



Eigen meet gegevens raadplegen

Zoetermeer, 9 september 2023

Bediening eigen meet gegevens raadplegen

Hieronder zijn twee methodes beschreven.

Methode A: Kopieer je Weeshuisje nummer;

1. Kopieer je Weeshuisje nummer uit de tabel
2. Klik op:
([mijn meetgegevens](#))
3. Selecteer op de site links boven bij: [Selecteer uw chipID in de lijst](#), en plak je Weeshuisje nummer in het Vak en druk op Enter.
Nu verschijnen jou meet gegevens.

Methode B: Directe verbinding door het aanklikken van een link;

1. Klikken op je naam of die van een andere deelnemer
Nu verschijnen de meet gegevens van jou of die van een andere deelnemer.

Ook hier zijn vele en interessante selecties mogelijk.

Veel kijk en diagnose plezier met de gegevens.



Eigen meet gegevens raadplegen

Zoetermeer, 9 september 2023

| Sensor type SDS011 | | | | | | | | | | |
|--------------------|-----------|-------|-----------|------------------|---------|--------|--------------------------------|--------|------|-----|
| Aantal | RIVM No | # | Sensor No | Sensor UID | Type | Soort | Naam | Actief | RIVM | PZH |
| 1 | LTD_50277 | | 64029 | esp8266-14918485 | WH FS01 | SDS011 | Mario | Ja | Ja | Ja |
| 2 | LTD_50532 | | 64212 | esp8266-14970588 | WH FS01 | SDS011 | Peter | Ja | Ja | Ja |
| 3 | LTD_53675 | | 66765 | esp8266-14896018 | WH FS01 | SDS011 | Michelle | Ja | Ja | Ja |
| 4 | LTD_50300 | | 64054 | esp8266-15071737 | WH FS01 | SDS011 | Gert-Jan | Ja | Ja | Ja |
| 5 | LTD_57414 | 39466 | 70059 | esp8266-15059251 | WH FS01 | SDS011 | Esmael | Ja | Ja | Ja |
| 6 | LTD_49812 | | 63657 | esp8266-14907166 | WH FS01 | SDS011 | Jochem | Ja | Ja | Ja |
| 7 | LTD_50504 | | 64195 | esp8266-15301238 | WH FS01 | SDS011 | Vinaya | Ja | Ja | Ja |
| 8 | LTD_49775 | | 63629 | esp8266-14894624 | WH FS01 | SDS011 | Walter | Ja | Ja | Ja |
| 9 | LTD_57181 | 35058 | 63857 | esp8266-14978422 | WH FS01 | SDS011 | Paul | Ja | Ja | Ja |
| 11 | Mobiel | 37589 | 67427 | esp8266-15305284 | WH FS01 | SDS011 | Jacques Mobiel | Ja | Ja | Ja |

| Sensor type SPS30 | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------|-------|-----------|-----------------|---------|-------|----------------------------|--------|------|-----|
| Aantal | RIVM No | # | Sensor No | Sensor UID | Type | Soort | Naam | Actief | RIVM | PZH |
| 1 | LTD_58158 | 39868 | 70594 | esp8266-7363949 | WH FS02 | SPS30 | Margot | ja | ja | Nee |
| 2 | LTD_63455 | 43092 | 74890 | esp8266-7219733 | WH FS02 | SPS30 | Hanny | Ja | Ja | Nee |
| 3 | LTD_60088 | 38290 | 69809 | esp8266-3544062 | WH FS02 | SPS30 | Jacques | Ja | Ja | Nee |
| 4 | LTD_58661 | 40171 | 70995 | esp8266-7412579 | WH FS02 | SPS30 | Toon | Ja | Ja | Nee |
| 5 | LTD_58167 | 39872 | 70601 | esp8266-7177244 | WH FS02 | SPS30 | Els | Ja | Ja | Nee |
| 6 | LTD_58777 | 40256 | 71118 | esp8266-7413589 | WH FS02 | SPS30 | Martin | Ja | Ja | Nee |
| 7 | LTD_57399 | 39462 | 70054 | esp8266-3533037 | WH FS02 | SPS30 | Gert-Paul | Ja | Ja | Nee |
| 8 | Mobiel | 42178 | 73664 | esp8266-3553310 | WH FS02 | SPS30 | Weerhuisje | Ja | Ja | Nee |



Eigen meet gegevens raadplegen

Zoetermeer, 9 september 2023

| Sensor type SODAQ SnifferBike V2 | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------|----------|-------|-----------|------------|-------|-------|--------------------------------------|--------|------|-----|-------|
| Aantal | RIVM No | Code | # | Sensor No | Sensor UID | Type | Soort | Naam | Actief | RIVM | PZH | SODAQ |
| 1 | LUC_354724647888533 | RDG62M42 | ????? | ??????? | ??????? | SODAQ | SPS30 | Jacques van der Meer | Ja | Ja | Nee | Ja |
| 2 | LUC_355523767480629 | ATDDUFHU | ????? | ??????? | ??????? | SODAQ | SPS30 | Mobiël Weerhuisje | Ja | Ja | Nee | Ja |

AUTEURS Jacques van der Meer **VERSIE** 3.2 **DATUM** 9 september 2023 **AUTEURSRECHTEN** © Copyright 2021 BADE