



Departament Monitoringu Środowiska
Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Rzeszowie

tel. +48 17 850 56 28

e-mail: rwmszczeszow@gios.gov.pl

adres: ul. Gen. M. Langiewicza 26, 35-101 Rzeszów

Rzeszów, dnia: 27.10.2022 r.

DMS-RZ.731.1.289.2022

Agata Dąbal
ul. Piękna
25-242 Rzeszów

Na podstawie art. 9 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 z późn. zm.), w związku z pismem z dnia 17.10.2022 r. informuję, że w roku kalendarzowym **2021** w **gm. Sanok, w rejonie drogi leśnej Gajowa na całym odcinku** wystąpiły następujące **wartości stężeń średniorocznych**:

1. **Dwutlenek siarki** - nr CAS 7446-09-5*:
 $S_a = 4 \mu\text{g}/\text{m}^3$
2. **Dwutlenek azotu** - nr CAS 10102-44-0:
 $S_a = 9 \mu\text{g}/\text{m}^3$
3. **Pył zawieszony PM10**:
 $S_a = 18 \mu\text{g}/\text{m}^3$
4. **Pył zawieszony PM2,5**:
 $S_a = 12 \mu\text{g}/\text{m}^3$
5. **Benzen** - nr CAS 71-43-2:
 $S_a = 1 \mu\text{g}/\text{m}^3$
6. **Ołów** - nr CAS 7439-92-1**:
 $S_a = 0,007 \mu\text{g}/\text{m}^3$
7. **Arsen** - nr CAS 7440-38-2***:
 $S_a = 0,5 \text{ ng}/\text{m}^3$
8. **Kadm** - nr CAS 7440-43-9***:
 $S_a = 0,2 \text{ ng}/\text{m}^3$
9. **Nikiel** - nr CAS 7440-02-0)***:
 $S_a = 0,9 \text{ ng}/\text{m}^3$
10. **Benzo(a)piren** - nr CAS 50-32-8****:
 $S_a = 1 \text{ ng}/\text{m}^3$

* Poziom dopuszczalny jako wartość średnioroczna dla SO_2 jest określony w polskim prawie jedynie pod kątem ochrony roślin, co oznacza, że norma ta nie dotyczy stref będących aglomeracjami lub miastami, o których mowa w ustawie Prawo ochrony Środowiska.

** Stężenie oznaczone jako suma metalu i jego związków w pyłe zawieszonym PM10.

*** Stężenie oznaczone jako suma metalu i jego związków w pyłe zawieszonym PM10. Dla arsenu, kadmu, i niklu w pyłe PM10 nie zostały w polskim prawie określone poziomy dopuszczalne. Oceny jakości powietrza w odniesieniu do tych zanieczyszczeń dokonuje się w oparciu o poziomy docelowe, które są wartościami średniorocznymi.

Powyższe dane osobowe będą przetwarzane wyłącznie w celu udzielenia informacji o środowisku zgodnie z powołaną wyżej Ustawą. Informuję, że Administratorem Danych Osobowych jest Główny Inspektorat Ochrony Środowiska. Dane będą przechowywane przez okres 5 lat. Każda osoba, za pośrednictwem Inspektora Ochrony Danych w GIOŚ (iod@gios.gov.pl) posiada prawo do dostępu do treści swoich danych, ich sprostowania, a w uzasadnionych przypadkach sprzeciwu, usunięciu lub ograniczenia przetwarzania. Każdemu przysługuje ponadto prawo do wniesienia skargi do Urzędu Ochrony Danych na niewłaściwe przetwarzanie jego danych. Podanie danych jest dobrowolne, jednak konieczne do uzyskania informacji o środowisku.

****Stężenie w pyłe zawieszonym PM10. Dla benzo(a)pirenu w pyłe zawieszonym PM10 nie został w polskim prawie określony poziom dopuszczalny. Oceny jakości powietrza w odniesieniu do benzo(a)pirenu dokonuje się w oparciu o poziom docelowy, który jest wartością średnioroczną.

Naczelnik Regionalnego Wydziału
Monitoringu Środowiska w Rzeszowie
Departament Monitoringu Środowiska

/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

Otrzymują:

1. Adresat (dabal@op.pl)