



## **GRIP 1**

Gaslek, rioolstelsel in woonwijk Sint Pancras  
Gemeente Langedijk

# Quickscan

## GRIP1, Gaslek, rioolstelsel in woonwijk Sint Pancras

### *Incident*

---

Donderdag 31 december 2015  
Gaslek, rioolstelsel in woonwijk Sint Pancras  
Bovenweg 83, gemeente Langedijk  
GRIP 1

### *Omschrijving*

---

Op donderdag 31 december is om 21.51 uur een lek ontstaan in het rioolstelsel ter hoogte van de Bovenweg 83 te Sint Pancras, gemeente Langedijk. Het is geen gelukkige combinatie een gaslek en vuurwerk. Toch is dat precies waar bewoners van de Bovenweg in Sint Pancras op oudjaarsavond mee te maken kregen. Net naast de weg is een groot gaslek en er hangt een penetrante gaslucht in de wijk.

De hulpdiensten zijn snel aanwezig. De brandweer is aanwezig voor het meten van de gaslucht en de politie houdt het verkeer tegen. Ook vraagt de politie met name jongeren om het vuurwerk op afstand te houden. Buurtbewoners zijn uitgelopen om te kijken wat er gebeurt en om te onderzoeken waar de gaslucht vandaan komt. Door de dreigende situatie zijn 20 woningen tijdelijk ontruimd. Vanwege gasverspreiding wordt een NL-Alert afgegeven met de waarschuwing geen vuurwerk af te steken of open vuur te gebruiken in de nabije omgeving.

Voor het knelpunt vuurwerk heeft de OvDP via NL-Alert een verbod doen uitgaan op het afsteken van vuurwerk binnen de vijfhoek Rozenstraat/ Vijzelstraat/ Benedenweg/ Bovenweg tot aan kruising Kruisbosweg (22.55 uitgezet).

Na de GRIP opschaling zijn de hulpdiensten snel ter plaatse: brandweer, politie, ambulance en bevolkingszorg. Door de hulpdiensten is samengewerkt in een gecoördineerde regionale inzetprocedure.

Snel is Liander gealarmeerd en die heeft ervoor gezorgd dat het gat gedicht werd.

### *Input*

---

Dit resumé is gebaseerd op:

- De gegevens uit LCMS;
- Het kladblok GMK;
- Inzetrapportage, CaCo ontvangen op 4 januari 2016;
- Inzetrapportage HOvD, ontvangen op 4 januari 2016;
- Inzetrapportage IM CoPI, ontvangen op 4 januari 2016;
- Inzetrapportage OvDB, ontvangen op 4 januari 2016;
- Inzetrapportage OvDG, ontvangen op 4 januari 2016;
- Inzetrapportage OvDBz, ontvangen op 4 januari 2016;
- Inzetrapportage OvDP, ontvangen op 4 januari 2016;
- Inzetrapportage VvD, niet ontvangen.

## Alarmering

---

De alarmering is volgens procedures verlopen.

## Op- en afschalen

---

Op- en afschalen	Tijd	Door
Tijdstip melding	21.50 uur	
GRIP 1	22.25 uur	OvDB
GRIP 0	00.00 uur	LCoPI

Opschaling naar GRIP1 door de OvDB was gezien de gaslek en mogelijk afsteken van vuurwerk een juiste beslissing en daarbij een ontruiming van een 20 tal woningen.

## Leiding en coördinatie

---

CoPI:

- De GRIP 1 - fase duurt 1 uur en 35 minuten.
- Voor de communicatie en coördinatie tussen LCoPI en CaCo (meldkamer) is inci-18 beschikbaar en niet inci-19.
- In eerste instantie wordt om 22.45 uur een motorkapoverleg gehouden met de aanwezige Ovd's en LCoPI, hiermee wordt voldaan aan de opkomsttijd.
- Motorkapoverleg/CoPI 22:45 uur
- 1<sup>e</sup> CoPI 23:15 uur: Het 1e en 2<sup>e</sup> CoPI bestaat uit de reguliere bezetting. Het overleg is aan de hand van de volgende thema's:
  - beeld
  - afhandeling
  - communicatie

Aandachtspunt is het kaartmateriaal dat de gemeente beschikbaar moet maken voor dit soort incidenten. De OvDBz kan de rioolkaarten niet beschikbaar krijgen van de gemeente.

- In het 2e CoPI wordt besloten om af te schalen naar GRIP 0. Feitelijk is de afschaling naar GRIP 0 om 00:00 uur.

## Informatiemanagement

---

NL-Alert is efficiënt ingezet, communicatie tussen CoPI en CaCo is goed verlopen. Vanuit het CoPI zijn niet de regulieren inci kanalen gebruikt (18 en 17).

Waarnemingen uit LCMS:

- Er is een MK beeld en een CoPI beeld. Hier zitten verschillen in, is er geen afstemming geweest?
- De actie/besluitenlijst in CoPI tabblad is niet afgehandeld
- Er is geen plot vanuit het CoPI beschikbaar met de onveilige zone

## Multidisciplinaire verbeterpunten

---

- Door de haast en drive om gevaarlijk gebied weg te krijgen voor 00.00 uur (en het enthousiasme om het halen ervan), was het lastig voor het CoPI een goede afhechting van het incident te maken. Losse eindjes dreigden te blijven liggen, dit kan een valkuil zijn. Hoe herpak je de focus weer op zo'n raar moment, want letterlijk wordt het vuurwerkfeest gestart om 00.00 uur

## Quickscan

---

Gezien de conclusies vanuit de Quickscan, is een verdere verdieping van het incident niet van toepassing.