

DOSSIER NUMMER	1769438
Onderwerp	Verzameldossier Dupont/Chemours
Aangemaakt	16-08-2016
Pijler	Fysieke Leefomgeving
Programma	Milieu en duurzaamheid

DOCUMENTEN

Algemeen	Vragen tbv de thema avond Dupont Chemours december 2016
Algemeen	beantwoording vragen mbt DuPont december 2016
Algemeen	beantwoording chemours op vragen voor de thema avond 13 december
Algemeen	presentatie ozhz voor thema avond 13 december
Algemeen	presentatie stadsontwikkeling thema avond 13 december
Algemeen	13122016 PPT DuPont Dordrecht Plan Fysieke Leefomgeving
Algemeen	Presentatie chemours 13 december 2016 (aangepast)

Aanspreekpunt	H.M. Hoogstad
Aanspreekpunt telefoon	078 770 4976
Aanspreekpunt e-mail	hm.hoogstad@dordrecht.nl
Onderwerplijstnr	60 Milieu

GERELATEERDE DOSSIERS

1813685	Raadsinformatiebrief over bodemonderzoeken naar PFOA in voormalige stortplaatsen
1840549	Raadsinformatiebrief over dossier Chemours - DuPont
1795339	Motie -vreemd aan de orde van de dag- van de fractie D66 'Dordt is het zat!'
1787261	Beschikbaar stellen van krediet voor dekking steekproef bloedonderzoek en onderzoekskosten bodemverontreiniging met PFOA
1800211	Raadsinformatiebrief over incident formaldehyde bij DuPont en de motie Dordt is het zat!
1800226	Raadsinformatiebrief over motie Duidelijkheid/regeling financiële tegemoetkoming bloedtesten PFOA
1760292	Raadsinformatiebrief over vergunning Viton-fabriek en zeer zorgwekkende stoffen Chemours
1706098	Brieven TK tkn met informatie inzake PFOA (15 en 20 april 2016)
1580134	Raadsinformatiebrief inzake DGJ-advies biomonitoring PFOA
1682807	Raadsinformatiebrief over Grondwaterverontreiniging Chemours
1684405	Raadsinformatiebrief inzake RIVM rapport PFOA

BEHANDELADVIEZEN EN BESLUITEN

In vergadering	Fysieke Leefomgeving - dinsdag 13 december 2016 20:00
Besluit	De commissie wordt in vier presentaties (Gemeente OZHZ, Chemours, DuPont) uitgebreid geïnformeerd over een technische aspecten. Tevens wordt ingezoomd op hoe het stelsel van vergunning en handhaving in Nederland is ingericht, hoe de lijst van zeer zorgwekkende stoffen tot stand komt en hoe de bedrijven het vertrouwen met de omgeving willen gaan herstellen. De presentaties en de antwoorden op gestelde vragen zijn toegevoegd aan het dossier.