

<b>Archetypen</b>	<b>Type bron</b>	<b>Landgebruik omgeving</b>	<b>Voorbeeld</b>	<b>Risico's</b>	<b>Kwetsbaarheid</b>
<b>1. Diepe grondwaterwinning, landelijke omgeving</b>	Grondwater	Landbouw en/of natuur	Spannenburg (inclusief puttenveld Oudega), Diepenveen	Verziltzing (upconing)	Minst kwetsbaar
<b>2. Ondiepe grondwaterwinning, landelijke omgeving</b>	Grondwater	Landbouw en/of natuur	Haarlo Olden-Eibergen Hoenderloo	Hardheid, chemische puntverontreinigingen, vermesting	Matig kwetsbaar
<b>3. Ondiepe grondwaterwinning, stedelijke omgeving</b>	Grondwater	Stad	Zeist, Bunnik	Puntbronnen, RWZI, organische microverontreinigingen	Kwetsbaar
<b>4. Oevergrondwater winning</b>	Oevergrondwater	Landbouw en natuur	Vechter-weerd, Engelse Werk	RWZI, Organische microverontreinigingen	Kwetsbaar
<b>5. Oppervlaktewater winning met bekkens</b>	Oppervlakte water	Landbouw en natuur	Imaginaire, kwelwater Flevoland	Organische microverontreinigingen	Kwetsbaar
<b>6. Decentrale winning</b>	Regenwater	Stad	Imaginaire		Matig kwetsbaar