

# Informacja o osiągniętych przez Gminę Dalików poziomach recyklingu

Informacja o osiągniętych przez Gminę Dalików poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia, ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, przekazywanych do składowania - po korekcie

---

Informacja o osiągniętych przez Gminę Dalików poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia, ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, przekazywanych do składowania - po korekcie

## 2019 rok

1. Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%] - **48,68**
2. Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%] - **69,20**
3. Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%] - **20,24**

## 2020 rok

1. Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%] - **49,13**
2. Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%] - 100,00
3. Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%] - **12,60**
4. Poziom składowania odpadów komunalnych [%] - **8,73**

## 2021 rok

1. Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%] - **25,74**
2. Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%] - 100,00
3. Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%] - **4,35**
4. Poziom składowania odpadów komunalnych [%] - **2,19**

## 2022 rok

1. Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%] - **42,48**
2. Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%] - **1,62**
3. Poziom składowania odpadów komunalnych [%] - **21,94**