

Tabela 3.1.2.b Liczba stanowisk działających w latach 2016-2020 ramach wielkopolskiego wojewódzkiego systemu oceny jakości powietrza i stanowisk uzupełniających - rok 2018.

| Wskaźnik | Typ pomiaru | Liczba stanowisk według właściciela | | | | | | |
|------------------------------------|--------------|-------------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------|------|-------|
| | | WIOŚ | Inst. nauk-bad. | Zakł. przemysł. | Samorząd teryt. | Fundacja | Inny | Razem |
| Zanieczyszczenia podstawowe | | | | | | | | |
| As(PM10) | manualny | 5 | | | | | | 5 |
| BaP(PM10) | manualny | 7 | | | | | | 7 |
| C ₆ H ₆ | automatyczny | 4 | | | | | | 4 |
| C ₆ H ₆ | manualny | | | | | | | |
| C ₆ H ₆ | pasywny | | | | | | | |
| CO | automatyczny | 6 | | | | | | 6 |
| Cd(PM10) | manualny | 5 | | | | | | 5 |
| NO | automatyczny | 8 | | | | | | 8 |
| NO ₂ | automatyczny | 8 | | | | | | 8 |
| NO ₂ | manualny | | | | | | | |
| NO ₂ | pasywny | | | | | | | |
| NO _x | automatyczny | 8 | | | | | | 8 |
| Ni(PM10) | manualny | 5 | | | | | | 5 |
| O ₃ | automatyczny | 5 | | | | | | 5 |
| PM10 | automatyczny | 6 | | | | | | 6 |
| PM10 | manualny | 11 | | | | | | 11 |
| PM2,5 | automatyczny | 1 | | | | | | 1 |
| PM2,5 | manualny | 3 | | | | | | 3 |
| Pb(PM10) | manualny | 6 | | | | | | 6 |
| SO ₂ | automatyczny | 8 | | | | | | 8 |
| SO ₂ | manualny | | | | | | | |
| SO ₂ | pasywny | | | | | | | |
| Zanieczyszczenia pozostałe | | | | | | | | |
| toluen | automatyczny | 4 | | | | | | 4 |
| o-ksylen | automatyczny | 4 | | | | | | 4 |
| m,p-ksylen | automatyczny | 4 | | | | | | 4 |
| etylobenzen | automatyczny | 4 | | | | | | 4 |
| 1,2,3-trimetylobenzen | automatyczny | | | | | | | |
| 1,2,4-trimetylobenzen | automatyczny | | | | | | | |
| 1,3,5-trimetylobenzen | automatyczny | | | | | | | |
| 1,3-butadien | automatyczny | | | | | | | |
| 1-buten | automatyczny | | | | | | | |
| 1-penten | automatyczny | | | | | | | |
| 2-penten | automatyczny | | | | | | | |
| As(c.depoz.) | manualny | | | | | | | |
| BaA(PM10) | manualny | 1 | | | | | | 1 |
| BaA(c.depoz.) | manualny | | | | | | | |

Tabela 3.1.2.b Liczba stanowisk działających w latach 2016-2020 w ramach wielkopolskiego wojewódzkiego systemu oceny jakości powietrza i stanowisk uzupełniających – rok 2018.

| Wskaźnik | Typ pomiaru | Liczba stanowisk według właściciela | | | | | | |
|---------------------------------------|--------------|-------------------------------------|---------------------|--------------------|--------------------|----------|------|------------|
| | | WIOŚ | Inst. nauk- bad. | Zakł. przemysł. | Samorząd teryt. | Fundacja | Inny | Razem |
| Zanieczyszczenia podstawowe | | | | | | | | |
| BbF(PM10) | manualny | 1 | | | | | | 1 |
| BbF(c.depoz.) | manualny | | | | | | | |
| BjF(PM10) | manualny | 1 | | | | | | 1 |
| BjF(c.depoz.) | manualny | | | | | | | |
| BkF(PM10) | manualny | 1 | | | | | | 1 |
| BkF(c.depoz.) | manualny | | | | | | | |
| Ca ²⁺ (PM2,5) | manualny | | | | | | | |
| Cd(c.depoz.) | manualny | | | | | | | |
| Cl ⁻ (PM2,5) | manualny | | | | | | | |
| DBahA(PM10) | manualny | 1 | | | | | | 1 |
| DBahA(c.depoz.) | manualny | | | | | | | |
| EC(PM2,5) | manualny | | | | | | | |
| Hg(TGM) | automatyczny | | | | | | | |
| Hg(c.depoz.) | manualny | | | | | | | |
| IP(PM10) | manualny | 1 | | | | | | 1 |
| IP(c.depoz.) | manualny | | | | | | | |
| K ⁺ (PM2,5) | manualny | | | | | | | |
| Mg ²⁺ (PM2,5) | manualny | | | | | | | |
| NH ⁴⁺ (PM2,5) | manualny | | | | | | | |
| NO ³⁻ (PM2,5) | manualny | | | | | | | |
| Na ⁺ (PM2,5) | manualny | | | | | | | |
| Ni(c.depoz.) | manualny | | | | | | | |
| OC(PM2,5) | manualny | | | | | | | |
| SO ₄ ²⁻ (PM2,5) | manualny | | | | | | | |
| ... | | | | | | | | |
| Podsumowanie całkowite | | 118 | | | | | | 118 |