

別紙 様式(2) 記入の手引き

産業廃棄物の発生状況		
① 廃棄物コード	② 年総発生量	kg
1500	10	t
③ 産業廃棄物の名称 がれき類		④ 処理の流れ コード
		05

○産業廃棄物の発生状況

① 廃棄物コード

別紙② Ⅰ産業廃棄物コード表により該当する番号(0100～7999)を御記入ください。

② 年総発生量

年間の総発生量を御記入ください。自社で中間処理(焼却、脱水等)を行っている場合は中間処理前の量を御記入ください。単位についてはkg、tのどちらかに○を付けてください。

なお、発生量は重量(kg、t)に換算して御記入ください。換算については別紙② Ⅰ産業廃棄物コード表を参考にしてください。

③ 産業廃棄物の具体的な名称

産業廃棄物の名称を御記入ください。(汚泥、木くず、廃油など)。より具体的な名称があれば括弧内に御記入ください。(焼酎かす、廃タイヤ、鉄くずなど)

④ 処理の流れコード

別紙② Ⅱ処理の流れコード表により該当する番号(01～99)を御記入ください。

自社処理の状況		
⑤ 処理コード	⑥ 処理費用	⑦ 中間処理後量
1次処理 2次処理 3次処理	円/kg	t
0601	5	25

(自社で処理を行わない場合)
(中間処理を行わない場合)

○自社処理の状況

⑤ 処理コード(1次処理～3次処理)

中間処理の内容について別紙② Ⅲ処理コード表により該当する番号(01～29)を御記入ください。中間処理の内容が1種類であれば1次処理の欄にコードを御記入ください。段階的に行っている場合(破碎→分級、脱水→焼却など)には1次処理～3次処理にそれぞれコードを御記入ください。

⑥ 処理費用

自社中間処理にかかった費用をkg当たりに換算して御記入ください。

⑦ 中間処理後量

全ての中間処理を行った後の廃棄物(焼却残さ、破碎残さなど)や有価物(堆肥、飼料など)の量を御記入ください。単位についてはkg、tのどちらかに○を付けてください。

なお、処理後量は重量(kg、t)に換算して御記入ください。換算については別紙② Ⅰ産業廃棄物コード表を参考にしてください。

委託による中間処理の状況		
⑧ 処理コード	⑨ 運搬費用	⑩ 処理費用
	円/kg	円/kg
04	5	0
⑪ 委託先	名称	〇〇興業
	住所	〇〇郡〇〇町

○委託による中間処理の状況

⑧ 処理コード

中間処理の内容について別紙② Ⅲ処理コード表により該当する番号(01～29)を御記入ください。

⑨ 運搬費用

運搬にかかった費用をkg当たりに換算して御記入ください。

⑩ 処理費用

委託中間処理にかかった費用をkg当たりに換算して御記入ください。

⑪ 委託先

中間処理委託先の名称と住所について産業廃棄物管理票(マニフェスト)等を参考に御記入ください。

最終処分・再利用・売却等		
⑬ 処理コード	⑭ 運搬費用	⑮ 処理費用
	円/kg	円/kg
自・委	92	10
⑯ 委託・売却先	名称	〇×管理型最終処分場
	住所	〇×県〇×市
⑰ 売却先用途		

○最終処分・再利用・売却等

⑬ 自社・委託

最終処分・再利用を自社で行った、若しくは自社から直接売却した場合には『自』に○を、最終処分・再利用を委託して行った場合には『委』に○を付けてください。

⑭ 処理コード

処理の内容について別紙② Ⅲ処理コード表により該当する番号(41～99)を御記入ください。

⑮ 運搬費用

自社～処分先への運搬にかかった費用をkg当たりに換算して御記入ください。

⑯ 処理費用

処理にかかった費用をkg当たりに換算して御記入ください。売却により利益があった場合にはマニフェストを付けて御記入ください。

⑰ 委託先

最終処分・再利用を委託して行った場合には委託先の名称と住所について産業廃棄物管理票(マニフェスト)等を参考に御記入ください。

⑱ 売却先用途

売却された場合の用途を御記入ください。

※その他 記入時の注意事項

- ・ 文字は見やすく、はつきりと御記入ください。
- ・ 混合物については重量を按分して別行に御記入ください。
- ・ 処理が複雑なものについては2行以上を使って記入しても構いません。
- ・ 委託先の住所については県外の業者については市町村名まで構いません。
- ・ 記入に当たっては『産業廃棄物管理票(マニフェスト)』のA票及びE票を参考に御記入ください。
- ・ 様式(2)の行数が不足する場合は誠に申し訳ございませんが、様式(2)をコピーしてお使いください。

別紙 記入例

例1 事業活動によりがれき類が年間50トン発生している。これらは全て〇〇市の〇〇産廃センターにて安定型最終処分を行っている。運搬費用は10円/kg、処分費用は50円/kgであった。

産業廃棄物の発生状況				自社処理の状況				委託による中間処理の状況				最終処分・再利用・売却等					
① 廃棄物コード	② 年総発生量	③ 産業廃棄物の名称	④ 処理の流レコード	⑤ 処理 1次	⑥ 処理費用 円/kg	⑦ 中間処理後量 kg	⑧ 処理コード	⑨ 運搬費用 円/kg	⑩ 処理費用 円/kg	⑪ 委託先 名称	⑫ 委託先 住所	⑬ 処理コード	⑭ 運搬費用 円/kg	⑮ 処理費用 円/kg	⑯ 委託・委託先 名称	⑰ 委託先 住所	⑱ 売却先 用途
1500	50	がれき類	05									91	10	50	自・委	〇〇産廃センター	〇〇市

例2 事業活動により木くずが年間10トン発生している。これらは全て自社の焼却施設で焼却し（処理経費10円/kg）、発生した燃え殻500kgは〇×県の〇×埋立処分場にて埋立処分を行っている。運搬費用は30円/kg、処分費用は10円/kgであった。

産業廃棄物の発生状況				自社処理の状況				委託による中間処理の状況				最終処分・再利用・売却等					
① 廃棄物コード	② 年総発生量	③ 産業廃棄物の名称	④ 処理の流レコード	⑤ 処理 1次	⑥ 処理費用 円/kg	⑦ 中間処理後量 kg	⑧ 処理コード	⑨ 運搬費用 円/kg	⑩ 処理費用 円/kg	⑪ 委託先 名称	⑫ 委託先 住所	⑬ 処理コード	⑭ 運搬費用 円/kg	⑮ 処理費用 円/kg	⑯ 委託・委託先 名称	⑰ 委託先 住所	⑱ 売却先 用途
0800	10	木くず	05	01	10	500						92	10	30	自・委	〇×埋立処分場	〇×県

例3 事業活動により廃油が年間20トン発生している。これらは全て〇〇郡〇〇町の〇〇化学にて中間処理（油水分離）を行った後、燃料として再生している。運搬費用は0円、処分費用は5円/kgであった。また、再生された燃料（50kg）については10円/kgで売却したとのことであった。（※売却された場合、⑮の処理費用はマイナス表示で記入してください。）

産業廃棄物の発生状況				自社処理の状況				委託による中間処理の状況				最終処分・再利用・売却等					
① 廃棄物コード	② 年総発生量	③ 産業廃棄物の名称	④ 処理の流レコード	⑤ 処理 1次	⑥ 処理費用 円/kg	⑦ 中間処理後量 kg	⑧ 処理コード	⑨ 運搬費用 円/kg	⑩ 処理費用 円/kg	⑪ 委託先 名称	⑫ 委託先 住所	⑬ 処理コード	⑭ 運搬費用 円/kg	⑮ 処理費用 円/kg	⑯ 委託・委託先 名称	⑰ 委託先 住所	⑱ 売却先 用途
0300	20	廃油	07				04	0	5	〇〇化学	〇〇郡〇〇町	44		-10	自・委	不特定多数	燃料

例4 事業活動により廃タイヤが年間20トン発生している。これらは全て〇〇市の〇〇タイヤ商会に原材料として売却している。売却価格は10円/kgであった。（※売却された場合、⑮の処理費用はマイナス表示で記入してください。）

産業廃棄物の発生状況				自社処理の状況				委託による中間処理の状況				最終処分・再利用・売却等					
① 廃棄物コード	② 年総発生量	③ 産業廃棄物の名称	④ 処理の流レコード	⑤ 処理 1次	⑥ 処理費用 円/kg	⑦ 中間処理後量 kg	⑧ 処理コード	⑨ 運搬費用 円/kg	⑩ 処理費用 円/kg	⑪ 委託先 名称	⑫ 委託先 住所	⑬ 処理コード	⑭ 運搬費用 円/kg	⑮ 処理費用 円/kg	⑯ 委託・委託先 名称	⑰ 委託先 住所	⑱ 売却先 用途
0600	20	廃プラスチック類 （廃タイヤ）	03									41		-10	自・委	〇〇タイヤ商会	〇〇市の原材料

例5 事業活動により木くずが年間20トン発生している。これらのうち15トンは〇〇郡〇〇町の〇〇興業に委託して中間処理（焼却）を行っている。運搬費用は10円/kg、処理費用は5円/kgであった。なお、業者に問い合わせたところ、焼却により発生した燃え殻30kgを〇×県〇×市の〇×管理型最終処分場に埋立しているとのことであった。（埋立費用は20円/kg）。また、残りの5トンについては自社施設で破碎した後、焼却し（処理費用5円/kg）〇〇市の〇〇産業に堆肥の原料として売却した。その際の運搬費用は0円、売却価格は8円/kgであった。（※売却された場合、⑤の処理費用はマイナス表示で記入してください。）

	産業廃棄物の発生状況	自社処理の状況	委託による中間処理の状況	最終処分・再利用・売却等																																																																																																
1	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">① 廃棄物コード</td> <td style="width: 15%;">0800</td> <td style="width: 15%;">② 年総発生量</td> <td style="width: 15%;">15</td> <td style="width: 15%;">kg</td> <td style="width: 15%; text-align: center;">ⓧ</td> </tr> <tr> <td colspan="6">③ 産業廃棄物の名称 木くず</td> </tr> <tr> <td colspan="6">④ 処理の流れ コード</td> </tr> <tr> <td colspan="6" style="text-align: center;">07</td> </tr> </table>	① 廃棄物コード	0800	② 年総発生量	15	kg	ⓧ	③ 産業廃棄物の名称 木くず						④ 処理の流れ コード						07						<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">⑤ 処理コード</td> <td style="width: 15%;">3次処理</td> <td style="width: 15%;">⑥ 処理費用</td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;">⑦ 中間処理後量</td> <td style="width: 15%;"></td> </tr> <tr> <td>1次処理</td> <td></td> <td>円/kg</td> <td></td> <td>kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2次処理</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>t</td> <td></td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">(自社で処理を行わない場合) (中間処理を行わない場合)</p>	⑤ 処理コード	3次処理	⑥ 処理費用		⑦ 中間処理後量		1次処理		円/kg		kg		2次処理				t		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">⑧ 処理コード</td> <td style="width: 15%;">01</td> <td style="width: 15%;">⑨ 運搬費用</td> <td style="width: 15%;">10</td> <td style="width: 15%;">円/kg</td> <td style="width: 15%;">⑩ 処理費用</td> </tr> <tr> <td colspan="6">⑪ 委託先</td> </tr> <tr> <td colspan="6">名称 〇〇興業</td> </tr> <tr> <td colspan="6">住所 〇〇郡〇〇町</td> </tr> </table>	⑧ 処理コード	01	⑨ 運搬費用	10	円/kg	⑩ 処理費用	⑪ 委託先						名称 〇〇興業						住所 〇〇郡〇〇町						<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">⑫ 委託先</td> <td style="width: 15%;">自・委</td> <td style="width: 15%;">⑬ 運搬費用</td> <td style="width: 15%;">92</td> <td style="width: 15%;">円/kg</td> <td style="width: 15%;">⑭ 処理費用</td> </tr> <tr> <td colspan="6">⑮ 委託・売却先</td> </tr> <tr> <td colspan="6">名称 〇×管理型最終処分場</td> </tr> <tr> <td colspan="6">住所 〇×県〇×市</td> </tr> <tr> <td colspan="6">⑯ 売却先用途</td> </tr> </table>	⑫ 委託先	自・委	⑬ 運搬費用	92	円/kg	⑭ 処理費用	⑮ 委託・売却先						名称 〇×管理型最終処分場						住所 〇×県〇×市						⑯ 売却先用途					
① 廃棄物コード	0800	② 年総発生量	15	kg	ⓧ																																																																																															
③ 産業廃棄物の名称 木くず																																																																																																				
④ 処理の流れ コード																																																																																																				
07																																																																																																				
⑤ 処理コード	3次処理	⑥ 処理費用		⑦ 中間処理後量																																																																																																
1次処理		円/kg		kg																																																																																																
2次処理				t																																																																																																
⑧ 処理コード	01	⑨ 運搬費用	10	円/kg	⑩ 処理費用																																																																																															
⑪ 委託先																																																																																																				
名称 〇〇興業																																																																																																				
住所 〇〇郡〇〇町																																																																																																				
⑫ 委託先	自・委	⑬ 運搬費用	92	円/kg	⑭ 処理費用																																																																																															
⑮ 委託・売却先																																																																																																				
名称 〇×管理型最終処分場																																																																																																				
住所 〇×県〇×市																																																																																																				
⑯ 売却先用途																																																																																																				
2	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">① 廃棄物コード</td> <td style="width: 15%;">0800</td> <td style="width: 15%;">② 年総発生量</td> <td style="width: 15%;">5</td> <td style="width: 15%;">kg</td> <td style="width: 15%;">ⓧ</td> </tr> <tr> <td colspan="6">③ 産業廃棄物の名称 木くず</td> </tr> <tr> <td colspan="6">④ 処理の流れ コード</td> </tr> <tr> <td colspan="6" style="text-align: center;">03</td> </tr> </table>	① 廃棄物コード	0800	② 年総発生量	5	kg	ⓧ	③ 産業廃棄物の名称 木くず						④ 処理の流れ コード						03						<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">⑤ 処理コード</td> <td style="width: 15%;">0601</td> <td style="width: 15%;">⑥ 処理費用</td> <td style="width: 15%;">5</td> <td style="width: 15%;">円/kg</td> <td style="width: 15%;">⑦ 中間処理後量</td> </tr> <tr> <td>1次処理</td> <td></td> <td>円/kg</td> <td></td> <td>kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2次処理</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>t</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3次処理</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ⓧ</td> <td></td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">(自社で処理を行わない場合) (中間処理を行わない場合)</p>	⑤ 処理コード	0601	⑥ 処理費用	5	円/kg	⑦ 中間処理後量	1次処理		円/kg		kg		2次処理				t		3次処理				ⓧ		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">⑧ 処理コード</td> <td style="width: 15%;">45</td> <td style="width: 15%;">⑨ 運搬費用</td> <td style="width: 15%;">0</td> <td style="width: 15%;">円/kg</td> <td style="width: 15%;">⑩ 処理費用</td> </tr> <tr> <td colspan="6">⑪ 委託先</td> </tr> <tr> <td colspan="6">名称 〇〇産業</td> </tr> <tr> <td colspan="6">住所 〇〇市</td> </tr> <tr> <td colspan="6">⑯ 売却先用途</td> </tr> <tr> <td colspan="6">堆肥の原材料</td> </tr> </table> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; width: fit-content; margin-left: auto; margin-top: 10px;"> この場合 マイナス で書く！ </div>	⑧ 処理コード	45	⑨ 運搬費用	0	円/kg	⑩ 処理費用	⑪ 委託先						名称 〇〇産業						住所 〇〇市						⑯ 売却先用途						堆肥の原材料																		
① 廃棄物コード	0800	② 年総発生量	5	kg	ⓧ																																																																																															
③ 産業廃棄物の名称 木くず																																																																																																				
④ 処理の流れ コード																																																																																																				
03																																																																																																				
⑤ 処理コード	0601	⑥ 処理費用	5	円/kg	⑦ 中間処理後量																																																																																															
1次処理		円/kg		kg																																																																																																
2次処理				t																																																																																																
3次処理				ⓧ																																																																																																
⑧ 処理コード	45	⑨ 運搬費用	0	円/kg	⑩ 処理費用																																																																																															
⑪ 委託先																																																																																																				
名称 〇〇産業																																																																																																				
住所 〇〇市																																																																																																				
⑯ 売却先用途																																																																																																				
堆肥の原材料																																																																																																				