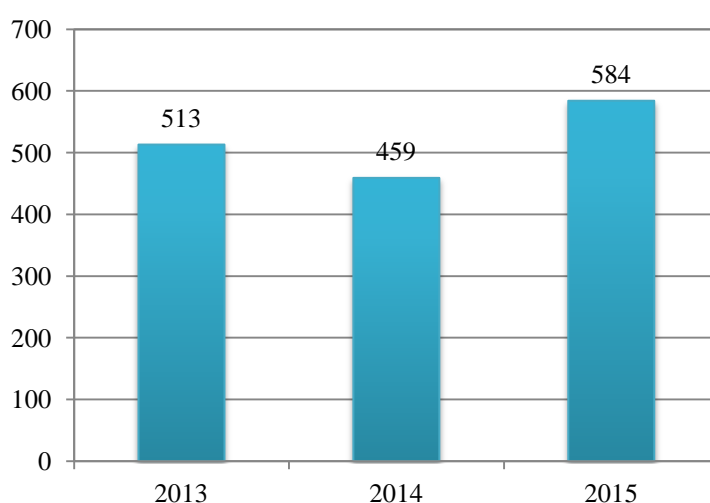


6. INFORMOWANIE O STANIE ŚRODOWISKA

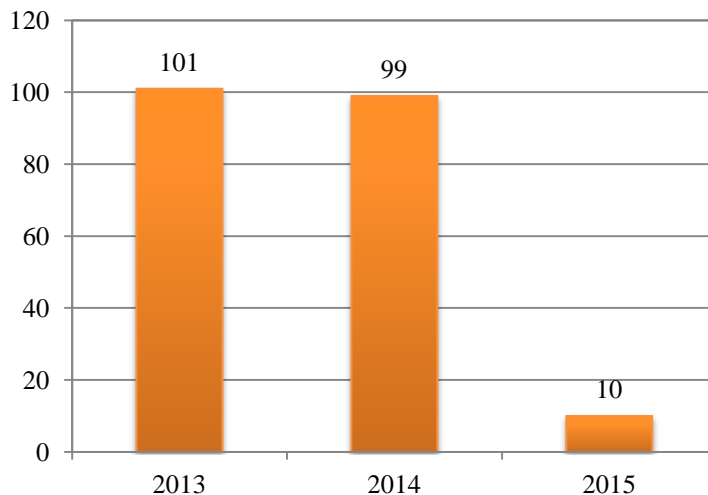
W latach 2013-2015, zgodnie z ustawą z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej (Dz. U. Nr 112, poz.1198, z późn. zm.). i ustawą z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.Nr 199, poz.1227 z późn. zm.) dostarczano społeczeństwu, instytucjom zajmującym się problematyką ochrony środowiska, podmiotom gospodarczym oraz organom administracji publicznej informacji dotyczących stanu środowiska, w tym wyników badań i obserwacji oraz ocen stanu środowiska. Informacje o środowisku oraz działaniach podejmowanych przez Inspektorat upowszechniano również w mediach a także publikowano na stronach internetowych WIOŚ w Krakowie, rozszerzając w ten sposób zasięg przekazywania informacji.



Rys. 6.1. Informacje o środowisku udzielone na podstawie wniosków przez WIOŚ w Krakowie w latach 2013-2015

W latach 2013-2015 udzielono łącznie 1 556 informacji o zakresie i formie wskazanej przez wnioskodawców. Zdecydowana większość z nich dotyczyła danych o stanie środowiska z Państwowego Monitoringu Środowiska, wśród których dominowały informacje o zanieczyszczeniu powietrza, stanie wód, wynikach pomiarów poziomu hałasu i pól elektromagnetycznych. W 2015 r. w stosunku do 2013 r. udzielono o 13,8% więcej informacji (rys. 6.1).

W latach 2013-2015 udzielono również w 210 przypadkach informacji o środowisku w formie ustnej, w przeważającej większości studentom i uczniom szkół średnich (rys. 6.2). W 2015 r. wyraźnie zmalała liczba informacji udzielonych ustnie (aż o 90%).

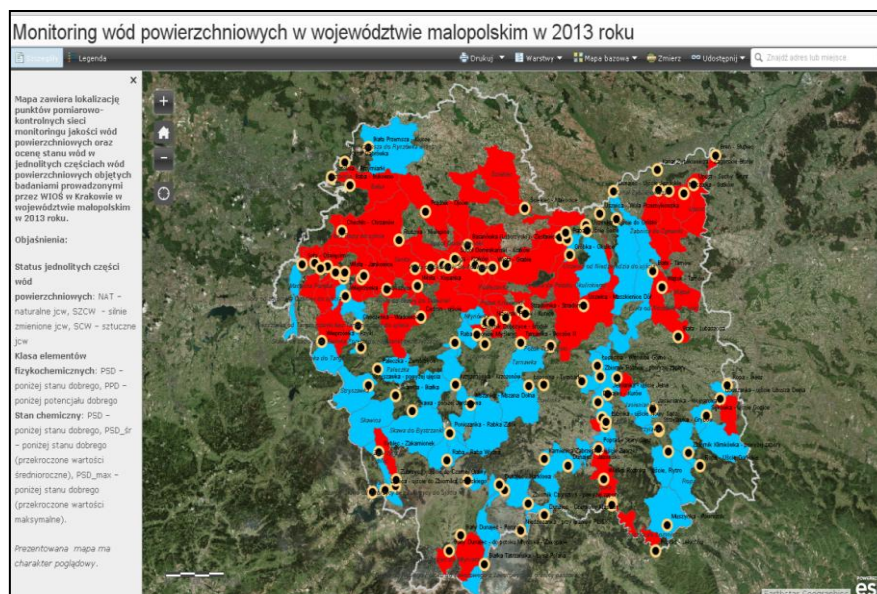


Rys. 6.2. Udostępnianie informacji o środowisku i jego ochronie w formie ustnej przez WIOŚ w Krakowie w latach 2013-2015

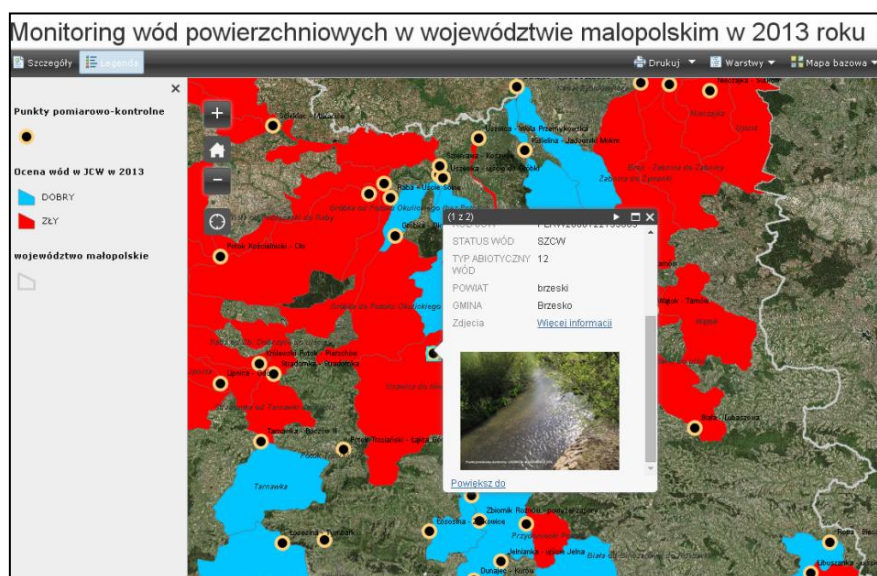
W celu ułatwienia społeczeństwu dostępu do informacji publicznych, jak również informacji o środowisku i jego ochronie zmodernizowano i na bieżąco aktualizowano Biuletyn Informacji Publicznej oraz strony internetowe.

Uruchomiono panel tematyczny [FAQ – Najczęściej zadawane pytania](#), gdzie w formie pytań i odpowiedzi omawiane są problemy ochrony środowiska pojawiające się najczęściej w pytaniach od obywateli, kierowanych do Inspektoratu drogą telefoniczną lub e-mailową.

W celu zapewnienia przejrzystości i szybkiego dostępu do danych zmodernizowano oraz udostępniono w nowej szacie graficznej informacje o środowisku w województwie małopolskim w dziale MONITORING ŚRODOWISKA. W kolejnych zakładkach wyodrębniono poszczególne komponenty oraz usprawniono dostęp do publikacji z serii wydawniczej BMS, dotyczących stanu środowiska województwa małopolskiego. Zaprezentowano w Internecie [interaktywną mapę](#) z siecią pomiarową w monitoringu wód powierzchniowych oraz wynikami oceny stanu wód w punktach pomiarowo-kontrolnych i jednolitych częściach wód w województwie małopolskim (rys. 6.3-6.4). Mapa prezentuje zasób danych z monitoringu wód powierzchniowych w województwie małopolskim w 2013 r. W oknie podręcznym obiektów prezentowanych na mapie dostępne są również zdjęcia lokalizacji punktów pomiarowych.

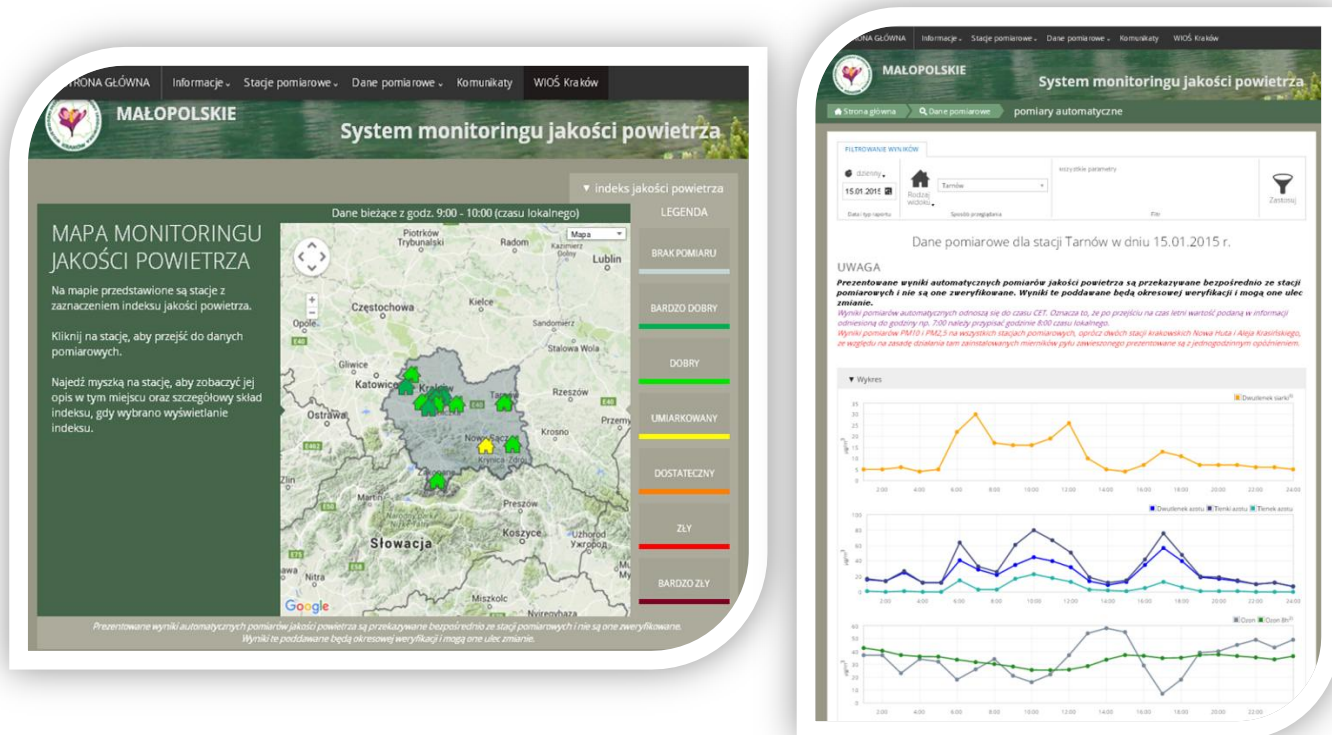


Rys. 6.3. Interaktywna mapa monitoringu jakości wód powierzchniowych w województwie małopolskim



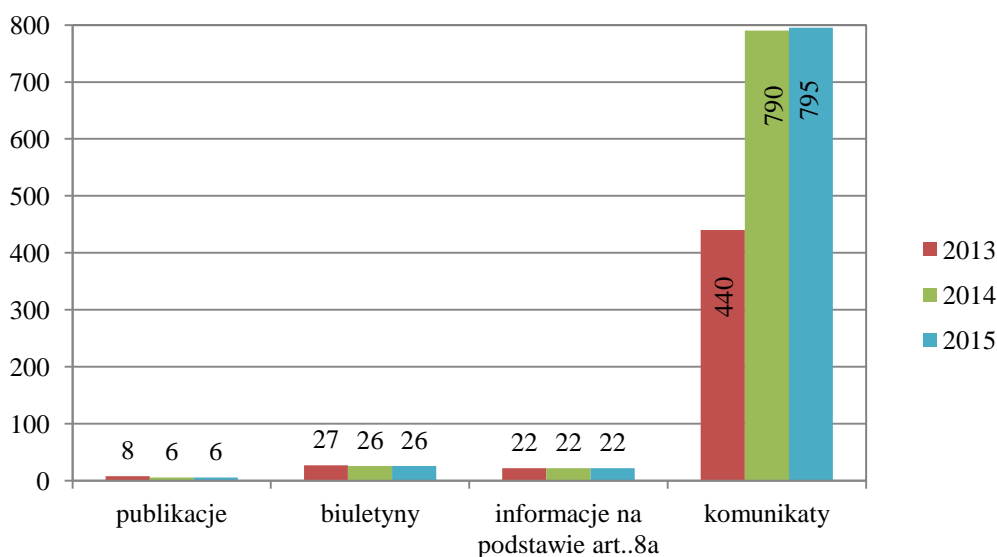
Rys. 6.4. Prezentacja wyników w jednolitych częściach wód powierzchniowych

W ramach serwisu internetowego Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Krakowie uruchomiono [nowy portal internetowy \(http://monitoring.krakow.pios.gov.pl\)](http://monitoring.krakow.pios.gov.pl), pozwalający na interaktywne przeglądanie informacji o środowisku w zakresie jakości powietrza. W ramach „Systemu monitoringu jakości powietrza, udostępniane były na bieżąco informacje na temat jakości powietrza w Małopolsce, w tym - w trybie on-line - wyniki pomiarów zanieczyszczenia powietrza ze stacji monitoringu w formie wykresów, tabel oraz interaktywnej mapy prezentującej indeks jakości powietrza (rys. 6.5).



Rys. 6.5. Przykładowe strony nowego portalu prezentacji wyników pomiarów zanieczyszczeń powietrza w województwie małopolskim uruchomionego w 2015 roku

W latach 2013-2015 Inspektorat w Krakowie wraz z delegaturami opracowały i jednocześnie upowszechniły w wersji drukowanej lub elektronicznej 20 publikacji, 79 biuletynów, 66 informacji na podstawie art. 8a ustawy o IOŚ i 2025 komunikatów (rys. 6.6).



Rys. 6.6. Wykres. Publikacje tematyczne opracowane i upowszechnione przez WIOŚ w Krakowie w latach 2013-2015

Wśród publikacji tematycznych wydane zostały 3 raporty o stanie środowiska województwa małopolskiego (2012, 2013, 2014), coroczne oceny jakości powietrza atmosferycznego w województwie małopolskim (2012, 2013, 2014) oraz oceny stanu wód powierzchniowych w województwie małopolskim (2012, 2013, 2014) a także [pięcioletnia ocena jakości powietrza w latach 2009-2013](#) (rys. 6.7). Wydane [biuletyny](#) dotyczyły comiesięcznych informacji o zanieczyszczeniu powietrza w województwie małopolskim oraz informacji o stanie środowiska w poszczególnych latach na terenie powiatów zainteresowanych tym tematem. Komunikaty dotyczyły codziennych informacji o jakości powietrza w województwie, [cotygodniowych komunikatów pyłkowych](#) dla Małopolski, jak również przypadków przekroczeń normowanych poziomów stężeń substancji w powietrzu lub stwierdzenia ryzyka wystąpienia przekroczenia.

Opracowania wynikające z art. 8a ustawy o IOŚ dotyczyły informacji o wynikach kontroli wykonanych w latach 2013, 2014 i 2015 w jednostkach zlokalizowanych na terenie 22 powiatów województwa małopolskiego.

Odbiorcami publikacji, komunikatów i biuletynów byli: Małopolski Urząd Wojewódzki, Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego, urzędy miast: Krakowa, Tarnowa, Nowego Sącza, Sejmik Województwa Małopolskiego, Wojewódzki Zespół Zarządzania Kryzysowego, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, organy samorządowe, instytucje zajmujące się problematyką ochrony środowiska, biblioteki, pracownicy naukowcy, studenci i uczniowie oraz ogół społeczeństwa. Większość wydanych publikacji tematycznych udostępniono na stronach internetowych Wojewódzkiego Inspektoratu w Krakowie, jak również przekazano: TVP Kraków, Miejskiemu Centrum Zarządzania Kryzysowego MUW i Urzędowi Marszałkowskiemu.

Przedstawiciele Inspektoratu w latach 2013-2015 udzielili 122 wywiadów w prasie oraz 150 w radio i telewizji. Najczęściej udzielano informacji na temat zanieczyszczenia powietrza i problemów związanych z emisjami do powietrza, stanu jakości wód, postępowania z odpadami, uciążliwej działalności zakładów, uciążliwości odorowych, hałasu i działalności kontrolnej WIOŚ.



Rys. 6.7. Przykładowe publikacje tematyczne wydane przez WIOŚ w Krakowie w latach 2013-2015

W okresie 2013-2015 WIOŚ w Krakowie był inspiratorem konferencji i czynnie uczestniczył w wielu spotkaniach ze społeczeństwem, podczas których była możliwość przekazania informacji stanie środowiska. Kierownictwo Inspektoratu uczestniczyło w ok. 30 sesjach rad powiatów, 12 komisjach ds. rozwoju powiatu, leśnictwa i ochrony środowiska, oraz w licznych spotkaniach ze studentami, uczniami. Przedstawiciele Inspekcji byli organizatorami lub uczestniczyli w konferencjach:

- ✓ „Czyste powietrze w Krakowie”, „Małopolska w dobrej atmosferze”, „Monitoring narzędziem zarządzania środowiskiem”, „Czyste niebo nad Polską”, „Skuteczne wdrażanie programów ochrony powietrza”, „Tendencje zmian jakości powietrza w Krakowie”, „Środowisko informacji”, „Stan powietrza. Diagnoza dla Małopolski”, „Jakość powietrza w Małopolsce z uwzględnieniem Rabki”

oraz piknikach:

- ✓ 20-lecie Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska w Krakowie,
- ✓ Międzynarodowy Dzień Ziemi w Andrychowie.

Podczas konferencji tematycznych, w tym prasowych, przedstawiciele Inspektoratu prezentowali również stan różnych komponentów środowiska, działalność kontrolną i osiągnięcia Inspekcji.

W okresie 2013-2015 brano czynny udział w organizacji zajęć i warsztatów ekologicznych, podczas których przybliżano uczniom i studentom a także przedszkolakom najważniejsze problemy związane ze stanem i ochroną środowiska, m.in. zasady prowadzenia monitoringu i ocen stanu wód, zasady prowadzenia pomiarów substancji zanieczyszczających powietrze i wykonywania ocen jakości powietrza. Podczas warsztatów prezentowano również profesjonalny sprzęt do pomiarów i badań środowiskowych.



*Zabawy edukacyjne
z przedszkolakami w
Delegaturze w Tarnowie*

*Uczniowie gimnazjum w Pracowni
Badań Środowiskowych
w Delegaturze w Tarnowie*



*Rys. 6.8. Prezentacje edukacyjne dla
przedszkolaków z okazji Światowego
Dnia Wody*

