

特別管理産業廃棄物収集運搬業許可範囲(各行政別)一覧表

株式会社 新岡山工業
2024年5月1日 現在

法分類	種類	岡山県	岡山市	兵庫県	大阪府	滋賀県	香川県	徳島県	京都府	広島県	愛知県	福井県	山口県	島根県	鳥取県	三重県	奈良県	愛媛県	岐阜県	富山県	北九州市	和歌山県	千葉県	高知県	
廃油	揮発油類、灯油類、軽油類	●	●(積保)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	pH2.0以下のもの	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
廃アルカリ	pH12.5以上のもの	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
感染性産業廃棄物		●	●							●								●							
	特定有害産業廃棄物																								
	廃PCB等	●(低濃度)	●(低濃度)	●(低濃度)	●	●	●(低濃度)	●(低濃度)	●(低濃度)	●(低濃度)	●		●(低濃度)	●(低濃度)	●	●(低濃度)	●(低濃度)	●(低濃度)	●			●(低濃度)	●(低濃度)	●(低濃度)	
	PCB汚染物	●(低濃度)	●(低濃度)	●(低濃度)	●	●	●(低濃度)	●(低濃度)	●(低濃度)	●(低濃度)	●		●(低濃度)	●(低濃度)	●	●(低濃度)	●(低濃度)	●(低濃度)	●			●(低濃度)	●(低濃度)	●(低濃度)	
	PCB汚染物処理物	●(低濃度)																							
	廃石綿等	●	●																						
燃え殻	アルキル水銀化合物																								
	水銀又はその化合物																								
	カドミウム又はその化合物	●	●	●	●		●			●	●	●	●					●			●		●		
	鉛又はその化合物	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●					●			●		●		
	有機燐化合物																								
	六価クロム化合物	●	●	●	●		●			●	●	●	●					●					●		
	砒素又はその化合物	●	●	●	●		●			●	●	●	●					●			●		●		
	シアン化合物																								
	PCB																								
	トリクロロエチレン																								
	テトラクロロエチレン																								
	ジクロロメタン																								
	四塩化炭素																								
	1,2-ジクロロエタン																								
	1,1-ジクロロエチレン																								
	シス-1,2ジクロロエチレン																								
	1,1,1-トリクロロエタン																								
	1,1,2-トリクロロエタン																								
	1,3-ジクロロプロペン																								
	1,4-ジオキサン																								
	チウラム																								
	シマジン																								
	チオベンカルブ																								
	ベンゼン																								
	セレン又はその化合物				●	●																			
	ダイオキシン類	●	●	●	●	●		●			●	●	●						●					●	
汚泥	アルキル水銀化合物	●	●	●	●					●	●	●						●							
	水銀又はその化合物	●	●	●	●					●	●	●						●				●	●		
	カドミウム又はその化合物	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	鉛又はその化合物	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	有機燐化合物	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	六価クロム化合物	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	砒素又はその化合物	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	シアン化合物	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	PCB																								
	トリクロロエチレン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	テトラクロロエチレン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	ジクロロメタン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	四塩化炭素	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	1,2-ジクロロエタン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	1,1-ジクロロエチレン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	シス-1,2ジクロロエチレン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	1,1,1-トリクロロエタン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	1,1,2-トリクロロエタン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	1,3-ジクロロプロペン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	1,4-ジオキサン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	チウラム	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	シマジン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	チオベンカルブ	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	ベンゼン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	セレン又はその化合物	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	ダイオキシン類	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

特別管理産業廃棄物収集運搬業許可範囲(各行政別)一覧表

株式会社 新岡山工業
2024年5月1日 現在

法分類	種類	岡山県	岡山市	兵庫県	大阪府	滋賀県	香川県	徳島県	京都府	広島県	愛知県	福井県	山口県	島根県	鳥取県	三重県	奈良県	愛媛県	岐阜県	富山県	北九州市	和歌山県	千葉県	高知県	
廃油	アルキル水銀化合物																								
	水銀又はその化合物																								
	カドミウム又はその化合物																								
	鉛又はその化合物																								
	有機燐化合物																								
	六価クロム化合物																								
	砒素又はその化合物																								
	シアン化合物																								
	PCB																								
	トリクロロエチレン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	テトラクロロエチレン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ジクロロメタン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	四塩化炭素	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	1,2-ジクロロエタン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	1,1-ジクロロエチレン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	シス-1,2ジクロロエチレン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	1,1,1-トリクロロエタン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	1,1,2-トリクロロエタン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	1,3-ジクロロプロペン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	1,4-ジオキサン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	チウラム																								
	シマジン																								
	チオベンカルブ																								
	ベンゼン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
セレン又はその化合物																									
ダイオキシン類																									
廃酸	アルキル水銀化合物	●	●	●	●																				
	水銀又はその化合物	●	●	●	●					●			●					●				●	●	●	
	カドミウム又はその化合物	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	鉛又はその化合物	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	有機燐化合物	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	六価クロム化合物	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	砒素又はその化合物	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	シアン化合物	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	PCB																								
	トリクロロエチレン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	テトラクロロエチレン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	ジクロロメタン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	四塩化炭素	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	1,2-ジクロロエタン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	1,1-ジクロロエチレン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	シス-1,2ジクロロエチレン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	1,1,1-トリクロロエタン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	1,1,2-トリクロロエタン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	1,3-ジクロロプロペン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	1,4-ジオキサン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	チウラム	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	シマジン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	チオベンカルブ	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	ベンゼン	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
セレン又はその化合物	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
ダイオキシン類	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		

特別管理産業廃棄物収集運搬業許可範囲(各行政別)一覧表

株式会社 新岡山工業
2024年5月1日 現在

法分類	種類	岡山県	岡山市	兵庫県	大阪府	滋賀県	香川県	徳島県	京都府	広島県	愛知県	福井県	山口県	島根県	鳥取県	三重県	奈良県	愛媛県	岐阜県	富山県	北九州市	和歌山県	千葉県	高知県	
廃アルカリ	アルキル水銀化合物	●	●	●	●																				
	水銀又はその化合物	●	●	●	●		●			●	●		●			●		●				●	●		
	カドミウム又はその化合物	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	
	鉛又はその化合物	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	
	有機燐化合物	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	
	六価クロム化合物	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	
	砒素又はその化合物	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	
	シアン化合物	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	
	PCB																								
	トリクロロエチレン	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	
	テトラクロロエチレン	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	
	ジクロロメタン	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	
	四塩化炭素	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	
	1,2-ジクロロエタン	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	
	1,1-ジクロロエチレン	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	
	シス-1,2ジクロロエチレン	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	
	1,1,1-トリクロロエタン	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	
	1,1,2-トリクロロエタン	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	
	1,3-ジクロロプロペン	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	
	1,4-ジオキサン	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●	
	チウラム	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	
	シマジン	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	
	チオベンカルブ	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	
	ベンゼン	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●	
	セレン又はその化合物	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	
	ダイオキシン類	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	
	鉄さい	アルキル水銀化合物																							
水銀又はその化合物																									
カドミウム又はその化合物																									
鉛又はその化合物																									
有機燐化合物																									
六価クロム化合物																									
砒素又はその化合物																									
シアン化合物																									
PCB																									
トリクロロエチレン																									
テトラクロロエチレン																									
ジクロロメタン																									
四塩化炭素																									
1,2-ジクロロエタン																									
1,1-ジクロロエチレン																									
シス-1,2ジクロロエチレン																									
1,1,1-トリクロロエタン																									
1,1,2-トリクロロエタン																									
1,3-ジクロロプロペン																									
1,4-ジオキサン																									
チウラム																									
シマジン																									
チオベンカルブ																									
ベンゼン																									
セレン又はその化合物																									
ダイオキシン類																									

特別管理産業廃棄物収集運搬業許可範囲(各行政別)一覧表

株式会社 新岡山工業
2024年5月1日 現在

法分類	種類	岡山県	岡山市	兵庫県	大阪府	滋賀県	香川県	徳島県	京都府	広島県	愛知県	福井県	山口県	島根県	鳥取県	三重県	奈良県	愛媛県	岐阜県	富山県	北九州市	和歌山県	千葉県	高知県	
ばいじん	アルキル水銀化合物	●	●	●	●																				
	水銀又はその化合物	●	●	●	●		●			●	●		●			●		●					●		
	カドミウム又はその化合物	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●		●		●				●		●	
	鉛又はその化合物	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●		●		●				●		●	
	有機燐化合物																								
	六価クロム化合物	●	●	●	●		●				●	●	●	●					●					●	
	砒素又はその化合物	●	●	●	●		●				●	●	●	●					●			●		●	
	シアン化合物																								
	PCB																								
	トリクロロエチレン																								
	テトラクロロエチレン																								
	ジクロロメタン																								
	四塩化炭素																								
	1,2-ジクロロエタン																								
	1,1-ジクロロエチレン																								
	シス-1,2ジクロロエチレン																								
	1,1,1-トリクロロエタン																								
	1,1,2-トリクロロエタン																								
	1,3-ジクロロプロペン																								
	1,4-ジオキサン	●	●	●	●		●																	●	
	チウラム																								
	シマジン																								
	チオベンカルブ																								
ベンゼン																									
セレン又はその化合物				●	●																				
ダイオキシン類	●	●	●	●		●				●	●	●				●		●	●				●		
許可年月日		R4.10.14	R4.5.29	H29.11.17	R2.11.16	R4.10.11	R2.11.29	R2.12.18	R5.2.24	H30.3.4	R4.10.4	R5.11.25	R4.12.20	R5.4.19	H30.2.1	R3.9.1	R4.10.11	R4.5.10	R3.7.13	R4.9.26	R3.2.23	R3.8.15	R4.9.1	R2.8.28	
許可期限		R11.9.1	R11.5.28	R6.11.16	R9.11.15	R11.10.10	R9.11.28	R9.10.19	R11.11.23	R7.3.3	R11.8.30	R12.11.24	R11.12.19	R12.4.18	R7.1.31	R10.6.22	R11.10.10	R11.5.9	R10.7.12	R11.9.25	R8.2.22	R10.8.14	R8.31	R7.8.27	