

## Rapportage

**Eerste kwartaal 2023**

**januari, februari, maart**



## INHOUD

1	Inleiding	pagina 3
2	Overzicht	pagina 3
3	Locaties van melders	pagina 5
4	Aantal melders en meldingen per week	pagina 6
5	Aantal melders en meldingen per weekday	pagina 7
6	Kaart met locatie van melders en meldingen	pagina 7

## DISCLAIMER

Het Meldpunt Lelystad Airport heeft zich ten doel gesteld om voor een zo betrouwbaar mogelijke rapportage te zorgen. Niettemin is Meldpunt Lelystad Airport niet aansprakelijk voor onjuistheden die eventueel in deze rapportage voorkomen.



## 1 Inleiding

Dit kwartaalrapport geeft een overzicht van de meldingen die gedaan zijn over het vliegverkeer van, naar en op Lelystad Airport in de periode van 1 januari t/m 31 maart 2023.

Het meldpunt Lelystad Airport registreert, categoriseert en analyseert alle meldingen. Aan de hand van deze meldingen brengt het meldpunt de totale hinder in kaart en rapporteert ze richting Luchthaven, LVNL en CROLL. Zo zorgt het meldpunt voor een dialoog tussen de omgeving van Lelystad Airport en de luchtvaartsector. Vooruitlopend op de opening van Lelystad Airport voor groothandelsverkeer heeft de luchthaven besloten een meldpunt te starten. Ook voor de opening van de luchthaven voor groothandelsverkeer zal Meldpunt Lelystad Airport rapportages opstellen over de meldingen die zijn ontvangen.

Op basis van de meldingen worden per jaar vijf rapportages opgesteld: vier kwartaalrapportages en één jaarrapportage. De jaarrapportage bevat een totaalbeeld van de meldingen in het voorafgaande kalenderjaar. Lelystad Airport, LVNL en het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat kunnen de rapportages, signalen en aanbevelingen van het meldpunt aangrijpen om maatregelen te nemen of voorstellen te doen om bepaalde vormen van hinder terug te dringen.

Het meldpunt kan hinder niet stoppen. Toch is het belangrijk dat mensen meldingen blijven maken, want samen geven ze een goed beeld van de (ontwikkelingen met betrekking tot de) lokale situatie. Deze informatie kan gebruikt worden bij de evaluatie van hinderbeperkende maatregelen, vorming van nieuw beleid of aanscherping van wet- en regelgeving.

### **Algemene toelichting over het eerste kwartaal van 2023:**

- Lelystad Airport heeft in het eerste kwartaal van 2023 in totaal 16.895 vliegbewegingen gefaciliteerd. Dit is een afname van 16,0% ten opzichte van het eerste kwartaal van 2022 waarin 20.121 vliegbewegingen plaatsvonden.
- Het meldpunt heeft 1.166 meldingen ontvangen van 11 melders. Ten opzichte van het eerste kwartaal van 2022 is het aantal meldingen met 21% afgenomen terwijl het aantal melders met 68% is afgenomen.
- Ruim 98% van het aantal meldingen is gedaan door twee (veel)melders.

## 2 Overzicht

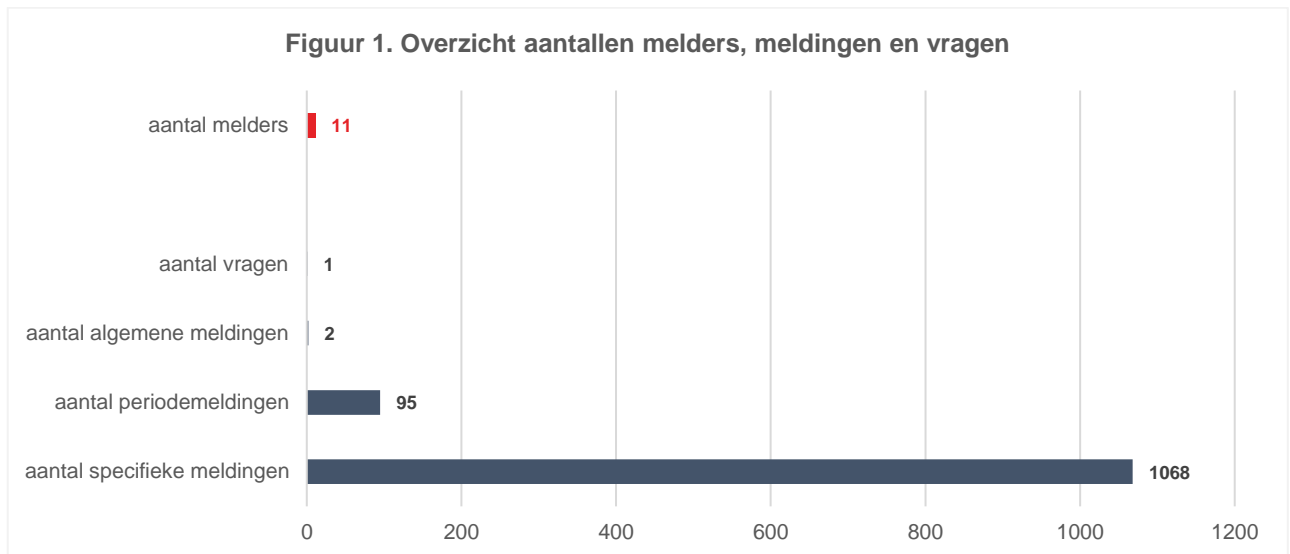
Dit hoofdstuk geeft cijfers over het aantal melders, meldingen en oorzaken van meldingen over het vliegverkeer van Lelystad Airport.

De hindermeldingen zijn gesplitst in:

- Periodemeldingen: hinder van vliegverkeer over een bepaalde tijdsperiode (uren of dagen).
- Specifieke meldingen: hinder op een precieze datum/tijd en over een specifieke vliegbeweging.
- Overige meldingen: melding over bijvoorbeeld het milieubeleid met betrekking tot Lelystad Airport.

### **Aantal melders en meldingen**

In het eerste kwartaal zijn 1.166 meldingen gedaan door 11 melders.



## Aantal meldingen per melder

De meeste melders (9 van de 11) hebben 1 tot 10 meldingen gedaan. In totaal betreft dit 22 meldingen. In percentages uitgedrukt heeft deze 82% van de melders 2% van de meldingen gedaan. De overige 98% van de meldingen is gedaan door twee melders die 1.144 meldingen (98% van het totaal aantal meldingen) hebben gedaan.

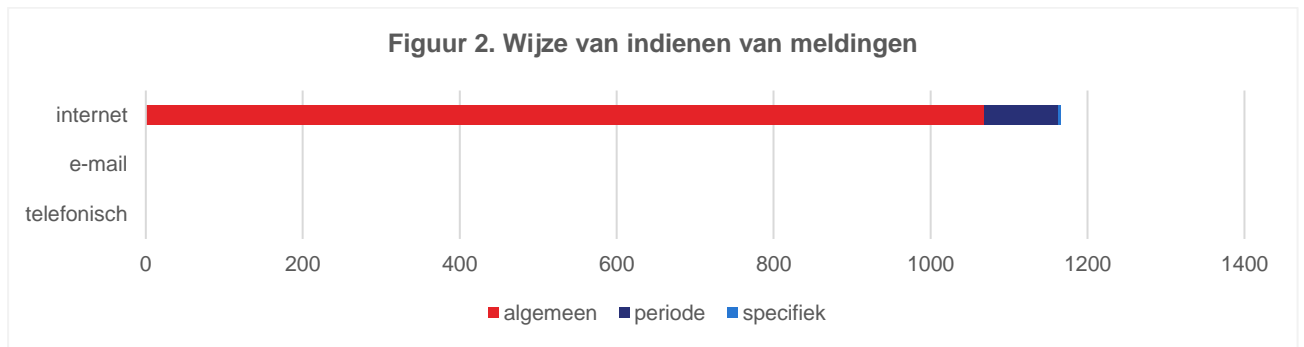
aantal meldingen	door melders	aantal meldingen	% melders	% meldingen
<b>1 - 10</b>	9	22	82%	2%
<b>11 - 20</b>	0	0	0%	0%
<b>21 - 30</b>	0	0	0%	0%
<b>31 - 40</b>	0	0	0%	0%
<b>41 - 50</b>	0	0	0%	0%
<b>&gt; 50</b>	2	1144	18%	98%
<b>Totaal</b>	<b>11</b>	<b>1166</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

### Veelmelders

Personen die meer dan 20 meldingen hebben ingediend in een kwartaal, zijn in deze rapportage 'veelmelders' genoemd. Dit kwartaal waren er 2 veelmelders. Het percentage veelmelders ten opzichte van het totaal aantal melders was, in het eerste kwartaal van 2023, 18%

## Wijze van indienen van meldingen

Alle meldingen (100%) zijn ingediend via internet.

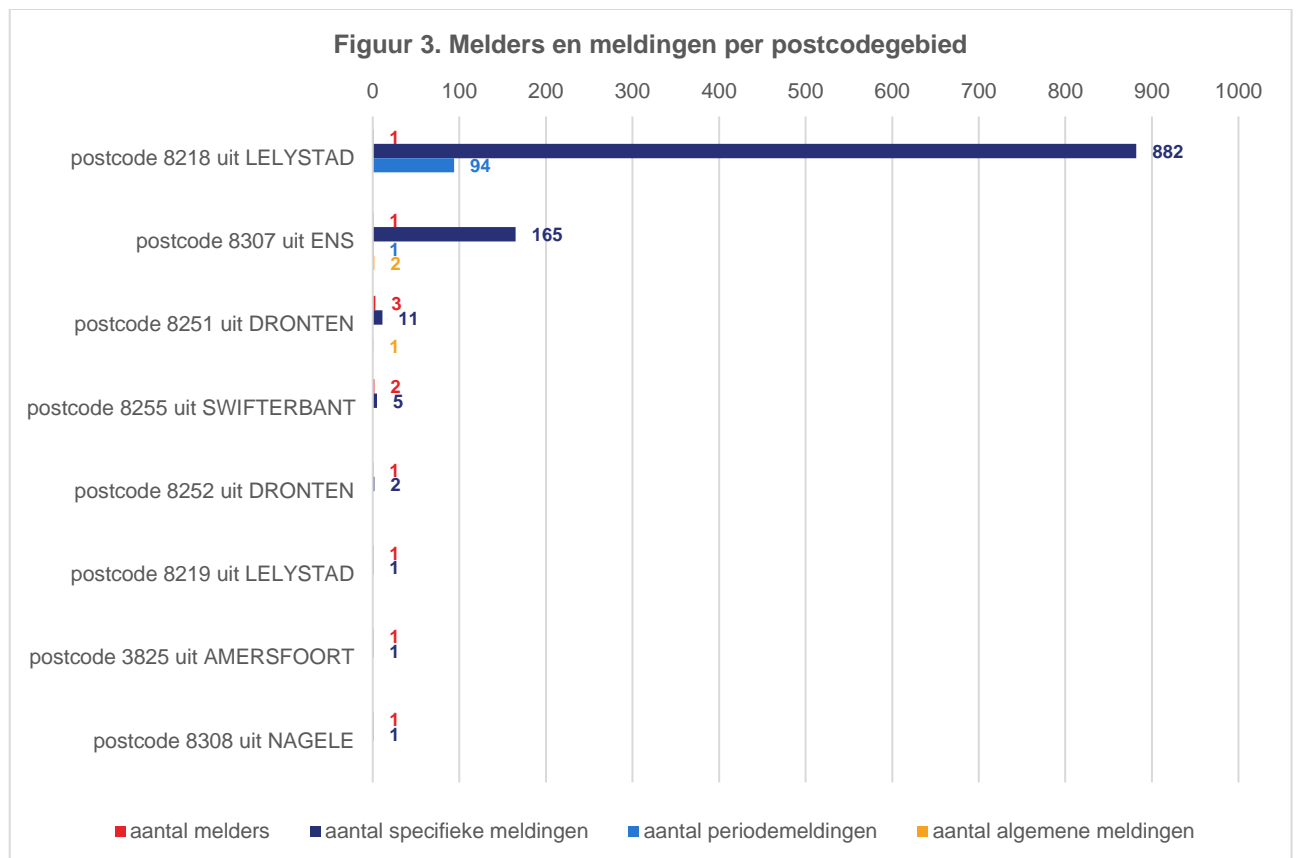


### 3 Locaties van melders

Dit hoofdstuk geeft inzicht in de locaties van de melders en meldingen.

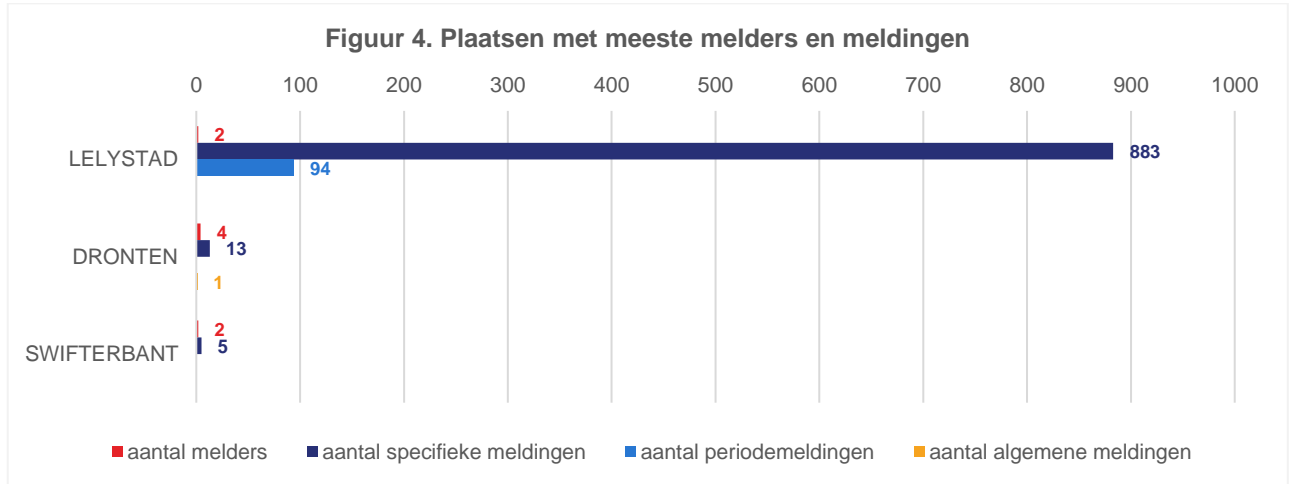
#### Top 10: melders en meldingen per postcodegebied

Vanuit 8 postcodegebieden zijn meldingen gedaan. Figuur 3 geeft deze postcodegebieden. Vanuit postcodegebied 8218 zijn verreweg de meeste meldingen (976, afgerond 84%) gedaan, allemaal door één melder.



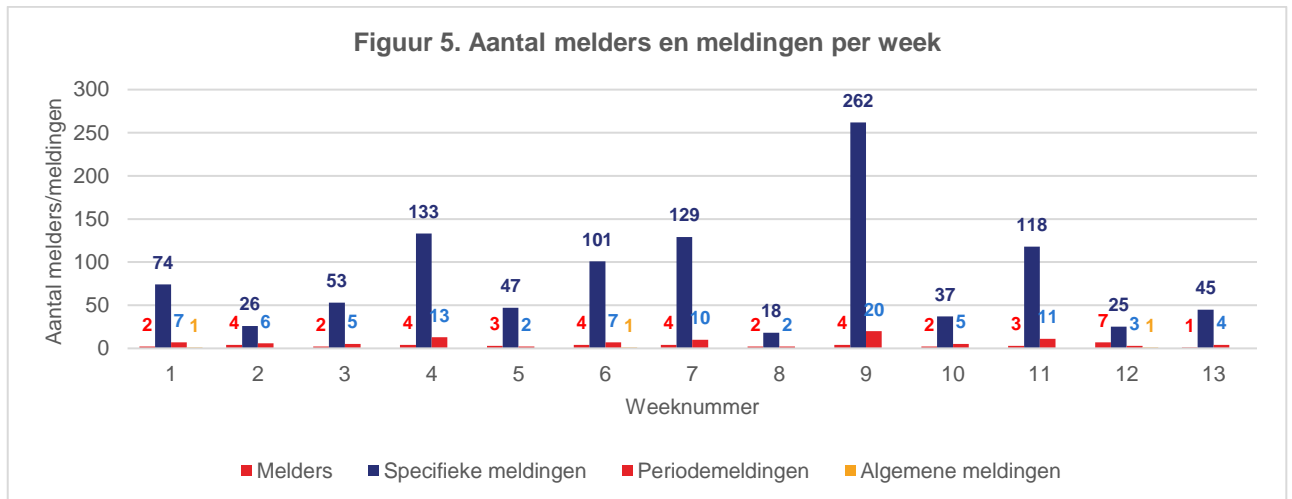
## Plaatsen met de meeste melders en meldingen

Vanuit 6 plaatsen zijn meldingen gedaan. Figuur 4 geeft de 3 plaatsen weer met meer dan één melder of meer dan 5 meldingen in het eerste kwartaal. Vanuit Lelystad zijn verreweg de meeste meldingen (977, afgerond 84%) gedaan, waarvan 976 meldingen door één melder.



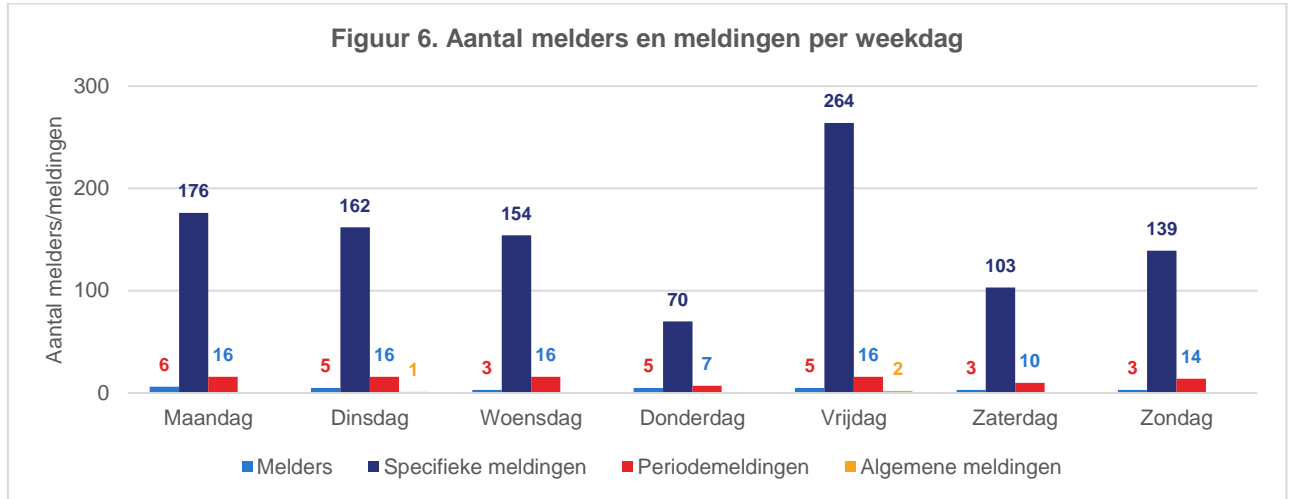
## 4 Aantal melders en meldingen per week

Figuur 5 geeft het aantal melders en meldingen per week. In week 9 zijn verreweg de meeste meldingen gedaan. De minste meldingen zijn gedaan in week 8.



## 5 Aantal melders en meldingen per weekdag

Figuur 6 geeft het aantal melders en meldingen per dag van de week. De meeste meldingen zijn gedaan op de vrijdagen. De minste meldingen zijn gedaan op de donderdagen.

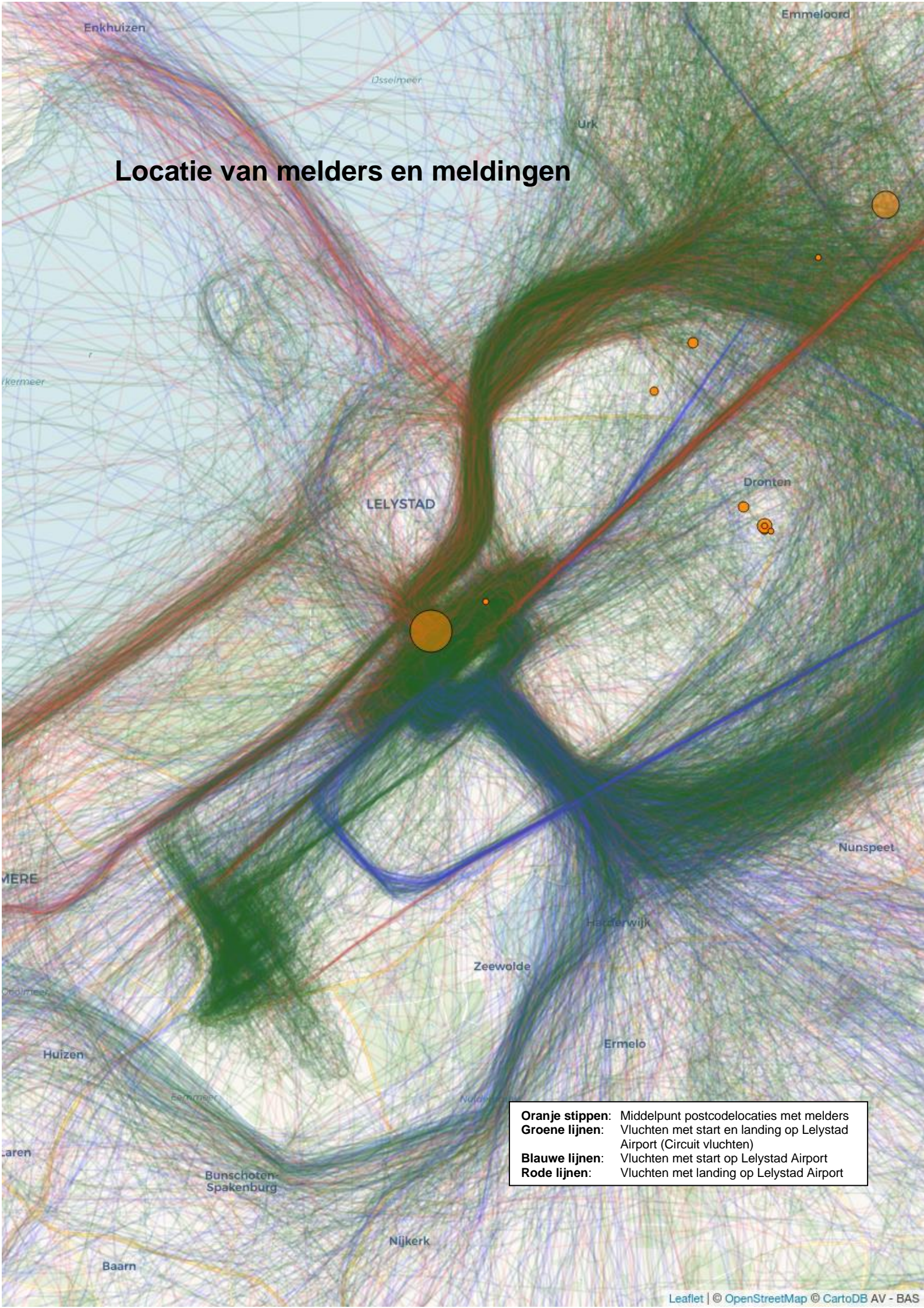


## 6 Kaart met locatie van melders en meldingen

Onderstaande kaart geeft de postcodelocaties (middelpunt van 4PPC-gebieden) van de melders met een weergave van het aantal meldingen (de grootte van de stippen) en de vliegpaden.



# Locatie van melders en meldingen



**Oranje stippen:** Middelpunt postcodelocaties met melders  
**Groene lijnen:** Vluchten met start en landing op Lelystad Airport (Circuit vluchten)  
**Blaue lijnen:** Vluchten met start op Lelystad Airport  
**Rode lijnen:** Vluchten met landing op Lelystad Airport