

Rapportage

Eerste kwartaal 2024

januari, februari, maart



INHOUD

1	Inleiding	pagina 3
2	Overzicht	pagina 3
3	Locaties van melders	pagina 6
4	Aantal melders en meldingen per week	pagina 8
5	Aantal melders en meldingen per weekdag	pagina 8
6	Kaart met locatie van melders en meldingen	pagina 8

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.



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 2024.

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 Lelystad Airport, Luchtverkeersleiding Nederland (LVNL) en Commissie Regionaal Overleg Luchthaven Lelystad (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 commercieel handelsverkeer heeft de luchthaven besloten een meldpunt te starten. Ook voor de opening van de luchthaven voor commercieel handelsverkeer 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, Luchtverkeersleiding Nederland (LVNL) en het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat (IenW) 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 2024:

- Lelystad Airport heeft in het eerste kwartaal van 2024 in totaal 20.024 vliegbewegingen gefaciliteerd. Dit is een toename van 18,5% ten opzichte van het eerste kwartaal van 2023 waarin 16.895 vliegbewegingen plaatsvonden.
- Het meldpunt heeft 323 meldingen ontvangen van 31 melders. Ten opzichte van het eerste kwartaal van 2023 is het aantal meldingen met 72,3% afgenomen terwijl het aantal melders met 181,8% is toegenomen.
- 76% van het aantal meldingen is gedaan door twee (veel)melders.

Overzicht

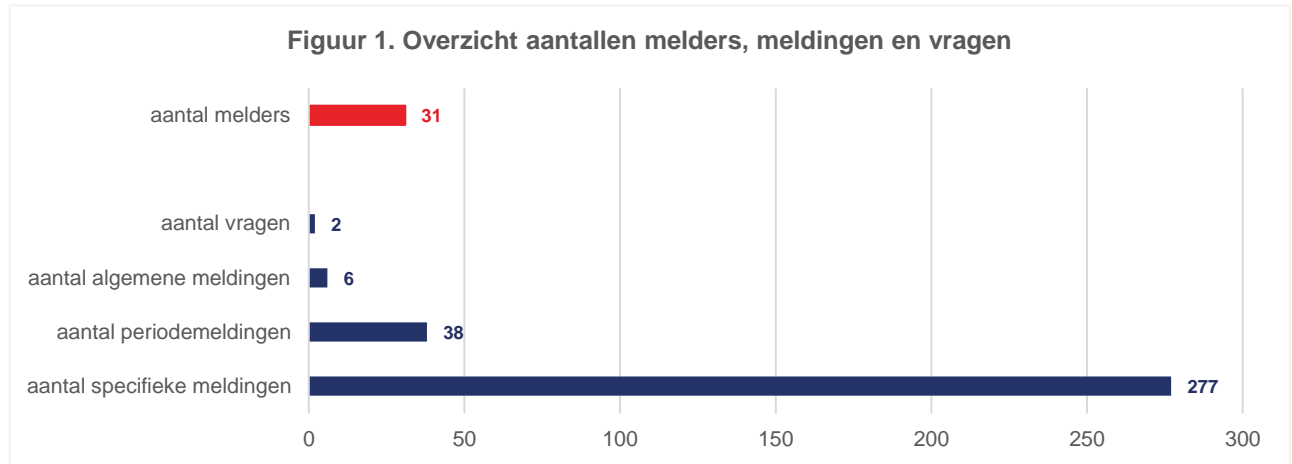
Dit hoofdstuk geeft cijfers over het aantal melders, meldingen en oorzaken van meldingen over het vliegverkeer van Lelystad Airport.

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 323 meldingen gedaan door 31 melders. Een overzicht van het aantal melders, aantal meldingen per soort en aantal vragen, is weergegeven in Figuur 1.



Aantal meldingen per melder

De meeste melders (29 van de 31) hebben 1 tot 20 meldingen gedaan. In totaal betreft dit 78 meldingen. In percentages uitgedrukt heeft deze 93,5% van de melders 24,2% van de meldingen gedaan. De overige 75,8% van de meldingen is gedaan door twee (veel)melders die samen 245 meldingen hebben gedaan.

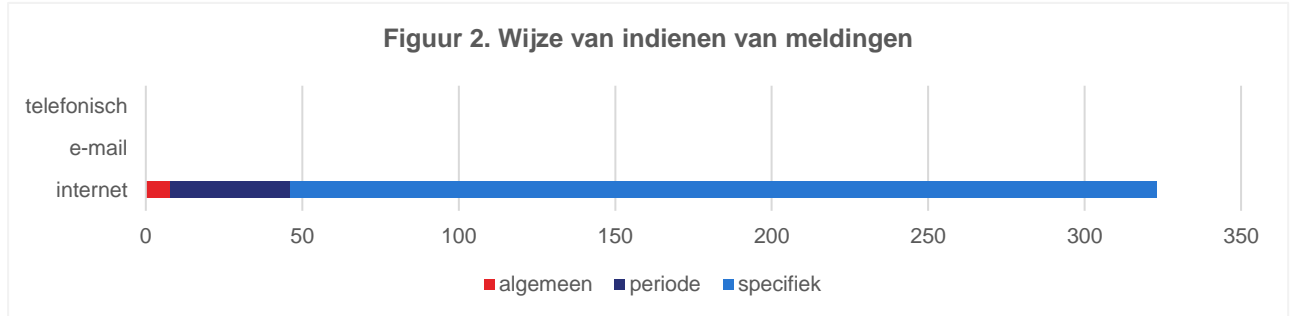
aantal meldingen	door melders	aantal meldingen	% melders	% meldingen
1 - 10	28	59	90,3%	18,3%
11 - 20	1	19	3,2%	5,9%
21 - 30	0	0	0%	0%
31 - 40	0	0	0%	0%
41 - 50	0	0	0%	0%
> 50	2	245	6,5%	75,8%
Totaal	31	323	100%	100%

Veelmelders

Personen die meer dan 20 meldingen hebben ingediend in een kwartaal, zijn in deze rapportage 'veelmelders' genoemd. Dit kwartaal waren er twee veelmelders. Het percentage veelmelders ten opzichte van het totaal aantal melders was, in het eerste kwartaal van 2024, 6,5%.

Wijze van indienen van meldingen

Alle meldingen (100%) zijn ingediend via het internet.

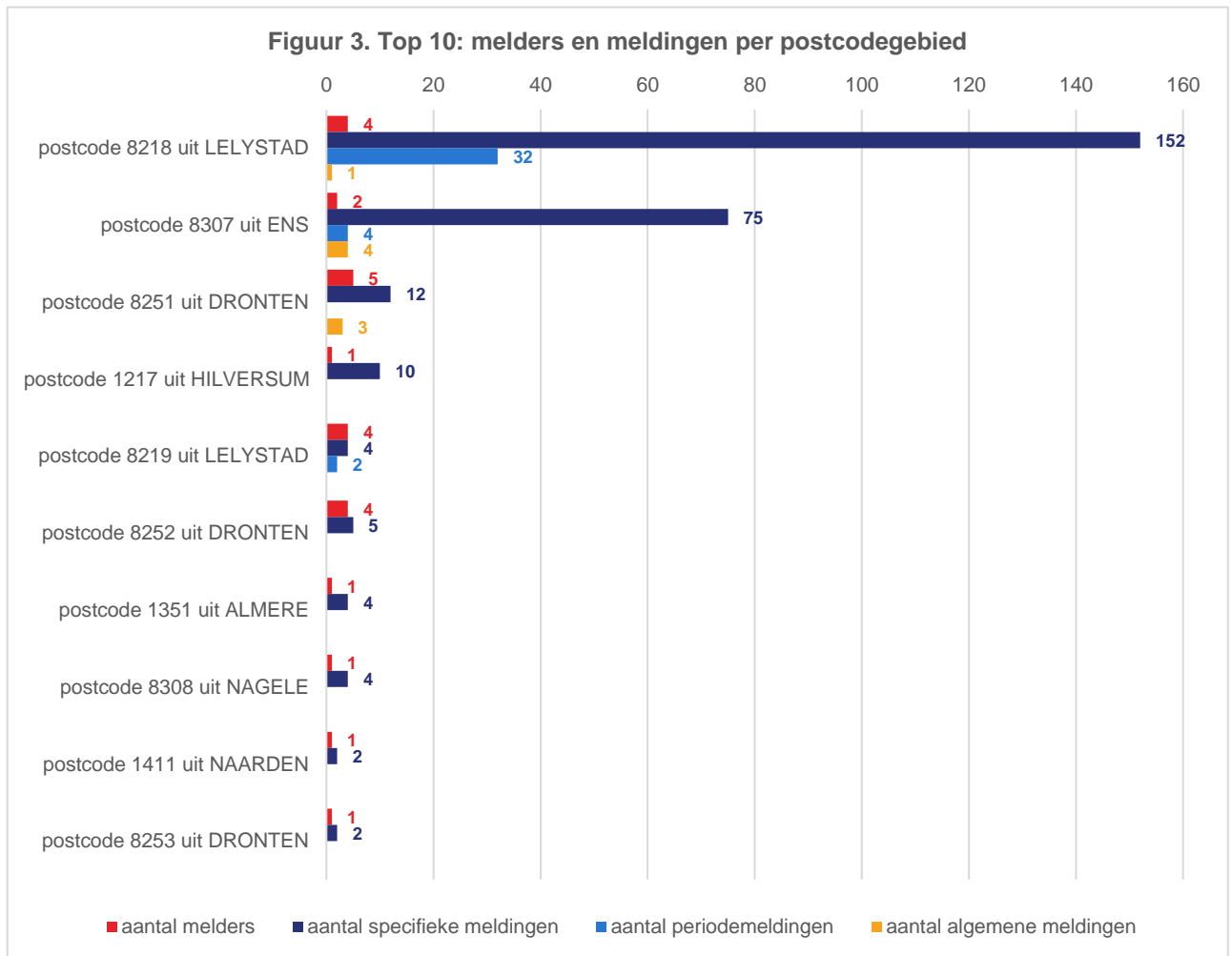


Locaties van melders

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

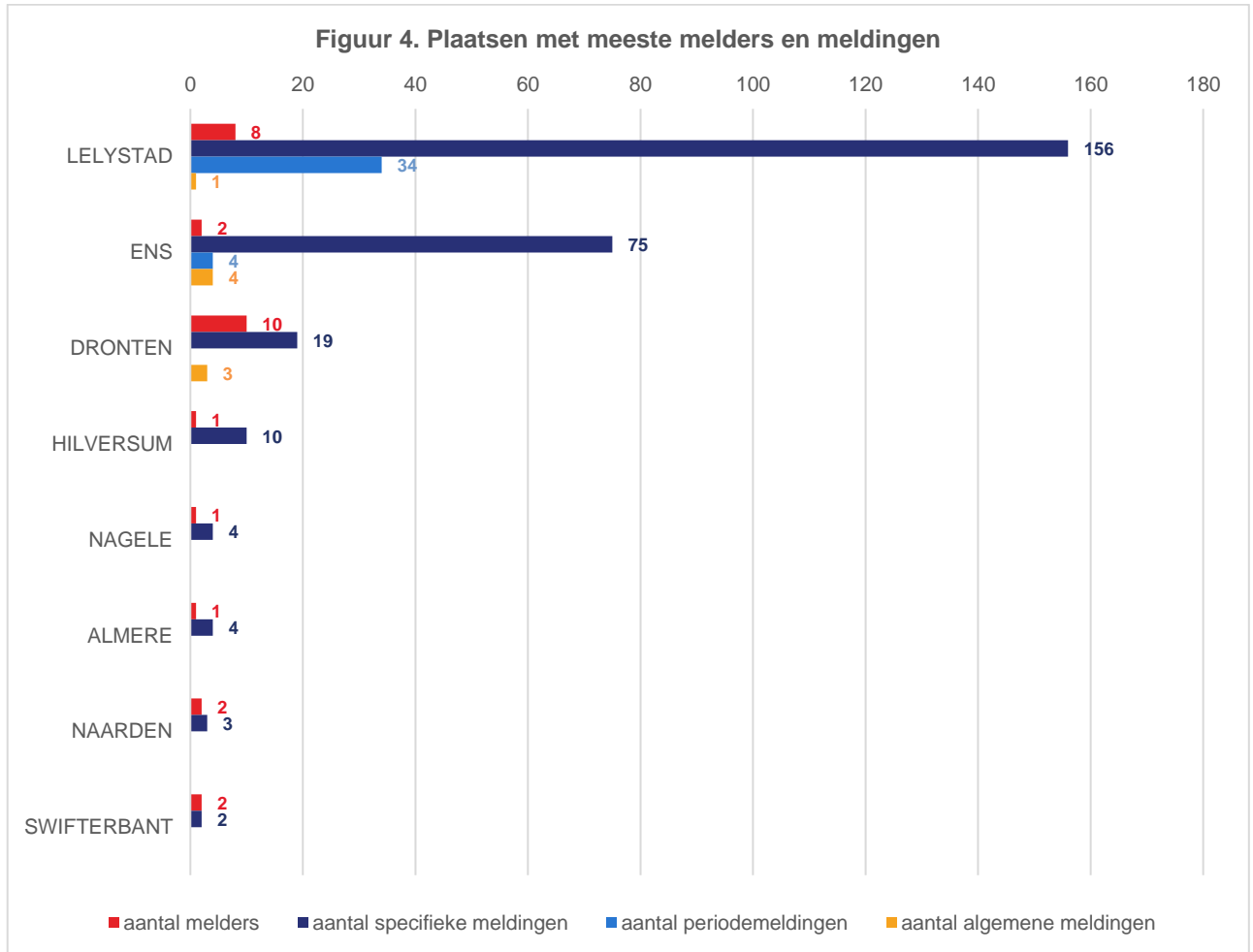
Top 10: melders en meldingen per postcodegebied

Vanuit 16 postcodegebieden zijn in het eerste kwartaal meldingen gedaan. Figuur 3 geeft de top 10 postcodegebieden weer van waaruit de meeste meldingen zijn gedaan. Vanuit postcodegebied 8218 (Lelystad) zijn verreweg de meeste meldingen (185, afgerond 57%) gedaan, waarbij deze meldingen zijn gedaan door vier melders.



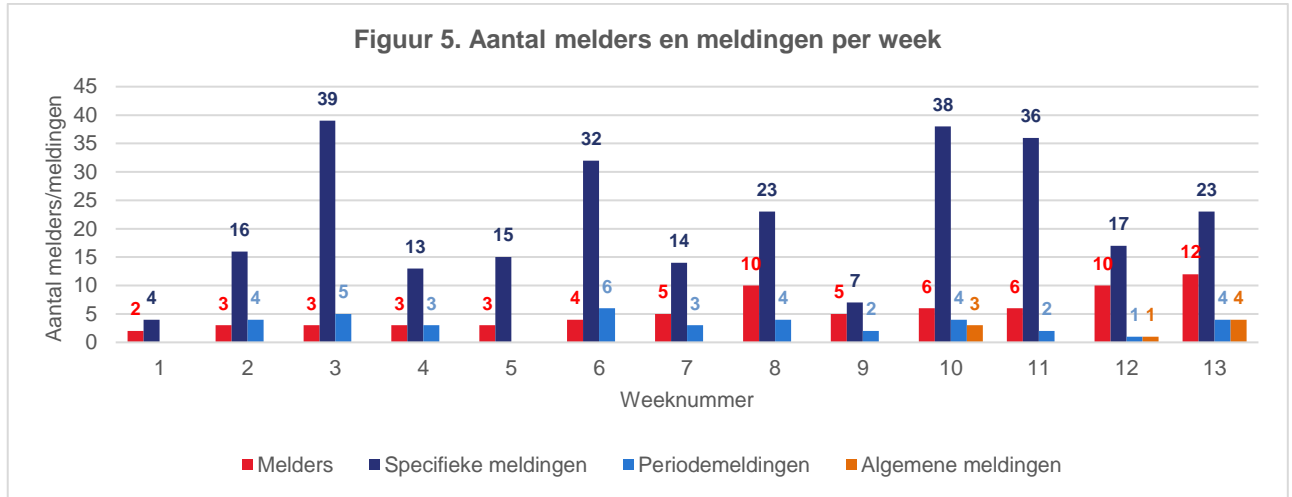
Plaatsen met de meeste melders en meldingen

Vanuit 12 plaatsen zijn meldingen gedaan. Figuur 4 geeft de plaatsen weer met meer dan 1 melding in het eerste kwartaal. Vanuit Lelystad zijn verreweg de meeste meldingen gedaan (191, afgerond 59%), door in totaal acht melders.



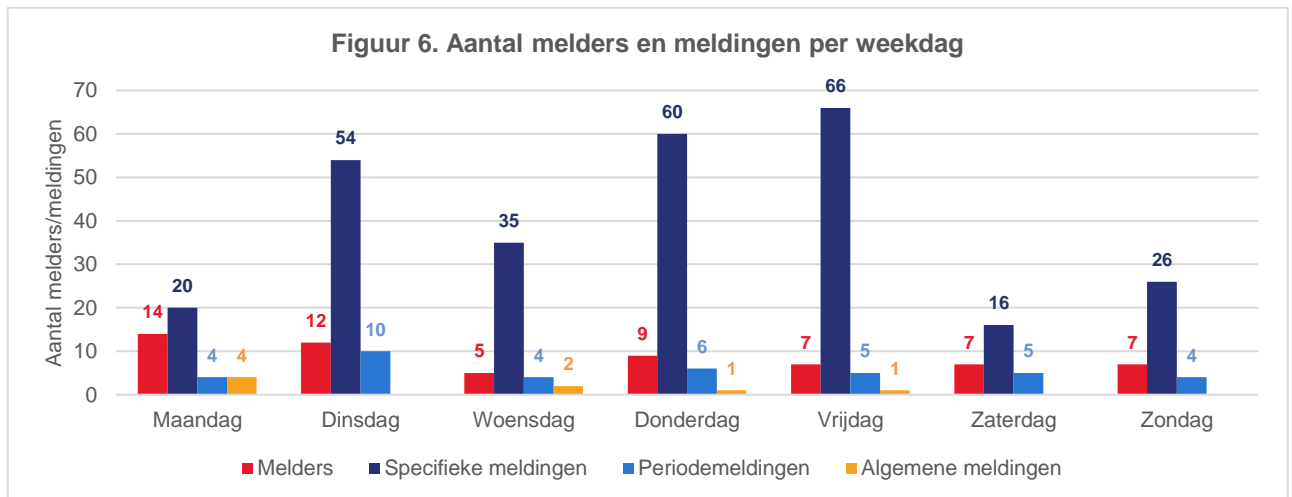
Aantal melders en meldingen per week

Figuur 5 geeft het aantal melders en meldingen per week. In weken 3 (44 meldingen) en 10 (45 meldingen) zijn de meeste meldingen gedaan. De minste meldingen zijn gedaan in weken 1 (4 meldingen) en 9 (9 meldingen).



Aantal melders en meldingen per weekdag

Figuur 6 geeft het aantal melders en meldingen per dag van de week weer. De meeste meldingen zijn gedaan op de dinsdagen (64), donderdagen (67) en vrijdag (72). De minste meldingen zijn gedaan op de maandagen (28) en zaterdag (21).



Kaart met locatie van melders en meldingen

De kaart op de volgende pagina geeft de postcodelocaties (middenpunt 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

