1514	0,0826	0,0048

Barema's ArbeidsongevallenED2(M)

m =	1
i =	3,25%
alpha =	0,00%

g =	5,00%
h =	0,00%

E,I, B-13 M / H
BAO < 10% arbeidsongevallen vanaf 1/1/2011 en geregeld vanaf 1/7/2013
IP < 10% accidents du travail à partir du 1/1/2011 et réglés à partir 1/7/2013

âge/année	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0	28,9240	28,9164	28,9087	28,9011	28,8934	28,8857	28,8780	28,8702	28,8625	28,8547	28,8469	28,8390
1	28,8312	28,8233	28,8155	28,8075	28,7996	28,7917	28,7837	28,7757	28,7677	28,7597	28,7516	28,7435
2	28,7354	28,7273	28,7192	28,7110	28,7028	28,6946	28,6864	28,6782	28,6699	28,6616	28,6533	28,6450
3	28,6366	28,6282	28,6198	28,6114	28,6030	28,5945	28,5860	28,5775	28,5690	28,5604	28,5518	28,5432
4	28,5346	28,5259	28,5173	28,5086	28,4999	28,4911	28,4824	28,4736	28,4648	28,4559	28,4471	28,4382
5	28,4293	28,4204	28,4114	28,4025	28,3935	28,3845	28,3754	28,3664	28,3573	28,3482	28,3390	28,3299
6	28,3207	28,3115	28,3022	28,2930	28,2837	28,2744	28,2651	28,2557	28,2463	28,2369	28,2275	28,2180
7	28,2086	28,1991	28,1895	28,1800	28,1704	28,1608	28,1512	28,1415	28,1319	28,1222	28,1124	28,1027
8	28,0929	28,0831	28,0733	28,0634	28,0535	28,0436	28,0337	28,0237	28,0138	28,0037	27,9937	27,9837
9	27,9736	27,9634	27,9533	27,9431	27,9330	27,9227	27,9125	27,9022	27,8919	27,8816	27,8712	27,8609
10	27,8504	27,8400	27,8296	27,8191	27,8086	27,7980	27,7874	27,7768	27,7662	27,7556	27,7449	27,7342
11	27,7235	27,7127	27,7019	27,6911	27,6802	27,6694	27,6585	27,6475	27,6366	27,6256	27,6146	27,6035
12	27,5925	27,5814	27,5702	27,5591	27,5479	27,5367	27,5254	27,5142	27,5029	27,4915	27,4802	27,4688
13	27,4574	27,4459	27,4344	27,4229	27,4114	27,3998	27,3882	27,3766	27,3650	27,3533	27,3416	27,3298
14	27,3180	27,3062	27,2944	27,2825	27,2707	27,2587	27,2468	27,2348	27,2228	27,2107	27,1986	27,1865
15	27,1744	27,1622	27,1500	27,1378	27,1255	27,1132	27,1009	27,0886	27,0762	27,0637	27,0513	27,0388
16	27,0263	27,0137	27,0012	26,9886	26,9759	26,9632	26,9505	26,9378	26,9250	26,9122	26,8994	26,8865
17	26,8736	26,8607	26,8477	26,8347	26,8217	26,8086	26,7955	26,7824	26,7692	26,7560	26,7428	26,7295
18	26,7162	26,7029	26,6896	26,6762	26,6627	26,6493	26,6358	26,6222	26,6087	26,5951	26,5814	26,5678
19	26,5541	26,5403	26,5266	26,5128	26,4989	26,4850	26,4711	26,4572	26,4432	26,4292	26,4152	26,4011
20	26,3870	26,3728	26,3586	26,3444	26,3301	26,3158	26,3015	26,2871	26,2727	26,2583	26,2438	26,2293
21	26,2148	26,2002	26,1856	26,1709	26,1562	26,1415	26,1268	26,1120	26,0971	26,0823	26,0674	26,0524
22	26,0374	26,0224	26,0074	25,9923	25,9771	25,9620	25,9468	25,9315	25,9163	25,9009	25,8856	25,8702
23	25,8548	25,8393	25,8238	25,8083	25,7927	25,7771	25,7614	25,7457	25,7300	25,7142	25,6984	25,6826
24	25,6667	25,6508	25,6348	25,6188	25,6028	25,5867	25,5706	25,5544	25,5382	25,5220	25,5057	25,4894
25	25,4731	25,4567	25,4402	25,4238	25,4073	25,3907	25,3741	25,3575	25,3408	25,3241	25,3074	25,2906
26	25,2738	25,2569	25,2400	25,2230	25,2060	25,1890	25,1719	25,1548	25,1377	25,1205	25,1032	25,0860
27	25,0687	25,0513	25,0339	25,0165	24,9990	24,9815	24,9639	24,9463	24,9286	24,9110	24,8932	24,8755
28	24,8576	24,8398	24,8219	24,8040	24,7860	24,7680	24,7499	24,7318	24,7136	24,6954	24,6772	24,6589

âge/année	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	24,6406	24,6223	24,6038	24,5854	24,5669	24,5484	24,5298	24,5112	24,4925	24,4738	24,4551	24,4363
30	24,4174	24,3986	24,3796	24,3607	24,3417	24,3226	24,3035	24,2844	24,2652	24,2460	24,2267	24,2074
31	24,1880	24,1686	24,1492	24,1297	24,1101	24,0906	24,0709	24,0513	24,0315	24,0118	23,9920	23,9721
32	23,9522	23,9323	23,9123	23,8923	23,8722	23,8521	23,8319	23,8117	23,7915	23,7712	23,7508	23,7304
33	23,7100	23,6895	23,6690	23,6484	23,6278	23,6071	23,5864	23,5657	23,5449	23,5240	23,5031	23,4822
34	23,4612	23,4402	23,4191	23,3980	23,3768	23,3556	23,3343	23,3130	23,2917	23,2703	23,2488	23,2273
35	23,2058	23,1842	23,1626	23,1409	23,1192	23,0974	23,0756	23,0537	23,0318	23,0098	22,9878	22,9657
36	22,9436	22,9215	22,8993	22,8770	22,8547	22,8324	22,8100	22,7876	22,7651	22,7426	22,7200	22,6974
37	22,6747	22,6520	22,6292	22,6064	22,5835	22,5606	22,5376	22,5146	22,4916	22,4685	22,4453	22,4221
38	22,3989	22,3756	22,3522	22,3288	22,3054	22,2819	22,2584	22,2348	22,2112	22,1875	22,1638	22,1400
39	22,1161	22,0923	22,0684	22,0444	22,0204	21,9963	21,9722	21,9480	21,9238	21,8995	21,8752	21,8509
40	21,8265	21,8020	21,7775	21,7529	21,7283	21,7037	21,6790	21,6542	21,6295	21,6046	21,5797	21,5548
41	21,5298	21,5047	21,4797	21,4545	21,4293	21,4041	21,3788	21,3535	21,3281	21,3027	21,2772	21,2517
42	21,2261	21,2005	21,1748	21,1491	21,1233	21,0975	21,0716	21,0457	21,0197	20,9937	20,9677	20,9415
43	20,9154	20,8892	20,8629	20,8366	20,8103	20,7839	20,7574	20,7309	20,7044	20,6778	20,6511	20,6244
44	20,5977	20,5709	20,5441	20,5172	20,4902	20,4632	20,4362	20,4091	20,3820	20,3548	20,3276	20,3003
45	20,2730	20,2456	20,2182	20,1908	20,1632	20,1357	20,1081	20,0804	20,0527	20,0250	19,9972	19,9693
46	19,9414	19,9135	19,8855	19,8574	19,8293	19,8012	19,7730	19,7448	19,7165	19,6882	19,6598	19,6314
47	19,6029	19,5744	19,5459	19,5173	19,4886	19,4599	19,4312	19,4024	19,3735	19,3447	19,3157	19,2867
48	19,2577	19,2286	19,1995	19,1704	19,1412	19,1119	19,0826	19,0533	19,0239	18,9944	18,9649	18,9354
49	18,9058	18,8762	18,8465	18,8168	18,7871	18,7573	18,7274	18,6975	18,6676	18,6376	18,6076	18,5775
50	18,5474	18,5173	18,4871	18,4568	18,4265	18,3962	18,3658	18,3354	18,3049	18,2744	18,2439	18,2133
51	18,1826	18,1520	18,1212	18,0905	18,0597	18,0288	17,9979	17,9670	17,9360	17,9050	17,8739	17,8428
52	17,8117	17,7805	17,7493	17,7180	17,6867	17,6553	17,6239	17,5925	17,5610	17,5295	17,4980	17,4664
53	17,4347	17,4031	17,3714	17,3396	17,3078	17,2760	17,2441	17,2122	17,1803	17,1483	17,1162	17,0842
54	17,0521	17,0199	16,9878	16,9555	16,9233	16,8910	16,8587	16,8263	16,7939	16,7615	16,7290	16,6965
55	16,6640	16,6314	16,5988	16,5661	16,5334	16,5007	16,4679	16,4351	16,4023	16,3695	16,3366	16,3036
56	16,2707	16,2377	16,2046	16,1716	16,1385	16,1054	16,0722	16,0390	16,0058	15,9725	15,9392	15,9059
57	15,8726	15,8392	15,8058	15,7723	15,7388	15,7053	15,6718	15,6382	15,6046	15,5710	15,5374	15,5037
58	15,4700	15,4362	15,4025	15,3687	15,3348	15,3010	15,2671	15,2332	15,1993	15,1653	15,1313	15,0973
59	15,0633	15,0292	14,9951	14,9610	14,9269	14,8927	14,8586	14,8244	14,7901	14,7559	14,7216	14,6873
60	14,6530	14,6186	14,5843	14,5499	14,5155	14,4810	14,4466	14,4121	14,3776	14,3431	14,3086	14,2740
61	14,2395	14,2049	14,1703	14,1356	14,1010	14,0663	14,0316	13,9969	13,9622	13,9275	13,8928	13,8580
62	13,8232	13,7884	13,7536	13,7188	13,6840	13,6491	13,6142	13,5794	13,5445	13,5096	13,4747	13,4397

âge/année	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	13,4048	13,3698	13,3349	13,2999	13,2649	13,2299	13,1949	13,1599	13,1249	13,0898	13,0548	13,0198
64	12,9847	12,9496	12,9146	12,8795	12,8444	12,8093	12,7742	12,7391	12,7040	12,6689	12,6338	12,5987
65	12,5635	12,5284	12,4933	12,4581	12,4230	12,3879	12,3527	12,3176	12,2825	12,2473	12,2122	12,1770
66	12,1419	12,1068	12,0716	12,0365	12,0013	11,9662	11,9311	11,8960	11,8608	11,8257	11,7906	11,7555
67	11,7204	11,6853	11,6502	11,6151	11,5800	11,5450	11,5099	11,4748	11,4398	11,4047	11,3697	11,3347
68	11,2997	11,2647	11,2297	11,1947	11,1597	11,1247	11,0898	11,0549	11,0199	10,9850	10,9501	10,9153
69	10,8804	10,8455	10,8107	10,7759	10,7411	10,7063	10,6715	10,6367	10,6020	10,5673	10,5326	10,4979
70	10,4632	10,4286	10,3939	10,3593	10,3248	10,2902	10,2556	10,2211	10,1866	10,1522	10,1177	10,0833
71	10,0489	10,0145	9,9801	9,9458	9,9115	9,8772	9,8430	9,8087	9,7745	9,7404	9,7062	9,6721
72	9,6380	9,6039	9,5699	9,5359	9,5019	9,4680	9,4341	9,4002	9,3664	9,3326	9,2988	9,2650
73	9,2313	9,1977	9,1640	9,1304	9,0968	9,0633	9,0298	8,9963	8,9629	8,9295	8,8962	8,8628
74	8,8296	8,7963	8,7631	8,7300	8,6968	8,6638	8,6307	8,5977	8,5648	8,5318	8,4990	8,4661
75	8,4334	8,4006	8,3679	8,3353	8,3026	8,2701	8,2376	8,2051	8,1726	8,1403	8,1079	8,0756
76	8,0434	8,0112	7,9791	7,9470	7,9149	7,8829	7,8510	7,8191	7,7872	7,7554	7,7237	7,6920
77	7,6604	7,6288	7,5972	7,5657	7,5343	7,5029	7,4716	7,4404	7,4091	7,3780	7,3469	7,3158
78	7,2849	7,2539	7,2230	7,1922	7,1615	7,1308	7,1001	7,0695	7,0390	7,0085	6,9781	6,9478
79	6,9175	6,8873	6,8571	6,8270	6,7970	6,7670	6,7371	6,7072	6,6774	6,6477	6,6180	6,5884
80	6,5589	6,5294	6,5000	6,4707	6,4414	6,4122	6,3830	6,3540	6,3249	6,2960	6,2671	6,2383
81	6,2096	6,1809	6,1523	6,1237	6,0953	6,0669	6,0385	6,0103	5,9821	5,9539	5,9259	5,8979
82	5,8700	5,8422	5,8144	5,7867	5,7591	5,7315	5,7040	5,6766	5,6493	5,6220	5,5948	5,5677
83	5,5407	5,5137	5,4868	5,4600	5,4332	5,4066	5,3800	5,3535	5,3270	5,3006	5,2744	5,2481
84	5,2220	5,1959	5,1699	5,1440	5,1182	5,0924	5,0668	5,0412	5,0156	4,9902	4,9648	4,9395
85	4,9143	4,8892	4,8641	4,8391	4,8142	4,7894	4,7647	4,7400	4,7154	4,6909	4,6665	4,6422
86	4,6179	4,5937	4,5696	4,5456	4,5217	4,4978	4,4740	4,4503	4,4267	4,4032	4,3797	4,3564
87	4,3331	4,3099	4,2867	4,2637	4,2407	4,2179	4,1951	4,1723	4,1497	4,1271	4,1047	4,0823
88	4,0600	4,0378	4,0156	3,9936	3,9716	3,9497	3,9279	3,9062	3,8845	3,8629	3,8415	3,8201
89	3,7988	3,7775	3,7564	3,7353	3,7143	3,6934	3,6726	3,6519	3,6312	3,6107	3,5902	3,5698
90	3,5495	3,5292	3,5091	3,4890	3,4690	3,4491	3,4293	3,4096	3,3899	3,3704	3,3509	3,3315
91	3,3122	3,2929	3,2738	3,2547	3,2357	3,2168	3,1980	3,1793	3,1606	3,1420	3,1235	3,1051
92	3,0868	3,0686	3,0504	3,0323	3,0143	2,9964	2,9786	2,9608	2,9432	2,9256	2,9081	2,8906
93	2,8733	2,8560	2,8388	2,8218	2,8047	2,7878	2,7709	2,7542	2,7375	2,7209	2,7043	2,6879
94	2,6715	2,6552	2,6390	2,6229	2,6068	2,5908	2,5749	2,5591	2,5434	2,5277	2,5122	2,4967
95	2,4813	2,4659	2,4507	2,4355	2,4204	2,4053	2,3904	2,3755	2,3607	2,3460	2,3314	2,3168
96	2,3023	2,2879	2,2736	2,2594	2,2452	2,2311	2,2171	2,2031	2,1892	2,1754	2,1617	2,1481

âge/année	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
97	2,1345	2,1210	2,1076	2,0942	2,0810	2,0678	2,0546	2,0416	2,0286	2,0157	2,0029	1,9901
98	1,9775	1,9648	1,9523	1,9398	1,9274	1,9151	1,9029	1,8907	1,8786	1,8666	1,8546	1,8427
99	1,8309	1,8191	1,8074	1,7958	1,7843	1,7728	1,7614	1,7501	1,7388	1,7276	1,7165	1,7054
100	1,6944	1,6835	1,6726	1,6619	1,6511	1,6405	1,6299	1,6194	1,6089	1,5985	1,5882	1,5780
101	1,5678	1,5576	1,5476	1,5376	1,5276	1,5178	1,5079	1,4982	1,4885	1,4789	1,4694	1,4599
102	1,4505	1,4411	1,4318	1,4225	1,4134	1,4042	1,3952	1,3862	1,3773	1,3684	1,3596	1,3509
103	1,3422	1,3335	1,3249	1,3163	1,3079	1,2995	1,2911	1,2828	1,2746	1,2665	1,2584	1,2503
104	1,2424	1,2343	1,2263	1,2184	1,2106	1,2028	1,1951	1,1875	1,1799	1,1724	1,1650	1,1576
105	1,1503	1,1427	1,1353	1,1278	1,1205	1,1133	1,1061	1,0991	1,0920	1,0851	1,0783	1,0715
106	1,0648	1,0573	1,0499	1,0427	1,0356	1,0286	1,0217	1,0149	1,0082	1,0016	0,9951	0,9887
107	0,9824	0,9739	0,9656	0,9574	0,9495	0,9418	0,9342	0,9269	0,9197	0,9127	0,9058	0,8991
108	0,8926	0,8791	0,8661	0,8534	0,8411	0,8291	0,8175	0,8062	0,7953	0,7847	0,7745	0,7645
109	0,7549	0,7216	0,6888	0,6567	0,6252	0,5943	0,5640	0,5343	0,5052	0,4767	0,4489	0,4216
110	0,3949	0,3634	0,3315	0,2995	0,2671	0,2346	0,2018	0,1687	0,1355	0,1019	0,0682	0,0342

## Barema's Arbeidsongevallen

## ED2(V)

m =	1
i =	3,25%
alpha =	0,00%

g =	5,00%
h =	0,00%

E,I, B-13 V / F
BAO < 10% arbeidsongevallen vanaf 1/1/2011 en geregd vanaf 1/7/2013
IP < 10% accidents du travail à partir du 1/1/2011 et réglés à partir 1/7/2013

âge/année	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0	29,6110	29,6046	29,5982	29,5918	29,5854	29,5790	29,5725	29,5660	29,5596	29,5531	29,5465	29,5400
1	29,5334	29,5269	29,5203	29,5137	29,5070	29,5004	29,4937	29,4870	29,4803	29,4736	29,4669	29,4601
2	29,4534	29,4466	29,4398	29,4329	29,4261	29,4192	29,4124	29,4055	29,3985	29,3916	29,3846	29,3777
3	29,3707	29,3637	29,3566	29,3496	29,3425	29,3354	29,3283	29,3212	29,3141	29,3069	29,2997	29,2925
4	29,2853	29,2781	29,2708	29,2635	29,2562	29,2489	29,2416	29,2342	29,2269	29,2195	29,2121	29,2046
5	29,1972	29,1897	29,1822	29,1747	29,1672	29,1596	29,1520	29,1444	29,1368	29,1292	29,1215	29,1139
6	29,1062	29,0984	29,0907	29,0830	29,0752	29,0674	29,0596	29,0517	29,0439	29,0360	29,0281	29,0201
7	29,0122	29,0042	28,9962	28,9882	28,9802	28,9722	28,9641	28,9560	28,9479	28,9397	28,9316	28,9234
8	28,9152	28,9070	28,8987	28,8905	28,8822	28,8739	28,8655	28,8572	28,8488	28,8404	28,8320	28,8235
9	28,8150	28,8066	28,7980	28,7895	28,7809	28,7724	28,7638	28,7551	28,7465	28,7378	28,7291	28,7204
10	28,7117	28,7029	28,6941	28,6853	28,6765	28,6676	28,6587	28,6498	28,6409	28,6319	28,6229	28,6139
11	28,6049	28,5959	28,5868	28,5777	28,5686	28,5594	28,5503	28,5411	28,5319	28,5226	28,5133	28,5041
12	28,4947	28,4854	28,4760	28,4666	28,4572	28,4478	28,4383	28,4288	28,4193	28,4098	28,4002	28,3906
13	28,3810	28,3714	28,3617	28,3520	28,3423	28,3326	28,3228	28,3130	28,3032	28,2933	28,2834	28,2735
14	28,2636	28,2537	28,2437	28,2337	28,2237	28,2136	28,2035	28,1934	28,1833	28,1731	28,1629	28,1527
15	28,1425	28,1322	28,1219	28,1116	28,1012	28,0908	28,0804	28,0700	28,0595	28,0490	28,0385	28,0280
16	28,0174	28,0068	27,9962	27,9855	27,9748	27,9641	27,9534	27,9426	27,9318	27,9210	27,9101	27,8993
17	27,8884	27,8774	27,8664	27,8555	27,8444	27,8334	27,8223	27,8112	27,8000	27,7889	27,7777	27,7664
18	27,7552	27,7439	27,7326	27,7212	27,7098	27,6984	27,6870	27,6755	27,6640	27,6525	27,6410	27,6294
19	27,6178	27,6061	27,5944	27,5827	27,5710	27,5592	27,5474	27,5356	27,5237	27,5118	27,4999	27,4879
20	27,4760	27,4639	27,4519	27,4398	27,4277	27,4155	27,4034	27,3912	27,3789	27,3667	27,3544	27,3420
21	27,3297	27,3173	27,3048	27,2924	27,2799	27,2673	27,2548	27,2422	27,2296	27,2169	27,2042	27,1915
22	27,1787	27,1659	27,1531	27,1403	27,1274	27,1144	27,1015	27,0885	27,0755	27,0624	27,0493	27,0362
23	27,0230	27,0098	26,9966	26,9834	26,9701	26,9567	26,9434	26,9300	26,9165	26,9031	26,8896	26,8760
24	26,8624	26,8488	26,8352	26,8215	26,8078	26,7941	26,7803	26,7665	26,7526	26,7387	26,7248	26,7108
25	26,6968	26,6828	26,6687	26,6546	26,6405	26,6263	26,6121	26,5978	26,5835	26,5692	26,5549	26,5405
26	26,5260	26,5115	26,4970	26,4825	26,4679	26,4533	26,4386	26,4239	26,4092	26,3944	26,3796	26,3648
27	26,3499	26,3350	26,3200	26,3050	26,2900	26,2749	26,2598	26,2447	26,2295	26,2142	26,1990	26,1837
28	26,1683	26,1529	26,1375	26,1221	26,1066	26,0910	26,0755	26,0598	26,0442	26,0285	26,0127	25,9970

âge/année	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	25,9812	25,9653	25,9494	25,9335	25,9175	25,9015	25,8854	25,8693	25,8532	25,8370	25,8208	25,8045
30	25,7882	25,7719	25,7555	25,7391	25,7226	25,7061	25,6896	25,6730	25,6564	25,6397	25,6230	25,6062
31	25,5894	25,5726	25,5557	25,5388	25,5218	25,5048	25,4878	25,4707	25,4535	25,4364	25,4191	25,4019
32	25,3846	25,3672	25,3498	25,3324	25,3149	25,2974	25,2798	25,2622	25,2446	25,2269	25,2091	25,1914
33	25,1735	25,1557	25,1378	25,1198	25,1018	25,0837	25,0657	25,0475	25,0293	25,0111	24,9928	24,9745
34	24,9562	24,9378	24,9193	24,9008	24,8823	24,8637	24,8451	24,8264	24,8077	24,7889	24,7701	24,7512
35	24,7323	24,7134	24,6944	24,6754	24,6563	24,6371	24,6180	24,5987	24,5795	24,5601	24,5408	24,5214
36	24,5019	24,4824	24,4628	24,4432	24,4236	24,4039	24,3841	24,3644	24,3445	24,3246	24,3047	24,2847
37	24,2647	24,2446	24,2245	24,2043	24,1841	24,1638	24,1435	24,1231	24,1027	24,0823	24,0618	24,0412
38	24,0206	23,9999	23,9792	23,9585	23,9377	23,9168	23,8959	23,8750	23,8540	23,8329	23,8118	23,7907
39	23,7695	23,7482	23,7269	23,7056	23,6842	23,6627	23,6412	23,6197	23,5981	23,5765	23,5548	23,5330
40	23,5112	23,4894	23,4675	23,4455	23,4235	23,4015	23,3793	23,3572	23,3350	23,3127	23,2904	23,2681
41	23,2457	23,2232	23,2007	23,1781	23,1555	23,1328	23,1101	23,0874	23,0645	23,0417	23,0187	22,9958
42	22,9727	22,9496	22,9265	22,9033	22,8801	22,8568	22,8335	22,8101	22,7866	22,7631	22,7396	22,7159
43	22,6923	22,6686	22,6448	22,6210	22,5971	22,5732	22,5492	22,5252	22,5011	22,4770	22,4528	22,4286
44	22,4043	22,3799	22,3555	22,3311	22,3065	22,2820	22,2574	22,2327	22,2080	22,1832	22,1584	22,1335
45	22,1085	22,0835	22,0585	22,0334	22,0082	21,9830	21,9578	21,9325	21,9071	21,8817	21,8562	21,8306
46	21,8050	21,7794	21,7537	21,7280	21,7022	21,6763	21,6504	21,6244	21,5984	21,5723	21,5462	21,5200
47	21,4937	21,4674	21,4411	21,4147	21,3882	21,3617	21,3351	21,3085	21,2818	21,2551	21,2283	21,2014
48	21,1745	21,1476	21,1206	21,0935	21,0664	21,0392	21,0120	20,9847	20,9573	20,9300	20,9025	20,8750
49	20,8474	20,8198	20,7921	20,7644	20,7366	20,7088	20,6809	20,6530	20,6250	20,5969	20,5688	20,5406
50	20,5124	20,4841	20,4558	20,4274	20,3990	20,3705	20,3419	20,3133	20,2846	20,2559	20,2271	20,1983
51	20,1694	20,1405	20,1115	20,0825	20,0534	20,0242	19,9950	19,9657	19,9364	19,9070	19,8776	19,8481
52	19,8186	19,7890	19,7593	19,7296	19,6999	19,6701	19,6402	19,6103	19,5803	19,5503	19,5202	19,4900
53	19,4599	19,4296	19,3993	19,3690	19,3386	19,3081	19,2776	19,2470	19,2164	19,1857	19,1550	19,1242
54	19,0934	19,0625	19,0315	19,0005	18,9695	18,9384	18,9072	18,8760	18,8448	18,8135	18,7821	18,7507
55	18,7192	18,6877	18,6561	18,6245	18,5928	18,5611	18,5293	18,4975	18,4656	18,4336	18,4016	18,3696
56	18,3375	18,3054	18,2732	18,2409	18,2086	18,1763	18,1439	18,1114	18,0789	18,0464	18,0138	17,9811
57	17,9484	17,9157	17,8829	17,8500	17,8171	17,7842	17,7512	17,7181	17,6850	17,6519	17,6187	17,5855
58	17,5522	17,5188	17,4854	17,4520	17,4185	17,3850	17,3514	17,3178	17,2841	17,2504	17,2166	17,1828
59	17,1490	17,1151	17,0811	17,0471	17,0131	16,9790	16,9448	16,9107	16,8764	16,8422	16,8078	16,7735
60	16,7391	16,7046	16,6701	16,6356	16,6010	16,5664	16,5317	16,4970	16,4623	16,4275	16,3926	16,3578
61	16,3228	16,2879	16,2529	16,2178	16,1827	16,1476	16,1124	16,0772	16,0420	16,0067	15,9713	15,9360
62	15,9006	15,8651	15,8296	15,7941	15,7585	15,7229	15,6873	15,6516	15,6159	15,5802	15,5444	15,5085

âge/année	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	15,4727	15,4368	15,4009	15,3649	15,3289	15,2928	15,2568	15,2207	15,1845	15,1483	15,1121	15,0759
64	15,0396	15,0033	14,9670	14,9306	14,8942	14,8578	14,8213	14,7848	14,7483	14,7117	14,6751	14,6385
65	14,6018	14,5652	14,5285	14,4917	14,4550	14,4182	14,3814	14,3445	14,3076	14,2707	14,2338	14,1969
66	14,1599	14,1229	14,0859	14,0488	14,0117	13,9747	13,9375	13,9004	13,8632	13,8260	13,7888	13,7516
67	13,7143	13,6771	13,6398	13,6025	13,5651	13,5278	13,4904	13,4530	13,4156	13,3782	13,3407	13,3033
68	13,2658	13,2283	13,1908	13,1533	13,1157	13,0782	13,0406	13,0030	12,9654	12,9278	12,8902	12,8526
69	12,8149	12,7773	12,7396	12,7019	12,6642	12,6265	12,5888	12,5511	12,5134	12,4756	12,4379	12,4002
70	12,3624	12,3246	12,2869	12,2491	12,2113	12,1736	12,1358	12,0980	12,0602	12,0224	11,9846	11,9468
71	11,9090	11,8712	11,8334	11,7956	11,7578	11,7200	11,6822	11,6444	11,6066	11,5688	11,5311	11,4933
72	11,4555	11,4177	11,3800	11,3422	11,3044	11,2667	11,2290	11,1912	11,1535	11,1158	11,0781	11,0404
73	11,0027	10,9650	10,9274	10,8897	10,8521	10,8144	10,7768	10,7392	10,7016	10,6641	10,6265	10,5890
74	10,5514	10,5139	10,4764	10,4390	10,4015	10,3641	10,3267	10,2893	10,2519	10,2145	10,1772	10,1399
75	10,1026	10,0653	10,0281	9,9909	9,9537	9,9165	9,8793	9,8422	9,8051	9,7681	9,7310	9,6940
76	9,6570	9,6201	9,5832	9,5463	9,5094	9,4726	9,4358	9,3990	9,3623	9,3256	9,2889	9,2523
77	9,2157	9,1791	9,1426	9,1061	9,0697	9,0333	8,9969	8,9605	8,9242	8,8880	8,8518	8,8156
78	8,7795	8,7434	8,7073	8,6713	8,6353	8,5994	8,5635	8,5277	8,4919	8,4562	8,4205	8,3848
79	8,3492	8,3137	8,2782	8,2427	8,2073	8,1720	8,1367	8,1014	8,0662	8,0311	7,9960	7,9609
80	7,9259	7,8910	7,8561	7,8213	7,7865	7,7518	7,7172	7,6826	7,6480	7,6135	7,5791	7,5448
81	7,5104	7,4762	7,4420	7,4079	7,3738	7,3398	7,3059	7,2720	7,2382	7,2045	7,1708	7,1372
82	7,1036	7,0701	7,0367	7,0034	6,9701	6,9369	6,9037	6,8706	6,8376	6,8047	6,7718	6,7390
83	6,7063	6,6736	6,6410	6,6085	6,5761	6,5437	6,5114	6,4792	6,4470	6,4150	6,3830	6,3510
84	6,3192	6,2874	6,2557	6,2241	6,1926	6,1611	6,1297	6,0984	6,0672	6,0361	6,0050	5,9740
85	5,9431	5,9123	5,8816	5,8509	5,8203	5,7899	5,7595	5,7291	5,6989	5,6687	5,6387	5,6087
86	5,5788	5,5490	5,5192	5,4896	5,4600	5,4305	5,4012	5,3719	5,3427	5,3135	5,2845	5,2556
87	5,2267	5,1979	5,1693	5,1407	5,1122	5,0838	5,0555	5,0272	4,9991	4,9711	4,9431	4,9153
88	4,8875	4,8598	4,8322	4,8048	4,7774	4,7501	4,7229	4,6958	4,6687	4,6418	4,6150	4,5882
89	4,5616	4,5351	4,5086	4,4823	4,4560	4,4299	4,4038	4,3778	4,3520	4,3262	4,3005	4,2749
90	4,2494	4,2241	4,1988	4,1736	4,1485	4,1235	4,0986	4,0738	4,0491	4,0245	4,0000	3,9756
91	3,9513	3,9271	3,9030	3,8790	3,8551	3,8312	3,8075	3,7839	3,7604	3,7370	3,7137	3,6905
92	3,6674	3,6444	3,6215	3,5986	3,5759	3,5533	3,5308	3,5084	3,4861	3,4639	3,4418	3,4198
93	3,3979	3,3760	3,3543	3,3327	3,3112	3,2898	3,2685	3,2473	3,2262	3,2052	3,1843	3,1635
94	3,1428	3,1222	3,1017	3,0813	3,0609	3,0407	3,0206	3,0006	2,9807	2,9609	2,9412	2,9216
95	2,9021	2,8827	2,8634	2,8442	2,8251	2,8060	2,7871	2,7683	2,7496	2,7310	2,7125	2,6941
96	2,6757	2,6575	2,6394	2,6214	2,6034	2,5856	2,5679	2,5502	2,5327	2,5152	2,4979	2,4806

âge/année	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
97	2,4635	2,4464	2,4295	2,4126	2,3958	2,3792	2,3626	2,3461	2,3297	2,3134	2,2972	2,2811
98	2,2651	2,2492	2,2334	2,2177	2,2020	2,1865	2,1711	2,1557	2,1405	2,1253	2,1102	2,0953
99	2,0804	2,0656	2,0509	2,0362	2,0217	2,0073	1,9929	1,9787	1,9645	1,9505	1,9365	1,9226
100	1,9088	1,8951	1,8814	1,8679	1,8544	1,8411	1,8278	1,8146	1,8015	1,7885	1,7756	1,7628
101	1,7500	1,7373	1,7247	1,7122	1,6998	1,6875	1,6752	1,6631	1,6510	1,6390	1,6271	1,6153
102	1,6036	1,5919	1,5803	1,5688	1,5573	1,5460	1,5347	1,5235	1,5125	1,5015	1,4905	1,4797
103	1,4690	1,4582	1,4475	1,4369	1,4264	1,4160	1,4056	1,3954	1,3853	1,3752	1,3652	1,3553
104	1,3455	1,3355	1,3257	1,3159	1,3062	1,2967	1,2872	1,2778	1,2685	1,2593	1,2502	1,2412
105	1,2323	1,2229	1,2137	1,2046	1,1957	1,1868	1,1780	1,1694	1,1609	1,1524	1,1441	1,1358
106	1,1277	1,1186	1,1096	1,1008	1,0921	1,0836	1,0753	1,0670	1,0590	1,0510	1,0432	1,0355
107	1,0280	1,0178	1,0079	0,9982	0,9888	0,9796	0,9706	0,9619	0,9534	0,9451	0,9371	0,9292
108	0,9216	0,9063	0,8915	0,8771	0,8632	0,8497	0,8366	0,8240	0,8118	0,7999	0,7885	0,7775
109	0,7668	0,7316	0,6970	0,6632	0,6300	0,5976	0,5658	0,5347	0,5044	0,4747	0,4458	0,4175
110	0,3899	0,3590	0,3277	0,2962	0,2644	0,2323	0,1999	0,1673	0,1344	0,1012	0,0677	0,0340

Barema's ArbeidsongevallenED2(M)

m =	12
i =	3,25%
alpha =	2,50%

g =	5,00%
h =	0,00%

E,II, A-13 M / H
BAO 10% < 19% arbeidsongevallen vanaf 1/1/2013 en geregeld vanaf 1/7/2013
IP 10% < 19% accidents du travail à partir du 1/1/2013 et réglés à partir du 1/7/2013

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0	60,5642	60,5165	60,4687	60,4209	60,3731	60,3252	60,2773	60,2294	60,1814	60,1334	60,0854	60,0374
1	59,9893	59,9412	59,8931	59,8449	59,7967	59,7485	59,7002	59,6519	59,6036	59,5552	59,5069	59,4585
2	59,4100	59,3615	59,3130	59,2645	59,2159	59,1674	59,1187	59,0701	59,0214	58,9727	58,9239	58,8752
3	58,8263	58,7775	58,7286	58,6797	58,6308	58,5818	58,5329	58,4838	58,4348	58,3857	58,3366	58,2874
4	58,2383	58,1891	58,1398	58,0905	58,0412	57,9919	57,9426	57,8932	57,8437	57,7943	57,7448	57,6953
5	57,6457	57,5962	57,5466	57,4969	57,4472	57,3975	57,3478	57,2981	57,2483	57,1984	57,1486	57,0987
6	57,0488	56,9988	56,9488	56,8988	56,8488	56,7987	56,7486	56,6985	56,6483	56,5981	56,5479	56,4976
7	56,4473	56,3970	56,3467	56,2963	56,2459	56,1954	56,1450	56,0944	56,0439	55,9933	55,9427	55,8921
8	55,8414	55,7907	55,7400	55,6893	55,6385	55,5877	55,5368	55,4859	55,4350	55,3841	55,3331	55,2821
9	55,2310	55,1800	55,1289	55,0777	55,0266	54,9754	54,9242	54,8729	54,8216	54,7703	54,7189	54,6676
10	54,6162	54,5647	54,5132	54,4617	54,4102	54,3586	54,3070	54,2554	54,2037	54,1520	54,1003	54,0485
11	53,9968	53,9449	53,8931	53,8412	53,7893	53,7373	53,6854	53,6334	53,5813	53,5292	53,4771	53,4250
12	53,3728	53,3206	53,2684	53,2162	53,1639	53,1115	53,0592	53,0068	52,9544	52,9019	52,8495	52,7970
13	52,7444	52,6918	52,6392	52,5866	52,5339	52,4812	52,4285	52,3758	52,3230	52,2701	52,2173	52,1644
14	52,1115	52,0585	52,0055	51,9525	51,8995	51,8464	51,7933	51,7402	51,6870	51,6338	51,5806	51,5273
15	51,4740	51,4207	51,3673	51,3140	51,2605	51,2071	51,1536	51,1001	51,0466	50,9930	50,9394	50,8857
16	50,8321	50,7784	50,7246	50,6709	50,6171	50,5633	50,5094	50,4555	50,4016	50,3476	50,2937	50,2397
17	50,1856	50,1315	50,0774	50,0233	49,9691	49,9149	49,8607	49,8064	49,7522	49,6978	49,6435	49,5891
18	49,5347	49,4802	49,4258	49,3712	49,3167	49,2621	49,2075	49,1529	49,0982	49,0435	48,9888	48,9341
19	48,8793	48,8245	48,7696	48,7147	48,6598	48,6049	48,5499	48,4949	48,4399	48,3848	48,3297	48,2746
20	48,2194	48,1642	48,1090	48,0538	47,9985	47,9432	47,8878	47,8325	47,7771	47,7216	47,6662	47,6107
21	47,5552	47,4996	47,4440	47,3884	47,3328	47,2771	47,2214	47,1656	47,1099	47,0541	46,9983	46,9424
22	46,8865	46,8306	46,7746	46,7187	46,6627	46,6066	46,5505	46,4944	46,4383	46,3822	46,3260	46,2698
23	46,2135	46,1572	46,1009	46,0446	45,9882	45,9318	45,8754	45,8189	45,7624	45,7059	45,6494	45,5928
24	45,5362	45,4796	45,4229	45,3662	45,3095	45,2527	45,1959	45,1391	45,0823	45,0254	44,9685	44,9116
25	44,8546	44,7976	44,7406	44,6836	44,6265	44,5694	44,5123	44,4551	44,3979	44,3407	44,2834	44,2262
26	44,1689	44,1115	44,0542	43,9968	43,9394	43,8819	43,8244	43,7669	43,7094	43,6518	43,5942	43,5366
27	43,4790	43,4213	43,3636	43,3058	43,2481	43,1903	43,1325	43,0746	43,0168	42,9589	42,9009	42,8430
28	42,7850	42,7270	42,6689	42,6109	42,5528	42,4947	42,4365	42,3783	42,3201	42,2619	42,2036	42,1453

âge/mois	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	42,0870	42,0287	41,9703	41,9119	41,8535	41,7951	41,7366	41,6781	41,6196	41,5610	41,5024	41,4438
30	41,3852	41,3265	41,2678	41,2091	41,1504	41,0916	41,0328	40,9740	40,9152	40,8563	40,7974	40,7385
31	40,6795	40,6206	40,5616	40,5025	40,4435	40,3844	40,3253	40,2662	40,2070	40,1479	40,0887	40,0294
32	39,9702	39,9109	39,8516	39,7923	39,7329	39,6736	39,6142	39,5547	39,4953	39,4358	39,3763	39,3168
33	39,2573	39,1977	39,1381	39,0785	39,0189	38,9592	38,8995	38,8398	38,7801	38,7203	38,6605	38,6007
34	38,5409	38,4811	38,4212	38,3613	38,3014	38,2415	38,1815	38,1215	38,0615	38,0015	37,9414	37,8814
35	37,8213	37,7611	37,7010	37,6408	37,5807	37,5205	37,4602	37,4000	37,3397	37,2794	37,2191	37,1588
36	37,0985	37,0381	36,9777	36,9173	36,8569	36,7964	36,7359	36,6754	36,6149	36,5544	36,4938	36,4333
37	36,3727	36,3121	36,2514	36,1908	36,1301	36,0694	36,0087	35,9480	35,8873	35,8265	35,7657	35,7049
38	35,6441	35,5833	35,5224	35,4616	35,4007	35,3398	35,2788	35,2179	35,1569	35,0960	35,0350	34,9740
39	34,9130	34,8519	34,7909	34,7298	34,6687	34,6076	34,5465	34,4853	34,4242	34,3630	34,3018	34,2406
40	34,1794	34,1182	34,0569	33,9957	33,9344	33,8731	33,8118	33,7505	33,6892	33,6278	33,5665	33,5051
41	33,4437	33,3823	33,3209	33,2595	33,1980	33,1366	33,0751	33,0137	32,9522	32,8907	32,8292	32,7676
42	32,7061	32,6446	32,5830	32,5214	32,4599	32,3983	32,3367	32,2751	32,2134	32,1518	32,0902	32,0285
43	31,9669	31,9052	31,8435	31,7818	31,7201	31,6584	31,5967	31,5350	31,4732	31,4115	31,3498	31,2880
44	31,2262	31,1645	31,1027	31,0409	30,9791	30,9173	30,8555	30,7937	30,7319	30,6701	30,6082	30,5464
45	30,4846	30,4227	30,3609	30,2990	30,2372	30,1753	30,1134	30,0516	29,9897	29,9278	29,8659	29,8041
46	29,7422	29,6803	29,6184	29,5565	29,4946	29,4327	29,3708	29,3089	29,2470	29,1851	29,1232	29,0613
47	28,9994	28,9375	28,8755	28,8136	28,7517	28,6898	28,6279	28,5660	28,5041	28,4422	28,3803	28,3184
48	28,2565	28,1946	28,1327	28,0708	28,0090	27,9471	27,8852	27,8233	27,7615	27,6996	27,6377	27,5759
49	27,5140	27,4522	27,3903	27,3285	27,2667	27,2048	27,1430	27,0812	27,0194	26,9576	26,8958	26,8340
50	26,7723	26,7105	26,6487	26,5870	26,5253	26,4635	26,4018	26,3401	26,2784	26,2167	26,1550	26,0933
51	26,0317	25,9700	25,9084	25,8468	25,7852	25,7236	25,6620	25,6004	25,5388	25,4773	25,4157	25,3542
52	25,2927	25,2312	25,1697	25,1083	25,0468	24,9854	24,9240	24,8626	24,8012	24,7398	24,6785	24,6171
53	24,5558	24,4945	24,4332	24,3720	24,3107	24,2495	24,1883	24,1271	24,0660	24,0048	23,9437	23,8826
54	23,8215	23,7605	23,6994	23,6384	23,5774	23,5164	23,4555	23,3946	23,3336	23,2728	23,2119	23,1511
55	23,0903	23,0295	22,9687	22,9080	22,8473	22,7866	22,7260	22,6654	22,6048	22,5442	22,4836	22,4231
56	22,3626	22,3022	22,2418	22,1814	22,1210	22,0607	22,0004	21,9401	21,8798	21,8196	21,7594	21,6993
57	21,6392	21,5791	21,5190	21,4590	21,3990	21,3391	21,2792	21,2193	21,1594	21,0996	21,0399	20,9801
58	20,9204	20,8607	20,8011	20,7415	20,6820	20,6225	20,5630	20,5035	20,4441	20,3848	20,3255	20,2662
59	20,2070	20,1478	20,0886	20,0295	19,9704	19,9114	19,8524	19,7935	19,7346	19,6757	19,6169	19,5581
60	19,4994	19,4407	19,3821	19,3235	19,2650	19,2065	19,1480	19,0896	19,0313	18,9730	18,9147	18,8565
61	18,7984	18,7402	18,6822	18,6242	18,5662	18,5083	18,4505	18,3927	18,3349	18,2772	18,2196	18,1620
62	18,1044	18,0470	17,9895	17,9322	17,8748	17,8176	17,7604	17,7032	17,6461	17,5891	17,5321	17,4752

(vervolg)

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	17,4183	17,3615	17,3048	17,2481	17,1914	17,1349	17,0784	17,0219	16,9655	16,9092	16,8529	16,7967
64	16,7406	16,6845	16,6285	16,5725	16,5167	16,4608	16,4051	16,3494	16,2938	16,2382	16,1827	16,1273
65	16,0719	16,0166	15,9614	15,9062	15,8511	15,7961	15,7412	15,6863	15,6315	15,5767	15,5221	15,4675
66	15,4129	15,3585	15,3041	15,2498	15,1956	15,1414	15,0873	15,0333	14,9793	14,9255	14,8717	14,8180
67	14,7643	14,7108	14,6573	14,6039	14,5505	14,4973	14,4441	14,3910	14,3380	14,2850	14,2322	14,1794
68	14,1267	14,0741	14,0215	13,9691	13,9167	13,8644	13,8122	13,7601	13,7080	13,6560	13,6042	13,5524
69	13,5007	13,4490	13,3975	13,3460	13,2947	13,2434	13,1922	13,1411	13,0901	13,0391	12,9883	12,9375
70	12,8869	12,8363	12,7858	12,7354	12,6851	12,6349	12,5848	12,5347	12,4848	12,4349	12,3852	12,3355
71	12,2859	12,2365	12,1871	12,1378	12,0886	12,0395	11,9905	11,9415	11,8927	11,8440	11,7954	11,7468
72	11,6984	11,6501	11,6018	11,5537	11,5056	11,4577	11,4098	11,3621	11,3144	11,2669	11,2194	11,1721
73	11,1248	11,0777	11,0306	10,9837	10,9369	10,8901	10,8435	10,7969	10,7505	10,7042	10,6579	10,6118
74	10,5658	10,5199	10,4740	10,4283	10,3827	10,3372	10,2918	10,2465	10,2014	10,1563	10,1113	10,0665
75	10,0217	9,9771	9,9325	9,8881	9,8438	9,7995	9,7554	9,7114	9,6675	9,6238	9,5801	9,5365
76	9,4931	9,4497	9,4065	9,3634	9,3204	9,2775	9,2347	9,1920	9,1494	9,1070	9,0646	9,0224
77	8,9803	8,9383	8,8964	8,8546	8,8130	8,7714	8,7300	8,6886	8,6474	8,6063	8,5654	8,5245
78	8,4837	8,4431	8,4026	8,3622	8,3219	8,2817	8,2417	8,2017	8,1619	8,1222	8,0826	8,0431
79	8,0037	7,9645	7,9254	7,8864	7,8475	7,8087	7,7700	7,7315	7,6931	7,6548	7,6166	7,5785
80	7,5405	7,5027	7,4650	7,4274	7,3899	7,3526	7,3153	7,2782	7,2412	7,2043	7,1676	7,1309
81	7,0944	7,0580	7,0217	6,9855	6,9495	6,9136	6,8777	6,8421	6,8065	6,7710	6,7357	6,7005
82	6,6654	6,6305	6,5956	6,5609	6,5263	6,4918	6,4574	6,4232	6,3890	6,3550	6,3212	6,2874
83	6,2537	6,2202	6,1868	6,1535	6,1204	6,0873	6,0544	6,0216	5,9889	5,9564	5,9239	5,8916
84	5,8594	5,8273	5,7954	5,7635	5,7318	5,7002	5,6687	5,6374	5,6061	5,5750	5,5440	5,5131
85	5,4824	5,4517	5,4212	5,3908	5,3605	5,3304	5,3003	5,2704	5,2406	5,2109	5,1814	5,1519
86	5,1226	5,0934	5,0643	5,0354	5,0065	4,9778	4,9492	4,9207	4,8923	4,8640	4,8359	4,8079
87	4,7800	4,7522	4,7245	4,6970	4,6695	4,6422	4,6150	4,5879	4,5610	4,5341	4,5074	4,4807
88	4,4542	4,4279	4,4016	4,3754	4,3494	4,3235	4,2977	4,2720	4,2464	4,2209	4,1956	4,1703
89	4,1452	4,1202	4,0953	4,0705	4,0459	4,0213	3,9969	3,9726	3,9483	3,9242	3,9002	3,8764
90	3,8526	3,8289	3,8054	3,7820	3,7586	3,7354	3,7123	3,6893	3,6665	3,6437	3,6210	3,5985
91	3,5760	3,5537	3,5315	3,5094	3,4873	3,4654	3,4437	3,4220	3,4004	3,3789	3,3576	3,3363
92	3,3151	3,2941	3,2732	3,2523	3,2316	3,2110	3,1904	3,1700	3,1497	3,1295	3,1094	3,0894
93	3,0695	3,0497	3,0300	3,0104	2,9909	2,9716	2,9523	2,9331	2,9140	2,8950	2,8761	2,8573
94	2,8387	2,8201	2,8016	2,7832	2,7649	2,7467	2,7286	2,7106	2,6927	2,6749	2,6572	2,6396
95	2,6221	2,6047	2,5874	2,5702	2,5530	2,5360	2,5190	2,5022	2,4854	2,4688	2,4522	2,4357
96	2,4193	2,4031	2,3869	2,3707	2,3547	2,3388	2,3230	2,3072	2,2916	2,2760	2,2605	2,2451

âge/mois	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
97	2,2298	2,2146	2,1995	2,1844	2,1695	2,1546	2,1398	2,1251	2,1105	2,0960	2,0816	2,0672
98	2,0530	2,0388	2,0247	2,0107	1,9967	1,9829	1,9691	1,9554	1,9418	1,9283	1,9148	1,9015
99	1,8882	1,8750	1,8619	1,8488	1,8359	1,8230	1,8102	1,7975	1,7848	1,7722	1,7597	1,7473
100	1,7350	1,7227	1,7105	1,6984	1,6864	1,6744	1,6625	1,6507	1,6389	1,6273	1,6157	1,6041
101	1,5927	1,5813	1,5700	1,5588	1,5476	1,5365	1,5255	1,5145	1,5036	1,4928	1,4820	1,4714
102	1,4608	1,4502	1,4397	1,4293	1,4190	1,4087	1,3985	1,3883	1,3783	1,3682	1,3583	1,3484
103	1,3386	1,3288	1,3191	1,3095	1,2999	1,2904	1,2809	1,2716	1,2622	1,2530	1,2438	1,2346
104	1,2255	1,2165	1,2075	1,1986	1,1898	1,1810	1,1722	1,1635	1,1549	1,1463	1,1378	1,1293
105	1,1209	1,1126	1,1042	1,0960	1,0878	1,0796	1,0715	1,0634	1,0554	1,0474	1,0395	1,0316
106	1,0238	1,0160	1,0082	1,0005	0,9928	0,9852	0,9776	0,9700	0,9624	0,9549	0,9473	0,9398
107	0,9324	0,9249	0,9174	0,9100	0,9025	0,8950	0,8875	0,8800	0,8725	0,8649	0,8572	0,8495
108	0,8417	0,8339	0,8259	0,8178	0,8095	0,8011	0,7925	0,7837	0,7746	0,7652	0,7555	0,7454
109	0,7348	0,7238	0,7121	0,6999	0,6868	0,6730	0,6582	0,6422	0,6251	0,6065	0,5863	0,5642
110	0,5400	0,5134	0,4841	0,4516	0,4154	0,3752	0,3301	0,2797	0,2230	0,1591	0,0869	0,0052

## Barema's Arbeidsongevallen

## ED2(V)

m =	12
i =	3,25%
alpha =	2,50%

g =	5,00%
h =	0,00%

E,II, A-13 V / F
BAO 10% < 19% arbeidsongevallen vanaf 1/1/2013 en geregeld vanaf 1/7/2013
IP 10% < 19% accidents du travail à partir du 1/1/2013 et réglés à partir du 1/7/2013

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0	64,2846	64,2380	64,1913	64,1446	64,0979	64,0511	64,0044	63,9576	63,9107	63,8638	63,8169	63,7700
1	63,7231	63,6761	63,6291	63,5820	63,5349	63,4878	63,4407	63,3935	63,3463	63,2991	63,2519	63,2046
2	63,1573	63,1099	63,0625	63,0151	62,9677	62,9202	62,8727	62,8252	62,7777	62,7301	62,6825	62,6348
3	62,5872	62,5395	62,4917	62,4440	62,3962	62,3484	62,3005	62,2526	62,2047	62,1568	62,1088	62,0608
4	62,0128	61,9647	61,9166	61,8685	61,8203	61,7722	61,7239	61,6757	61,6274	61,5791	61,5308	61,4824
5	61,4340	61,3856	61,3371	61,2887	61,2401	61,1916	61,1430	61,0944	61,0458	60,9971	60,9484	60,8997
6	60,8509	60,8021	60,7533	60,7045	60,6556	60,6067	60,5577	60,5088	60,4598	60,4107	60,3617	60,3126
7	60,2634	60,2143	60,1651	60,1159	60,0666	60,0173	59,9680	59,9187	59,8693	59,8199	59,7705	59,7210
8	59,6715	59,6220	59,5724	59,5228	59,4732	59,4236	59,3739	59,3242	59,2744	59,2247	59,1749	59,1250
9	59,0752	59,0253	58,9753	58,9254	58,8754	58,8254	58,7753	58,7252	58,6751	58,6249	58,5748	58,5246
10	58,4743	58,4240	58,3737	58,3234	58,2730	58,2226	58,1722	58,1218	58,0713	58,0207	57,9702	57,9196
11	57,8690	57,8183	57,7677	57,7170	57,6662	57,6154	57,5646	57,5138	57,4629	57,4120	57,3611	57,3101
12	57,2592	57,2081	57,1571	57,1060	57,0549	57,0037	56,9525	56,9013	56,8501	56,7988	56,7475	56,6961
13	56,6448	56,5934	56,5419	56,4905	56,4390	56,3874	56,3359	56,2843	56,2326	56,1810	56,1293	56,0776
14	56,0258	55,9740	55,9222	55,8704	55,8185	55,7666	55,7146	55,6626	55,6106	55,5586	55,5065	55,4544
15	55,4023	55,3501	55,2979	55,2457	55,1934	55,1411	55,0888	55,0364	54,9840	54,9316	54,8792	54,8267
16	54,7742	54,7216	54,6690	54,6164	54,5637	54,5111	54,4584	54,4056	54,3528	54,3000	54,2472	54,1943
17	54,1414	54,0885	54,0355	53,9825	53,9295	53,8764	53,8233	53,7702	53,7170	53,6638	53,6106	53,5573
18	53,5040	53,4507	53,3973	53,3439	53,2905	53,2371	53,1836	53,1301	53,0765	53,0229	52,9693	52,9157
19	52,8620	52,8083	52,7545	52,7007	52,6469	52,5931	52,5392	52,4853	52,4314	52,3774	52,3234	52,2693
20	52,2153	52,1612	52,1070	52,0529	51,9987	51,9444	51,8902	51,8359	51,7815	51,7272	51,6728	51,6184
21	51,5639	51,5094	51,4549	51,4003	51,3457	51,2911	51,2364	51,1818	51,1270	51,0723	51,0175	50,9627
22	50,9078	50,8530	50,7980	50,7431	50,6881	50,6331	50,5780	50,5230	50,4679	50,4127	50,3575	50,3023
23	50,2471	50,1918	50,1365	50,0812	50,0258	49,9704	49,9150	49,8595	49,8040	49,7485	49,6929	49,6373
24	49,5817	49,5260	49,4703	49,4146	49,3588	49,3030	49,2472	49,1913	49,1354	49,0795	49,0236	48,9676
25	48,9115	48,8555	48,7994	48,7433	48,6871	48,6310	48,5747	48,5185	48,4622	48,4059	48,3495	48,2932
26	48,2368	48,1803	48,1238	48,0673	48,0108	47,9542	47,8976	47,8410	47,7843	47,7276	47,6709	47,6141
27	47,5573	47,5005	47,4436	47,3867	47,3298	47,2728	47,2158	47,1588	47,1017	47,0446	46,9875	46,9304
28	46,8732	46,8159	46,7587	46,7014	46,6441	46,5867	46,5294	46,4719	46,4145	46,3570	46,2995	46,2420

âge/mois	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	46,1844	46,1268	46,0692	46,0115	45,9538	45,8960	45,8383	45,7805	45,7227	45,6648	45,6069	45,5490
30	45,4910	45,4330	45,3750	45,3170	45,2589	45,2007	45,1426	45,0844	45,0262	44,9680	44,9097	44,8514
31	44,7930	44,7347	44,6763	44,6178	44,5594	44,5009	44,4424	44,3838	44,3252	44,2666	44,2079	44,1492
32	44,0905	44,0318	43,9730	43,9142	43,8553	43,7965	43,7376	43,6786	43,6197	43,5607	43,5016	43,4426
33	43,3835	43,3244	43,2652	43,2060	43,1468	43,0876	43,0283	42,9690	42,9097	42,8503	42,7909	42,7315
34	42,6720	42,6125	42,5530	42,4934	42,4339	42,3742	42,3146	42,2549	42,1952	42,1355	42,0757	42,0159
35	41,9561	41,8962	41,8364	41,7764	41,7165	41,6565	41,5965	41,5365	41,4764	41,4163	41,3562	41,2961
36	41,2359	41,1757	41,1154	41,0551	40,9948	40,9345	40,8742	40,8138	40,7533	40,6929	40,6324	40,5719
37	40,5114	40,4508	40,3902	40,3296	40,2689	40,2083	40,1476	40,0868	40,0261	39,9653	39,9044	39,8436
38	39,7827	39,7218	39,6609	39,5999	39,5389	39,4779	39,4168	39,3558	39,2947	39,2335	39,1724	39,1112
39	39,0500	38,9887	38,9274	38,8661	38,8048	38,7435	38,6821	38,6207	38,5592	38,4978	38,4363	38,3748
40	38,3132	38,2517	38,1901	38,1285	38,0668	38,0051	37,9434	37,8817	37,8199	37,7582	37,6964	37,6345
41	37,5727	37,5108	37,4489	37,3869	37,3250	37,2630	37,2010	37,1389	37,0769	37,0148	36,9527	36,8906
42	36,8284	36,7662	36,7040	36,6418	36,5795	36,5172	36,4549	36,3926	36,3302	36,2678	36,2054	36,1430
43	36,0805	36,0181	35,9556	35,8930	35,8305	35,7679	35,7053	35,6427	35,5801	35,5174	35,4547	35,3920
44	35,3293	35,2665	35,2038	35,1410	35,0782	35,0153	34,9525	34,8896	34,8267	34,7637	34,7008	34,6378
45	34,5748	34,5118	34,4488	34,3857	34,3227	34,2596	34,1965	34,1333	34,0702	34,0070	33,9438	33,8806
46	33,8174	33,7541	33,6908	33,6275	33,5642	33,5009	33,4376	33,3742	33,3108	33,2474	33,1840	33,1205
47	33,0571	32,9936	32,9301	32,8666	32,8031	32,7395	32,6760	32,6124	32,5488	32,4852	32,4215	32,3579
48	32,2942	32,2306	32,1669	32,1032	32,0394	31,9757	31,9119	31,8482	31,7844	31,7206	31,6568	31,5929
49	31,5291	31,4652	31,4014	31,3375	31,2736	31,2097	31,1458	31,0818	31,0179	30,9539	30,8899	30,8260
50	30,7620	30,6979	30,6339	30,5699	30,5058	30,4418	30,3777	30,3136	30,2495	30,1854	30,1213	30,0572
51	29,9931	29,9290	29,8648	29,8006	29,7365	29,6723	29,6081	29,5439	29,4797	29,4155	29,3513	29,2871
52	29,2228	29,1586	29,0944	29,0301	28,9659	28,9016	28,8373	28,7730	28,7088	28,6445	28,5802	28,5159
53	28,4516	28,3873	28,3230	28,2587	28,1943	28,1300	28,0657	28,0014	27,9370	27,8727	27,8084	27,7440
54	27,6797	27,6153	27,5510	27,4866	27,4223	27,3580	27,2936	27,2293	27,1649	27,1006	27,0362	26,9719
55	26,9075	26,8432	26,7789	26,7145	26,6502	26,5859	26,5215	26,4572	26,3929	26,3286	26,2642	26,1999
56	26,1356	26,0713	26,0070	25,9427	25,8784	25,8142	25,7499	25,6856	25,6214	25,5571	25,4929	25,4286
57	25,3644	25,3002	25,2359	25,1717	25,1075	25,0434	24,9792	24,9150	24,8509	24,7867	24,7226	24,6584
58	24,5943	24,5302	24,4661	24,4021	24,3380	24,2739	24,2099	24,1459	24,0819	24,0179	23,9539	23,8899
59	23,8260	23,7620	23,6981	23,6342	23,5703	23,5065	23,4426	23,3788	23,3150	23,2512	23,1874	23,1236
60	23,0599	22,9962	22,9325	22,8688	22,8051	22,7415	22,6779	22,6143	22,5507	22,4872	22,4237	22,3602
61	22,2967	22,2332	22,1698	22,1064	22,0430	21,9797	21,9163	21,8530	21,7898	21,7265	21,6633	21,6001
62	21,5370	21,4738	21,4107	21,3476	21,2846	21,2216	21,1586	21,0956	21,0327	20,9698	20,9070	20,8441

âge/mois	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	20,7814	20,7186	20,6559	20,5932	20,5305	20,4679	20,4053	20,3428	20,2802	20,2178	20,1553	20,0929
64	20,0306	19,9682	19,9060	19,8437	19,7815	19,7193	19,6572	19,5951	19,5331	19,4711	19,4091	19,3472
65	19,2853	19,2235	19,1617	19,0999	19,0382	18,9766	18,9150	18,8534	18,7919	18,7304	18,6690	18,6076
66	18,5463	18,4850	18,4238	18,3626	18,3015	18,2404	18,1794	18,1184	18,0575	17,9966	17,9358	17,8750
67	17,8143	17,7536	17,6930	17,6325	17,5720	17,5116	17,4512	17,3908	17,3306	17,2704	17,2102	17,1501
68	17,0901	17,0301	16,9702	16,9104	16,8506	16,7908	16,7312	16,6716	16,6120	16,5525	16,4931	16,4338
69	16,3745	16,3153	16,2561	16,1970	16,1380	16,0790	16,0201	15,9613	15,9026	15,8439	15,7853	15,7267
70	15,6683	15,6099	15,5515	15,4933	15,4351	15,3770	15,3189	15,2610	15,2031	15,1453	15,0875	15,0298
71	14,9723	14,9147	14,8573	14,8000	14,7427	14,6855	14,6284	14,5713	14,5143	14,4575	14,4007	14,3439
72	14,2873	14,2308	14,1743	14,1179	14,0616	14,0054	13,9492	13,8932	13,8372	13,7814	13,7256	13,6699
73	13,6142	13,5587	13,5033	13,4479	13,3927	13,3375	13,2824	13,2274	13,1725	13,1177	13,0630	13,0084
74	12,9539	12,8994	12,8451	12,7909	12,7367	12,6827	12,6287	12,5749	12,5211	12,4674	12,4139	12,3604
75	12,3070	12,2538	12,2006	12,1475	12,0946	12,0417	11,9889	11,9363	11,8837	11,8313	11,7789	11,7266
76	11,6745	11,6225	11,5705	11,5187	11,4670	11,4154	11,3638	11,3124	11,2612	11,2100	11,1589	11,1079
77	11,0571	11,0063	10,9557	10,9052	10,8547	10,8044	10,7542	10,7042	10,6542	10,6043	10,5546	10,5050
78	10,4555	10,4061	10,3568	10,3076	10,2586	10,2096	10,1608	10,1121	10,0635	10,0151	9,9667	9,9185
79	9,8704	9,8224	9,7745	9,7268	9,6792	9,6317	9,5843	9,5370	9,4899	9,4429	9,3960	9,3492
80	9,3026	9,2560	9,2096	9,1634	9,1172	9,0712	9,0253	8,9795	8,9339	8,8883	8,8429	8,7977
81	8,7525	8,7075	8,6626	8,6179	8,5732	8,5287	8,4844	8,4401	8,3960	8,3520	8,3082	8,2645
82	8,2209	8,1774	8,1341	8,0909	8,0478	8,0049	7,9621	7,9194	7,8769	7,8345	7,7922	7,7501
83	7,7081	7,6662	7,6245	7,5829	7,5414	7,5001	7,4589	7,4179	7,3769	7,3362	7,2955	7,2550
84	7,2146	7,1744	7,1343	7,0943	7,0545	7,0148	6,9752	6,9358	6,8965	6,8574	6,8184	6,7795
85	6,7408	6,7022	6,6637	6,6254	6,5872	6,5492	6,5113	6,4735	6,4359	6,3985	6,3611	6,3239
86	6,2868	6,2499	6,2131	6,1765	6,1400	6,1036	6,0674	6,0313	5,9954	5,9596	5,9239	5,8884
87	5,8530	5,8178	5,7827	5,7477	5,7129	5,6782	5,6437	5,6093	5,5750	5,5409	5,5069	5,4731
88	5,4394	5,4058	5,3724	5,3391	5,3060	5,2730	5,2402	5,2074	5,1749	5,1424	5,1101	5,0780
89	5,0460	5,0141	4,9824	4,9508	4,9193	4,8880	4,8568	4,8258	4,7949	4,7642	4,7335	4,7031
90	4,6727	4,6425	4,6125	4,5825	4,5528	4,5231	4,4936	4,4642	4,4350	4,4059	4,3769	4,3481
91	4,3194	4,2909	4,2625	4,2342	4,2061	4,1781	4,1502	4,1225	4,0949	4,0675	4,0402	4,0130
92	3,9859	3,9590	3,9322	3,9056	3,8791	3,8527	3,8265	3,8004	3,7744	3,7485	3,7228	3,6973
93	3,6718	3,6465	3,6213	3,5963	3,5714	3,5466	3,5219	3,4974	3,4730	3,4488	3,4246	3,4006
94	3,3768	3,3530	3,3294	3,3059	3,2826	3,2593	3,2362	3,2132	3,1904	3,1677	3,1451	3,1226
95	3,1003	3,0780	3,0559	3,0340	3,0121	2,9904	2,9688	2,9473	2,9260	2,9047	2,8836	2,8626
96	2,8418	2,8210	2,8004	2,7799	2,7595	2,7393	2,7191	2,6991	2,6792	2,6594	2,6397	2,6202

âge/mois	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
97	2,6007	2,5814	2,5622	2,5431	2,5242	2,5053	2,4866	2,4679	2,4494	2,4310	2,4127	2,3946
98	2,3765	2,3586	2,3407	2,3230	2,3054	2,2879	2,2705	2,2532	2,2360	2,2189	2,2020	2,1851
99	2,1684	2,1517	2,1352	2,1188	2,1025	2,0863	2,0701	2,0541	2,0382	2,0224	2,0067	1,9911
100	1,9757	1,9603	1,9450	1,9298	1,9147	1,8997	1,8848	1,8700	1,8554	1,8408	1,8263	1,8119
101	1,7976	1,7834	1,7693	1,7553	1,7413	1,7275	1,7138	1,7002	1,6866	1,6732	1,6598	1,6466
102	1,6334	1,6203	1,6073	1,5944	1,5816	1,5689	1,5562	1,5437	1,5312	1,5189	1,5066	1,4944
103	1,4823	1,4702	1,4583	1,4464	1,4346	1,4230	1,4113	1,3998	1,3884	1,3770	1,3657	1,3545
104	1,3434	1,3323	1,3214	1,3105	1,2996	1,2889	1,2782	1,2676	1,2571	1,2467	1,2363	1,2260
105	1,2158	1,2056	1,1955	1,1855	1,1756	1,1657	1,1559	1,1461	1,1364	1,1268	1,1172	1,1077
106	1,0983	1,0889	1,0795	1,0702	1,0610	1,0518	1,0427	1,0336	1,0245	1,0155	1,0065	0,9975
107	0,9886	0,9797	0,9708	0,9619	0,9531	0,9442	0,9353	0,9264	0,9175	0,9085	0,8996	0,8905
108	0,8814	0,8722	0,8629	0,8534	0,8439	0,8341	0,8242	0,8141	0,8037	0,7930	0,7820	0,7705
109	0,7587	0,7463	0,7334	0,7199	0,7055	0,6904	0,6743	0,6571	0,6386	0,6188	0,5973	0,5740
110	0,5487	0,5209	0,4904	0,4568	0,4196	0,3784	0,3325	0,2812	0,2239	0,1594	0,0869	0,0051

## Barema's Arbeidsongevallen

## ED1(M)

m =	12
i =	3,25%
alpha =	2,50%

g =	0,00%
h =	0,00%

E, II B-13 M / H
Kapitalen 42 bis arbeidsongevallen vanaf 1/1/2013 en geregeld vanaf 1/7/2013
Capitaux 42 bis accidents survenus à partir du 1/1/2013 et réglés à partir du 1/7/2013

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0	58,0288	57,9835	57,9382	57,8929	57,8476	57,8023	57,7569	57,7115	57,6660	57,6205	57,5751	57,5295
1	57,4840	57,4384	57,3928	57,3471	57,3014	57,2557	57,2100	57,1643	57,1185	57,0727	57,0268	56,9809
2	56,9350	56,8891	56,8431	56,7971	56,7511	56,7051	56,6590	56,6129	56,5668	56,5206	56,4744	56,4282
3	56,3819	56,3357	56,2893	56,2430	56,1966	56,1502	56,1038	56,0574	56,0109	55,9644	55,9178	55,8713
4	55,8247	55,7780	55,7314	55,6847	55,6380	55,5912	55,5444	55,4976	55,4508	55,4039	55,3570	55,3101
5	55,2632	55,2162	55,1692	55,1221	55,0751	55,0280	54,9809	54,9337	54,8865	54,8393	54,7921	54,7448
6	54,6975	54,6501	54,6028	54,5554	54,5080	54,4605	54,4130	54,3655	54,3180	54,2704	54,2228	54,1752
7	54,1275	54,0799	54,0321	53,9844	53,9366	53,8888	53,8410	53,7931	53,7452	53,6973	53,6494	53,6014
8	53,5534	53,5053	53,4573	53,4092	53,3610	53,3129	53,2647	53,2165	53,1682	53,1199	53,0716	53,0233
9	52,9749	52,9265	52,8781	52,8297	52,7812	52,7327	52,6841	52,6356	52,5869	52,5383	52,4897	52,4410
10	52,3922	52,3435	52,2947	52,2459	52,1971	52,1482	52,0993	52,0504	52,0014	51,9524	51,9034	51,8543
11	51,8053	51,7562	51,7070	51,6579	51,6087	51,5594	51,5102	51,4609	51,4116	51,3622	51,3129	51,2635
12	51,2140	51,1646	51,1151	51,0655	51,0160	50,9664	50,9168	50,8671	50,8175	50,7678	50,7180	50,6683
13	50,6185	50,5687	50,5188	50,4689	50,4190	50,3691	50,3191	50,2691	50,2191	50,1690	50,1189	50,0688
14	50,0187	49,9685	49,9183	49,8680	49,8178	49,7675	49,7171	49,6668	49,6164	49,5660	49,5155	49,4651
15	49,4146	49,3640	49,3135	49,2629	49,2122	49,1616	49,1109	49,0602	49,0095	48,9587	48,9079	48,8570
16	48,8062	48,7553	48,7044	48,6534	48,6024	48,5514	48,5004	48,4493	48,3982	48,3471	48,2959	48,2448
17	48,1935	48,1423	48,0910	48,0397	47,9884	47,9370	47,8856	47,8342	47,7827	47,7313	47,6797	47,6282
18	47,5766	47,5250	47,4734	47,4217	47,3700	47,3183	47,2666	47,2148	47,1630	47,1112	47,0593	47,0074
19	46,9555	46,9035	46,8515	46,7995	46,7475	46,6954	46,6433	46,5912	46,5390	46,4868	46,4346	46,3824
20	46,3301	46,2778	46,2255	46,1731	46,1207	46,0683	46,0158	45,9634	45,9108	45,8583	45,8057	45,7532
21	45,7005	45,6479	45,5952	45,5425	45,4897	45,4370	45,3842	45,3313	45,2785	45,2256	45,1727	45,1197
22	45,0668	45,0138	44,9607	44,9077	44,8546	44,8015	44,7483	44,6952	44,6420	44,5887	44,5355	44,4822
23	44,4289	44,3755	44,3222	44,2688	44,2153	44,1619	44,1084	44,0549	44,0013	43,9478	43,8942	43,8406
24	43,7869	43,7332	43,6795	43,6258	43,5720	43,5182	43,4644	43,4105	43,3566	43,3027	43,2488	43,1948
25	43,1409	43,0868	43,0328	42,9787	42,9246	42,8705	42,8163	42,7621	42,7079	42,6537	42,5994	42,5451
26	42,4908	42,4365	42,3821	42,3277	42,2732	42,2188	42,1643	42,1098	42,0552	42,0007	41,9461	41,8915
27	41,8368	41,7821	41,7274	41,6727	41,6179	41,5632	41,5083	41,4535	41,3986	41,3438	41,2888	41,2339
28	41,1789	41,1239	41,0689	41,0139	40,9588	40,9037	40,8485	40,7934	40,7382	40,6830	40,6278	40,5725

(vervolg)

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	40,5172	40,4619	40,4066	40,3512	40,2958	40,2404	40,1850	40,1295	40,0740	40,0185	39,9630	39,9074
30	39,8518	39,7962	39,7405	39,6849	39,6292	39,5735	39,5177	39,4620	39,4062	39,3503	39,2945	39,2386
31	39,1827	39,1268	39,0709	39,0149	38,9589	38,9029	38,8469	38,7908	38,7347	38,6786	38,6225	38,5663
32	38,5101	38,4539	38,3977	38,3414	38,2852	38,2289	38,1725	38,1162	38,0598	38,0034	37,9470	37,8906
33	37,8341	37,7776	37,7211	37,6646	37,6080	37,5514	37,4948	37,4382	37,3815	37,3249	37,2682	37,2115
34	37,1547	37,0980	37,0412	36,9844	36,9276	36,8707	36,8138	36,7570	36,7000	36,6431	36,5862	36,5292
35	36,4722	36,4152	36,3581	36,3011	36,2440	36,1869	36,1298	36,0726	36,0154	35,9583	35,9011	35,8438
36	35,7866	35,7293	35,6720	35,6147	35,5574	35,5001	35,4427	35,3853	35,3279	35,2705	35,2130	35,1556
37	35,0981	35,0406	34,9831	34,9255	34,8680	34,8104	34,7528	34,6952	34,6376	34,5799	34,5223	34,4646
38	34,4069	34,3492	34,2914	34,2337	34,1759	34,1181	34,0603	34,0025	33,9447	33,8868	33,8289	33,7710
39	33,7131	33,6552	33,5973	33,5393	33,4813	33,4234	33,3654	33,3073	33,2493	33,1913	33,1332	33,0751
40	33,0170	32,9589	32,9008	32,8427	32,7845	32,7263	32,6682	32,6100	32,5518	32,4935	32,4353	32,3770
41	32,3188	32,2605	32,2022	32,1439	32,0856	32,0273	31,9689	31,9106	31,8522	31,7938	31,7354	31,6770
42	31,6186	31,5602	31,5017	31,4433	31,3848	31,3264	31,2679	31,2094	31,1509	31,0924	31,0338	30,9753
43	30,9168	30,8582	30,7996	30,7411	30,6825	30,6239	30,5653	30,5067	30,4481	30,3894	30,3308	30,2722
44	30,2135	30,1548	30,0962	30,0375	29,9788	29,9201	29,8614	29,8027	29,7440	29,6853	29,6266	29,5678
45	29,5091	29,4504	29,3916	29,3328	29,2741	29,2153	29,1566	29,0978	29,0390	28,9802	28,9214	28,8626
46	28,8038	28,7450	28,6862	28,6274	28,5686	28,5098	28,4510	28,3922	28,3333	28,2745	28,2157	28,1569
47	28,0980	28,0392	27,9804	27,9215	27,8627	27,8039	27,7450	27,6862	27,6274	27,5685	27,5097	27,4509
48	27,3920	27,3332	27,2744	27,2155	27,1567	27,0979	27,0391	26,9802	26,9214	26,8626	26,8038	26,7450
49	26,6862	26,6274	26,5686	26,5098	26,4510	26,3922	26,3334	26,2746	26,2158	26,1571	26,0983	26,0396
50	25,9808	25,9221	25,8633	25,8046	25,7459	25,6871	25,6284	25,5697	25,5110	25,4524	25,3937	25,3350
51	25,2763	25,2177	25,1590	25,1004	25,0418	24,9832	24,9246	24,8660	24,8074	24,7488	24,6903	24,6317
52	24,5732	24,5147	24,4561	24,3976	24,3392	24,2807	24,2222	24,1638	24,1053	24,0469	23,9885	23,9301
53	23,8718	23,8134	23,7551	23,6967	23,6384	23,5801	23,5218	23,4636	23,4053	23,3471	23,2889	23,2307
54	23,1725	23,1144	23,0562	22,9981	22,9400	22,8819	22,8239	22,7658	22,7078	22,6498	22,5918	22,5339
55	22,4759	22,4180	22,3601	22,3022	22,2444	22,1866	22,1288	22,0710	22,0132	21,9555	21,8978	21,8401
56	21,7825	21,7248	21,6672	21,6096	21,5521	21,4946	21,4371	21,3796	21,3221	21,2647	21,2073	21,1500
57	21,0926	21,0353	20,9781	20,9208	20,8636	20,8064	20,7493	20,6921	20,6350	20,5780	20,5209	20,4639
58	20,4070	20,3500	20,2931	20,2363	20,1794	20,1226	20,0659	20,0091	19,9525	19,8958	19,8392	19,7826
59	19,7260	19,6695	19,6130	19,5566	19,5002	19,4438	19,3875	19,3312	19,2749	19,2187	19,1625	19,1064
60	19,0503	18,9943	18,9382	18,8823	18,8263	18,7705	18,7146	18,6588	18,6030	18,5473	18,4916	18,4360
61	18,3804	18,3249	18,2694	18,2139	18,1585	18,1032	18,0478	17,9926	17,9373	17,8822	17,8270	17,7720
62	17,7169	17,6619	17,6070	17,5521	17,4973	17,4425	17,3878	17,3331	17,2785	17,2239	17,1693	17,1149

(vervolg)

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	17,0604	17,0061	16,9517	16,8975	16,8433	16,7891	16,7350	16,6809	16,6269	16,5730	16,5191	16,4653
64	16,4115	16,3578	16,3041	16,2505	16,1970	16,1435	16,0901	16,0367	15,9834	15,9302	15,8770	15,8238
65	15,7708	15,7178	15,6648	15,6120	15,5591	15,5064	15,4537	15,4010	15,3485	15,2960	15,2435	15,1912
66	15,1388	15,0866	15,0344	14,9823	14,9303	14,8783	14,8264	14,7745	14,7227	14,6710	14,6194	14,5678
67	14,5163	14,4649	14,4135	14,3622	14,3110	14,2598	14,2088	14,1577	14,1068	14,0559	14,0051	13,9544
68	13,9038	13,8532	13,8027	13,7523	13,7019	13,6517	13,6014	13,5513	13,5013	13,4513	13,4014	13,3516
69	13,3018	13,2522	13,2026	13,1531	13,1037	13,0543	13,0050	12,9558	12,9067	12,8577	12,8088	12,7599
70	12,7111	12,6624	12,6138	12,5652	12,5168	12,4684	12,4201	12,3719	12,3238	12,2757	12,2278	12,1799
71	12,1321	12,0844	12,0368	11,9893	11,9418	11,8945	11,8472	11,8000	11,7529	11,7059	11,6590	11,6122
72	11,5654	11,5188	11,4722	11,4257	11,3794	11,3331	11,2869	11,2408	11,1948	11,1488	11,1030	11,0573
73	11,0116	10,9660	10,9206	10,8752	10,8299	10,7848	10,7397	10,6947	10,6498	10,6050	10,5603	10,5157
74	10,4711	10,4267	10,3824	10,3382	10,2940	10,2500	10,2061	10,1622	10,1185	10,0749	10,0313	9,9879
75	9,9445	9,9013	9,8581	9,8151	9,7721	9,7293	9,6865	9,6439	9,6013	9,5589	9,5166	9,4743
76	9,4322	9,3901	9,3482	9,3064	9,2647	9,2230	9,1815	9,1401	9,0988	9,0576	9,0165	8,9755
77	8,9346	8,8938	8,8531	8,8125	8,7720	8,7316	8,6914	8,6512	8,6112	8,5712	8,5314	8,4916
78	8,4520	8,4125	8,3731	8,3338	8,2946	8,2555	8,2165	8,1776	8,1388	8,1002	8,0616	8,0232
79	7,9849	7,9466	7,9085	7,8705	7,8326	7,7948	7,7572	7,7196	7,6821	7,6448	7,6076	7,5704
80	7,5334	7,4965	7,4597	7,4230	7,3865	7,3500	7,3136	7,2774	7,2413	7,2053	7,1694	7,1336
81	7,0979	7,0623	7,0269	6,9915	6,9563	6,9212	6,8862	6,8513	6,8165	6,7818	6,7473	6,7128
82	6,6785	6,6443	6,6102	6,5762	6,5423	6,5085	6,4749	6,4413	6,4079	6,3746	6,3414	6,3083
83	6,2753	6,2425	6,2097	6,1771	6,1446	6,1122	6,0799	6,0477	6,0156	5,9837	5,9518	5,9201
84	5,8885	5,8570	5,8256	5,7944	5,7632	5,7322	5,7012	5,6704	5,6397	5,6091	5,5786	5,5483
85	5,5180	5,4879	5,4579	5,4280	5,3982	5,3685	5,3389	5,3095	5,2801	5,2509	5,2218	5,1928
86	5,1639	5,1351	5,1065	5,0779	5,0495	5,0211	4,9929	4,9648	4,9368	4,9090	4,8812	4,8535
87	4,8260	4,7986	4,7713	4,7440	4,7170	4,6900	4,6631	4,6363	4,6097	4,5832	4,5567	4,5304
88	4,5042	4,4781	4,4521	4,4263	4,4005	4,3748	4,3493	4,3239	4,2985	4,2733	4,2482	4,2232
89	4,1983	4,1736	4,1489	4,1243	4,0999	4,0755	4,0513	4,0272	4,0032	3,9792	3,9554	3,9317
90	3,9082	3,8847	3,8613	3,8380	3,8149	3,7918	3,7689	3,7460	3,7233	3,7006	3,6781	3,6557
91	3,6334	3,6112	3,5891	3,5671	3,5452	3,5234	3,5017	3,4801	3,4586	3,4372	3,4159	3,3947
92	3,3737	3,3527	3,3318	3,3111	3,2904	3,2698	3,2494	3,2290	3,2087	3,1886	3,1685	3,1485
93	3,1287	3,1089	3,0892	3,0697	3,0502	3,0308	3,0116	2,9924	2,9733	2,9543	2,9354	2,9166
94	2,8980	2,8794	2,8609	2,8425	2,8242	2,8059	2,7878	2,7698	2,7519	2,7341	2,7163	2,6987
95	2,6811	2,6637	2,6463	2,6290	2,6118	2,5947	2,5777	2,5608	2,5440	2,5273	2,5107	2,4941
96	2,4777	2,4613	2,4450	2,4288	2,4127	2,3967	2,3808	2,3650	2,3492	2,3336	2,3180	2,3025

(vervolg)

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
97	2,2871	2,2718	2,2566	2,2414	2,2264	2,2114	2,1965	2,1817	2,1670	2,1524	2,1378	2,1233
98	2,1090	2,0947	2,0804	2,0663	2,0522	2,0383	2,0244	2,0105	1,9968	1,9832	1,9696	1,9561
99	1,9427	1,9293	1,9161	1,9029	1,8898	1,8767	1,8638	1,8509	1,8381	1,8254	1,8128	1,8002
100	1,7877	1,7753	1,7629	1,7507	1,7385	1,7263	1,7143	1,7023	1,6904	1,6786	1,6668	1,6551
101	1,6435	1,6320	1,6205	1,6091	1,5977	1,5865	1,5753	1,5641	1,5531	1,5421	1,5312	1,5203
102	1,5095	1,4988	1,4881	1,4776	1,4670	1,4566	1,4462	1,4359	1,4256	1,4154	1,4053	1,3952
103	1,3852	1,3752	1,3653	1,3555	1,3458	1,3361	1,3264	1,3168	1,3073	1,2978	1,2884	1,2791
104	1,2698	1,2606	1,2514	1,2423	1,2332	1,2242	1,2153	1,2064	1,1975	1,1887	1,1800	1,1713
105	1,1627	1,1541	1,1456	1,1371	1,1286	1,1202	1,1119	1,1036	1,0953	1,0871	1,0789	1,0708
106	1,0626	1,0546	1,0465	1,0385	1,0305	1,0226	1,0147	1,0067	0,9989	0,9910	0,9831	0,9752
107	0,9674	0,9595	0,9516	0,9438	0,9359	0,9279	0,9199	0,9119	0,9038	0,8957	0,8875	0,8792
108	0,8708	0,8622	0,8535	0,8447	0,8357	0,8264	0,8169	0,8072	0,7971	0,7867	0,7759	0,7647
109	0,7529	0,7406	0,7277	0,7141	0,6996	0,6843	0,6679	0,6504	0,6316	0,6113	0,5894	0,5656
110	0,5398	0,5115	0,4806	0,4467	0,4093	0,3681	0,3225	0,2719	0,2156	0,1529	0,0828	0,0045

## Barema's Arbeidsongevallen

## ED1(V)

m =	12
i =	3,25%
alpha =	2,50%

g =	0,00%
h =	0,00%

E, II B-13 V / F
Kapitalen 42 bis arbeidsongevallen vanaf 1/1/2013 geregeld vanaf 1/7/2013
Capitaux 42bis accidents survenus à partir du 1/1/2013 et réglés à partir du 1/7/2013

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0	61,5159	61,4717	61,4274	61,3831	61,3388	61,2945	61,2501	61,2057	61,1613	61,1168	61,0724	61,0278
1	60,9833	60,9387	60,8942	60,8495	60,8049	60,7602	60,7155	60,6708	60,6260	60,5812	60,5364	60,4916
2	60,4467	60,4018	60,3569	60,3119	60,2669	60,2219	60,1769	60,1318	60,0867	60,0416	59,9964	59,9512
3	59,9060	59,8608	59,8155	59,7702	59,7249	59,6795	59,6342	59,5888	59,5433	59,4978	59,4524	59,4068
4	59,3613	59,3157	59,2701	59,2244	59,1788	59,1331	59,0874	59,0416	58,9958	58,9500	58,9042	58,8583
5	58,8124	58,7665	58,7205	58,6745	58,6285	58,5825	58,5364	58,4903	58,4442	58,3980	58,3518	58,3056
6	58,2594	58,2131	58,1668	58,1205	58,0741	58,0277	57,9813	57,9349	57,8884	57,8419	57,7954	57,7488
7	57,7022	57,6556	57,6089	57,5622	57,5155	57,4688	57,4220	57,3752	57,3284	57,2816	57,2347	57,1878
8	57,1408	57,0939	57,0469	56,9998	56,9528	56,9057	56,8586	56,8114	56,7642	56,7170	56,6698	56,6225
9	56,5752	56,5279	56,4806	56,4332	56,3858	56,3383	56,2908	56,2433	56,1958	56,1483	56,1007	56,0530
10	56,0054	55,9577	55,9100	55,8623	55,8145	55,7667	55,7189	55,6710	55,6231	55,5752	55,5273	55,4793
11	55,4313	55,3833	55,3352	55,2871	55,2390	55,1908	55,1427	55,0944	55,0462	54,9979	54,9496	54,9013
12	54,8529	54,8045	54,7561	54,7077	54,6592	54,6107	54,5621	54,5135	54,4649	54,4163	54,3676	54,3190
13	54,2702	54,2215	54,1727	54,1239	54,0750	54,0262	53,9773	53,9283	53,8794	53,8304	53,7814	53,7323
14	53,6832	53,6341	53,5850	53,5358	53,4866	53,4373	53,3881	53,3388	53,2895	53,2401	53,1907	53,1413
15	53,0918	53,0424	52,9929	52,9433	52,8938	52,8442	52,7945	52,7449	52,6952	52,6455	52,5957	52,5459
16	52,4961	52,4463	52,3964	52,3465	52,2966	52,2466	52,1966	52,1466	52,0965	52,0464	51,9963	51,9462
17	51,8960	51,8458	51,7955	51,7453	51,6950	51,6446	51,5943	51,5439	51,4935	51,4430	51,3925	51,3420
18	51,2915	51,2409	51,1903	51,1397	51,0890	51,0383	50,9876	50,9368	50,8860	50,8352	50,7843	50,7335
19	50,6825	50,6316	50,5806	50,5296	50,4786	50,4275	50,3764	50,3253	50,2741	50,2229	50,1717	50,1205
20	50,0692	50,0179	49,9665	49,9151	49,8637	49,8123	49,7608	49,7093	49,6578	49,6063	49,5547	49,5030
21	49,4514	49,3997	49,3480	49,2962	49,2445	49,1927	49,1408	49,0890	49,0371	48,9851	48,9332	48,8812
22	48,8291	48,7771	48,7250	48,6729	48,6207	48,5686	48,5164	48,4641	48,4118	48,3595	48,3072	48,2549
23	48,2025	48,1500	48,0976	48,0451	47,9926	47,9400	47,8874	47,8348	47,7822	47,7295	47,6768	47,6241
24	47,5713	47,5185	47,4657	47,4128	47,3599	47,3070	47,2541	47,2011	47,1481	47,0950	47,0420	46,9889
25	46,9357	46,8826	46,8294	46,7761	46,7229	46,6696	46,6163	46,5629	46,5095	46,4561	46,4027	46,3492
26	46,2957	46,2421	46,1886	46,1350	46,0813	46,0277	45,9740	45,9203	45,8665	45,8127	45,7589	45,7051
27	45,6512	45,5973	45,5434	45,4894	45,4354	45,3814	45,3273	45,2732	45,2191	45,1649	45,1107	45,0565
28	45,0023	44,9480	44,8937	44,8394	44,7850	44,7306	44,6762	44,6217	44,5672	44,5127	44,4582	44,4036

âge/mois	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	44,3490	44,2943	44,2397	44,1849	44,1302	44,0755	44,0207	43,9658	43,9110	43,8561	43,8012	43,7462
30	43,6913	43,6362	43,5812	43,5261	43,4710	43,4159	43,3608	43,3056	43,2503	43,1951	43,1398	43,0845
31	43,0292	42,9738	42,9184	42,8630	42,8075	42,7520	42,6965	42,6409	42,5854	42,5298	42,4741	42,4184
32	42,3627	42,3070	42,2513	42,1955	42,1397	42,0838	42,0279	41,9720	41,9161	41,8601	41,8041	41,7481
33	41,6920	41,6359	41,5798	41,5237	41,4675	41,4113	41,3551	41,2988	41,2425	41,1862	41,1299	41,0735
34	41,0171	40,9606	40,9042	40,8477	40,7911	40,7346	40,6780	40,6214	40,5647	40,5081	40,4514	40,3947
35	40,3379	40,2811	40,2243	40,1675	40,1106	40,0537	39,9968	39,9398	39,8828	39,8258	39,7688	39,7117
36	39,6546	39,5975	39,5403	39,4831	39,4259	39,3687	39,3114	39,2541	39,1968	39,1394	39,0820	39,0246
37	38,9672	38,9097	38,8522	38,7947	38,7372	38,6796	38,6220	38,5644	38,5067	38,4490	38,3913	38,3336
38	38,2758	38,2180	38,1602	38,1024	38,0445	37,9866	37,9287	37,8707	37,8127	37,7547	37,6967	37,6386
39	37,5805	37,5224	37,4643	37,4061	37,3479	37,2897	37,2315	37,1732	37,1149	37,0566	36,9982	36,9398
40	36,8814	36,8230	36,7646	36,7061	36,6476	36,5891	36,5305	36,4719	36,4133	36,3547	36,2960	36,2374
41	36,1786	36,1199	36,0612	36,0024	35,9436	35,8848	35,8259	35,7670	35,7081	35,6492	35,5902	35,5313
42	35,4723	35,4133	35,3542	35,2951	35,2361	35,1769	35,1178	35,0586	34,9994	34,9402	34,8810	34,8217
43	34,7625	34,7032	34,6438	34,5845	34,5251	34,4657	34,4063	34,3469	34,2874	34,2279	34,1684	34,1089
44	34,0494	33,9898	33,9302	33,8706	33,8110	33,7513	33,6916	33,6319	33,5722	33,5125	33,4527	33,3930
45	33,3332	33,2733	33,2135	33,1536	33,0937	33,0338	32,9739	32,9140	32,8540	32,7940	32,7340	32,6740
46	32,6140	32,5539	32,4939	32,4338	32,3737	32,3135	32,2534	32,1932	32,1330	32,0728	32,0126	31,9523
47	31,8921	31,8318	31,7715	31,7112	31,6509	31,5905	31,5302	31,4698	31,4094	31,3490	31,2886	31,2281
48	31,1677	31,1072	31,0467	30,9862	30,9257	30,8651	30,8046	30,7440	30,6834	30,6228	30,5622	30,5016
49	30,4410	30,3803	30,3196	30,2590	30,1983	30,1375	30,0768	30,0161	29,9553	29,8946	29,8338	29,7730
50	29,7122	29,6514	29,5906	29,5298	29,4689	29,4080	29,3472	29,2863	29,2254	29,1645	29,1036	29,0427
51	28,9817	28,9208	28,8598	28,7989	28,7379	28,6769	28,6159	28,5549	28,4939	28,4329	28,3719	28,3109
52	28,2498	28,1888	28,1277	28,0666	28,0056	27,9445	27,8834	27,8223	27,7612	27,7001	27,6390	27,5779
53	27,5168	27,4556	27,3945	27,3334	27,2722	27,2111	27,1499	27,0888	27,0276	26,9665	26,9053	26,8441
54	26,7830	26,7218	26,6606	26,5994	26,5382	26,4771	26,4159	26,3547	26,2935	26,2323	26,1711	26,1099
55	26,0488	25,9876	25,9264	25,8652	25,8040	25,7428	25,6816	25,6204	25,5593	25,4981	25,4369	25,3757
56	25,3146	25,2534	25,1922	25,1311	25,0699	25,0088	24,9476	24,8865	24,8253	24,7642	24,7031	24,6419
57	24,5808	24,5197	24,4586	24,3975	24,3364	24,2753	24,2142	24,1532	24,0921	24,0311	23,9700	23,9090
58	23,8480	23,7870	23,7259	23,6650	23,6040	23,5430	23,4820	23,4211	23,3601	23,2992	23,2383	23,1774
59	23,1165	23,0556	22,9948	22,9339	22,8731	22,8123	22,7515	22,6907	22,6299	22,5691	22,5084	22,4477
60	22,3870	22,3263	22,2656	22,2049	22,1443	22,0837	22,0231	21,9625	21,9019	21,8414	21,7808	21,7203
61	21,6598	21,5994	21,5389	21,4785	21,4181	21,3577	21,2974	21,2371	21,1768	21,1165	21,0562	20,9960
62	20,9358	20,8756	20,8154	20,7553	20,6952	20,6351	20,5750	20,5150	20,4550	20,3950	20,3351	20,2752

(vervolg)

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	20,2153	20,1554	20,0956	20,0358	19,9760	19,9163	19,8566	19,7969	19,7373	19,6777	19,6181	19,5586
64	19,4991	19,4396	19,3802	19,3208	19,2614	19,2021	19,1428	19,0835	19,0243	18,9651	18,9059	18,8468
65	18,7878	18,7287	18,6697	18,6108	18,5519	18,4930	18,4341	18,3753	18,3166	18,2579	18,1992	18,1406
66	18,0820	18,0235	17,9650	17,9065	17,8481	17,7898	17,7315	17,6732	17,6150	17,5568	17,4987	17,4406
67	17,3826	17,3246	17,2666	17,2088	17,1509	17,0931	17,0354	16,9777	16,9201	16,8625	16,8050	16,7475
68	16,6901	16,6327	16,5754	16,5182	16,4610	16,4038	16,3467	16,2897	16,2327	16,1758	16,1190	16,0621
69	16,0054	15,9487	15,8921	15,8355	15,7790	15,7226	15,6662	15,6099	15,5536	15,4974	15,4413	15,3852
70	15,3292	15,2733	15,2174	15,1616	15,1058	15,0501	14,9945	14,9390	14,8835	14,8281	14,7728	14,7175
71	14,6623	14,6071	14,5521	14,4971	14,4422	14,3873	14,3325	14,2778	14,2232	14,1686	14,1142	14,0597
72	14,0054	13,9511	13,8970	13,8429	13,7888	13,7349	13,6810	13,6272	13,5735	13,5198	13,4663	13,4128
73	13,3594	13,3060	13,2528	13,1996	13,1466	13,0936	13,0406	12,9878	12,9351	12,8824	12,8298	12,7773
74	12,7249	12,6726	12,6204	12,5682	12,5162	12,4642	12,4123	12,3605	12,3088	12,2572	12,2057	12,1542
75	12,1029	12,0516	12,0005	11,9494	11,8984	11,8475	11,7967	11,7460	11,6954	11,6449	11,5945	11,5442
76	11,4940	11,4438	11,3938	11,3439	11,2940	11,2443	11,1947	11,1451	11,0957	11,0463	10,9971	10,9480
77	10,8989	10,8500	10,8011	10,7524	10,7038	10,6553	10,6068	10,5585	10,5103	10,4622	10,4142	10,3663
78	10,3185	10,2708	10,2232	10,1757	10,1284	10,0811	10,0339	9,9869	9,9400	9,8931	9,8464	9,7998
79	9,7533	9,7069	9,6607	9,6145	9,5684	9,5225	9,4767	9,4310	9,3853	9,3399	9,2945	9,2492
80	9,2041	9,1590	9,1141	9,0693	9,0246	8,9801	8,9356	8,8913	8,8471	8,8030	8,7590	8,7151
81	8,6714	8,6278	8,5842	8,5409	8,4976	8,4544	8,4114	8,3685	8,3257	8,2830	8,2405	8,1981
82	8,1558	8,1136	8,0715	8,0296	7,9878	7,9461	7,9045	7,8631	7,8218	7,7806	7,7395	7,6986
83	7,6577	7,6170	7,5765	7,5360	7,4957	7,4555	7,4154	7,3755	7,3357	7,2960	7,2565	7,2170
84	7,1777	7,1385	7,0995	7,0606	7,0218	6,9831	6,9446	6,9062	6,8679	6,8298	6,7917	6,7538
85	6,7161	6,6785	6,6410	6,6036	6,5664	6,5292	6,4923	6,4554	6,4187	6,3821	6,3457	6,3093
86	6,2731	6,2371	6,2012	6,1654	6,1297	6,0942	6,0587	6,0235	5,9883	5,9533	5,9185	5,8837
87	5,8491	5,8146	5,7803	5,7461	5,7120	5,6780	5,6442	5,6105	5,5770	5,5436	5,5103	5,4771
88	5,4441	5,4112	5,3785	5,3458	5,3134	5,2810	5,2488	5,2167	5,1847	5,1529	5,1212	5,0897
89	5,0582	5,0269	4,9958	4,9647	4,9338	4,9031	4,8724	4,8420	4,8116	4,7813	4,7512	4,7213
90	4,6914	4,6617	4,6322	4,6027	4,5734	4,5442	4,5152	4,4863	4,4575	4,4288	4,4003	4,3719
91	4,3436	4,3155	4,2875	4,2596	4,2319	4,2043	4,1768	4,1495	4,1223	4,0952	4,0682	4,0414
92	4,0147	3,9881	3,9617	3,9353	3,9091	3,8831	3,8572	3,8314	3,8057	3,7801	3,7547	3,7294
93	3,7043	3,6792	3,6543	3,6295	3,6049	3,5803	3,5559	3,5316	3,5075	3,4834	3,4595	3,4357
94	3,4121	3,3885	3,3651	3,3418	3,3187	3,2956	3,2727	3,2499	3,2272	3,2047	3,1822	3,1599
95	3,1377	3,1157	3,0937	3,0719	3,0502	3,0286	3,0071	2,9857	2,9645	2,9434	2,9224	2,9015
96	2,8808	2,8601	2,8396	2,8192	2,7989	2,7787	2,7586	2,7387	2,7188	2,6991	2,6795	2,6600

âge/mois	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
97	2,6406	2,6214	2,6022	2,5832	2,5642	2,5454	2,5267	2,5081	2,4896	2,4713	2,4530	2,4348
98	2,4168	2,3988	2,3810	2,3633	2,3457	2,3282	2,3108	2,2935	2,2763	2,2592	2,2422	2,2254
99	2,2086	2,1919	2,1754	2,1589	2,1426	2,1263	2,1102	2,0941	2,0782	2,0623	2,0466	2,0310
100	2,0154	2,0000	1,9846	1,9694	1,9542	1,9392	1,9242	1,9094	1,8946	1,8800	1,8654	1,8509
101	1,8365	1,8223	1,8081	1,7940	1,7800	1,7661	1,7522	1,7385	1,7249	1,7113	1,6979	1,6845
102	1,6712	1,6581	1,6450	1,6320	1,6190	1,6062	1,5935	1,5808	1,5682	1,5557	1,5433	1,5310
103	1,5188	1,5066	1,4945	1,4826	1,4706	1,4588	1,4471	1,4354	1,4238	1,4123	1,4009	1,3895
104	1,3783	1,3671	1,3559	1,3449	1,3339	1,3230	1,3122	1,3015	1,2908	1,2802	1,2696	1,2591
105	1,2487	1,2384	1,2281	1,2179	1,2078	1,1977	1,1877	1,1777	1,1678	1,1580	1,1482	1,1385
106	1,1288	1,1192	1,1096	1,1000	1,0906	1,0811	1,0717	1,0623	1,0530	1,0436	1,0343	1,0251
107	1,0158	1,0065	0,9973	0,9880	0,9788	0,9695	0,9602	0,9508	0,9414	0,9320	0,9225	0,9129
108	0,9032	0,8934	0,8835	0,8734	0,8631	0,8527	0,8420	0,8310	0,8198	0,8082	0,7962	0,7838
109	0,7709	0,7575	0,7434	0,7287	0,7131	0,6967	0,6793	0,6607	0,6409	0,6197	0,5968	0,5721
110	0,5454	0,5163	0,4846	0,4499	0,4119	0,3700	0,3238	0,2727	0,2161	0,1531	0,0829	0,0044

## Barema's Arbeidsongevallen

## ED1(M)

m =	12
i =	3,25%
alpha =	2,50%

g =	3,50%
h =	0,00%

## E,II Q-13 M / H

Kapitaal ascendenen voor de ongevallen vanaf 1/1/2013 en geregeld vanaf 1/7/2013

Capitaux descendants accidents survenus à partir de 1/1/2013 et réglés à partir du 1/7/2013

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0	60,0598	60,0129	59,9661	59,9192	59,8723	59,8253	59,7784	59,7314	59,6843	59,6373	59,5902	59,5431
1	59,4959	59,4487	59,4015	59,3543	59,3070	59,2597	59,2124	59,1650	59,1176	59,0702	59,0227	58,9753
2	58,9278	58,8802	58,8326	58,7851	58,7374	58,6898	58,6421	58,5944	58,5466	58,4988	58,4510	58,4032
3	58,3553	58,3074	58,2595	58,2115	58,1635	58,1155	58,0675	58,0194	57,9713	57,9231	57,8750	57,8267
4	57,7785	57,7303	57,6820	57,6336	57,5853	57,5369	57,4885	57,4401	57,3916	57,3431	57,2945	57,2460
5	57,1974	57,1488	57,1001	57,0514	57,0027	56,9540	56,9052	56,8564	56,8075	56,7587	56,7098	56,6608
6	56,6119	56,5629	56,5139	56,4648	56,4157	56,3666	56,3175	56,2683	56,2191	56,1699	56,1206	56,0713
7	56,0220	55,9727	55,9233	55,8739	55,8244	55,7749	55,7254	55,6759	55,6263	55,5767	55,5271	55,4774
8	55,4277	55,3780	55,3283	55,2785	55,2287	55,1788	55,1290	55,0790	55,0291	54,9791	54,9291	54,8791
9	54,8291	54,7790	54,7289	54,6787	54,6285	54,5783	54,5281	54,4778	54,4275	54,3772	54,3268	54,2764
10	54,2260	54,1755	54,1250	54,0745	54,0240	53,9734	53,9228	53,8721	53,8215	53,7707	53,7200	53,6692
11	53,6185	53,5676	53,5168	53,4659	53,4150	53,3640	53,3130	53,2620	53,2110	53,1599	53,1088	53,0577
12	53,0065	52,9553	52,9041	52,8528	52,8015	52,7502	52,6989	52,6475	52,5961	52,5446	52,4932	52,4417
13	52,3901	52,3386	52,2870	52,2353	52,1837	52,1320	52,0803	52,0285	51,9767	51,9249	51,8731	51,8212
14	51,7693	51,7174	51,6654	51,6134	51,5614	51,5093	51,4573	51,4051	51,3530	51,3008	51,2486	51,1963
15	51,1441	51,0918	51,0394	50,9871	50,9347	50,8822	50,8298	50,7773	50,7248	50,6722	50,6197	50,5670
16	50,5144	50,4617	50,4090	50,3563	50,3035	50,2507	50,1979	50,1451	50,0922	50,0392	49,9863	49,9333
17	49,8803	49,8273	49,7742	49,7211	49,6680	49,6148	49,5616	49,5084	49,4551	49,4018	49,3485	49,2952
18	49,2418	49,1884	49,1350	49,0815	49,0280	48,9745	48,9209	48,8673	48,8137	48,7601	48,7064	48,6527
19	48,5989	48,5451	48,4913	48,4375	48,3836	48,3298	48,2758	48,2219	48,1679	48,1139	48,0598	48,0058
20	47,9517	47,8975	47,8434	47,7892	47,7349	47,6807	47,6264	47,5721	47,5177	47,4634	47,4089	47,3545
21	47,3000	47,2455	47,1910	47,1365	47,0819	47,0273	46,9726	46,9179	46,8632	46,8085	46,7537	46,6989
22	46,6441	46,5893	46,5344	46,4795	46,4245	46,3695	46,3145	46,2595	46,2044	46,1494	46,0942	46,0391
23	45,9839	45,9287	45,8734	45,8182	45,7629	45,7076	45,6522	45,5968	45,5414	45,4860	45,4305	45,3750
24	45,3194	45,2639	45,2083	45,1527	45,0970	45,0413	44,9856	44,9299	44,8741	44,8183	44,7625	44,7067
25	44,6508	44,5949	44,5389	44,4830	44,4270	44,3709	44,3149	44,2588	44,2027	44,1466	44,0904	44,0342
26	43,9780	43,9217	43,8654	43,8091	43,7528	43,6964	43,6400	43,5836	43,5272	43,4707	43,4142	43,3577
27	43,3011	43,2445	43,1879	43,1312	43,0746	43,0179	42,9611	42,9044	42,8476	42,7908	42,7339	42,6771
28	42,6202	42,5633	42,5063	42,4493	42,3923	42,3353	42,2782	42,2212	42,1640	42,1069	42,0497	41,9926

âge/mois	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	41,9353	41,8781	41,8208	41,7635	41,7062	41,6488	41,5915	41,5340	41,4766	41,4192	41,3617	41,3042
30	41,2466	41,1891	41,1315	41,0738	41,0162	40,9585	40,9008	40,8431	40,7854	40,7276	40,6698	40,6120
31	40,5541	40,4963	40,4384	40,3804	40,3225	40,2645	40,2065	40,1485	40,0904	40,0324	39,9743	39,9161
32	39,8580	39,7998	39,7416	39,6834	39,6251	39,5669	39,5086	39,4502	39,3919	39,3335	39,2751	39,2167
33	39,1583	39,0998	39,0413	38,9828	38,9243	38,8657	38,8071	38,7485	38,6899	38,6312	38,5726	38,5139
34	38,4551	38,3964	38,3376	38,2788	38,2200	38,1612	38,1023	38,0434	37,9845	37,9256	37,8667	37,8077
35	37,7487	37,6897	37,6307	37,5716	37,5125	37,4534	37,3943	37,3352	37,2760	37,2168	37,1576	37,0984
36	37,0391	36,9798	36,9206	36,8612	36,8019	36,7426	36,6832	36,6238	36,5644	36,5050	36,4455	36,3860
37	36,3265	36,2670	36,2075	36,1479	36,0884	36,0288	35,9692	35,9095	35,8499	35,7902	35,7306	35,6709
38	35,6111	35,5514	35,4916	35,4319	35,3721	35,3123	35,2524	35,1926	35,1327	35,0728	35,0129	34,9530
39	34,8931	34,8331	34,7732	34,7132	34,6532	34,5932	34,5331	34,4731	34,4130	34,3530	34,2929	34,2327
40	34,1726	34,1125	34,0523	33,9921	33,9320	33,8718	33,8115	33,7513	33,6911	33,6308	33,5705	33,5102
41	33,4499	33,3896	33,3293	33,2689	33,2086	33,1482	33,0878	33,0274	32,9670	32,9066	32,8462	32,7857
42	32,7253	32,6648	32,6043	32,5438	32,4833	32,4228	32,3623	32,3017	32,2412	32,1806	32,1200	32,0594
43	31,9989	31,9382	31,8776	31,8170	31,7564	31,6957	31,6351	31,5744	31,5137	31,4531	31,3924	31,3317
44	31,2710	31,2103	31,1495	31,0888	31,0281	30,9673	30,9066	30,8458	30,7850	30,7243	30,6635	30,6027
45	30,5419	30,4811	30,4203	30,3595	30,2987	30,2379	30,1770	30,1162	30,0554	29,9945	29,9337	29,8728
46	29,8120	29,7511	29,6903	29,6294	29,5685	29,5076	29,4468	29,3859	29,3250	29,2641	29,2032	29,1424
47	29,0815	29,0206	28,9597	28,8988	28,8379	28,7770	28,7161	28,6552	28,5943	28,5334	28,4725	28,4116
48	28,3508	28,2899	28,2290	28,1681	28,1072	28,0463	27,9854	27,9245	27,8637	27,8028	27,7419	27,6810
49	27,6202	27,5593	27,4985	27,4376	27,3768	27,3159	27,2551	27,1942	27,1334	27,0726	27,0118	26,9509
50	26,8901	26,8293	26,7685	26,7077	26,6470	26,5862	26,5254	26,4647	26,4039	26,3432	26,2825	26,2217
51	26,1610	26,1003	26,0396	25,9789	25,9183	25,8576	25,7969	25,7363	25,6757	25,6150	25,5544	25,4938
52	25,4332	25,3727	25,3121	25,2516	25,1910	25,1305	25,0700	25,0095	24,9490	24,8886	24,8281	24,7677
53	24,7073	24,6469	24,5865	24,5261	24,4658	24,4054	24,3451	24,2848	24,2245	24,1642	24,1040	24,0438
54	23,9836	23,9234	23,8632	23,8030	23,7429	23,6828	23,6227	23,5626	23,5026	23,4425	23,3825	23,3225
55	23,2626	23,2026	23,1427	23,0828	23,0230	22,9631	22,9033	22,8435	22,7837	22,7239	22,6642	22,6045
56	22,5448	22,4852	22,4256	22,3660	22,3064	22,2469	22,1874	22,1279	22,0684	22,0090	21,9496	21,8902
57	21,8309	21,7716	21,7123	21,6530	21,5938	21,5346	21,4755	21,4164	21,3573	21,2982	21,2392	21,1802
58	21,1212	21,0623	21,0034	20,9446	20,8857	20,8269	20,7682	20,7095	20,6508	20,5921	20,5335	20,4750
59	20,4164	20,3579	20,2995	20,2411	20,1827	20,1243	20,0660	20,0078	19,9496	19,8914	19,8332	19,7751
60	19,7171	19,6591	19,6011	19,5432	19,4853	19,4274	19,3696	19,3119	19,2541	19,1965	19,1388	19,0813
61	19,0237	18,9663	18,9088	18,8514	18,7941	18,7368	18,6795	18,6223	18,5652	18,5080	18,4510	18,3940
62	18,3370	18,2801	18,2233	18,1665	18,1097	18,0530	17,9963	17,9397	17,8832	17,8267	17,7703	17,7139

(vervolg)

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	17,6575	17,6013	17,5450	17,4889	17,4328	17,3767	17,3207	17,2648	17,2089	17,1531	17,0973	17,0416
64	16,9859	16,9303	16,8748	16,8193	16,7639	16,7085	16,6532	16,5980	16,5428	16,4877	16,4327	16,3777
65	16,3228	16,2679	16,2131	16,1584	16,1037	16,0491	15,9946	15,9401	15,8857	15,8313	15,7771	15,7228
66	15,6687	15,6146	15,5606	15,5067	15,4528	15,3990	15,3453	15,2916	15,2380	15,1845	15,1311	15,0777
67	15,0244	14,9711	14,9180	14,8649	14,8119	14,7589	14,7061	14,6533	14,6005	14,5479	14,4953	14,4428
68	14,3904	14,3381	14,2858	14,2336	14,1815	14,1295	14,0775	14,0256	13,9738	13,9221	13,8705	13,8189
69	13,7674	13,7160	13,6647	13,6134	13,5623	13,5112	13,4602	13,4093	13,3585	13,3077	13,2571	13,2065
70	13,1560	13,1056	13,0552	13,0050	12,9549	12,9048	12,8548	12,8049	12,7551	12,7054	12,6557	12,6062
71	12,5567	12,5074	12,4581	12,4089	12,3598	12,3108	12,2618	12,2130	12,1643	12,1156	12,0671	12,0186
72	11,9702	11,9219	11,8737	11,8257	11,7776	11,7297	11,6819	11,6342	11,5866	11,5390	11,4916	11,4443
73	11,3970	11,3499	11,3028	11,2559	11,2090	11,1622	11,1156	11,0690	11,0225	10,9762	10,9299	10,8837
74	10,8376	10,7917	10,7458	10,7000	10,6543	10,6088	10,5633	10,5179	10,4726	10,4275	10,3824	10,3374
75	10,2926	10,2478	10,2032	10,1586	10,1142	10,0698	10,0256	9,9814	9,9374	9,8935	9,8496	9,8059
76	9,7623	9,7188	9,6754	9,6321	9,5889	9,5458	9,5029	9,4600	9,4172	9,3746	9,3320	9,2896
77	9,2473	9,2050	9,1629	9,1209	9,0790	9,0372	8,9956	8,9540	8,9125	8,8712	8,8300	8,7888
78	8,7478	8,7069	8,6661	8,6254	8,5849	8,5444	8,5041	8,4638	8,4237	8,3837	8,3438	8,3040
79	8,2643	8,2248	8,1853	8,1460	8,1068	8,0677	8,0287	7,9898	7,9510	7,9124	7,8738	7,8354
80	7,7971	7,7589	7,7208	7,6828	7,6450	7,6072	7,5696	7,5321	7,4947	7,4574	7,4203	7,3832
81	7,3463	7,3095	7,2728	7,2362	7,1998	7,1634	7,1272	7,0911	7,0551	7,0192	6,9834	6,9478
82	6,9122	6,8768	6,8415	6,8063	6,7713	6,7363	6,7015	6,6668	6,6322	6,5977	6,5633	6,5291
83	6,4950	6,4610	6,4271	6,3933	6,3596	6,3261	6,2927	6,2594	6,2262	6,1931	6,1602	6,1273
84	6,0946	6,0620	6,0295	5,9972	5,9649	5,9328	5,9008	5,8689	5,8371	5,8054	5,7739	5,7425
85	5,7112	5,6800	5,6489	5,6180	5,5871	5,5564	5,5258	5,4953	5,4649	5,4347	5,4045	5,3745
86	5,3446	5,3148	5,2852	5,2556	5,2262	5,1969	5,1677	5,1386	5,1096	5,0808	5,0520	5,0234
87	4,9949	4,9665	4,9382	4,9101	4,8820	4,8541	4,8263	4,7986	4,7710	4,7436	4,7162	4,6890
88	4,6619	4,6348	4,6080	4,5812	4,5545	4,5280	4,5015	4,4752	4,4490	4,4229	4,3969	4,3710
89	4,3453	4,3196	4,2941	4,2687	4,2434	4,2182	4,1931	4,1681	4,1433	4,1185	4,0939	4,0694
90	4,0449	4,0206	3,9964	3,9724	3,9484	3,9245	3,9008	3,8771	3,8536	3,8302	3,8069	3,7836
91	3,7605	3,7376	3,7147	3,6919	3,6692	3,6467	3,6242	3,6019	3,5796	3,5575	3,5355	3,5136
92	3,4917	3,4700	3,4484	3,4269	3,4055	3,3843	3,3631	3,3420	3,3210	3,3002	3,2794	3,2587
93	3,2382	3,2177	3,1974	3,1771	3,1570	3,1369	3,1170	3,0971	3,0774	3,0577	3,0382	3,0187
94	2,9994	2,9801	2,9610	2,9420	2,9230	2,9042	2,8854	2,8668	2,8482	2,8297	2,8114	2,7931
95	2,7750	2,7569	2,7389	2,7210	2,7032	2,6856	2,6680	2,6505	2,6331	2,6158	2,5985	2,5814
96	2,5644	2,5474	2,5306	2,5138	2,4972	2,4806	2,4641	2,4477	2,4314	2,4152	2,3991	2,3831

âge/mois	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
97	2,3672	2,3513	2,3356	2,3199	2,3043	2,2888	2,2734	2,2581	2,2428	2,2277	2,2126	2,1977
98	2,1828	2,1680	2,1532	2,1386	2,1241	2,1096	2,0952	2,0809	2,0667	2,0526	2,0385	2,0245
99	2,0107	1,9969	1,9831	1,9695	1,9559	1,9424	1,9290	1,9157	1,9025	1,8893	1,8762	1,8632
100	1,8503	1,8374	1,8246	1,8119	1,7993	1,7868	1,7743	1,7619	1,7496	1,7373	1,7251	1,7131
101	1,7010	1,6891	1,6772	1,6654	1,6537	1,6420	1,6304	1,6189	1,6074	1,5961	1,5848	1,5735
102	1,5624	1,5513	1,5402	1,5293	1,5184	1,5076	1,4968	1,4861	1,4755	1,4649	1,4544	1,4440
103	1,4336	1,4234	1,4131	1,4030	1,3929	1,3828	1,3728	1,3629	1,3531	1,3433	1,3335	1,3239
104	1,3143	1,3047	1,2952	1,2858	1,2764	1,2671	1,2578	1,2486	1,2395	1,2304	1,2213	1,2123
105	1,2034	1,1945	1,1857	1,1769	1,1681	1,1594	1,1508	1,1422	1,1336	1,1251	1,1167	1,1082
106	1,0998	1,0915	1,0832	1,0749	1,0666	1,0584	1,0502	1,0420	1,0338	1,0257	1,0175	1,0094
107	1,0012	0,9931	0,9850	0,9768	0,9686	0,9604	0,9521	0,9438	0,9355	0,9271	0,9185	0,9099
108	0,9012	0,8924	0,8834	0,8743	0,8649	0,8553	0,8455	0,8354	0,8250	0,8142	0,8031	0,7914
109	0,7793	0,7666	0,7532	0,7390	0,7241	0,7082	0,6913	0,6731	0,6537	0,6327	0,6100	0,5854
110	0,5587	0,5294	0,4975	0,4623	0,4237	0,3810	0,3338	0,2814	0,2231	0,1582	0,0857	0,0046

## Barema's Arbeidsongevallen

## ED1(V)

m =	12
i =	3,25%
alpha =	2,50%

g =	3,50%
h =	0,00%

E,II Q-13 V / F

Kapitaal ascendenen voor de ongevallen vanaf 1/1/2013 en geregeld vanaf 1/7/2013

Capitaux descendants accidents survenus à partir de 1/1/2013 et réglés à partir du 1/7/2013

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0	63,6689	63,6232	63,5774	63,5315	63,4857	63,4398	63,3939	63,3479	63,3019	63,2559	63,2099	63,1638
1	63,1177	63,0716	63,0255	62,9793	62,9331	62,8868	62,8406	62,7943	62,7479	62,7016	62,6552	62,6088
2	62,5623	62,5159	62,4694	62,4228	62,3763	62,3297	62,2831	62,2364	62,1897	62,1430	62,0963	62,0495
3	62,0027	61,9559	61,9091	61,8622	61,8153	61,7683	61,7214	61,6744	61,6273	61,5803	61,5332	61,4861
4	61,4389	61,3917	61,3445	61,2973	61,2500	61,2027	61,1554	61,1081	61,0607	61,0133	60,9658	60,9183
5	60,8708	60,8233	60,7757	60,7281	60,6805	60,6329	60,5852	60,5375	60,4897	60,4420	60,3942	60,3463
6	60,2985	60,2506	60,2026	60,1547	60,1067	60,0587	60,0107	59,9626	59,9145	59,8664	59,8182	59,7700
7	59,7218	59,6735	59,6252	59,5769	59,5286	59,4802	59,4318	59,3834	59,3349	59,2864	59,2379	59,1893
8	59,1408	59,0921	59,0435	58,9948	58,9461	58,8974	58,8486	58,7998	58,7510	58,7021	58,6532	58,6043
9	58,5554	58,5064	58,4574	58,4083	58,3593	58,3102	58,2610	58,2119	58,1627	58,1134	58,0642	58,0149
10	57,9656	57,9162	57,8669	57,8175	57,7680	57,7185	57,6690	57,6195	57,5700	57,5204	57,4707	57,4211
11	57,3714	57,3217	57,2719	57,2222	57,1724	57,1225	57,0726	57,0227	56,9728	56,9228	56,8729	56,8228
12	56,7728	56,7227	56,6726	56,6224	56,5722	56,5220	56,4718	56,4215	56,3712	56,3209	56,2705	56,2201
13	56,1697	56,1192	56,0687	56,0182	55,9677	55,9171	55,8665	55,8158	55,7651	55,7144	55,6637	55,6129
14	55,5621	55,5113	55,4604	55,4095	55,3586	55,3076	55,2567	55,2056	55,1546	55,1035	55,0524	55,0012
15	54,9501	54,8989	54,8476	54,7963	54,7450	54,6937	54,6423	54,5909	54,5395	54,4880	54,4366	54,3850
16	54,3335	54,2819	54,2303	54,1786	54,1269	54,0752	54,0235	53,9717	53,9199	53,8681	53,8162	53,7643
17	53,7124	53,6604	53,6084	53,5564	53,5043	53,4522	53,4001	53,3479	53,2957	53,2435	53,1913	53,1390
18	53,0867	53,0343	52,9820	52,9295	52,8771	52,8246	52,7721	52,7196	52,6670	52,6144	52,5618	52,5091
19	52,4564	52,4037	52,3509	52,2982	52,2453	52,1925	52,1396	52,0867	52,0337	51,9807	51,9277	51,8747
20	51,8216	51,7685	51,7154	51,6622	51,6090	51,5557	51,5025	51,4492	51,3958	51,3425	51,2891	51,2356
21	51,1822	51,1287	51,0752	51,0216	50,9680	50,9144	50,8607	50,8071	50,7533	50,6996	50,6458	50,5920
22	50,5382	50,4843	50,4304	50,3764	50,3225	50,2685	50,2144	50,1604	50,1063	50,0521	49,9980	49,9438
23	49,8895	49,8353	49,7810	49,7267	49,6723	49,6179	49,5635	49,5091	49,4546	49,4001	49,3455	49,2909
24	49,2363	49,1817	49,1270	49,0723	49,0175	48,9628	48,9080	48,8531	48,7983	48,7434	48,6884	48,6335
25	48,5785	48,5234	48,4684	48,4133	48,3582	48,3030	48,2478	48,1926	48,1374	48,0821	48,0268	47,9714
26	47,9160	47,8606	47,8052	47,7497	47,6942	47,6387	47,5831	47,5275	47,4718	47,4162	47,3605	47,3048
27	47,2490	47,1932	47,1374	47,0815	47,0256	46,9697	46,9138	46,8578	46,8018	46,7457	46,6896	46,6335
28	46,5774	46,5212	46,4650	46,4087	46,3525	46,2962	46,2398	46,1835	46,1271	46,0707	46,0142	45,9577

(vervolg)

âge/mois	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	45,9012	45,8446	45,7880	45,7314	45,6748	45,6181	45,5614	45,5046	45,4479	45,3911	45,3342	45,2773
30	45,2204	45,1635	45,1065	45,0496	44,9925	44,9355	44,8784	44,8213	44,7641	44,7069	44,6497	44,5925
31	44,5352	44,4779	44,4205	44,3632	44,3058	44,2483	44,1909	44,1334	44,0759	44,0183	43,9607	43,9031
32	43,8454	43,7878	43,7301	43,6723	43,6145	43,5567	43,4989	43,4410	43,3831	43,3252	43,2673	43,2093
33	43,1513	43,0932	43,0351	42,9770	42,9189	42,8607	42,8025	42,7443	42,6860	42,6277	42,5694	42,5110
34	42,4527	42,3942	42,3358	42,2773	42,2188	42,1603	42,1017	42,0431	41,9845	41,9259	41,8672	41,8085
35	41,7497	41,6909	41,6321	41,5733	41,5145	41,4556	41,3966	41,3377	41,2787	41,2197	41,1607	41,1016
36	41,0425	40,9834	40,9242	40,8650	40,8058	40,7466	40,6873	40,6280	40,5687	40,5093	40,4499	40,3905
37	40,3311	40,2716	40,2121	40,1525	40,0930	40,0334	39,9738	39,9141	39,8545	39,7948	39,7350	39,6753
38	39,6155	39,5557	39,4958	39,4359	39,3760	39,3161	39,2562	39,1962	39,1362	39,0761	39,0161	38,9560
39	38,8959	38,8357	38,7755	38,7153	38,6551	38,5948	38,5346	38,4742	38,4139	38,3535	38,2932	38,2327
40	38,1723	38,1118	38,0513	37,9908	37,9302	37,8697	37,8091	37,7484	37,6878	37,6271	37,5664	37,5057
41	37,4449	37,3841	37,3233	37,2625	37,2016	37,1407	37,0798	37,0189	36,9579	36,8969	36,8359	36,7749
42	36,7138	36,6527	36,5916	36,5305	36,4693	36,4081	36,3469	36,2857	36,2244	36,1631	36,1018	36,0405
43	35,9792	35,9178	35,8564	35,7950	35,7335	35,6720	35,6105	35,5490	35,4875	35,4259	35,3643	35,3027
44	35,2411	35,1794	35,1178	35,0561	34,9944	34,9326	34,8708	34,8091	34,7473	34,6854	34,6236	34,5617
45	34,4998	34,4379	34,3760	34,3140	34,2520	34,1900	34,1280	34,0660	34,0039	33,9418	33,8797	33,8176
46	33,7555	33,6933	33,6311	33,5689	33,5067	33,4445	33,3822	33,3200	33,2577	33,1954	33,1330	33,0707
47	33,0083	32,9459	32,8835	32,8211	32,7587	32,6962	32,6337	32,5712	32,5087	32,4462	32,3837	32,3211
48	32,2585	32,1959	32,1333	32,0707	32,0081	31,9454	31,8827	31,8201	31,7574	31,6946	31,6319	31,5692
49	31,5064	31,4436	31,3808	31,3180	31,2552	31,1924	31,1295	31,0667	31,0038	30,9409	30,8780	30,8151
50	30,7521	30,6892	30,6263	30,5633	30,5003	30,4373	30,3743	30,3113	30,2483	30,1853	30,1222	30,0592
51	29,9961	29,9330	29,8699	29,8068	29,7437	29,6806	29,6175	29,5544	29,4912	29,4281	29,3649	29,3017
52	29,2386	29,1754	29,1122	29,0490	28,9858	28,9225	28,8593	28,7961	28,7329	28,6696	28,6064	28,5431
53	28,4799	28,4166	28,3533	28,2900	28,2268	28,1635	28,1002	28,0369	27,9736	27,9103	27,8470	27,7837
54	27,7204	27,6570	27,5937	27,5304	27,4671	27,4038	27,3404	27,2771	27,2138	27,1504	27,0871	27,0238
55	26,9605	26,8971	26,8338	26,7705	26,7071	26,6438	26,5805	26,5172	26,4538	26,3905	26,3272	26,2639
56	26,2006	26,1373	26,0740	26,0107	25,9474	25,8841	25,8208	25,7575	25,6942	25,6309	25,5677	25,5044
57	25,4411	25,3779	25,3146	25,2514	25,1882	25,1250	25,0617	24,9985	24,9353	24,8722	24,8090	24,7458
58	24,6826	24,6195	24,5564	24,4932	24,4301	24,3670	24,3039	24,2408	24,1777	24,1147	24,0516	23,9886
59	23,9256	23,8626	23,7996	23,7366	23,6736	23,6107	23,5478	23,4848	23,4219	23,3591	23,2962	23,2333
60	23,1705	23,1077	23,0449	22,9821	22,9193	22,8566	22,7939	22,7312	22,6685	22,6058	22,5432	22,4805
61	22,4179	22,3554	22,2928	22,2303	22,1678	22,1053	22,0428	21,9804	21,9179	21,8555	21,7932	21,7308
62	21,6685	21,6062	21,5440	21,4817	21,4195	21,3573	21,2952	21,2330	21,1709	21,1089	21,0468	20,9848

âge/mois	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	20,9228	20,8609	20,7990	20,7371	20,6752	20,6134	20,5516	20,4898	20,4281	20,3664	20,3048	20,2431
64	20,1815	20,1200	20,0585	19,9970	19,9355	19,8741	19,8128	19,7514	19,6901	19,6289	19,5676	19,5065
65	19,4453	19,3842	19,3232	19,2621	19,2012	19,1402	19,0793	19,0185	18,9577	18,8969	18,8362	18,7755
66	18,7149	18,6543	18,5938	18,5333	18,4728	18,4124	18,3521	18,2917	18,2315	18,1713	18,1111	18,0510
67	17,9909	17,9309	17,8710	17,8111	17,7512	17,6914	17,6316	17,5719	17,5123	17,4527	17,3932	17,3337
68	17,2743	17,2149	17,1556	17,0963	17,0371	16,9780	16,9189	16,8598	16,8009	16,7420	16,6831	16,6243
69	16,5656	16,5069	16,4483	16,3898	16,3313	16,2729	16,2145	16,1562	16,0980	16,0398	15,9817	15,9237
70	15,8657	15,8078	15,7500	15,6922	15,6345	15,5769	15,5193	15,4619	15,4044	15,3471	15,2898	15,2326
71	15,1755	15,1184	15,0614	15,0045	14,9476	14,8909	14,8342	14,7776	14,7210	14,6645	14,6082	14,5518
72	14,4956	14,4394	14,3834	14,3274	14,2714	14,2156	14,1598	14,1041	14,0485	13,9930	13,9376	13,8822
73	13,8269	13,7718	13,7166	13,6616	13,6067	13,5518	13,4971	13,4424	13,3878	13,3333	13,2789	13,2245
74	13,1703	13,1161	13,0621	13,0081	12,9542	12,9004	12,8467	12,7931	12,7396	12,6862	12,6329	12,5796
75	12,5265	12,4734	12,4205	12,3676	12,3148	12,2622	12,2096	12,1571	12,1048	12,0525	12,0003	11,9482
76	11,8962	11,8444	11,7926	11,7409	11,6893	11,6378	11,5865	11,5352	11,4840	11,4330	11,3820	11,3311
77	11,2804	11,2297	11,1792	11,1287	11,0784	11,0282	10,9781	10,9281	10,8782	10,8284	10,7787	10,7291
78	10,6796	10,6303	10,5810	10,5319	10,4828	10,4339	10,3851	10,3364	10,2879	10,2394	10,1910	10,1428
79	10,0947	10,0467	9,9988	9,9510	9,9033	9,8558	9,8083	9,7610	9,7138	9,6668	9,6198	9,5729
80	9,5262	9,4796	9,4331	9,3868	9,3405	9,2944	9,2484	9,2025	9,1567	9,1111	9,0656	9,0202
81	8,9749	8,9297	8,8847	8,8398	8,7950	8,7503	8,7058	8,6614	8,6171	8,5729	8,5289	8,4850
82	8,4412	8,3976	8,3540	8,3106	8,2673	8,2242	8,1812	8,1383	8,0955	8,0529	8,0104	7,9680
83	7,9258	7,8836	7,8416	7,7998	7,7581	7,7165	7,6750	7,6337	7,5924	7,5514	7,5104	7,4696
84	7,4289	7,3884	7,3480	7,3077	7,2675	7,2275	7,1876	7,1479	7,1083	7,0688	7,0294	6,9902
85	6,9512	6,9122	6,8734	6,8347	6,7962	6,7578	6,7195	6,6814	6,6434	6,6055	6,5678	6,5302
86	6,4927	6,4554	6,4182	6,3811	6,3442	6,3074	6,2708	6,2343	6,1979	6,1617	6,1256	6,0896
87	6,0538	6,0181	5,9826	5,9472	5,9119	5,8768	5,8418	5,8069	5,7722	5,7376	5,7031	5,6688
88	5,6347	5,6006	5,5667	5,5329	5,4993	5,4658	5,4325	5,3993	5,3662	5,3333	5,3005	5,2678
89	5,2353	5,2029	5,1706	5,1385	5,1065	5,0747	5,0430	5,0114	4,9800	4,9487	4,9175	4,8865
90	4,8556	4,8249	4,7943	4,7638	4,7335	4,7033	4,6732	4,6433	4,6135	4,5838	4,5543	4,5249
91	4,4957	4,4666	4,4376	4,4087	4,3800	4,3514	4,3230	4,2947	4,2665	4,2385	4,2106	4,1828
92	4,1552	4,1277	4,1003	4,0731	4,0460	4,0190	3,9922	3,9655	3,9389	3,9124	3,8861	3,8600
93	3,8339	3,8080	3,7822	3,7565	3,7310	3,7056	3,6804	3,6552	3,6302	3,6054	3,5806	3,5560
94	3,5315	3,5071	3,4829	3,4588	3,4348	3,4110	3,3872	3,3636	3,3402	3,3168	3,2936	3,2705
95	3,2475	3,2247	3,2020	3,1794	3,1569	3,1346	3,1123	3,0902	3,0683	3,0464	3,0247	3,0031
96	2,9816	2,9602	2,9390	2,9178	2,8968	2,8759	2,8552	2,8345	2,8140	2,7936	2,7733	2,7531

âge/mois	(vervolg)											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
97	2,7331	2,7131	2,6933	2,6736	2,6540	2,6345	2,6151	2,5959	2,5768	2,5577	2,5388	2,5201
98	2,5014	2,4828	2,4644	2,4460	2,4278	2,4097	2,3917	2,3738	2,3560	2,3383	2,3207	2,3033
99	2,2859	2,2687	2,2515	2,2345	2,2176	2,2007	2,1840	2,1674	2,1509	2,1345	2,1182	2,1020
100	2,0860	2,0700	2,0541	2,0383	2,0226	2,0071	1,9916	1,9762	1,9609	1,9458	1,9307	1,9157
101	1,9008	1,8860	1,8714	1,8568	1,8423	1,8279	1,8136	1,7994	1,7853	1,7712	1,7573	1,7435
102	1,7297	1,7161	1,7025	1,6891	1,6757	1,6624	1,6492	1,6361	1,6231	1,6102	1,5973	1,5846
103	1,5719	1,5593	1,5469	1,5344	1,5221	1,5099	1,4977	1,4856	1,4737	1,4617	1,4499	1,4382
104	1,4265	1,4149	1,4034	1,3920	1,3806	1,3693	1,3581	1,3470	1,3359	1,3250	1,3141	1,3032
105	1,2925	1,2818	1,2711	1,2606	1,2501	1,2396	1,2293	1,2190	1,2087	1,1985	1,1884	1,1783
106	1,1683	1,1583	1,1484	1,1385	1,1287	1,1189	1,1092	1,0995	1,0898	1,0802	1,0705	1,0609
107	1,0513	1,0418	1,0322	1,0226	1,0130	1,0034	0,9938	0,9841	0,9744	0,9646	0,9548	0,9448
108	0,9348	0,9247	0,9144	0,9040	0,8933	0,8825	0,8714	0,8601	0,8484	0,8365	0,8241	0,8112
109	0,7979	0,7840	0,7694	0,7542	0,7381	0,7211	0,7031	0,6839	0,6633	0,6413	0,6177	0,5921
110	0,5644	0,5344	0,5015	0,4657	0,4263	0,3830	0,3352	0,2823	0,2236	0,1584	0,0858	0,0046