

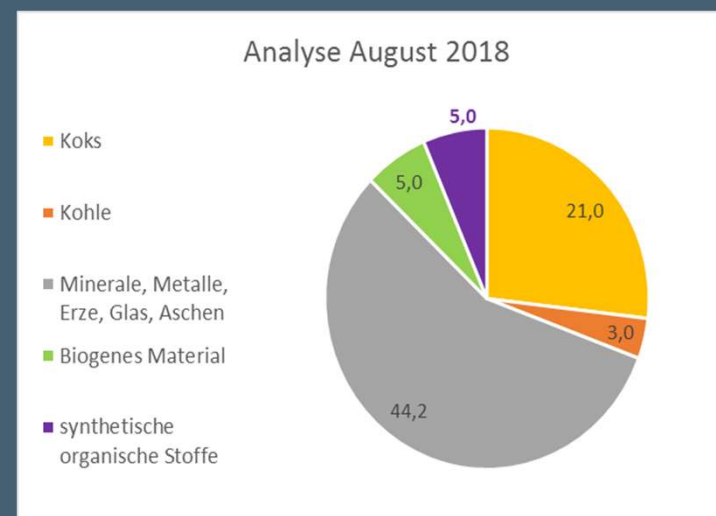
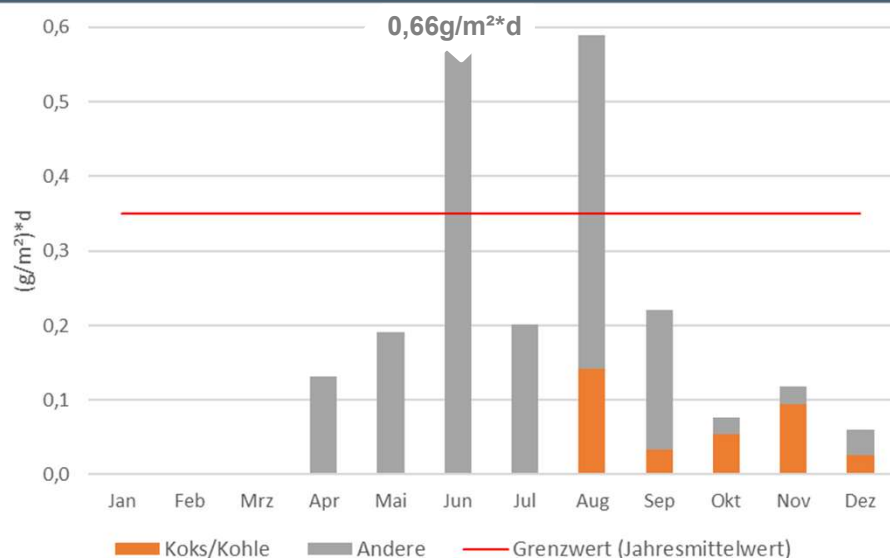


# Staubmessungen Batenbrock 2018

- Bestimmung der Gesamtstaubmessung ab April 2018
- Bestimmung des Staubanteils von der Kokerei im Gesamtstaub ab August 2018 nach einer extremen Überschreitung des Grenzwertniveaus im Juni 2018 (Gültiger Jahresgrenzwert wurde nicht überschritten).
- Für Juni 2018 liegt nur die Information vom Labor UCL vor, dass die Probe wegen erhöhtem kalkhaltigen Eindampfrückstand nicht ausgewertet wurde.
- Ähnliches Bild ergab sich im August (siehe Probentopf rechts) =>



## Stadtteil Batenbrock

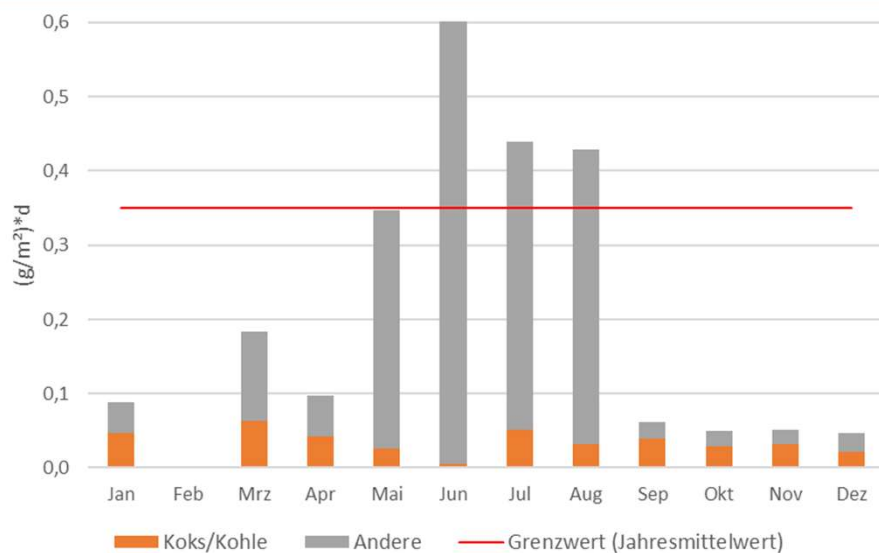




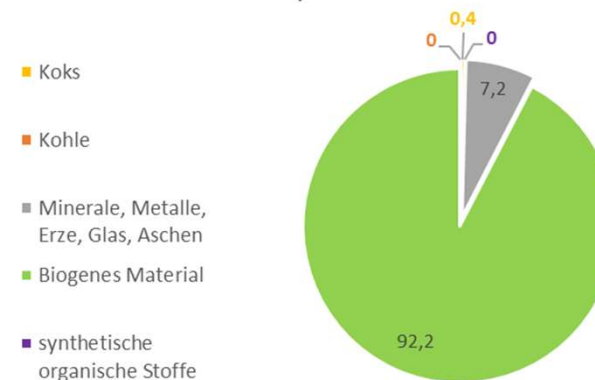
# Staubmessungen Batenbrock 2019

- Auch in 2019 mehrere Monate mit starker Gesamtstaubbelastung
- Anteil Kokerei sehr gering.

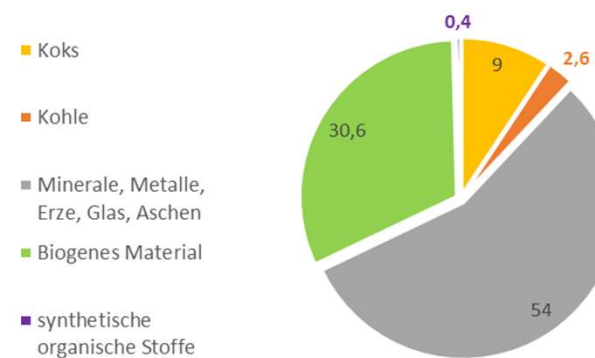
## Stadtteil Batenbrock



Analyse Juni 2019



Analyse Juli 2019

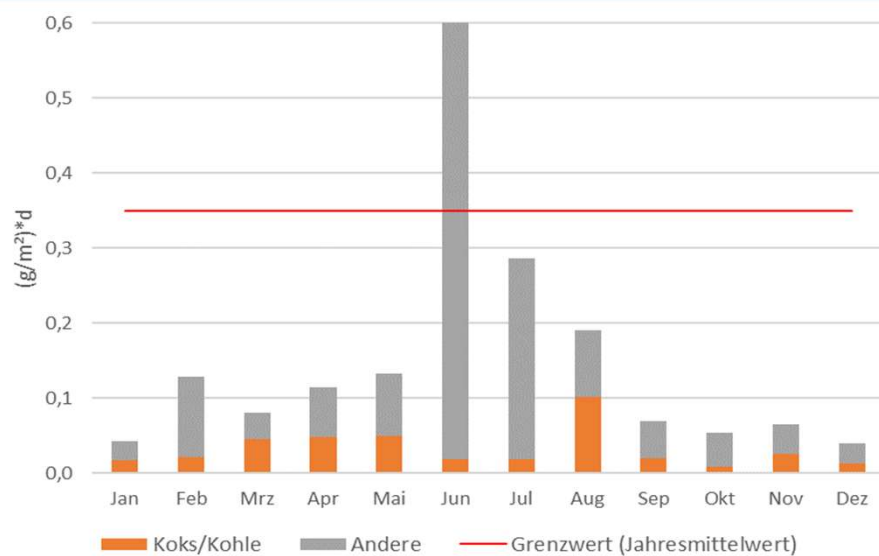




# Staubmessungen Batenbrock 2020

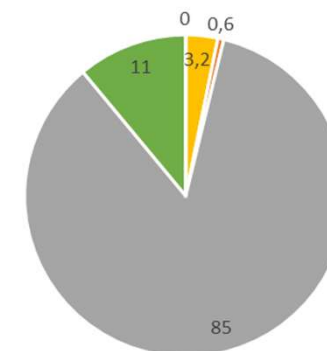
- Auch in 2020 mehrere Monate mit stärkerer Gesamtstaubbelastung
- Anteil Kokerei sehr gering.

## Stadtteil Batenbrock



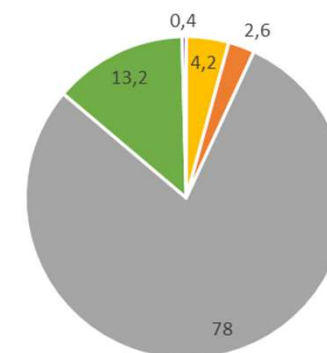
Analyse Juni 2020

- Koks
- Kohle
- Minerale, Metalle, Erze, Glas, Aschen
- Biogenes Material
- synthetische organische Stoffe



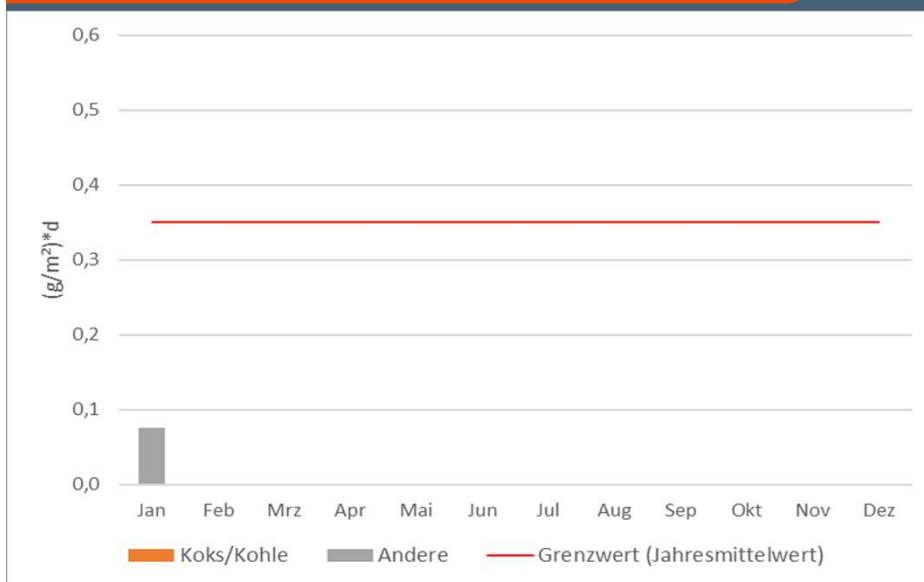
Analyse Juli 2020

- Koks
- Kohle
- Minerale, Metalle, Erze, Glas, Aschen
- Biogenes Material
- synthetische organische Stoffe



# Staubmessungen Batenbrock 2021

## Stadtteil Batenbrock



Quelle: Gravimetrische Gesamtmengenmessung durch UCL GmbH, Analyse des Anteils Koks/Kohle durch Umwelt-Mikroskopie Evelyn Bieg