

Van: [redacted] ([redacted]@prvlimburg.nl)

Verzonden: 03-10-2025 14:22

Aan: [redacted] [redacted]@rivm.nl)

CC: [redacted] ([redacted]@prvlimburg.nl)

Onderwerp: RE: Vragen m.b.t comments op conceptrapport verkenning Chemelot

Hallo [redacted],

Bijgaand de Shapes met Wgh-contouren van Haven Stein, Chemelot en VDL Nedcar.

Ten opzichte van figuur 7.9 is de contour van VDL Nedcar dus een stukje kleiner (conform Inpassingsplan - Provincie Limburg 2020) en zit de contour van Graetheide er niet bij omdat die zone is komen te vervallen (betreft een reservering voor industrie die nooit is ingevuld).

Groet,

[redacted].

Van: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Verzonden: woensdag 1 oktober 2025 13:18

Aan: [redacted] <[redacted]@prvlimburg.nl>

Onderwerp: Vragen m.b.t comments op conceptrapport verkenning Chemelot

Dag [redacted],

Bedankt voor je reactie op het conceptrapport!
Naar aanleiding van je comments had ik eigenlijk 2 vragen:

Je noemt bij de kaart m.b.t. de geluidszone

"Op de kaart staan de vervallen geluidzone Graetheide en de inmiddels bijgestelde geluidzone rond VDL Nedcar. Verzocht wordt om dit kaartbeeld te actualiseren om een verkeerde indruk van de geluidbelasting te voorkomen."
Waar zou ik dit actuele kaartbeeld kunnen vinden?

Daarnaast had ik nog een vraag over je comment:

Tekst verslag:

"In de huidige berekening op basis van Letmaal en onder de toekomstige methodiek (Lden) worden bijzondere geluiden, zoals pieken door fakkelen of het afblazen van stoom, niet meegenomen. In het nieuwe systeem worden deze uitgemiddeld over een jaar waardoor ze moeilijk zichtbaar zijn in geluidsberekeningen"

Jij noemde hier:

"Onvolledig. Incidentele bedrijfssituaties dragen niet bij aan de geluidzone die planologisch is vastgelegd maar worden wel apart beoordeeld in kader van vergunningverlening. In toekomstig systeem van GPP's worden incidentele bedrijfssituaties in beginsel wél betrokken in de Geluidproductieplafonds. Het is daarbij mogelijk om regels op te nemen in het

omgevingsplan om te voorkomen dat er te grote variaties optreden in de jaargemiddelde geluidbelasting.”

Mijn vragen:

1. Hoe worden incidentele bedrijfssituaties dan beoordeeld? Tenminste, toegespitst op geluid?
2. Bij de GPP's: de incidentele bedrijfssituaties worden meegenomen in de berekeningen van de GPP's als ik het goed begrijp, maar de GPP's zijn een uitgemiddelde weergave van het hele jaar, geloof ik?

Dus je zou dan op jaarniveau toetsen a.d.h.v. de variatie die je daarin terugziet?

Ik hoor graag!

Met vriendelijke groet,

[Redacted signature]

.....
M&V | VLH | MVS

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven

.....
T +31 88 [Redacted]

M +31 6 [Redacted]

[Redacted] [@rivm.nl](mailto:[Redacted]@rivm.nl)

<http://www.rivm.nl>

.....
([Redacted] [Redacted] [Redacted])

.....
RIVM *De zorg voor morgen begint vandaag*

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

www.rivm.nl *De zorg voor morgen begint vandaag*

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

www.rivm.nl/en *Committed to health and sustainability*