

Aanlevering Transparantiekalender	
4-2-2025 t/m 28-3-2025	2x per week (di & vr) import voorlopige LROI-indicatoren
4-2-2025 t/m 28-3-2025	2x per week (di & vr) import voorlopige DICA-indicatoren
5-3-2025	Import Renine-indicatoren
18-3-2025	Import voorlopige NHR-indicatoren
Medio maart 2025	RvB ontvangt ondertekencode
26-3-2025	Import Cataract-indicatoren
1-4-2025	Import definitieve LROI-indicatoren
1-4-2025	Import definitieve DICA-indicatoren
1-4-2025	Import definitieve NHR-indicatoren
1-4-2025	Opening Ondertekenpagina RvB
<i>Ntb*</i>	<i>Import Perined-indicatoren; Import LTR-indicatoren</i>
14-4-2025 (17:00 uur)	Sluiting beschikbaarheid Servicedesk DHD
14-4-2025 (23:59 uur)	Sluiting OmniQ voor Transparantiekalender
21-4-2025	Afschrift Transparantiekalender naar instellingen
28-4-2025	DHD levert indicatoren aan bij Zorginstituut
Aanlevering Basisset MSZ	
Medio maart 2025	RvB ontvangt ondertekencode
1-4-2025	Opening Ondertekenpagina RvB
14-4-2025 (17:00 uur)	Sluiting beschikbaarheid Servicedesk DHD
14-4-2025 (23:59 uur)	Sluiting OmniQ voor Basisset MSZ
21-4-2025	Afschrift Basisset MSZ naar instellingen
28-4-2025	DHD levert verbeterdoelen aan bij IGJ
Aanlevering Inzicht in Revalidatie	
6-3-2025	Import ervaringsindicatoren RN (Expoints)
Medio maart 2025	RvB ontvangt ondertekencode
1-4-2025	Opening Ondertekenpagina RvB
14-4-2025 (17:00 uur)	Sluiting beschikbaarheid Servicedesk DHD
14-4-2025 (23:59 uur)	Sluiting OmniQ voor Inzicht in Revalidatie
21-4-2025	Afschrift RN naar instellingen
28-4-2025	DHD levert indicatoren aan bij ZiNL en RN
Aanlevering Klantpreferentievragen	
Medio maart 2025	RvB ontvangt ondertekencode
1-4-2025	Opening Ondertekenpagina RvB
14-4-2025 (17:00 uur)	Sluiting beschikbaarheid Servicedesk DHD
14-4-2025 (23:59 uur)	Sluiting OmniQ voor Klantpreferentievragen
21-4-2025	Afschrift Klantpreferentievragen naar instellingen
1-5-2025	DHD levert Klantpreferentievragen aan bij PFN

**Zowel de datum van import vanuit Perined (Integrale Geboortezorg) als vanuit LTR (Spoedzorg) moet nog nader bepaald worden.*