

Informacje o ilości odpadów promieniotwórczych przekazanych do KSOP w II kwartale 2022 roku

Wyszczególnienie	Kwiecień na dzień 30.04.2022 r.	Maj na dzień 31.05.2022 r.	Czerwiec na dzień 30.06.2022 r.	II kwartał na dzień 31.06.2022 r.
<b>Ilość odpadów promieniotwórczych przekazanych do KSOP [szt.]</b>				
ilość transportów	0	3	2	5
bębny 200 dm <sup>3</sup>	0	40	16	56
bębny 200 dm <sup>3</sup> – źródła promieniotwórcze	0	0	0	0
hoboki 50 dm <sup>3</sup> – odpady promieniotwórcze	0	0	0	0
hoboki 50 dm <sup>3</sup> – źródła promieniotwórcze	0	0	0	0
kontener	0	0	0	0
pojemniki ostonowe wielokrotnego użytku ze źródłami promieniotwórczym	0	0	0	0
pojemniki robocze ze źródłami promieniotwórczymi	0	0	0	0
opakowania nietypowe	0	0	4	4
sumaryczna objętość [m <sup>3</sup> ]	0	8	8,2	16,2
sumaryczna aktywność [GBq]	0	3,3	0,3	3,6

**Uwaga:**

Tabelę opracował Grzegorz Kuciel na podstawie danych otrzymanych od Kierownika Działu Odbioru, Transportu i Ewidencji.

Informacje o ilości odpadów promieniotwórczych przekazanych do KSOP w III kwartale 2022 roku

Wyszczególnienie	Lipiec na dzień 31.07.2022 r.	Sierpień na dzień 31.08.2022 r.	Wrzesień na dzień 30.09.2022 r.	III kwartał na dzień 30.09.2022 r.
<b>Ilość odpadów promieniotwórczych przekazanych do KSOP [szt.]</b>				
ilość transportów	0	2	1	3
bębny 200 dm <sup>3</sup>	0	32	16	48
bębny 200 dm <sup>3</sup> – źródła promieniotwórcze	0	0	0	0
hoboki 50 dm <sup>3</sup> – odpady promieniotwórcze	0	0	0	0
hoboki 50 dm <sup>3</sup> – 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 <sup>3</sup> ]	0	6,4	3,2	9,6
sumaryczna aktywność [GBq]	0	3,1	0,1	3,1

**Uwaga:**

Tabelę opracował Grzegorz Kuciel na podstawie danych otrzymanych od Kierownika Działu Odbioru, Transportu i Ewidencji.

Elektronicznie podpisany przez

Grzegorz Kuciel

Data: 2022.10.18 10:26:42 +02'00'

## Informacje o ilości odpadów promieniotwórczych przekazanych do KSOP w IV kwartale 2022 roku

Wyszczególnienie	Październik na dzień 31.10.2022 r.	Listopad na dzień 30.11.2022 r.	Grudzień na dzień 31.12.2022 r.	IV kwartał na dzień 31.12.2022 r.
<b>Ilość odpadów promieniotwórczych przekazanych do KSOP [szt.]</b>				
ilość transportów	1	1	0	2
bębny 200 dm <sup>3</sup>	8	16	0	24
bębny 200 dm <sup>3</sup> – źródła promieniotwórcze	0	0	0	0
hoboki 50 dm <sup>3</sup> – odpady promieniotwórcze	0	0	0	0
hoboki 50 dm <sup>3</sup> – źródła promieniotwórcze	0	0	0	0
kontener	0	0	0	0
pojemniki ostonowe wielokrotnego użytku ze źródłami promieniotwórczym	0	0	0	0
pojemniki robocze ze źródłami promieniotwórczymi	0	0	0	0
opakowania nietypowe	1	0	0	1
sumaryczna objętość [m <sup>3</sup> ]	3,9	3,2	0	7,1
sumaryczna aktywność [GBq]	0,3	0,9	0	1,1