



















京都市

特別管理産業廃棄物区分		取扱							
廃油(揮発油類、軽油類及び灯油類に該当するもの)		●							
廃酸(水素イオン濃度指数(pH)2.0以下のもの)		●							
廃アルカリ(水素イオン濃度指数(pH)12.5以上のもの)		●							
感染性廃棄物									
廃PCB等									
PCB汚染物									
PCB処理物									
廃石綿等									
		a	b	c	d	e	f	g	h
	有害物質名	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	鉍さい	ばいじん	指定下水汚泥
1	アルキル水銀化合物		●		●	●			
2	水銀又はその化合物		●		●	●			
3	カドミウム又はその化合物		●		●	●			
4	鉛又はその化合物		●		●	●			
5	有機燐化合物		●		●	●			
6	六価クロム化合物		●		●	●			
7	砒素又はその化合物		●		●	●			
8	シアン化合物		●		●	●			
9	PCB		●		●	●			
10	トリクロロエチレン		●	●	●	●			
11	テトラクロロエチレン		●	●	●	●			
12	ジクロロメタン		●	●	●	●			
13	四塩化炭素		●	●	●	●			
14	1, 2-ジクロロエタン		●	●	●	●			
15	1, 1-ジクロロエチレン		●	●	●	●			
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン		●	●	●	●			
17	1, 1, 1-トリクロロエタン		●	●	●	●			
18	1, 1, 2-トリクロロエタン		●	●	●	●			
19	1, 3-ジクロロプロペン		●	●	●	●			
20	チウラム		●		●	●			
21	シマジン		●		●	●			
22	チオベンカルブ		●		●	●			
23	ベンゼン		●	●	●	●			
24	セレン又はその化合物		●		●	●			
25	ダイオキシン類		●		●	●			

大阪市

特別管理産業廃棄物区分		取扱							
廃油(揮発油類、軽油類及び灯油類に該当するもの)		●							
廃酸(水素イオン濃度指数(pH)2.0以下のもの)		●							
廃アルカリ(水素イオン濃度指数(pH)12.5以上のもの)		●							
感染性廃棄物									
廃PCB等									
PCB汚染物									
PCB処理物									
廃石綿等									
		a	b	c	d	e	f	g	h
	有害物質名	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	鉍さい	ばいじん	指定下水汚泥
1	アルキル水銀化合物		●		●	●		●	
2	水銀又はその化合物		●		●	●		●	
3	カドミウム又はその化合物		●		●	●		●	
4	鉛又はその化合物		●		●	●		●	
5	有機燐化合物		●		●	●			
6	六価クロム化合物		●		●	●		●	
7	砒素又はその化合物		●		●	●		●	
8	シアン化合物		●		●	●			
9	PCB								
10	トリクロロエチレン		●	●	●	●			
11	テトラクロロエチレン		●	●	●	●			
12	ジクロロメタン		●	●	●	●			
13	四塩化炭素		●	●	●	●			
14	1,2-ジクロロエタン		●	●	●	●			
15	1,1-ジクロロエチレン		●	●	●	●			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン		●	●	●	●			
17	1,1,1-トリクロロエタン		●	●	●	●			
18	1,1,2-トリクロロエタン		●	●	●	●			
19	1,3-ジクロロプロペン		●	●	●	●			
20	チウラム		●		●	●			
21	シマジン		●		●	●			
22	チオベンカルブ		●		●	●			
23	ベンゼン		●	●	●	●			
24	セレン又はその化合物		●		●	●		●	
25	ダイオキシン類		●		●	●		●	

堺市

特別管理産業廃棄物区分				取扱					
廃油(揮発油類、軽油類及び灯油類に該当するもの)				●					
廃酸(水素イオン濃度指数(pH)2.0以下のもの)				●					
廃アルカリ(水素イオン濃度指数(pH)12.5以上のもの)				●					
感染性廃棄物									
廃PCB等									
PCB汚染物									
PCB処理物									
廃石綿等									
		a	b	c	d	e	f	g	h
	有害物質名	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	鉍さい	ばいじん	指定下水汚泥
1	アルキル水銀化合物				●	●			
2	水銀又はその化合物				●	●			
3	カドミウム又はその化合物				●	●			
4	鉛又はその化合物				●	●			
5	有機燐化合物				●	●			
6	六価クロム化合物				●	●			
7	砒素又はその化合物				●	●			
8	シアン化合物				●	●			
9	PCB				●	●			
10	トリクロロエチレン			●	●	●			
11	テトラクロロエチレン			●	●	●			
12	ジクロロメタン			●	●	●			
13	四塩化炭素			●	●	●			
14	1,2-ジクロロエタン			●	●	●			
15	1,1-ジクロロエチレン			●	●	●			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン			●	●	●			
17	1,1,1-トリクロロエタン			●	●	●			
18	1,1,2-トリクロロエタン			●	●	●			
19	1,3-ジクロロプロペン			●	●	●			
20	チウラム				●	●			
21	シマジン				●	●			
22	チオベンカルブ				●	●			
23	ベンゼン			●	●	●			
24	セレン又はその化合物				●	●			
25	ダイオキシン類				●	●			

東大阪市

特別管理産業廃棄物区分		取扱							
廃油(揮発油類、軽油類及び灯油類に該当するもの)		●							
廃酸(水素イオン濃度指数(pH)2.0以下のもの)		●							
廃アルカリ(水素イオン濃度指数(pH)12.5以上のもの)		●							
感染性廃棄物									
廃PCB等									
PCB汚染物									
PCB処理物									
廃石綿等									
		a	b	c	d	e	f	g	h
	有害物質名	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	鉍さい	ばいじん	指定下水汚泥
1	アルキル水銀化合物				●	●			
2	水銀又はその化合物				●	●			
3	カドミウム又はその化合物				●	●			
4	鉛又はその化合物				●	●			
5	有機燐化合物				●	●			
6	六価クロム化合物				●	●			
7	砒素又はその化合物				●	●			
8	シアン化合物				●	●			
9	PCB								
10	トリクロロエチレン			●	●	●			
11	テトラクロロエチレン			●	●	●			
12	ジクロロメタン			●	●	●			
13	四塩化炭素			●	●	●			
14	1,2-ジクロロエタン			●	●	●			
15	1,1-ジクロロエチレン			●	●	●			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン			●	●	●			
17	1,1,1-トリクロロエタン			●	●	●			
18	1,1,2-トリクロロエタン			●	●	●			
19	1,3-ジクロロプロペン			●	●	●			
20	チウラム				●	●			
21	シマジン				●	●			
22	チオベンカルブ				●	●			
23	ベンゼン			●	●	●			
24	セレン又はその化合物				●	●			
25	ダイオキシン類				●	●			

神戸市

特別管理産業廃棄物区分		取扱							
廃油(揮発油類、軽油類及び灯油類に該当するもの)		●							
廃酸(水素イオン濃度指数(pH)2.0以下のもの)		●							
廃アルカリ(水素イオン濃度指数(pH)12.5以上のもの)		●							
感染性廃棄物									
廃PCB等									
PCB汚染物									
PCB処理物									
廃石綿等									
		a	b	c	d	e	f	g	h
	有害物質名	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	鉍さい	ばいじん	指定下水汚泥
1	アルキル水銀化合物		●		●	●			
2	水銀又はその化合物		●		●	●			
3	カドミウム又はその化合物		●		●	●			
4	鉛又はその化合物		●		●	●			
5	有機燐化合物		●		●	●			
6	六価クロム化合物		●		●	●			
7	砒素又はその化合物		●		●	●			
8	シアン化合物		●		●	●			
9	PCB		●		●	●			
10	トリクロロエチレン		●	●	●	●			
11	テトラクロロエチレン		●	●	●	●			
12	ジクロロメタン		●	●	●	●			
13	四塩化炭素		●	●	●	●			
14	1, 2-ジクロロエタン		●	●	●	●			
15	1, 1-ジクロロエチレン		●	●	●	●			
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン		●	●	●	●			
17	1, 1, 1-トリクロロエタン		●	●	●	●			
18	1, 1, 2-トリクロロエタン		●	●	●	●			
19	1, 3-ジクロロプロペン		●	●	●	●			
20	チウラム		●		●	●			
21	シマジン		●		●	●			
22	チオベンカルブ		●		●	●			
23	ベンゼン		●	●	●	●			
24	セレン又はその化合物		●		●	●			
25	ダイオキシン類		●		●	●			

姫路市

特別管理産業廃棄物区分				取扱					
廃油(揮発油類、軽油類及び灯油類に該当するもの)				●					
廃酸(水素イオン濃度指数(pH)2.0以下のもの)				●					
廃アルカリ(水素イオン濃度指数(pH)12.5以上のもの)				●					
感染性廃棄物									
廃PCB等									
PCB汚染物									
PCB処理物									
廃石綿等									
		a	b	c	d	e	f	g	h
	有害物質名	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	鉍さい	ばいじん	指定下水汚泥
1	アルキル水銀化合物				●	●			
2	水銀又はその化合物				●	●			
3	カドミウム又はその化合物				●	●			
4	鉛又はその化合物				●	●			
5	有機燐化合物				●	●			
6	六価クロム化合物				●	●			
7	砒素又はその化合物				●	●			
8	シアン化合物				●	●			
9	PCB				●	●			
10	トリクロロエチレン			●	●	●			
11	テトラクロロエチレン			●	●	●			
12	ジクロロメタン			●	●	●			
13	四塩化炭素			●	●	●			
14	1,2-ジクロロエタン			●	●	●			
15	1,1-ジクロロエチレン			●	●	●			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン			●	●	●			
17	1,1,1-トリクロロエタン			●	●	●			
18	1,1,2-トリクロロエタン			●	●	●			
19	1,3-ジクロロプロペン			●	●	●			
20	チウラム				●	●			
21	シマジン				●	●			
22	チオベンカルブ				●	●			
23	ベンゼン			●	●	●			
24	セレン又はその化合物				●	●			
25	ダイオキシン類				●	●			

尼崎市

特別管理産業廃棄物区分		取扱							
廃油(揮発油類、軽油類及び灯油類に該当するもの)		●							
廃酸(水素イオン濃度指数(pH)2.0以下のもの)		●							
廃アルカリ(水素イオン濃度指数(pH)12.5以上のもの)		●							
感染性廃棄物									
廃PCB等									
PCB汚染物									
PCB処理物									
廃石綿等									
		a	b	c	d	e	f	g	h
	有害物質名	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	鉍さい	ばいじん	指定下水汚泥
1	アルキル水銀化合物		●		●	●			
2	水銀又はその化合物		●		●	●			
3	カドミウム又はその化合物		●		●	●			
4	鉛又はその化合物		●		●	●			
5	有機燐化合物		●		●	●			
6	六価クロム化合物		●		●	●			
7	砒素又はその化合物		●		●	●			
8	シアン化合物		●		●	●			
9	PCB								
10	トリクロロエチレン		●	●	●	●			
11	テトラクロロエチレン		●	●	●	●			
12	ジクロロメタン		●	●	●	●			
13	四塩化炭素		●	●	●	●			
14	1,2-ジクロロエタン		●	●	●	●			
15	1,1-ジクロロエチレン		●	●	●	●			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン		●	●	●	●			
17	1,1,1-トリクロロエタン		●	●	●	●			
18	1,1,2-トリクロロエタン		●	●	●	●			
19	1,3-ジクロロプロペン		●	●	●	●			
20	チウラム		●		●	●			
21	シマジン		●		●	●			
22	チオベンカルブ		●		●	●			
23	ベンゼン		●	●	●	●			
24	セレン又はその化合物		●		●	●			
25	ダイオキシン類		●		●	●			







岡山市

特別管理産業廃棄物区分		取扱							
廃油(揮発油類、軽油類及び灯油類に該当するもの)		●							
廃酸(水素イオン濃度指数(pH)2.0以下のもの)		●							
廃アルカリ(水素イオン濃度指数(pH)12.5以上のもの)		●							
感染性廃棄物		●							
廃PCB等									
PCB汚染物									
PCB処理物									
廃石綿等		●							
		a	b	c	d	e	f	g	h
	有害物質名	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	鉍さい	ばいじん	指定下水汚泥
1	アルキル水銀化合物		●		●	●		●	
2	水銀又はその化合物		●		●	●		●	
3	カドミウム又はその化合物	●	●		●	●	●	●	
4	鉛又はその化合物	●	●		●	●	●	●	
5	有機燐化合物		●		●	●			
6	六価クロム化合物	●	●		●	●	●	●	
7	砒素又はその化合物	●	●		●	●	●	●	
8	シアン化合物		●		●	●			
9	PCB								
10	トリクロロエチレン		●	●	●	●			
11	テトラクロロエチレン		●	●	●	●			
12	ジクロロメタン		●	●	●	●			
13	四塩化炭素		●	●	●	●			
14	1,2-ジクロロエタン		●	●	●	●			
15	1,1-ジクロロエチレン		●	●	●	●			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン		●	●	●	●			
17	1,1,1-トリクロロエタン		●	●	●	●			
18	1,1,2-トリクロロエタン		●	●	●	●			
19	1,3-ジクロロプロペン		●	●	●	●			
20	チウラム		●		●	●			
21	シマジン		●		●	●			
22	チオベンカルブ		●		●	●			
23	ベンゼン		●	●	●	●			
24	セレン又はその化合物	●	●		●	●	●	●	
25	ダイオキシン類	●	●					●	





















西宮市

特別管理産業廃棄物区分		取扱							
廃油(揮発油類、軽油類及び灯油類に該当するもの)		●							
廃酸(水素イオン濃度指数(pH)2.0以下のもの)		●							
廃アルカリ(水素イオン濃度指数(pH)12.5以上のもの)		●							
感染性廃棄物									
廃PCB等									
PCB汚染物									
PCB処理物									
廃石綿等									
		a	b	c	d	e	f	g	h
	有害物質名	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	鉍さい	ばいじん	指定下水汚泥
1	アルキル水銀化合物		●		●	●			
2	水銀又はその化合物		●		●	●			
3	カドミウム又はその化合物		●		●	●			
4	鉛又はその化合物		●		●	●			
5	有機燐化合物		●		●	●			
6	六価クロム化合物		●		●	●			
7	砒素又はその化合物		●		●	●			
8	シアン化合物		●		●	●			
9	PCB								
10	トリクロロエチレン		●	●	●	●			
11	テトラクロロエチレン		●	●	●	●			
12	ジクロロメタン		●	●	●	●			
13	四塩化炭素		●	●	●	●			
14	1,2-ジクロロエタン		●	●	●	●			
15	1,1-ジクロロエチレン		●	●	●	●			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン		●	●	●	●			
17	1,1,1-トリクロロエタン		●	●	●	●			
18	1,1,2-トリクロロエタン		●	●	●	●			
19	1,3-ジクロロプロペン		●	●	●	●			
20	チウラム		●		●	●			
21	シマジン		●		●	●			
22	チオベンカルブ		●		●	●			
23	ベンゼン		●	●	●	●			
24	セレン又はその化合物		●		●	●			
25	ダイオキシン類		●		●	●			

倉敷市

特別管理産業廃棄物区分		取扱							
廃油(揮発油類、軽油類及び灯油類に該当するもの)		●							
廃酸(水素イオン濃度指数(pH)2.0以下のもの)		●							
廃アルカリ(水素イオン濃度指数(pH)12.5以上のもの)		●							
感染性廃棄物		●							
廃PCB等									
PCB汚染物									
PCB処理物									
廃石綿等		●							
		a	b	c	d	e	f	g	h
	有害物質名	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	鉍さい	ばいじん	指定下水汚泥
1	アルキル水銀化合物		●		●	●	●	●	
2	水銀又はその化合物		●		●	●	●	●	
3	カドミウム又はその化合物	●	●		●	●	●	●	
4	鉛又はその化合物	●	●		●	●	●	●	
5	有機燐化合物		●		●	●			
6	六価クロム化合物	●	●		●	●	●	●	
7	砒素又はその化合物	●	●		●	●	●	●	
8	シアン化合物		●		●	●			
9	PCB								
10	トリクロロエチレン		●	●	●	●			
11	テトラクロロエチレン		●	●	●	●			
12	ジクロロメタン		●	●	●	●			
13	四塩化炭素		●	●	●	●			
14	1,2-ジクロロエタン		●	●	●	●			
15	1,1-ジクロロエチレン		●	●	●	●			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン		●	●	●	●			
17	1,1,1-トリクロロエタン		●	●	●	●			
18	1,1,2-トリクロロエタン		●	●	●	●			
19	1,3-ジクロロプロペン		●	●	●	●			
20	チウラム		●		●	●			
21	シマジン		●		●	●			
22	チオベンカルブ		●		●	●			
23	ベンゼン		●	●	●	●			
24	セレン又はその化合物	●	●		●	●	●	●	
25	ダイオキシン類	●	●					●	















