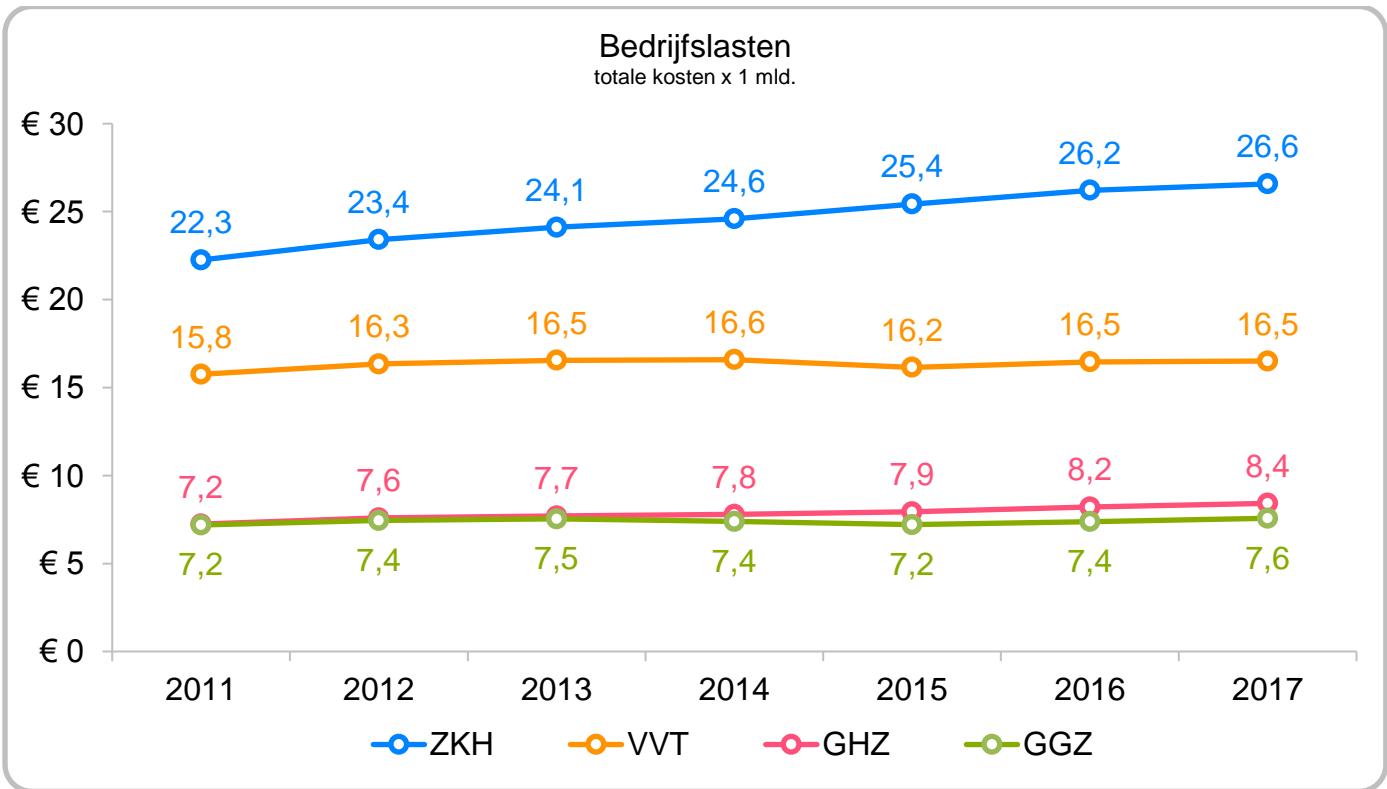
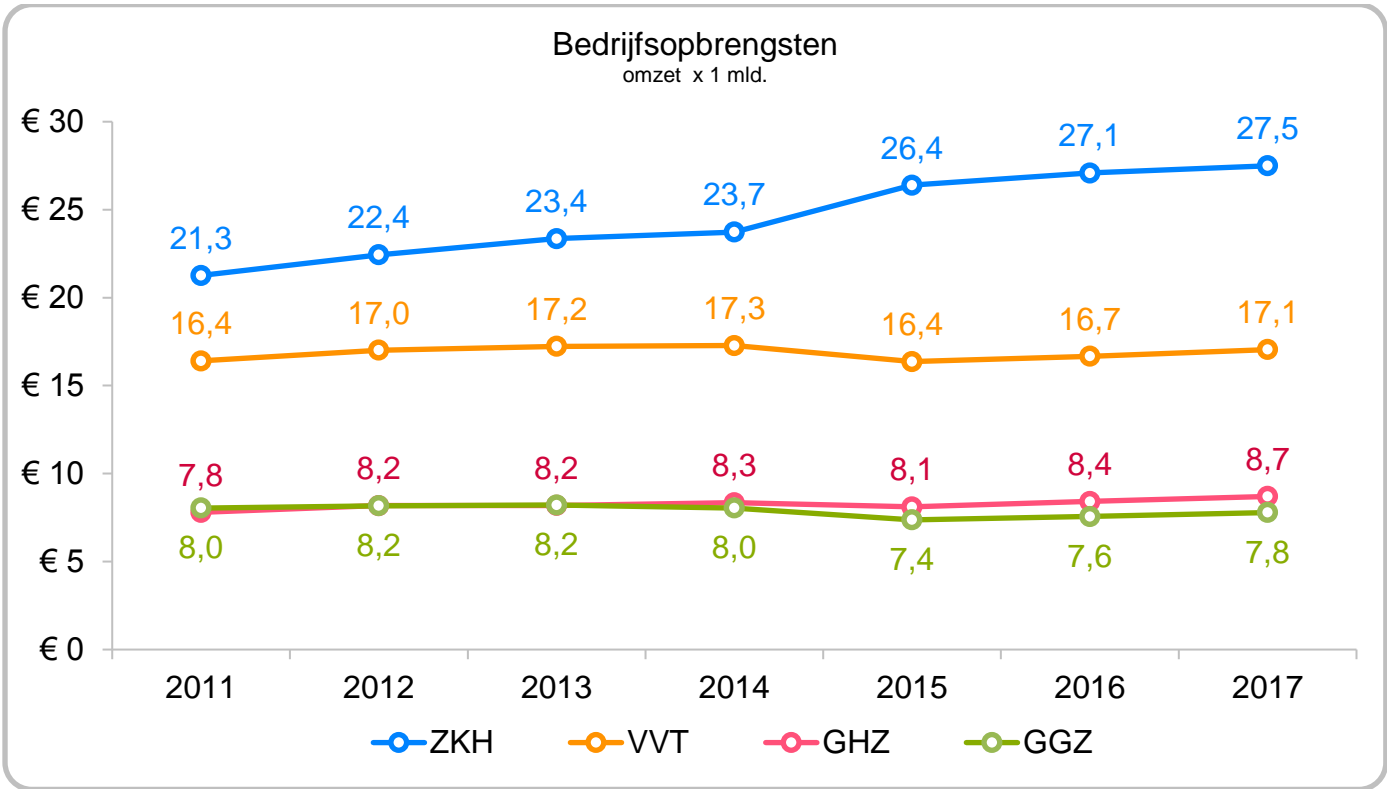
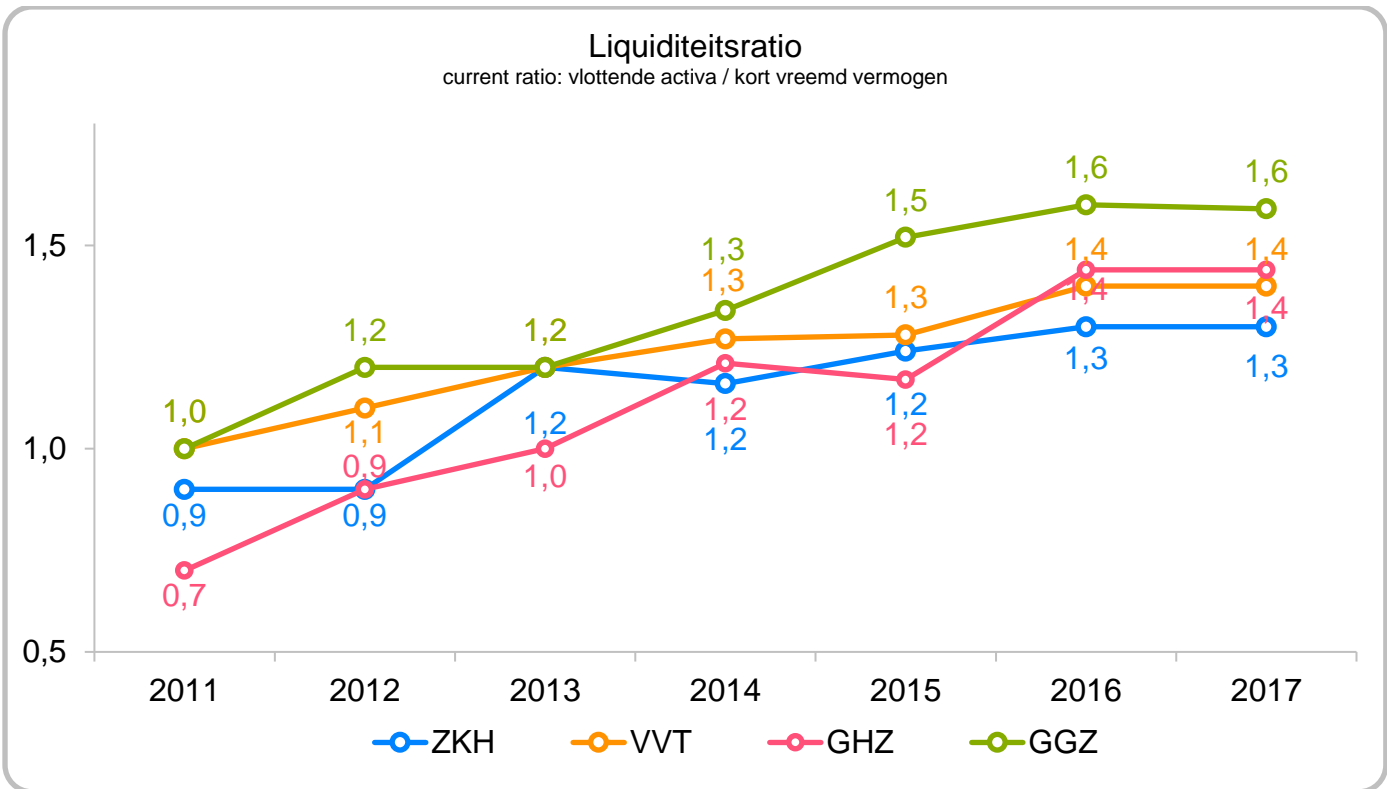
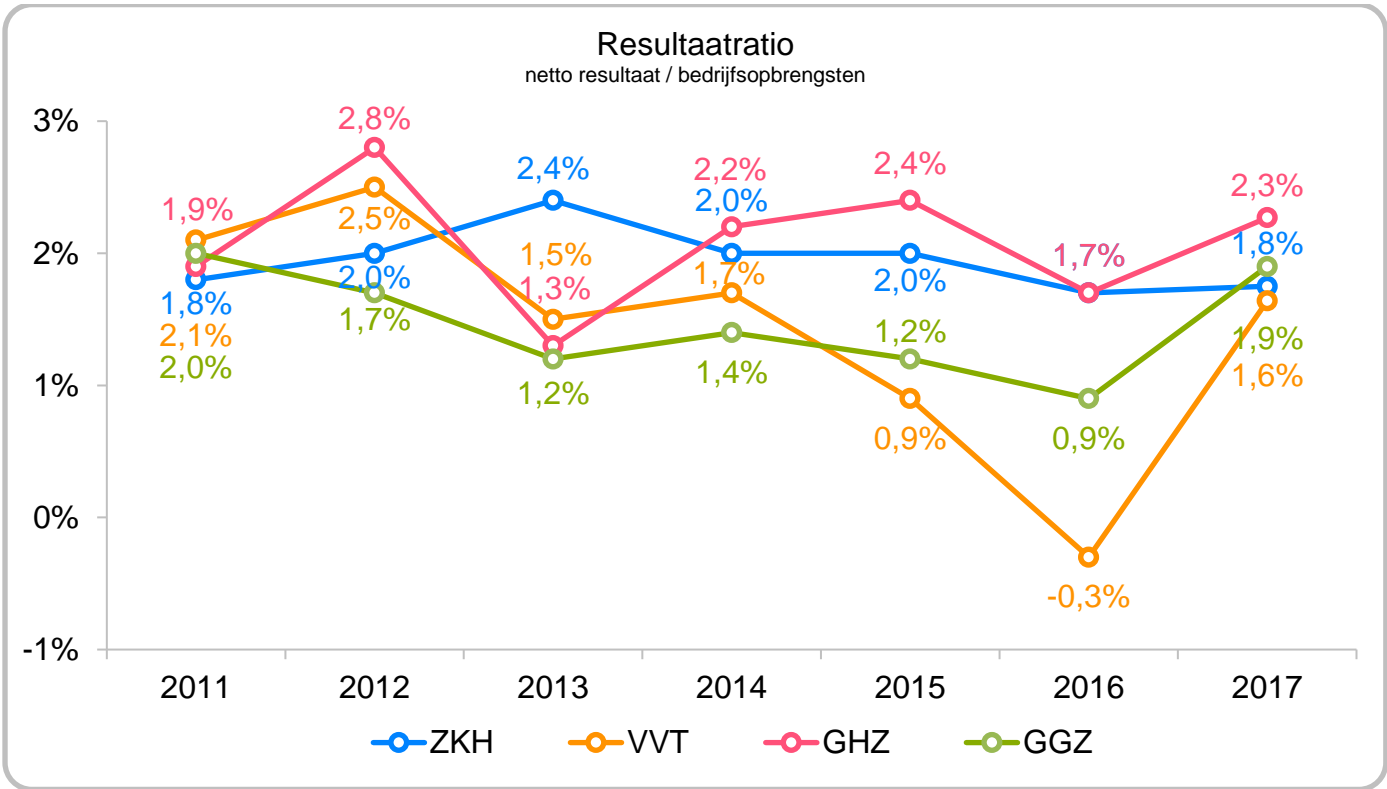


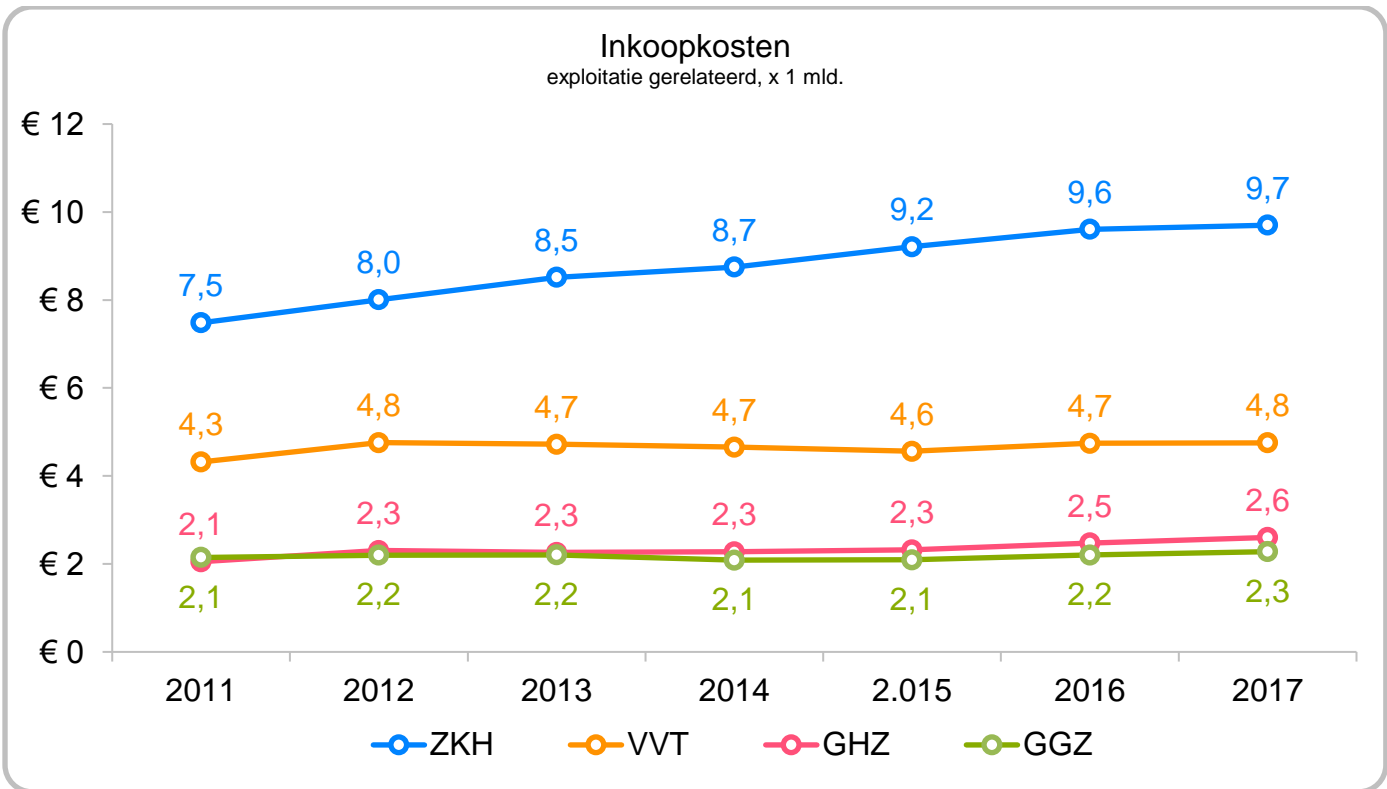
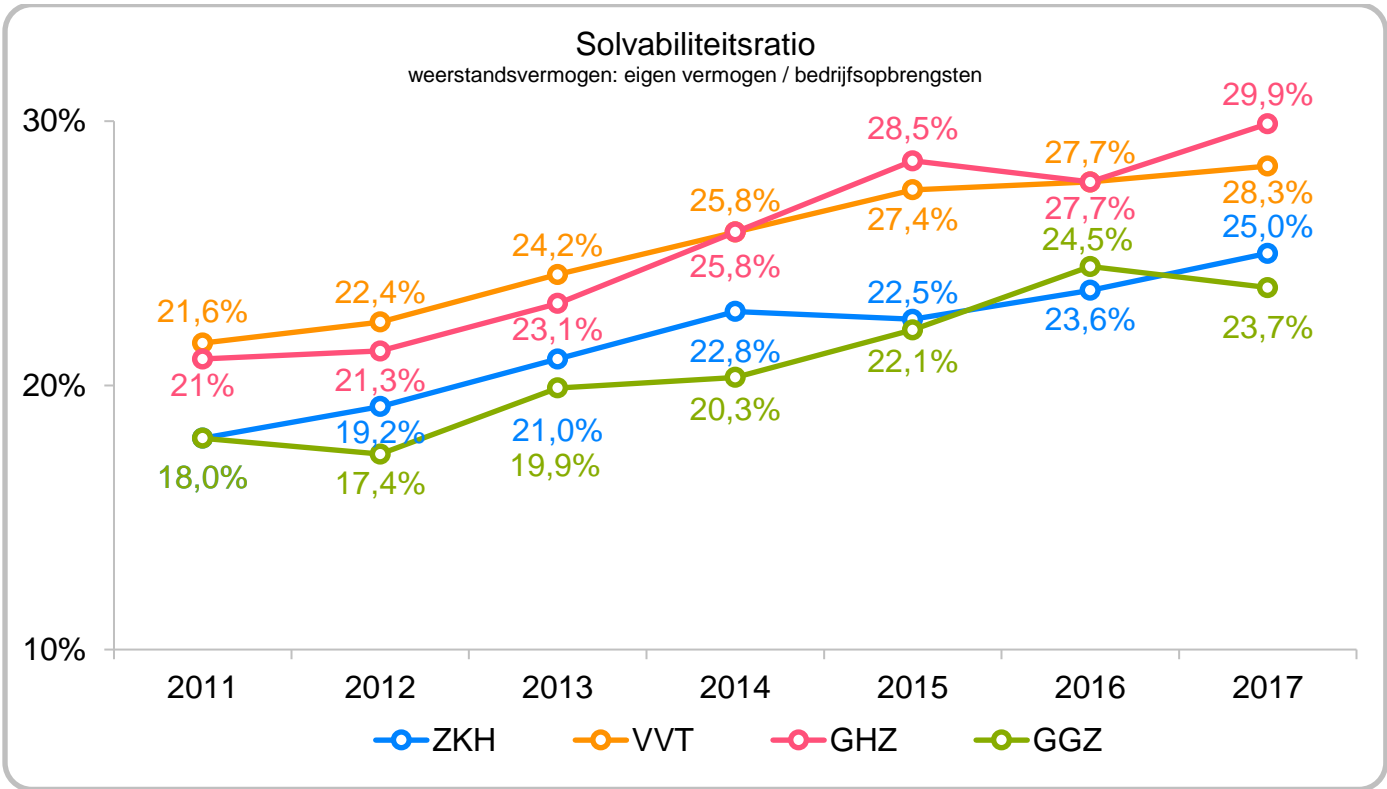
# Factsheet Jaarverslagenanalyse Gezondheidszorg 2011-2017

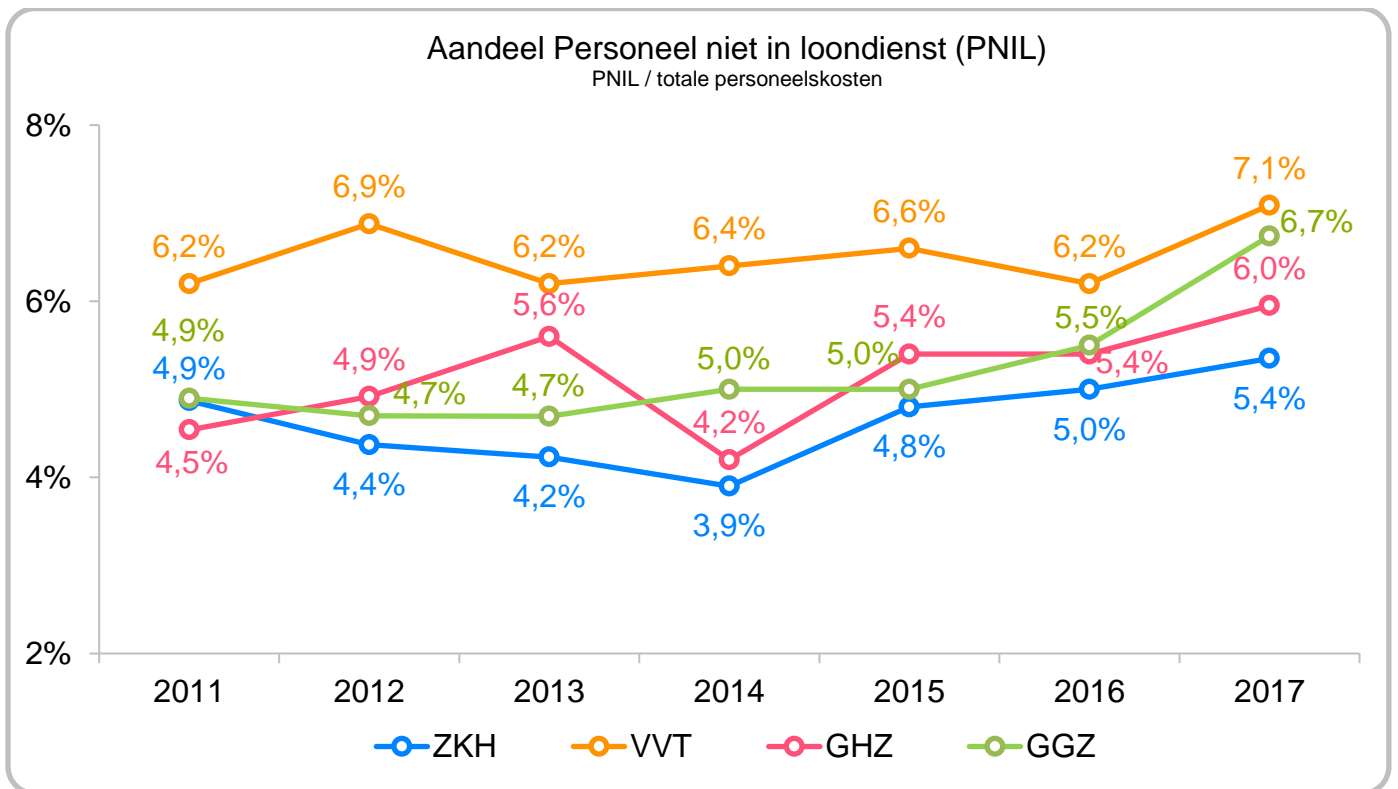
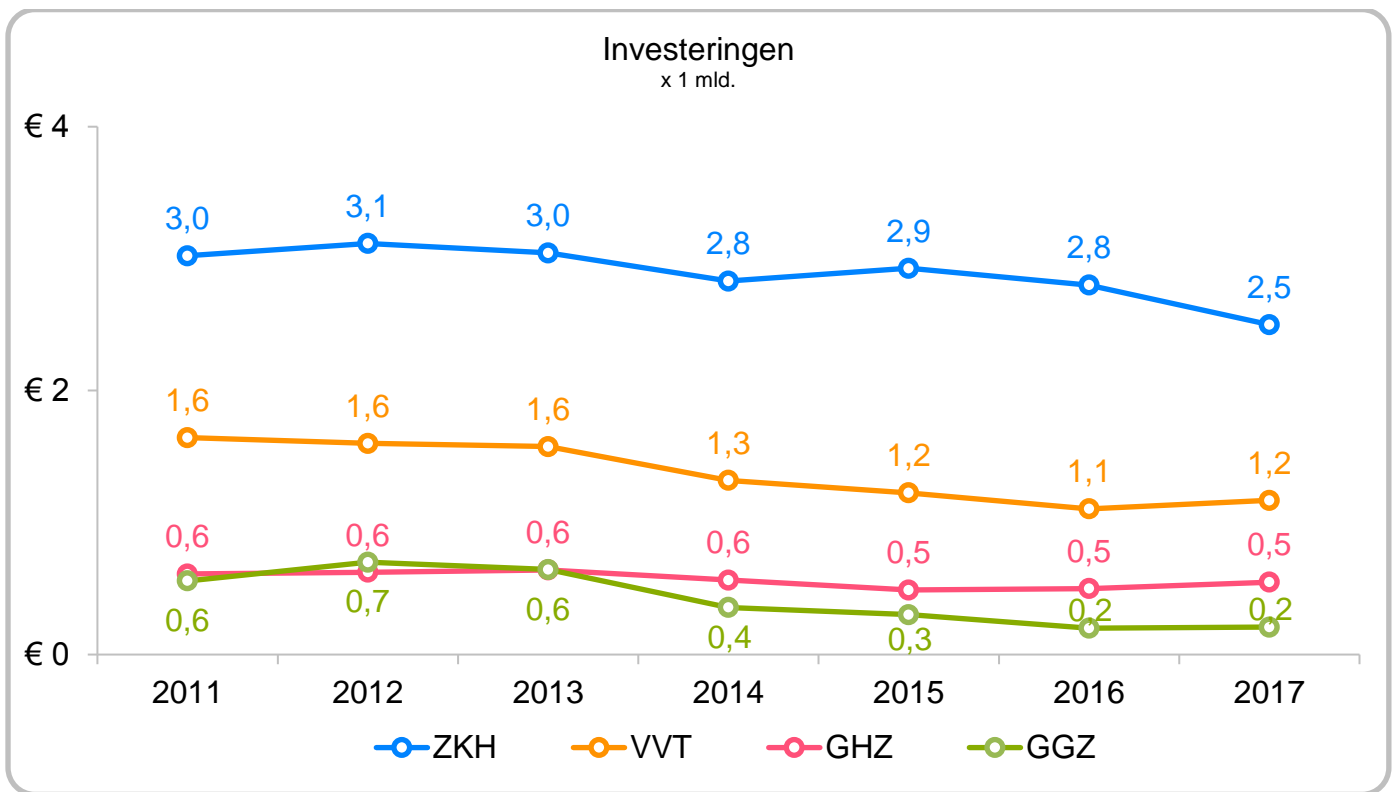
De belangrijkste financiële cijfers in de zorgsector

	<b>ZKH</b> 2017 Algemeen, categoriaal, academisch, revalidatiecentra	<b>VVT</b> 2017 Verpleeg-, verzorgings- huizen en thuiszorg	<b>GHZ</b> 2017 Gehandicapten- zorg	<b>GGZ</b> 2017 Geestelijke gezondheidszorg, jeugdzorg
Bedrijfsopbrengsten omzet x 1 mld.	27,5	17,1	8,7	7,8
Bedrijfslasten totale kosten x 1 mld.	26,6	16,5	8,4	7,6
Resultaatratio netto resultaat / bedrijfsopbrengsten	1,8%	1,6%	2,3%	1,9%
Liquiditeitsratio current ratio: vlottende activa / kort vreemd vermogen	1,3	1,4	1,4	1,6
Solvabiliteitsratio weerstandvermogen: eigen vermogen / bedrijfsopbrengsten	25,0%	28,3%	29,9%	23,7%
Inkoopkosten exploitatie-gerelateerd, x 1 mld.	9,7	4,8	2,6	2,3
Investeringen x 1 mld.	2,5	1,2	0,5	0,2
Omzet per euro salariskosten incl. personeel niet in loondienst	€ 2,43	€ 1,77	€ 1,86	€ 1,74
Aandeel personeel niet in loondienst (PNIL) PNIL / totale personeelskosten	5,4%	7,1%	6,0%	6,7%
Ziekteverzuim	4,7%	6,4%	6,0%	5,9%



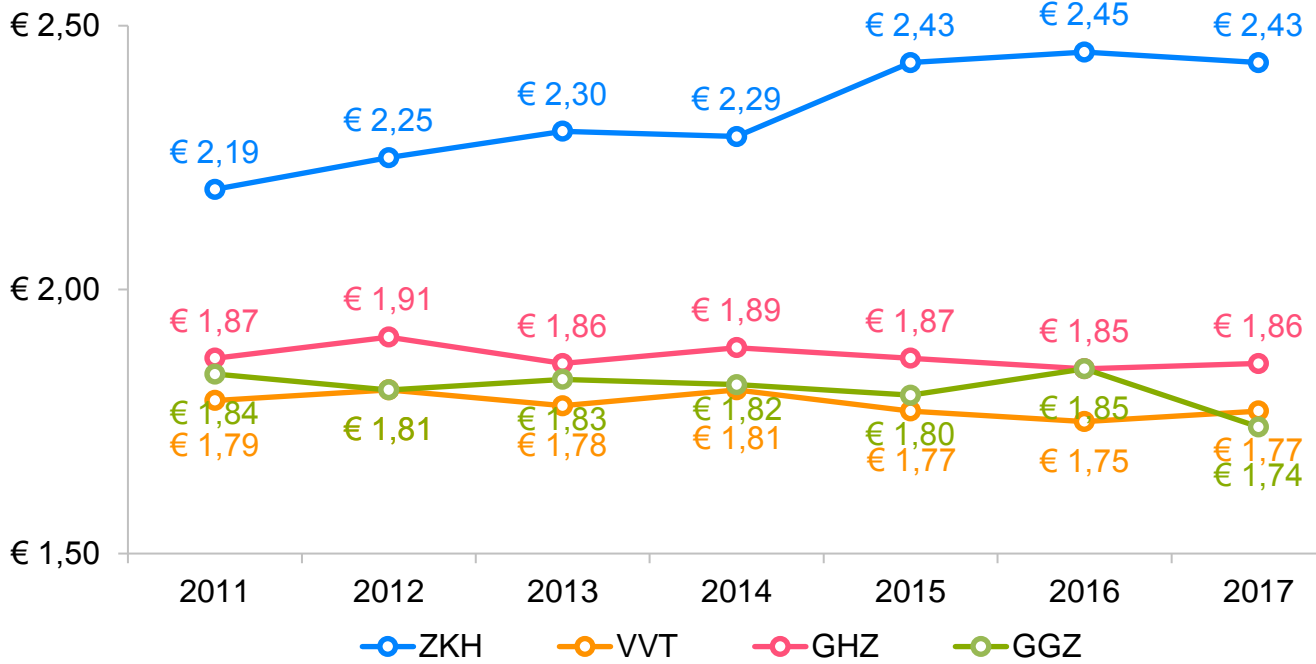




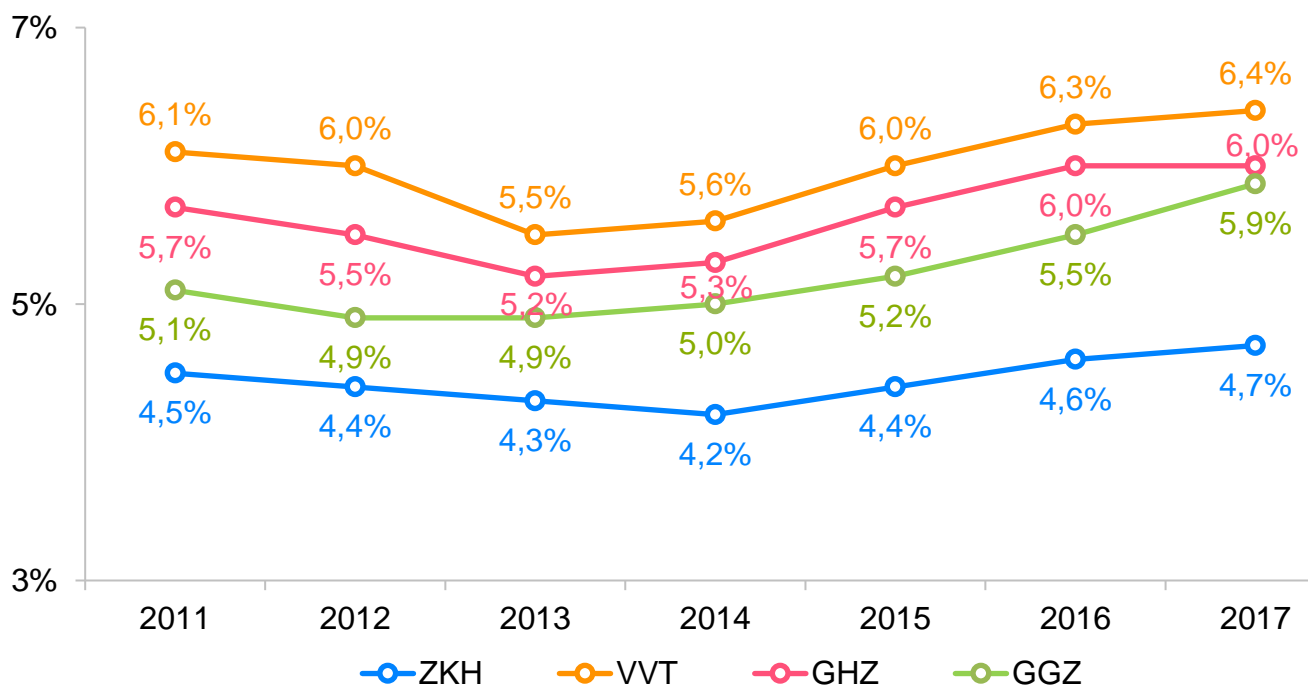



### Omzet per euro salariskosten

incl. personeel niet in loondienst



### Ziekteverzuim





Deze jaarverslagenanalyse is uitgevoerd op basis van 1.188 jaarverslagen in de zorgsector, voorzien van financiële cijfers over het jaar 2017. Het betreft 98 ziekenhuizen, 509 VVT-organisaties, 384 GGZ-instellingen en 197 organisaties actief in de gehandicaptenzorg. Bij de analyse is gebruikt gemaakt van de gegevens uit DigiMV (bron: CIBG, Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport, bewerkt en beschikbaar gesteld door Intrakoop). Deze analyse is tot stand gekomen in samenwerking met Verstegen Accountants en Marlyse-Research.

© 2019 Intrakoop. Overname of reproductie van de inhoud van deze rapportage, op welke wijze dan ook, is uitsluitend toegestaan met bronvermelding 'Intrakoop: Jaarverslagenanalyse Zorgsector'.