

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



glebie, tym samym minimalizując ich negatywny wpływ na zdrowie człowieka i środowisko  Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz.U. w Art. 3) definiuje odpady niebezpieczne jako "każdą substancję lub przedmiot, których posiadacz pozbywa się zamierza pozbyć się lub do ich pozbycia się jest obowiązany", a których cechy, właściwości oraz ewentualny skład zostały przedstawione, w załącznikach nr 2A, 2B, 3 4 do w/w ustawy. Załączniki te są integralną częścią art. 3 ust. 2 ustawy o odpadach.  (1) Ilość odpadów niebezpiecznych wytworzonych w kraju w kilogramach i zaraportowanych zgodnie z ustawą o odpadach.  (2) Stosunek masy odpadów niebezpiecznych przekazanych do instalacji odzysku w kilogramach do masy wytworzonych odpadów niebezpiecznych.  (3) Stosunek masy odpadów niebezpiecznych przekazanych do instalacji unieszkodliwianych do masy wytworzonych odpadów niebezpiecznych.  Jednostka prezentacji  kilogramy na osobę [kg na osobę], procent [%]  Dostępne wymiary  Jako procesy odzysku uznaje się procesy R1-R10, zgodne z niewyczerpującym	Nazwa wskaźnika	12.4.2 Odpady niebezpieczne wytworzone na osobę i udział odpadów niebezpiecznych przetworzonych w ilości odpadów wytworzonych, według rodzaju przetwarzania
wszystkimi odpadami podczas ich calego cyklu życia, zgódnie z ustaleniami międzynarodowymi. Znacząco zmniejszyć poziom tych substancji w powietrzu, wodzie glebie, tym samym minimalizując ich negatywny wpływ na zdrowie człowieka i środowisko  Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz.U. w Art. 3) definiuje odpady niebezpieczne jako "każdą substancję lub przedmiot, których posiadacz pozbywa się zamierzą pozbyć się lub do ich pozbycia się jest obowiązany", a których cechy, właściwości oraz ewentualny skład zostały przedstawione, w załącznikach nr 2A, 2B, 3 d do w/w ustawy. Załączniki te są integralną częścią art. 3 ust. 2 ustawy o odpadach.  (1) Ilość odpadów niebezpiecznych wytworzonych w kraju w kilogramach i zaraportowanych zgodnie z ustawą o odpadach.  (2) Stosunek masy odpadów niebezpiecznych przekazanych do instalacji odzysku w kilogramach do masy wytworzonych odpadów niebezpiecznych.  Jednostka prezentacji kilogramy na osobę [kg na osobę], procent [%]  Dostępne wymiary ogółem  Jako procesy odzysku uznaje się procesy R1-R10, zgodne z niewyczerpującym wykazem procesów odzysku, ujęte w Załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 201 r. o odpadach (Dz. U. 2013, poz. 21).  Wyjaśnienia metodologiczne  Jako procesy unieszkodliwiania uznaje się procesy D1- D12, zgodne z niewyczerpującym wykazem procesów unieszkodliwiania, ujęte w Załączniku nr 2 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2013, poz. 21).  Udział procentowy oblicza się jako stosunek masy odpadów odzyskanych, odpadów unieszkodliwionych do odpadów wytworzonych.  Źródło danych  Ministerstwo Klimatu, Eurostat'  Dane roczne; od 2010 r.		Cel 12. Odpowiedzialna konsumpcja i produkcja
niebezpieczne jako "każdą substancję lub przedmiot, których posiadacz pozbywa się zamierza pozbyć się lub do ich pozbycia się jest obowiązany", a których cechy, właściwości oraz ewentualny skład zostały przedstawione, w załącznikach nr 2A, 2B, 3 do w/w ustawy. Załączniki te są integralną częścią art. 3 ust. 2 ustawy o odpadach.  (1) Ilość odpadów niebezpiecznych wytworzonych w kraju w kilogramach i zaraportowanych zgodnie z ustawą o odpadach.  (2) Stosunek masy odpadów niebezpiecznych przekazanych do instalacji odzysku w kilogramach do masy wytworzonych odpadów niebezpiecznych.  (3) Stosunek masy odpadów niebezpiecznych przekazanych do instalacji unieszkodliwianych do masy wytworzonych odpadów niebezpiecznych.  Jednostka prezentacji kilogramy na osobę [kg na osobę], procent [%]  Dostępne wymiary ogółem  Jako procesy odzysku uznaje się procesy R1-R10, zgodne z niewyczerpującym wykazem procesów odzysku, ujęte w Załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 201 r. o odpadach (Dz. U. 2013, poz. 21).  Wyjaśnienia metodologiczne  Myjaśnienia niewyczerpującym wykazem procesów unieszkodliwiania, ujęte w Załączniku nr 2 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2013, poz. 21).  Udział procentowy oblicza się jako stosunek masy odpadów odzyskanych, odpadów unieszkodliwionych do odpadów wytworzonych.  Źródło danych  Ministerstwo Klimatu, Eurostat'  Dane roczne; od 2010 r.	Zadanie	wszystkimi odpadami podczas ich całego cyklu życia, zgodnie z ustaleniami międzynarodowymi. Znacząco zmniejszyć poziom tych substancji w powietrzu, wodzie i glebie, tym samym minimalizując ich negatywny wpływ na zdrowie człowieka i
Dostępne wymiary  Jako procesy odzysku uznaje się procesy R1-R10, zgodne z niewyczerpującym wykazem procesów odzysku, ujęte w Załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 201 r. o odpadach (Dz. U. 2013, poz. 21).  Wyjaśnienia metodologiczne  Jako procesy unieszkodliwiania uznaje się procesy D1- D12, zgodne z niewyczerpującym wykazem procesów unieszkodliwiania, ujęte w Załączniku nr 2 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2013, poz. 21).  Udział procentowy oblicza się jako stosunek masy odpadów odzyskanych, odpadów unieszkodliwionych do odpadów wytworzonych.  Źródło danych  'Ministerstwo Klimatu, Eurostat'  Częstotliwość i dostępność danych	Definicja wskaźnika	niebezpieczne jako "każdą substancję lub przedmiot, których posiadacz pozbywa się, zamierza pozbyć się lub do ich pozbycia się jest obowiązany", a których cechy, właściwości oraz ewentualny skład zostały przedstawione, w załącznikach nr 2A, 2B, 3 i 4 do w/w ustawy. Załączniki te są integralną częścią art. 3 ust. 2 ustawy o odpadach.  (1) Ilość odpadów niebezpiecznych wytworzonych w kraju w kilogramach i zaraportowanych zgodnie z ustawą o odpadach.  (2) Stosunek masy odpadów niebezpiecznych przekazanych do instalacji odzysku w kilogramach do masy wytworzonych odpadów niebezpiecznych.
Jako procesy odzysku uznaje się procesy R1-R10, zgodne z niewyczerpującym wykazem procesów odzysku, ujęte w Załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 201 r. o odpadach (Dz. U. 2013, poz. 21).  Wyjaśnienia metodologiczne  Jako procesy unieszkodliwiania uznaje się procesy D1- D12, zgodne z niewyczerpującym wykazem procesów unieszkodliwiania, ujęte w Załączniku nr 2 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2013, poz. 21).  Udział procentowy oblicza się jako stosunek masy odpadów odzyskanych, odpadów unieszkodliwionych do odpadów wytworzonych.  Źródło danych  'Ministerstwo Klimatu, Eurostat'  Dane roczne; od 2010 r.	Jednostka prezentacji	kilogramy na osobę [kg na osobę], procent [%]
wykażem procesów odzysku, ujęte w Załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 201 r. o odpadach (Dz. U. 2013, poz. 21).  Wyjaśnienia metodologiczne  Jako procesy unieszkodliwiania uznaje się procesy D1- D12, zgodne z niewyczerpującym wykazem procesów unieszkodliwiania, ujęte w Załączniku nr 2 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2013, poz. 21).  Udział procentowy oblicza się jako stosunek masy odpadów odzyskanych, odpadów unieszkodliwionych do odpadów wytworzonych.  Źródło danych  Częstotliwość i dostępność danych  Dane roczne; od 2010 r.	Dostępne wymiary	ogółem
Częstotliwość i dostępność danych  Dane roczne; od 2010 r.		wykazem procesów odzysku, ujęte w Załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2013, poz. 21).  Jako procesy unieszkodliwiania uznaje się procesy <b>D1- D12</b> , zgodne z niewyczerpującym wykazem procesów unieszkodliwiania, ujęte w Załączniku nr 2 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2013, poz. 21).  Udział procentowy oblicza się jako stosunek masy odpadów odzyskanych, odpadów
Częstotliwość i dostępność danych  Dane roczne; od 2010 r.	Źródło danych	'Ministerstwo Klimatu, Eurostat'
Uwagi	Częstotliwość	Dane roczne; od 2010 r.
	Uwagi	

Ostatnia aktualizacja: 26-05-2020, 08:40