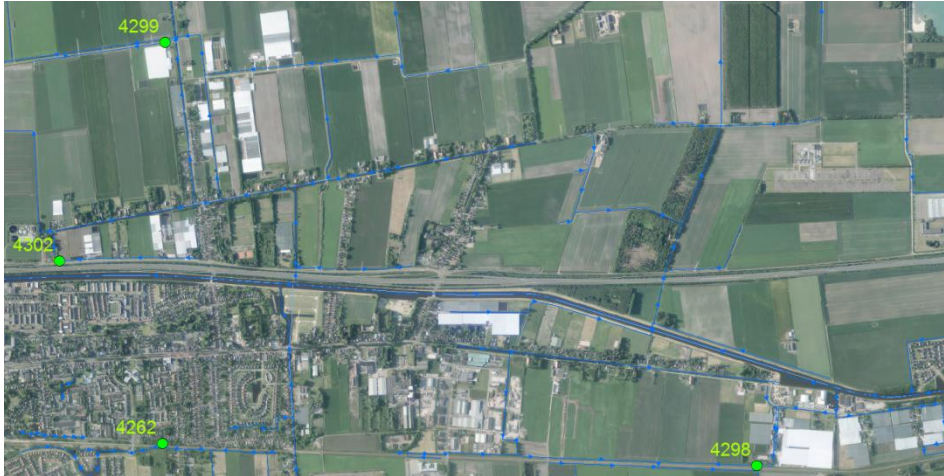
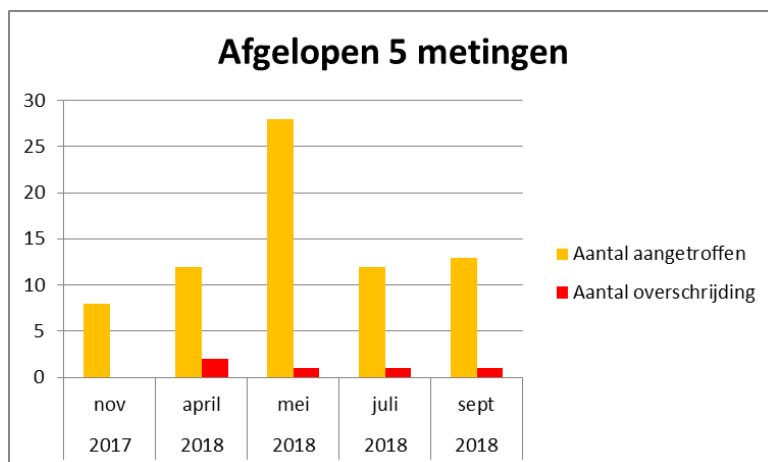


## Zuidbroek/Sappemeer

In Zuidbroek/Sappemeer is geen duidelijke in- en uitstroom in het glastuinbouwgebied. Er zijn twee vaste meetpunten (4298, 4299) en één meetpunt wat elk jaar verschuift (4302).



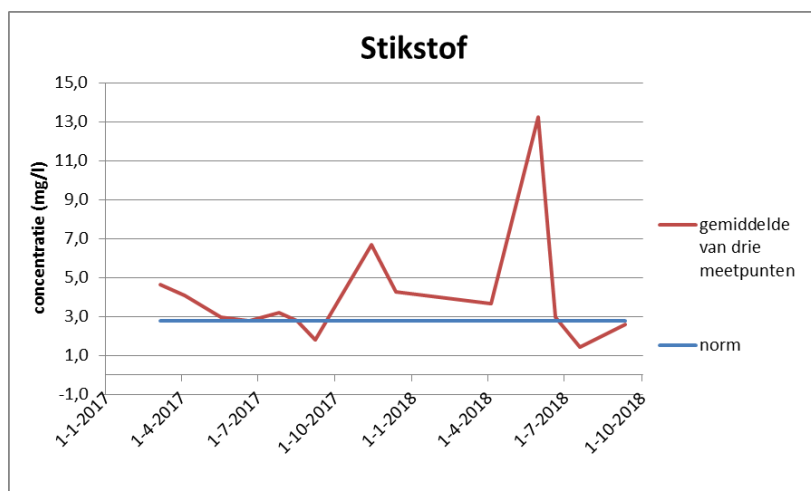
Gewasbeschermingsmiddelen op meetpunten 4298, 4299 en 4302



De overschrijdende stoffen in juli en september 2018 zijn:

Werkzame stof	Type	Middel o.a.	Toepassing o.a.
Imidacloprid	Insecticide	Admire Gaucho Tuinbouw	Bloemisterijgewassen Vruchtgroenten
Methiocarb	Insecticide	Mesurool FS	Alleen toegestaan in maïsteelt

## Nutriënten op meetpunten 4298, 4299 en 4302



<b>Aangetoonde stoffen meting 19 juli 2018_Zuidbroek/Sappemeer</b>		
<b>Parameteromschrijving</b>	<b>Eindoordeel *</b>	<b>4298, 4299 en 4302</b>
azoxystrobin	< norm	
carbendazim	> norm	
chloridazon	< norm	
desethylterbutylazine	< norm	
diethyltoluamide	< norm	
dimethenamid-P	< norm	
diuron	< norm	
flonicamid	< norm	
imidacloprid	< norm	
methiocarb	< norm	
paclobutrazol	< norm	
terbutylazine	< norm	
<b>* Toets is indicatief en gebaseerd op individuele meetwaarde</b>		
	Normoverschrijdend	
	Aangetoond, < norm	
	aangetoond, niet toetsbaar	
<b>Stof vetgedrukt</b>	stof uit landelijk meetprogramma Glastuinbouw	

<b>Aangetoonde stoffen meting 11 sept 2018_Zuidbroek/Sappemeer</b>		
<b>Parameteromschrijving</b>	<b>Eindoordeel *</b>	<b>4298, 4299 en 4302</b>
<b>azoxystrobin</b>	< norm	
<b>carbendazim</b>	> norm	
chloridazon	< norm	
desethylterbutylazine	< norm	
diethyltoluamide	< norm	
diuron	< norm	
<b>flonicamid</b>	< norm	
<b>imidacloprid</b>	< norm	
<b>mepanipirim</b>	< norm	
<b>metalaxyl-M</b>	< norm	
<b>paclobutrazol</b>	< norm	
<b>spinosad</b>	< norm	
terbutylazine	< norm	
<b>* Toets is indicatief en gebaseerd op individuele meetwaarde</b>		
	Normoverschrijdend	
	Aangetoond, < norm	
	aangetoond, niet toetsbaar	
<b>Stof vetgedrukt</b>	stof uit landelijk meetprogramma Glastuinbouw	