

Informatie over afvalstortplaatsen

25 mei 2016 (update)

Het afvalbeleid van Chemours richt zich op het beperken van afval en het zoveel mogelijk hergebruiken ervan. Slechts in allerlaatste instantie – als het niet nuttig hergebruikt of verbrand kan worden - wordt afval gestort. We maken een onderscheid tussen niet-gevaarlijk afval en gevaarlijk afval dat gestort wordt. Het percentage gevaarlijk afval dat niet verbrand kan worden bedraagt over de laatste negen jaar gemeten gemiddeld minder dan 1% van het totaal.

Tien jaar geleden is DuPont met het storten van PFOA bevattend afval gestopt. Vóór juni 2006 heeft DuPont verschillende stortplaatsen in de omgeving gebruikt voor het opslaan van zijn restafval en daar zat ook PFOA bevattend afval bij.

Vanaf 1989 is er geen gebruik meer gemaakt van stortplaatsen zonder een beheerssysteem, waarbij technische voorzieningen voorkomen dat afvalstoffen zich mogelijk verspreiden via het grondwater. Vóór 1989 is PFOA bevattend afval ook opgeslagen op stortplaatsen zonder onderafdicthting. Naar schatting bevatte dit maximaal 600 kilo PFOA.

De opslag van afval door DuPont heeft altijd conform de toen geldende wet- en regelgeving plaats gevonden. Hierover is ook gerapporteerd aan het bevoegd gezag.

Conform de wet- en regelgeving wordt de afvalboekhouding 5 jaar bewaard. Dat betekent dat de exacte stortgegevens uit het verleden niet meer voorradig zijn bij het bedrijf.

De metingen naar PFOA in het grondwater bij stortplaatsen die nu gestart zijn vormen onderdeel van een [landelijk pilot-onderzoek](#). Wij zijn benieuwd naar de resultaten van dit onderzoek en werken zoals altijd mee door informatie te verstrekken aan de betrokken instanties.