

Samenvatting van het Brzo-inspectierapport bij Koole Tankstorage Pernis B.V. te Tankhoofd 2, Vondelingenplaat Rt

Informatie over wat Brzo betekent, welke inspectiediensten samenwerken tijdens inspecties bij Brzo-bedrijven, eventuele handhaving en een uitleg over veel voorkomende begrippen, vindt u op www.brzoplus.nl.

Algemene informatie

Doelstelling van de inspectie

Brzo-bedrijven moeten aan strenge eisen voldoen. De inspectie heeft als doel te controleren of het bedrijf aan die eisen voldoet.

Doelstelling van de samenvatting

Het doel van deze samenvatting is inzicht geven in de belangrijkste resultaten van deze Brzo-inspectie.

Hoe moet u de beoordeling van de inspecteurs zien?

Het inspectieteam kijkt naar onderwerpen die met veiligheid, arbeidsomstandigheden en/of milieu te maken hebben. Het team beoordeelt steekproefsgewijs en verdeelt de onderwerpen waarnaar gekeken wordt over een periode van vijf jaar. In deze periode komen alle onderdelen aan bod.

Inleiding

Op 26 juni en 3 juli 2017 controleerden inspecteurs van het bevoegd gezag Wabo en de veiligheidsregio het bedrijf Koole Tankstorage Pernis B.V. (verder te noemen KTP). De resultaten zijn in kaart gebracht en op 3 juli 2017 bekend gemaakt aan het bedrijf.

Wat voor een bedrijf is KTP?

KTP is een tankterminal met opslag in tanks van corrosieve, milieugevaarlijke stoffen en eetbare olie. Aan en afvoer vindt plaats per schip, trein of vrachtwagen. Verder worden brandbare vloeistoffen van schip naar schip overgepompt (boord-boordverlading).

Wat controleerden de inspecteurs?

De inspecteurs controleerden bij KTP de volgende onderdelen:

- ageing: er is geïnspecteerd welke maatregelen het bedrijf genomen heeft om de effecten van veroudering (ageing) op de installaties te beperken. Hierbij is de onderverdeling gemaakt in de onderwerpen Algemeen, Leidingen/Corrosion under Insulation (CUI) en Koel- en Bluswaterleidingen.
- opvolging acties vermeld in het rapport van de Brzo inspectie in 2016 en aanschrijvingen DCMR;
- de wijze waarop de directie de analyse van het veiligheidsbeheersysteem beschreven heeft en uitvoert.

Resultaten

Wat was op orde?

Ageing

- KTP heeft aantoonbaar aandacht voor veroudering en corrosie. Dit komt onder andere naar voren in het inspectie- en onderhoudsregiem van tanks en leidingen.
- KTP heeft voornamelijk niet geïsoleerde leidingen. Dit jaar is de inspectieprocedure verbeterd op basis van een plan waarin de risico's zijn vastgelegd. De toepassing is gestart.
- Er zijn geen koelleidingen bij KTP. Het bluswatersnet wordt goed onderhouden.
- De acties zijn opgevolgd en de beoordeelde overtredingen zijn daarmee opgeheven.
- KTP heeft het uitvoeren van een directiebeoordeling goed vastgelegd. Men heeft een goed beeld van het functioneren van het veiligheidsbeheerssysteem en stuurt indien nodig bij.

Wat waren de verbeterpunten?

- Dat veroudering en corrosie onderdeel moeten zijn van het veiligheidsbeheerssysteem is een recente aanpassing van het Brzo. Van KTP wordt verwacht dat waar nodig de onderhoudsfilosofie en procedures hierop worden aangepast.

Eindoordeel

Tijdens deze inspectie constateerden de inspecteurs een verbeterpunt en geen overtreding. De inspecteurs verwachten van het bedrijf dat het het verbeterpunt gaat uitvoeren.