



## Leveringsplanning conversie en nieuwe data

### Conversie RRGs naar REV

Op dit moment levert bevoegd gezag (gemeenten) meestal via hun omgevingsdiensten informatie over het werken met gevaarlijke stoffen aan het Register risicosituaties gevaarlijke stoffen (RRGS). Vanaf 1 januari 2023 treedt de Omgevingswet in werking en dan moet data over milieubelastende activiteiten worden aangeleverd bij het Register Externe Veiligheidsrisico's (REV). Wie welke data moet aanleveren is beschreven in het Besluit kwaliteit leefomgeving en vertaald in het [InformatieModel Externe Veiligheidsrisico's \(IMEV\)](#).

Het REV is inmiddels gedeeltelijk gevuld en geschikt om informatie te ontvangen en te ontsluiten. Het doel is om te zorgen dat er in Q2 en Q3 zoveel mogelijk gevalideerde data in het REV terecht komt en dat het bevoegd gezag (BG) weet hoe zij data moeten aanleveren aan het REV.

Het is aan het BG om de gegevens die klaar zijn gezet vanuit de conversie, per 1 mei te (laten) controleren, zo nodig aan te passen en vervolgens te valideren. Pas dan staan de gegevens in het REV. Het gaat in deze stap om een technische validatie. Het BG kan in de BGM (Bevoegd Gezag Module) makkelijk in een kaart de gegevens van de conversie bekijken en deze vergelijken met de RRGs gegevens. De conversie zal niet helemaal compleet zijn, omdat bij sommige MBA's aanvullende gegevens worden gevraagd voor het REV. Het is niet noodzakelijk dat bij deze eerste validatieslag al deze gegevens worden aangevuld. Er zijn daarom ook tijdelijke optionele velden in het IMEV opgenomen. De kwaliteitsverbetering van de gegevens, na eerste validatie, vindt de komende jaren plaats.

Wanneer het REV is gevalideerd, dient men géén wijzigingen meer aan te brengen in het RRGs. Nieuwe data kan nog wel via het RRGs worden ingevoerd en zal in een volgende conversie worden toegevoegd aan het REV.

### Levering nieuwe datasets

Het RRGs bevat een groot deel van de wettelijke informatie die terugkomt in het REV. Het REV vraagt echter ook om EV-MBA's en informatie bij EV-MBA's die niet in het RRGs terug te vinden is. Om BG te ondersteunen bij de opgave om deze elementen in het REV in te voeren maakt het REV-team in samenwerking met experts hiervoor nieuwe datasets met daarin een (basis)vulling.

Nieuwe datasets die kwalitatief goed zijn, worden klaargezet en BG zal worden gemeld wanneer de nieuwe datasets gereed zijn, met uitleg over het nieuwe wettelijke kader en de te ondernemen acties voor aansluiting op het REV. Nieuwe datasets zullen tussen mei en september worden aangeleverd.



In beeld ziet de planning voor validatie van de conversie en nieuwe datasets er als volgt uit:



team REV levert aan		bevoegd gezag / omgevingsdienst valideert		
Conversie van RRGs naar REV	1 mei 2022		mei t/m sept 2022	inpassen EV in beleid en VTH uitvoering
Nieuwe data bestaande en nieuwe mba's	mei t/m juni 2022		mei t/m sept 2022	
		Inventarisatie overige data mba's	september 2022	

