

## var Gemiddelde verblijfsduur in het ziekenhuis na bevalling per ziekenhuis [\(Atlas\)](#)

<b>Beschrijving</b>	<p>Gemiddelde verblijfsduur in het ziekenhuis na een bevalling die heeft plaatsgevonden in het kalenderjaar. Deze statistieken zijn gebaseerd op de locatie van het <a href="#">ziekenhuis</a> dat de bevalling attesteerde. Hierbij kan gefilterd worden op de leeftijdscategorie van de rechthebbenden en het recht op een verhoogde tegemoetkoming, en het type bevalling (vaginale weg of keizersnede).</p> <p><i>Codering</i> Gemiddeld aantal</p> <p><i>Opmerkingen</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bevallingen worden geïdentificeerd aan de hand van de <a href="#">nomenclatuurcodes</a> voor keizersneden (424093, 424104), vaginale bevallingen in ziekenhuis (422225, 423500, 422671, 423673, 423010, 423021, 424012, 424023, 424071, 424082) en thuisbevallingen (422656, 423651).</li> <li>• Indien er voor dezelfde rechthebbende meerdere bevallingen op dezelfde dag worden geattesteerd, wordt er maar één behouden, volgens de volgende prioriteitsvolgorde: keizersnede (1), vaginale bevalling in ziekenhuis (2), thuisbevalling (3).</li> <li>• Indien er binnen de 30 dagen twee facturaties zijn dan telt dit slechts voor één bevalling.</li> <li>• De cijfers per geografische entiteit zijn gebaseerd op het adres dat verbonden is aan het RIZIV-nummer van de instelling die de bevalling heeft geattesteerd.</li> <li>• Meer informatie omtrent perinatale zorg in België vindt u terug in de verslagen rond perinatale zorg van het <a href="#">Vlaamse</a>, <a href="#">Waalse</a> en <a href="#">Brussels Hoofdstedelijk Gewest</a>.</li> </ul> <p><i>Frequentie en timing van update:</i> jaarlijks in Q4 worden cijfers voor het kalenderjaar -2 toegevoegd</p> <p><i>Kleinste beschikbare geografische niveau:</i> gemeente</p> <p><i>Berekeningswijze</i> Aantal verblijfsdagen in het ziekenhuis na een attestering van een bevalling in het kalenderjaar / <a href="#">Aantal geattesteerde bevallingen</a> in het kalenderjaar</p>	<b>Code</b>	cube_007_007b_At
<b>Beschikbaar</b>	2006	<b>Bronvariabelen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">SS00020-Nomenclatuurcode</a></li> <li>• PP0075_Pp</li> <li>• SS00110_Gz</li> <li>• SS00115_Gz</li> </ul>
<b>Kenmerken</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Leeftijdscategorie</a></li> <li>• <a href="#">Vaginale weg / keizersnede</a></li> <li>• <a href="#">Verhoogde tegemoetkoming</a></li> </ul>	<b>Verwante variabelen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">cube_007_007a-Gemiddelde verblijfsduur in het ziekenhuis na bevalling per woonplaats</a></li> <li>• <a href="#">cube_007_001b-denom-Aantal bevallingen tijdens het kalenderjaar per ziekenhuis</a></li> <li>• <a href="#">cube_007_003b-Prenatale contacten met zorgverstrekkers per ziekenhuis</a></li> <li>• <a href="#">cube_007_004b-Prenatale detectie zwangerschapsdiabetes per ziekenhuis</a></li> <li>• <a href="#">cube_007_005b-Prenatale technische prestaties per ziekenhuis</a></li> <li>• <a href="#">cube_007_006b-Keizersneden per ziekenhuis</a></li> <li>• <a href="#">cube_007_008b-Geen postnatale contacten in de ambulante zorg per ziekenhuis</a></li> <li>• <a href="#">cube_007_009b-Geen postnatale contacten met een vroedvrouw per ziekenhuis</a></li> </ul>
<b>Aanbevolen referentie</b>	IMA_AIM (07/11/2025), cube_007_007b, <a href="#">Atlas IMA_AIM (accessed on 16/06/2026)</a>	<b>Trefwoorden</b>	
<b>Metadata laatst bijgewerkt</b>	07/11/2025		