

# ○ 産業廃棄物処理業者一覧表の見方

産業廃棄物処理業者一覧表のイメージ(一部項目は省略してあります。)

1	2	A	B	F	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	S	U	W	Y	AA	AC	AE	AG	AI	AK	AM	AO	AS	AU	AW	BA	BC	BE	BF	BG	BH	BI	BJ	BK	BL	BM	BN	BO	BP	BQ	BR	BS	
		許可番号	業者氏名	住所	当初許可年月日	現在許可年月日	許可期限	収集運搬業	処分業・埋立	特管収集運搬業	特管処分業・中間	特管処分業・埋立	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック	紙くず	木くず	繊維くず	動物性残さ	動物系固定不要物	ゴムくず	金属くず	ガラス等くず	がれき類	動物のふん尿	動物の死体	ダスト類	13号廃棄物	水銀使用製品	取扱産廃数	処分方法	施設の所在地	処理能力(日)	単位	処理能力(時)	単位	全体面積(m)	埋立面積(m)	埋立容量(m)	管轄事務所	法人・個人の種別	優良認定有無	詳細	
1	2	02320000	尾張原民 株式会社	瀬戸市○町○番地	H15.10.17	H25.10.17	H30.10.16	*											●	○	○	○										未届	6	圧縮	一宮市○町○番												
3	02320000	海部原民 株式会社	津島市△町△番地	H21.12.04	H26.12.10	H31.12.09	*	*					●	●										○	●	●	●				除く	10	管理型ハ	津島市△町△番	1500.00	t	200.00	t	40000.00	350000.00	5000000.00	91尾張原民	法	無	詳細		
4	02320000	知多原民 株式会社	半田市☆町☆番地	H11.12.12	H26.12.12	H31.12.11	*	*	*	*	*	*												○	●	●					扱	7	砕砕	知多市◆町▽番	16.00	t	2.00	t				93知多原民	法	有	詳細		
5	02320000	知多原民 株式会社	半田市☆町☆番地	H11.12.12	H26.12.12	H31.12.11	*	*	*	*	*	*												○	●	●					扱	4	砕砕・埋出成形	知多市◆町▽番	41.60	t	5.20	t				93知多原民	法	有	詳細		

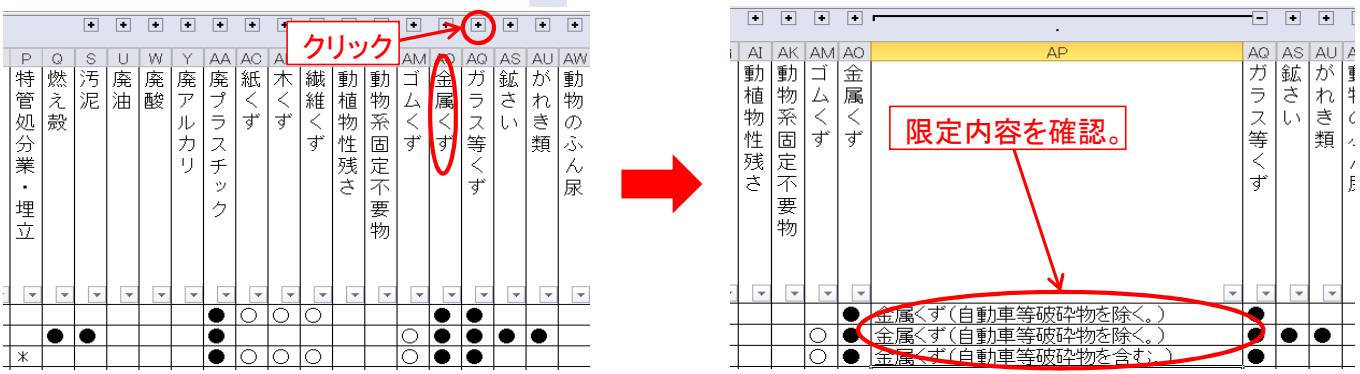
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯

- ・許可業者一覧は、エクセルファイルのシートごとに4つのシートに分かれて産業廃棄物収集運搬業、産業廃棄物処分業、特別管理産業廃棄物収集運搬業、特別管理産業廃棄物処分業が掲載されています。(画像は産業廃棄物処分業者一覧表のイメージです。)
  - ・掲載業者は愛知県が許可した業者であり、政令市(名古屋市、豊橋市、岡崎市及び豊田市)による許可業者は掲載対象外です。
  - ・画像の知多県民株式会社のように、複数の処理施設を有している業者は、施設ごとに一行ずつ掲載されています。
  - ・掲載されている主な情報は以下のとおりです。
- (処理したい産業廃棄物の種類や優良認定の有無など、調べたい項目でフィルター機能を用いる、「Ctrl」+「F」で調べたい業者を検索するなどして御利用ください。)

① 許可番号	② 業者名	③ 本社住所	④ 初めての許可の許可年月日	⑤ 現在の許可の許可年月日	⑥ 現在の許可の許可期限
⑦ 愛知県における他の産業廃棄物処理業許可の保有状況(※1)	⑧ 処理できる(許可を有している)産業廃棄物の種類及び水銀使用製品産業廃棄物の取扱いの有無(※2)				
⑨ 処理できる(許可を有している)産業廃棄物の品目数	⑩ 施設の処分方法		⑪ 処理施設の所在地		⑫ 処理施設の能力(※3)
⑬ 業者を管轄している県の事務所	⑭ 個人又は法人の別	⑮ 優良認定の有無	⑯ 業者の詳細情報(クリックするとPDFファイルが開きます。)		

※1 「処分業・中間」と「処分業・埋立」、「特管処分業・中間」と「特管処分業・埋立」については、廃棄物処理法における許可上は中間処理と埋立処理を区別しないため、許可の区分はそれぞれ「産業廃棄物処分業」、「特別管理産業廃棄物処分業」ですが、利便性を考え、一覧表では区別してあります。

※2 「○」は、処理できる産業廃棄物に限定はありませんが、「●」は処理できる産業廃棄物に限定があり、限定外の産業廃棄物は取り扱えません。限定内容を確認する場合は、確認したい品目の右上の「+」マークをクリックしてください。(下図のとおり。)



※3 各産業廃棄物の種類ごとに能力が個別に設定されている場合は、各能力のうち最大の数値が記載されています。個々の産業廃棄物の種類の能力を確認したい場合は、⑯のPDFファイルで御確認ください。