

Warszawa, dnia 27 czerwca 2025 r.

Poz. 838

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 25 czerwca 2025 r.

w sprawie udostępniania informacji o środowisku i jego ochronie oraz częstotliwości ich aktualizacji

Na podstawie art. 24 ust. 5 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 2024 r. poz. 1112, 1881 i 1940) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) sposób udostępniania informacji,
- 2) minimalny zakres udostępnianych informacji,
- 3) formę udostępniania informacji,
- 4) częstotliwość aktualizacji udostępnianych informacji

– o których mowa w art. 24 ust. 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, zwanej dalej „ustawą”.

§ 2. Informacje, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy, udostępnia się w postaci elektronicznej, w szczególności w postaci baz danych, za pośrednictwem systemu teleinformatycznego w rozumieniu ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2024 r. poz. 1557 i 1717).

§ 3. Minimalny zakres udostępnianych informacji, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy, jest określony w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 4. Informacje, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy, udostępnia się w formie:

- 1) przetworzonych wyników pomiarów;
- 2) rocznych ocen jakości albo klasyfikacji sporządzonych za rok poprzedni;
- 3) wieloletnich ocen jakości albo klasyfikacji opisujących kierunki i dynamikę zmian;
- 4) komentarzy, w tym metod zastosowanych przy wykonywaniu badań i pomiarów oraz ocen jakości lub klasyfikacji;
- 5) elektronicznych kopii dokumentów z zakresu, o którym mowa w art. 24 ust. 1 ustawy;
- 6) danych przestrzennych zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 marca 2010 r. o infrastrukturze informacji przestrzennej (Dz. U. z 2025 r. poz. 242).

¹⁾ Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – klimat, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 grudnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. poz. 2726).

§ 5. 1. Informacje, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy, są aktualizowane każdorazowo odpowiednio po dokonaniu klasyfikacji stref, o której mowa w art. 88 ust. 2 i art. 89 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2025 r. poz. 647), w terminie określonym w art. 94 ust. 1d ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska.

2. Informacje, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy, z uwzględnieniem metod pomiarowych oraz czasu uśredniania, są aktualizowane z częstotliwością określoną w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

3. Informacje, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 1 lit. c i d ustawy, są aktualizowane raz na rok.

4. Informacje, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy, są aktualizowane raz w miesiącu.

5. Informacje, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 1 lit. g–i ustawy, są aktualizowane co 5 lat.

6. Informacje, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 1 lit. j–l ustawy, są aktualizowane raz w miesiącu.

7. Informacje, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, są aktualizowane w przypadku:

- 1) informacji, o których mowa w art. 79 ust. 2 pkt 1–4 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587, z późn. zm.²⁾), pkt 5, z wyłączeniem informacji o wytwórcach odpadów, pkt 6 i 7 oraz pkt 10 i 16 tej ustawy – raz na rok, po dniu 30 września każdego roku, a w przypadku korekt sprawozdań, o których mowa w art. 73 ust. 1, art. 74a i art. 75 ust. 1 tej ustawy – na bieżąco;
- 2) informacji, o których mowa w art. 79 ust. 2 pkt 13–15 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach – na bieżąco.

8. Informacje, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 3 ustawy, są aktualizowane:

- 1) w przypadku wód powierzchniowych w zakresie:
 - a) klasyfikacji elementów fizykochemicznych, biologicznych i hydromorfologicznych oraz klasyfikacji wskaźników stanu chemicznego jednolitych części wód powierzchniowych – raz na rok,
 - b) klasyfikacji stanu ekologicznego, potencjału ekologicznego i stanu chemicznego jednolitych części wód powierzchniowych oraz oceny stanu jednolitych części wód powierzchniowych – co najmniej raz na 3 lata;
- 2) w przypadku wód podziemnych – co najmniej raz na 6 lat.

§ 6. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia.³⁾

Minister Klimatu i Środowiska: *P. Hennig-Kłoska*

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2023 r. poz. 1597, 1688, 1852 i 2029 oraz z 2024 r. poz. 1834, 1911 i 1914.

³⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 23 listopada 2010 r. w sprawie sposobu i częstotliwości aktualizacji informacji o środowisku (Dz. U. poz. 1485), które zgodnie z art. 8 ustawy z dnia 9 czerwca 2022 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 1260) traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska
z dnia 25 czerwca 2025 r. (Dz. U. poz. 838)

Załącznik nr 1

**MINIMALNY ZAKRES UDOSTĘPNIANYCH INFORMACJI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 24 UST. 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 2024 r. poz. 1112, 1881 i 1940)**

1. Minimalny zakres udostępnianych informacji, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 1 lit. a–d 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 2024 r. poz. 1112, 1881 i 1940), zwanej dalej „ustawą”, obejmuje:

- 1) wykaz stref, uzyskany w wyniku klasyfikacji stref, o której mowa w art. 88 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2025 r. poz. 647), prowadzonej odrębnie dla każdej substancji, uwzględniający strefy, w których:
 - a) są przekroczone poziomy dopuszczalne,
 - b) są przekroczone poziomy docelowe,
 - c) są przekroczone poziomy celów długoterminowych,
 - d) poziom substancji nie przekracza poziomu dopuszczalnego i jest wyższy od górnego progu oszacowania,
 - e) poziom substancji nie przekracza poziomu docelowego i jest wyższy od górnego progu oszacowania,
 - f) poziom substancji nie przekracza górnego progu oszacowania i jest wyższy od dolnego progu oszacowania,
 - g) poziom substancji nie przekracza dolnego progu oszacowania;
- 2) wykaz stref, uzyskany w wyniku klasyfikacji stref, o której mowa w art. 89 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska, prowadzonej odrębnie dla każdej substancji, uwzględniający strefy, w których poziom substancji:
 - a) przekracza dopuszczalny poziom substancji powiększony o margines tolerancji,
 - b) mieści się między poziomem dopuszczalnym a poziomem dopuszczalnym powiększonym o margines tolerancji,
 - c) nie przekracza poziomu dopuszczalnego,
 - d) przekracza poziom docelowy,
 - e) nie przekracza poziomu docelowego,
 - f) przekracza poziom celu długoterminowego,
 - g) nie przekracza poziomu celu długoterminowego;
- 3) wyniki pomiarów poziomu substancji w powietrzu, wykonanych w:
 - a) aglomeracjach o liczbie mieszkańców większej niż 250 tysięcy,
 - b) strefach, w których poziom substancji jest wyższy od górnego progu oszacowania, nieprzekraczający poziomu dopuszczalnego,
 - c) strefach, w których poziom substancji przekracza poziom dopuszczalny;
- 4) programy ochrony powietrza, o których mowa w art. 91 ust. 3 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska;
- 5) wykaz obszarów, na których występują ograniczenia wynikające z planu działań krótkoterminowych, o którym mowa w art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska.

2. Minimalny zakres udostępnianych informacji, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy, obejmuje rejestr terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi oraz terenów, na których występują te ruchy, o którym mowa w art. 110a ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska.

3. Minimalny zakres udostępnianych informacji, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 1 lit. g–i oraz l ustawy, obejmuje:

- 1) mapę terenów objętych ochroną akustyczną na podstawie strategicznych map hałasu, o których mowa w art. 118 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska;
- 2) wyniki pozostałych pomiarów hałasu w środowisku wykorzystanych do sporządzenia strategicznych map hałasu, o których mowa w art. 118 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska;
- 3) mapę imisyjną terenów objętych strategicznymi mapami hałasu dla wskaźników L_{DWN} i L_N , o których mowa w art. 118 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska;
- 4) mapę terenów objętych strategicznymi mapami hałasu zagrożonych hałasem, na których są przekroczone dopuszczalne poziomy hałasu określone wskaźnikami L_{DWN} i L_N , o których mowa w art. 118 ust. 7 pkt 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska;
- 5) programy ochrony środowiska przed hałasem, o których mowa w art. 119a ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska;
- 6) wyniki okresowych pomiarów poziomów w środowisku substancji lub energii, o których mowa w art. 175 ust. 1–3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska.

4. Minimalny zakres udostępnianych informacji, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 1 lit. j oraz k ustawy, obejmuje:

- 1) wyniki okresowych badań poziomów pól elektromagnetycznych, o których mowa w art. 123 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska;
- 2) informacje o terenach, na których stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku, z wyszczególnieniem:
 - a) terenów przeznaczonych pod zabudowę mieszkaniową,
 - b) miejsc dostępnych dla ludności.

5. Minimalny zakres udostępnianych informacji, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, obejmuje informacje, o których mowa w art. 79 ust. 2 pkt 1–4 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587, z późn. zm.¹⁾), pkt 5, z wyłączeniem informacji o wytwórcach odpadów, pkt 6 i 7, pkt 10 oraz pkt 13–16 tej ustawy.

6. Minimalny zakres udostępnianych informacji, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 3 ustawy, dotyczący monitoringu wód, o których mowa w art. 349 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2024 r. poz. 1087, 1089 i 1473 oraz z 2025 r. poz. 216 i 680):

- 1) w zakresie wód powierzchniowych obejmuje:
 - a) wyniki klasyfikacji elementów fizykochemicznych, biologicznych i hydromorfologicznych oraz klasyfikacji wskaźników stanu chemicznego jednolitych części wód powierzchniowych,
 - b) wyniki klasyfikacji stanu ekologicznego, potencjału ekologicznego i stanu chemicznego jednolitych części wód powierzchniowych oraz oceny stanu jednolitych części wód powierzchniowych;
- 2) w zakresie wód podziemnych obejmuje:
 - a) wyniki klasyfikacji jakości wód podziemnych w punktach pomiarowych,
 - b) wyniki oceny stanu jednolitych części wód podziemnych.

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2023 r. poz. 1597, 1688, 1852 i 2029 oraz z 2024 r. poz. 1834, 1911 i 1914.

Załącznik nr 2

CZĘSTOTLIWOŚĆ AKTUALIZACJI INFORMACJI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 24 UST. 1 PKT 1 LIT. B
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

Lp.	Substancja	Metoda pomiarowa	Czas uśredniania	Częstotliwość aktualizacji
1	Dwutlenek siarki	Automatyczna	Średnia 24-godzinna Średnia 1-godzinna Średnia roczna	Doba ¹⁾ Godzina ²⁾ Do dnia 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczył wynik ³⁾
2	Dwutlenek azotu i tlenki azotu	Automatyczna	Średnia 1-godzinna Średnia roczna	Godzina ²⁾ Do dnia 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczył wynik ³⁾
3	Pył zawieszony PM 10	Automatyczna	Średnia dobową Średnia roczna	Doba ¹⁾ Do dnia 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczył wynik ³⁾
4	Pył zawieszony PM 2,5	Automatyczna	Średnia dobową Średnia roczna	Doba ¹⁾ Do dnia 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczył wynik ³⁾
5	Tlenek węgla	Automatyczna	Maksymalna wartość dobową średniej kroczącej 8-godzinnej Średnia 1-godzinna	Miesiąc ⁴⁾ Godzina ²⁾
6	Ołów w pyle zawieszonym PM 10 ⁵⁾	Manualna	Średnia roczna	Do dnia 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczył wynik ³⁾
7	Arsen w pyle zawieszonym PM 10 ⁵⁾	Manualna	Średnia roczna	Do dnia 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczył wynik ³⁾
8	Kadm w pyle zawieszonym PM 10 ⁵⁾	Manualna	Średnia roczna	Do dnia 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczył wynik ³⁾
9	Nikiel w pyle zawieszonym PM 10 ⁵⁾	Manualna	Średnia roczna	Do dnia 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczył wynik ³⁾
10	Benzo(a)piren w pyle zawieszonym PM 10 ⁵⁾	Manualna	Średnia roczna	Do dnia 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczył wynik ³⁾
11	Benzen	Manualna	Średnia roczna	Do dnia 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczył wynik ³⁾
12	Ozon	Automatyczna	Maksymalna wartość dobową średniej kroczącej 8-godzinnej Średnia 1-godzinna	Miesiąc ⁴⁾ Godzina ²⁾

Objaśnienia:

- ¹⁾ Wynik 24-godzinnej średniej pomiarowej w przypadku pomiarów automatycznych udostępnia się w ciągu następnych 24 godzin po zakończeniu pomiaru; wynik 24-godzinnej średniej pomiarowej w przypadku pomiarów manualnych udostępnia się do 25 dnia każdego miesiąca za miesiąc poprzedni.
- ²⁾ Wynik 1-godzinnej średniej pomiarowej udostępnia się w ciągu następnej godziny po zakończeniu pomiaru.
- ³⁾ Wynik średniej rocznej z pomiarów wykonanych w ciągu roku kalendarzowego udostępnia się do dnia 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczył wynik.
- ⁴⁾ Wynik maksymalnej wartości dobowej średniej kroczącej 8-godzinnej udostępnia się w ciągu następnych 24 godzin po zakończeniu pomiaru.
- ⁵⁾ W przypadku wykonywania pomiarów składu pyłu zawieszonego PM10 wyniki 24-godzinnych średnich pomiarowych udostępnia się w terminie 60 dni od końca miesiąca, w którym były wykonywane pomiary.