

Informacje o ilości odpadów promieniotwórczych przekazanych do KSOP w I kwartale 2020 roku

| Wyszczególnienie | Styczeń na dzień 31.01.2020 r. | Luty na dzień 29.02.2020 r. | Marzec na dzień 31.03.2020 r. | I kwartał na dzień 31.03.2020 r |
|---|--------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Ilość odpadów promieniotwórczych przekazanych do KSOP [szt.] | | | | |
| ilość transportów | 0 | 1 | 2 | 3 |
| bębny 200 dm ³ | 0 | 16 | 32 | 48 |
| bębny 200 dm ³ – źródła promieniotwórcze | 0 | 0 | 0 | 0 |
| hoboki 50 dm ³ – odpady promieniotwórcze | 0 | 0 | 0 | 0 |
| hoboki 50 dm ³ – źródła promieniotwórcze | 0 | 0 | 0 | 0 |
| kontener | 0 | 0 | 0 | 0 |
| pojemniki osłonowe wielokrotnego użytku ze źródłami promieniotwórczym | 0 | 0 | 0 | 0 |
| pojemniki robocze ze źródłami promieniotwórczymi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| opakowania nietypowe | 0 | 0 | 0 | 0 |
| sumaryczna objętość [m ³] | 0 | 3,2 | 6,4 | 9,6 |
| sumaryczna aktywność [GBq] | 0 | 0,7 | 0,2 | 0,9 |

Uwaga:

Tabela sporządzona przez Dział Składowania na podstawie danych otrzymanych od Kierownika Działu Odbioru, Transportu i Ewidencji.

Tabele opracował: Grzegorz Kuciel

Informacje o ilości odpadów promieniotwórczych przekazanych do KSOP w II kwartale 2020 roku

| Wyszczególnienie | Kwiecień na dzień 30.04.2020 r. | Maj na dzień 31.05.2020 r. | Czerwiec na dzień 30.06.2020 r. | II kwartał na dzień 30.06.2020 r |
|---|---------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|--|
| Ilość odpadów promieniotwórczych przekazanych do KSOP [szt.] | | | | |
| ilość transportów | 0 | 0 | 1 | 1 |
| bębny 200 dm ³ | 0 | 0 | 32 | 32 |
| bębny 200 dm ³ – źródła promieniotwórcze | 0 | 0 | 0 | 0 |
| hoboki 50 dm ³ – odpady promieniotwórcze | 0 | 0 | 0 | 0 |
| hoboki 50 dm ³ – źródła promieniotwórcze | 0 | 0 | 0 | 0 |
| kontener | 0 | 0 | 0 | 0 |
| pojemniki osłonowe wielokrotnego użytku ze źródłami promieniotwórczym | 0 | 0 | 0 | 0 |
| pojemniki robocze ze źródłami promieniotwórczymi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| opakowania nietypowe | 0 | 0 | 0 | 0 |
| sumaryczna objętość [m ³] | 0 | 0 | 6,4 | 6,4 |
| sumaryczna aktywność [GBq] | 0 | 0 | 0,2 | 0,2 |

Uwaga:

Tabela sporządzona przez Dział Składowania na podstawie danych otrzymanych od Kierownika Działu Odbioru, Transportu i Ewidencji.

Tabele opracował: Grzegorz Kuciel

Kuciel