

POMORSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA

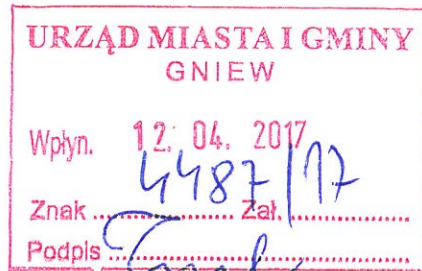
80-001 Gdańsk-Lipce
fax 58 309 46 34

Trakt św. Wojciecha 293
e-mail: sekr@gdansk.wios.gov.pl

tel. 58 309 49 11 do 13
www.gdansk.wios.gov.pl

WI.021.24.2017.jg

Gdańsk, dnia 10 kwietnia 2017r.



Marszałek Województwa Pomorskiego
ul. Okopowa 21/27
80-810 Gdańsk

Burmistrz Miasta i Gminy Gniew
Plac Grunwaldzki 1
83-140 Gniew

Dotyczy prowadzonych pomiarów opadu pyłu w Gniewie

Przekazuję omówienie wyników pomiarów opadu pyłów wykonanych w okresie: maj 2015r. – luty 2017r. Pomiarów dokonano w dwóch punktach o współrzędnych podanych w załączniku:

- punkt 1: Szprudowo-Wybudowanie,
- punkt 2: działka nr 2/38, okolica dwóch budynków mieszkalnych.

Analizy wykazują niską wartość pyłu opadającego. Za wartość referencyjną przyjęto wartość odniesienia opadu substancji pyłowej ($200 \text{ g/m}^2 \times \text{rok}$) zawartą w tabeli 2 załącznika 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. nr. 16, poz. 87) wydanego w oparciu o art. 222 ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Załącznik:

1. Wyniki pomiarów opadu pyłu: maj 2015r. – luty 2017r.

p.o. Pomorskiego Wojewódzkiego
Inspektora Ochrony Środowiska

Z-ca Pomorskiego Wojewódzkiego
Inspektora Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Marszałek Województwa Pomorskiego, ul. Okopowa 21/27, 80-810 Gdańsk /e-puap/
2. Burmistrz Miasta i Gminy Gniew, Plac Grunwaldzki 1, 83-140 Gniew /e-puap/
3. WI-a.a.

Laboratorium
WIOŚ Gdańsk

Prace Istaryls
Prace o p. Środ.
Pracę do 13.04
p.o. Pomorskiego Wojewódzkiego
Inspektora Ochrony Środowiska
Radosław Rzepecki
Z-ca Pomorskiego Wojewódzkiego
Inspektora Ochrony Środowiska

Gdańsk 2017-04-07

Wyniki pomiarów opadu pyłu w Gniewie.

Zgodnie z zaleceniami Wydziału Inspekcji Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Gdańsku wykonywane są pomiary opadu pyłu w Gniewie.

Poborniki próbek zbierają materiał badawczy w trybie ciągłym przez miesiąc ekspozycji.

Rozmieszczono poborniki prób w dwóch punktach:

a/ **punkt 1** – w Szprudowie Wybudowaniu współrzędne 53,852329 i 18,799276

b/ **punkt 2** – obok budynku mieszkalnego przy ul. Krasickiego współrzędne 53,847613 i 18,816265

Poniższa tabela prezentuje zestawienie wyników pomiarów powiększone o dane z kolejnego miesiąca:

Lp	Nazwa	Zbadany opad pyłu (g/m ² mies.) punkt 1	Zbadany opad pyłu (g/m ² mies.) punkt 2	Opad referencyjny (g/m ² mies.)
1	maj	2,1	7,1	16,7
2	czerwiec	6,8	0,9	16,7
3	lipiec	4,9	9,7	16,7
4	sierpień	3,7	9,4	16,7
5	wrzesień	2,1	1,2	16,7
6	październik	1,6	0,7	16,7
7	listopad	1,8	0,9	16,7
8	grudzień	<0,5	1,4	16,7
9	styczeń 16	1,9	1,6	16,7
10	luty 16	2,4	1,1	16,7
11	marzec 16	5,7	0,9	16,7
12	kwiecień	3,8	1,3	16,7
13	maj	12	3,1	16,7
14	czerwiec	8,2	2,9	16,7
15	lipiec	5,6	14,0	16,7
16	sierpień	2,0	9,3	16,7
17	wrzesień	2,5	2,8	16,7
18	październik	3,0	1,8	16,7
19	listopad	-	2,9	16,7
20	grudzień	1,1	-	16,7
21	styczeń 2017	9,3	1,9	16,7
22	luty 2017	3,9	0,7	16,7

Analizy wykazują niskie stężenia pyłu opadającego w odniesieniu do wielkości referencyjnej.

Jako wielkość referencyjną przyjęto opadu pyłu ustalony rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 roku w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (200 g/m² rok tj. 16,7 g/m² mies., Dz. U. nr 16 z 2010r. poz. 87).

Laboratorium
Wojewódzkiego Inspektoratu
Ochrony Środowiska w Gdańsku
mgr Ryszard Potrykus

WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU
LABORATORIUM

Trakt Św. Wojciecha 293
80-001 Gdańsk

RAPORT Z BADAŃ

tel. (058) 309-49-11 do 13
fax. (058) 309-46-34

nr raportu: 69/2017/GD z dnia: 03-03-2017 data pobrania próbki: 20-01-2017+
cel badania: kontrola - powietrze 21-02-2017
obiekt badania: powietrze atmosferyczne data otrzymania: 21-02-2017
miejsce pobrania: Okolicy firmy WEBER Gniew zakończenie badań: 22-02-2017

klent: WIOŚ Gdańsk, Wydział Inspekcji, 80-001 Gdańsk, Trakt św. Wojciecha 293

próbki pobral / dostarczył: prac. Laboratorium

pobrano wg normy: ---

Nr próbki		378	379
Punkt pobrania		próbka I	próbka II
Opis próbki			
Godzina pobrania próbki		---	---
Badana cecha [jednostka]	Metoda badawcza	Wynik	Wynik
Opad pyłu [g/m ²]	---	PB-62/GD: wydanie 1, 1 lipiec 2015	9.3
			1.9

Symbol "*" oznacza niereferencyjne metody badań Symbol "***" oznacza metody badań wycofane z katalogu PKN

UWAGA!!:

Bez pisemnej zgody Laboratorium Raport z badań nie może być powielany jak tylko w całości

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanego obiektu (próbek)

Raport nie upowaznia klienta do wykorzystywania wyników badań w celach reklamowych i promocyjnych

Strona 1 z 1

autoryzował(a): Renata Węsierska

GŁÓWNY SPECJALISTA

Renata Węsierska

WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU
LABORATORIUM

Trakt Św. Wojciecha 293
80-001 Gdańsk

RAPORT Z BADAŃ

tel. (058) 309-49-11 do 13
fax. (058) 309-46-34

nr raportu: 79/2017/GD z dnia: 31-03-2017 data pobrania próbki: 21-02-2017+
cel badania: kontrola - powietrze 17-02-2017
obiekt badania: powietrze atmosferyczne
miejsce pobrania: Okolicy firmy WEBER Gniew

data otrzymania: 17-03-2017
zakończenie badań: 19-03-2017

klient: WIOŚ Gdańsk, Wydział Inspekcji, 80-001 Gdańsk, Trakt św. Wojciecha 293

próbki pobral / dostarczył: prac. Laboratorium

pobrano wg normy: ---

Nr próbki		525	526
Punkt pobrania		próbka I	próbka II
Opis próbki			
Godzina pobrania próbki		---	---
Badana cecha [jednostka]	Metoda badawcza	Wynik	Wynik
Opad pyłu [g/m ²]	---	PB-62/GD: wydanie 1, 1 lipiec 2015	3,9
			0,7

Symbol "*" oznacza niereferencyjne metody badań Symbol "***" oznacza metody badań wycofane z katalogu PKN

UWAGA!!:

Bez pisemnej zgody Laboratorium Raport z badań nie może być powielany jak tylko w całości

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanego obiektu (próbek)

Raport nie upoważnia klienta do wykorzystywania wyników badań w celach reklamowych i promocyjnych

Strona 1 z 1

autoryzował(a): Renata Węsierska

GŁÓWNY SPECJALISTA

Renata Węsierska