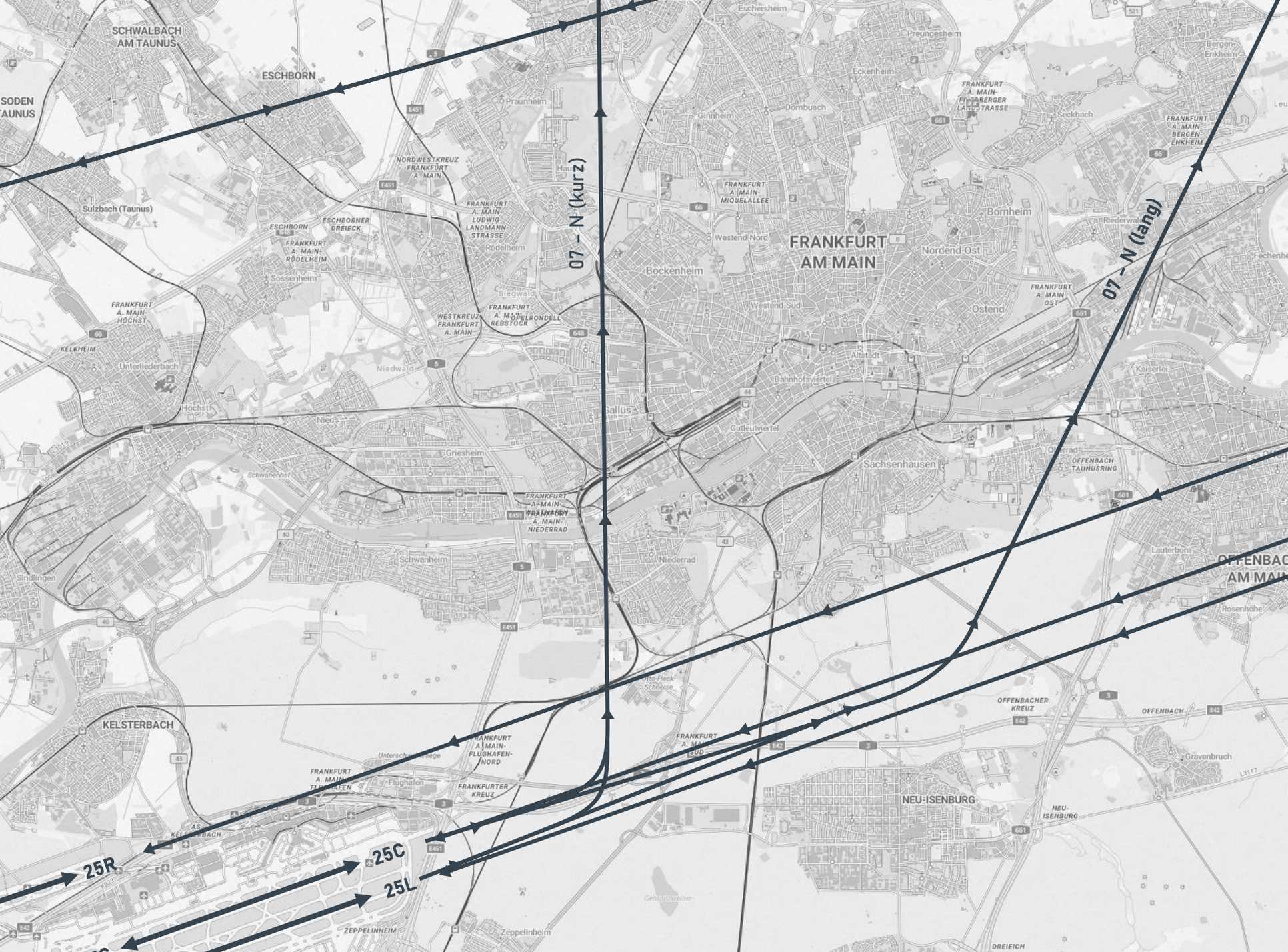


„Vertreterinnen und Vertreter der Stabsstelle für Fluglärmschutz geben einen Überblick über die vielfältigen Tätigkeiten und Aufgabengebiete der Stabsstelle

und erläutern die Fluglärmsituation im Bezirk des OBR 16

Fragen und Anregungen der Anwesenden werden im Anschluss beantwortet“



SCHWALBACH AM TAUNUS

ESCHBORN

FRANKFURT AM MAIN

07 - N (lang)

07 - N (kurz)

25R

25C

25L

KELSTERBACH

OFFENBACH AM MAIN

NEU-ISENBURG

FRANKFURT AM MAIN FLUGHAFEN

FRANKFURT AM MAIN-FLUGHAFEN-NORD

FRANKFURTER KREUZ

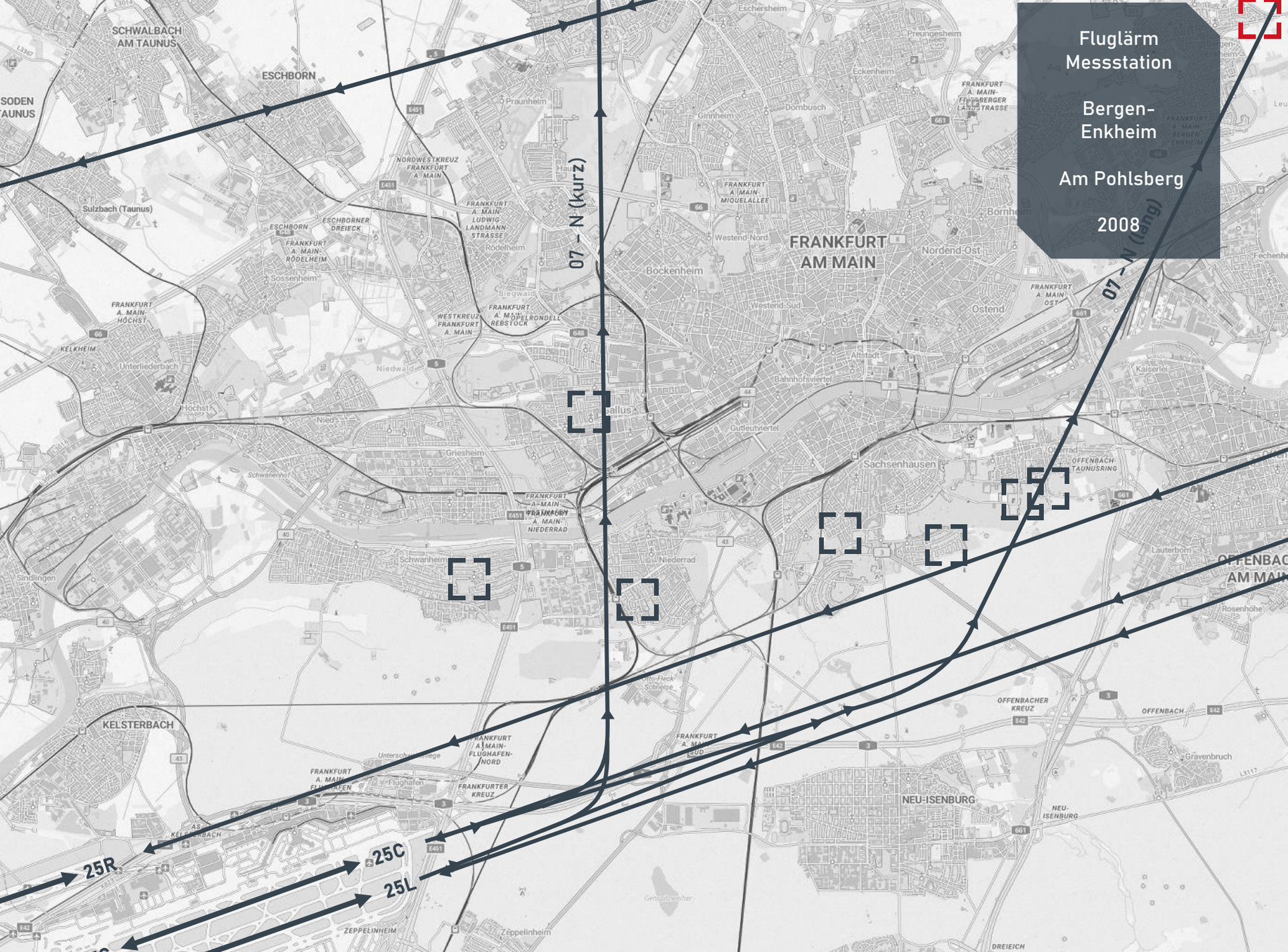
OFFENBACHER KREUZ

OFFENBACH

ZEPPELINHEIM

Zeppelinheim

DREIEICH



Fluglärm
Messstation

Bergen-
Enkheim

Am Pohlsberg

2008

07 - N (kurz)

07 - N (lang)

25R

25C

25L



Messstation Bergen-Enkheim – Messergebnisse 2023

01

4.265
Fluglärmereignisse

04

6.715 (2022)
Fluglärmereignisse

02

12
Fluglärmereignisse pro Tag

05

18 (2022)
Fluglärmereignisse pro Tag

03

77
Tagesmaximum am 08.05.2023

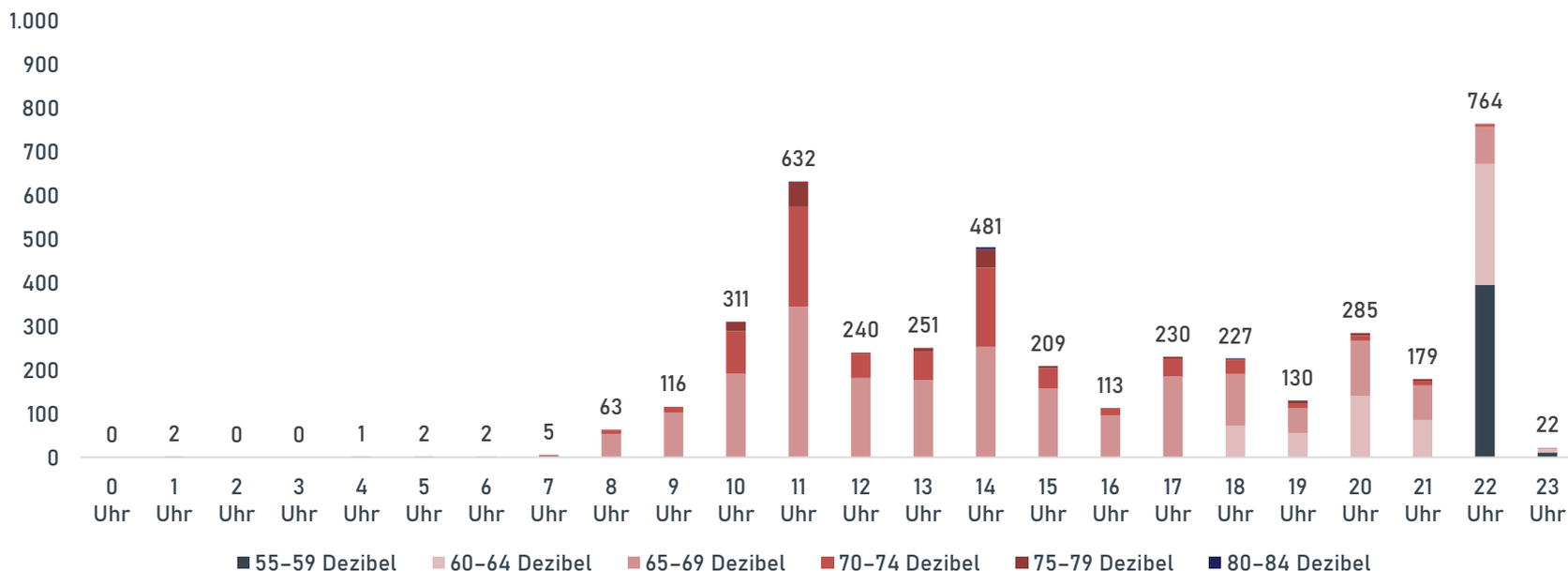
06

80 (2022)
Tagesmaximum am 20.10.2022



Messstation Bergen-Enkheim – Messergebnisse 2023

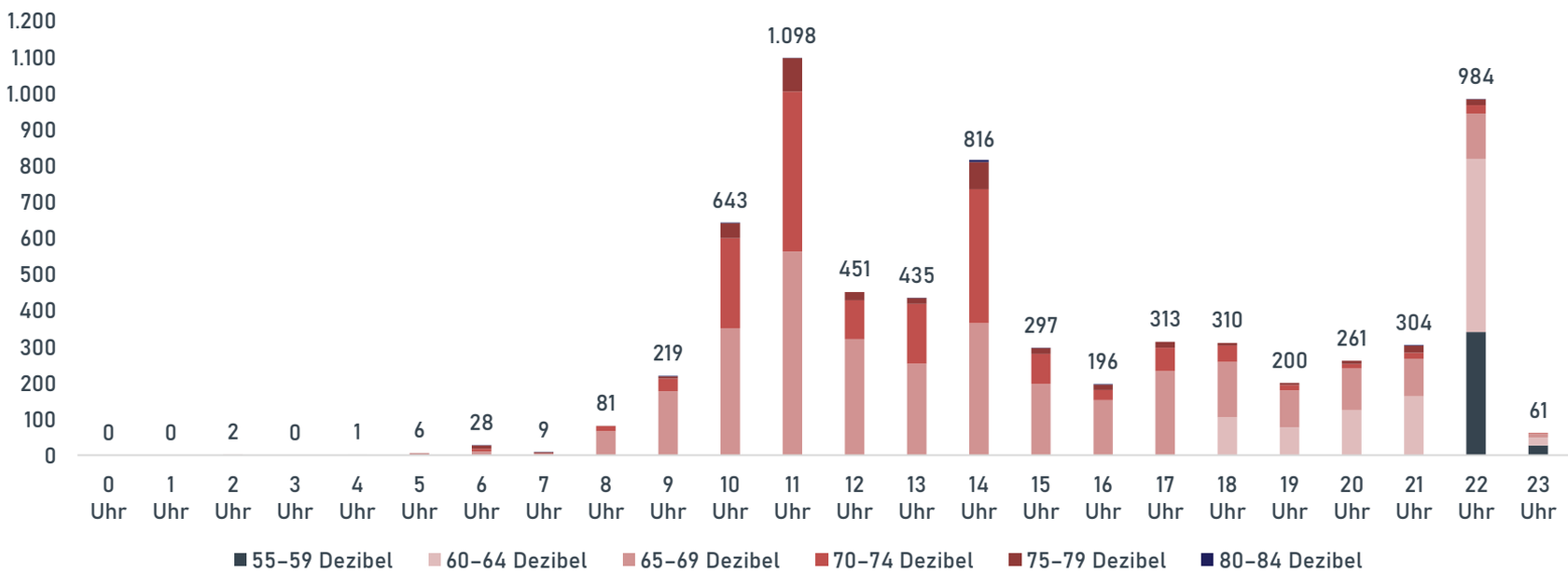
Einzelerschallereignisse nach Dezibel und Uhrzeit





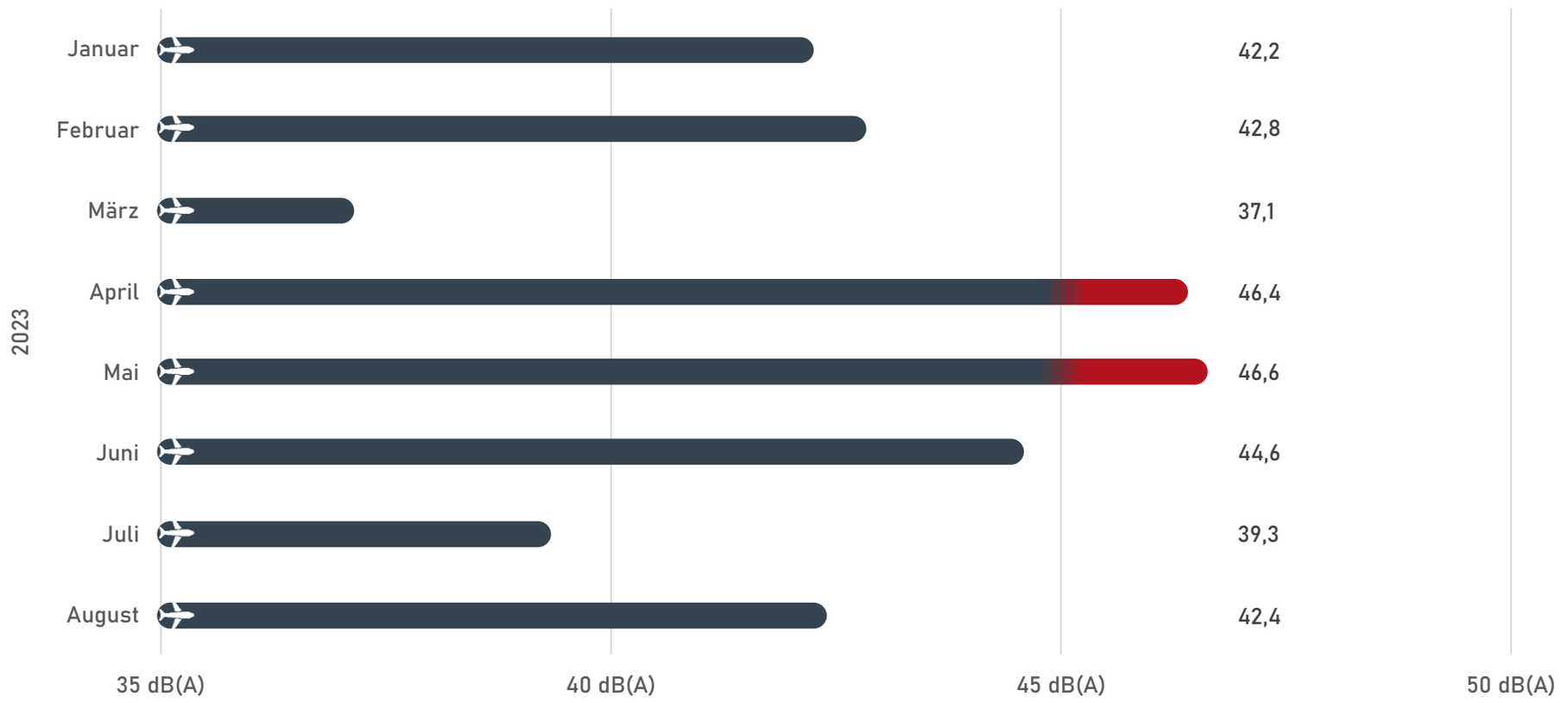
Messstation Bergen-Enkheim – Messergebnisse 2022

Einzelschallereignisse nach Dezibel und Uhrzeit



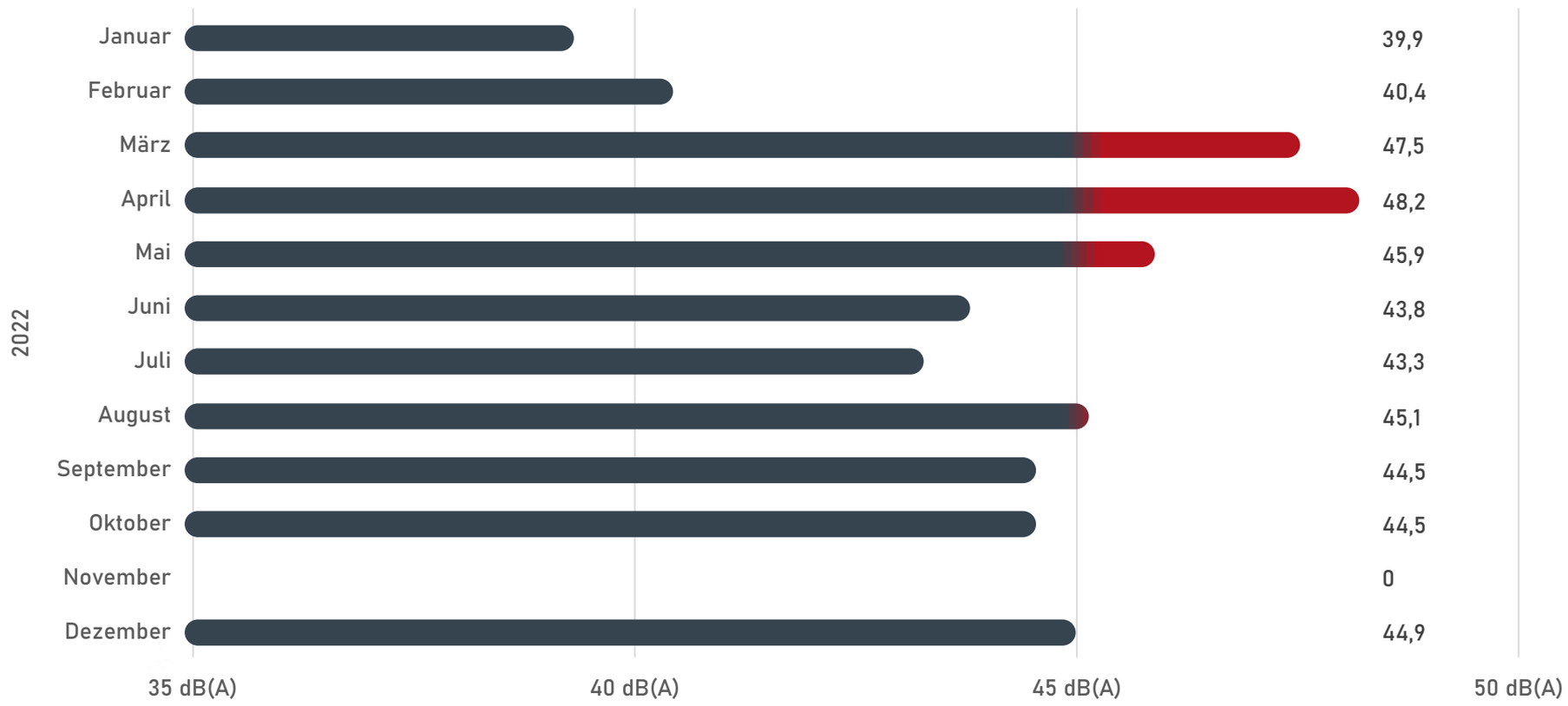


DAUERSCHALLPEGEL L_{TAG} 06-22 UHR



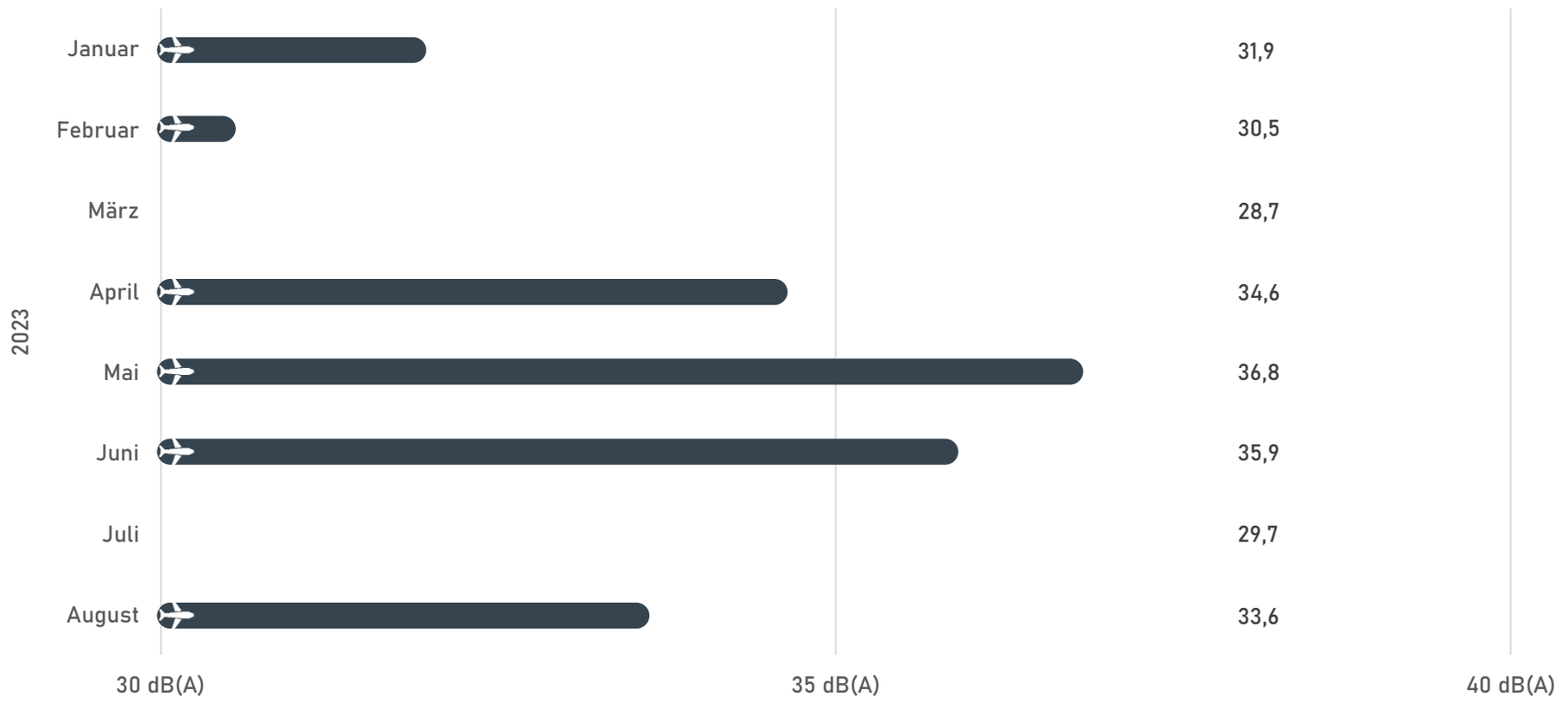


DAUERSCHALLPEGEL L_{TAG} 06-22 UHR





DAUERSCHALLPEGEL L_{NACHT} 22-06 UHR





DAUERSCHALLPEGEL L_{NACHT} 22-06 UHR





Analyse im Mai 2023

01

37.000

Flugbewegungen im Mai 2023

02

1.200

Flugbewegungen pro Tag

03

75 % Ostbetrieb

Jahresmittel etwa 35 % Ostbetrieb

04

2.700

Flugbewegungen in den hochsensiblen
Nachtrandstunden

05

27 % Kurzstreckenstarts

zwischen 22 – 24 Uhr

06

> 100 Kurzstreckenstarts

nach 22:30 Uhr

Kennen Sie schon unseren Newsletter?



STABSSTELLE FÜR
FLUGLÄRM
-SCHUTZ