

## TML株式会社 産業廃棄物の受入量・運搬量(2024年4月～2024年9月)

(単位：t)

産業廃棄物種類	運搬方法	2024年							
		4月	5月	6月	7月	8月	9月		
産業廃棄物	汚泥	受入量	-	3	-	-	-	0	
		運搬量	運搬車	-	3	-	-	-	0
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃油	受入量	-	1	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	1	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃酸	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃アルカリ	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃プラスチック類	受入量	459	472	413	413	334	274	
		運搬量	運搬車	459	472	413	413	334	274
			その他	-	-	-	-	-	-
	紙くず	受入量	44	35	41	44	31	32	
		運搬量	運搬車	44	35	41	44	31	32
			その他	-	-	-	-	-	-
木くず	受入量	194	170	191	189	155	163		
	運搬量	運搬車	194	170	191	189	155	163	
		その他	-	-	-	-	-	-	
繊維くず	受入量	44	34	40	42	31	32		
	運搬量	運搬車	44	34	40	42	31	32	
		その他	-	-	-	-	-	-	
動植物性残渣	受入量	-	-	1	-	-	-		
	運搬量	運搬車	-	-	1	-	-	-	
		その他	-	-	-	-	-	-	
ゴムくず	受入量	-	-	-	-	-	-		
	運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-	
		その他	-	-	-	-	-	-	
金属くず	受入量	189	218	212	224	183	142		
	運搬量	運搬車	189	218	212	224	183	142	
		その他	-	-	-	-	-	-	
ガラスくず、 コンクリートくず 及び陶磁器くず	受入量	102	81	99	135	115	113		
	運搬量	運搬車	102	81	99	135	115	113	
		その他	-	-	-	-	-	-	
がれき類	受入量	4	-	2	3	-	9		
	運搬量	運搬車	4	-	2	3	-	9	
		その他	-	-	-	-	-	-	
特別管理産業廃棄物	産廃 PH=2以下	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	産アルカリ PH=12.5以上	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃石綿等	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃油 揮発油類、灯油 類及び経油類	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
計	受入量	1,036	1,013	999	1,050	850	765		
	運搬量	運搬車	1,036	1,013	999	1,050	850	765	
		その他	-	-	-	-	-	-	

※1 受入量と運搬量は同じです

※2 受入量、運搬量には石綿含有物質を含みます

※3 受入量、運搬量には水銀使用製品廃棄物を含みます

TML株式会社 産業廃棄物の受入量・運搬量(2023年10月～2024年3月)

(単位：t)

産業廃棄物種類	運搬方法	2023年		2024年					
		10月	11月	12月	1月	2月	3月		
産業廃棄物	汚泥	受入量	0	-	0	0	-	0	
		運搬量	運搬車	0	-	0	0	-	0
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃油	受入量	2	-	0	-	1	-	
		運搬量	運搬車	2	-	0	-	1	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃酸	受入量	-	-	0	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	0	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃アルカリ	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃プラスチック類	受入量	326	375	447	364	339	396	
		運搬量	運搬車	326	375	447	364	339	396
			その他	-	-	-	-	-	-
	紙くず	受入量	26	34	39	34	35	31	
		運搬量	運搬車	26	34	39	34	35	31
			その他	-	-	-	-	-	-
木くず	受入量	131	162	155	162	169	186		
	運搬量	運搬車	131	162	155	162	169	186	
		その他	-	-	-	-	-	-	
繊維くず	受入量	24	32	37	33	34	29		
	運搬量	運搬車	24	32	37	33	34	29	
		その他	-	-	-	-	-	-	
動植物性残渣	受入量	1	2	-	-	-	-		
	運搬量	運搬車	1	2	-	-	-	-	
		その他	-	-	-	-	-	-	
ゴムくず	受入量	-	-	-	-	-	-		
	運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-	
		その他	-	-	-	-	-	-	
金属くず	受入量	153	204	225	241	190	213		
	運搬量	運搬車	153	204	225	241	190	213	
		その他	-	-	-	-	-	-	
ガラスくず、 コンクリートくず 及び陶磁器くず	受入量	72	73	84	85	76	77		
	運搬量	運搬車	72	73	84	85	76	77	
		その他	-	-	-	-	-	-	
がれき類	受入量	1	-	105	1	0	-		
	運搬量	運搬車	1	-	105	1	0	-	
		その他	-	-	-	-	-	-	
特別管理産業廃棄物	産廃 PH=2以下	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	産アルカリ PH=12.5以上	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	産石綿等	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	産廃油 揮発油類、灯油 類及び軽油類	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
計	受入量	736	880	1,092	920	844	933		
	運搬量	運搬車	736	880	1,092	920	844	933	
		その他	-	-	-	-	-	-	

※1 受入量と運搬量は同じです

※2 受入量、運搬量には石綿含有物質を含みます

※3 受入量、運搬量には水銀使用製品廃棄物を含みます

TML株式会社 産業廃棄物の受入量・運搬量(2023年4月～2023年9月)

(単位：t)

産業廃棄物種類	運搬方法	2023年							
		4月	5月	6月	7月	8月	9月		
産業廃棄物	汚泥	受入量	2	0	-	0	0	-	
		運搬量	運搬車	2	0	-	0	0	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃油	受入量	-	-	1	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	1	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃酸	受入量	-	0	-	0	-	-	
		運搬量	運搬車	-	0	-	0	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃アルカリ	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃プラスチック類	受入量	229	272	230	259	300	332	
		運搬量	運搬車	229	272	230	259	300	332
			その他	-	-	-	-	-	-
	紙くず	受入量	20	22	19	27	33	22	
		運搬量	運搬車	20	22	19	27	33	22
			その他	-	-	-	-	-	-
	木くず	受入量	64	43	104	130	135	110	
		運搬量	運搬車	64	43	104	130	135	110
その他			-	-	-	-	-	-	
繊維くず	受入量	19	16	18	25	30	20		
	運搬量	運搬車	19	16	18	25	30	20	
		その他	-	-	-	-	-	-	
動植物性残渣	受入量	-	1	-	-	-	-		
	運搬量	運搬車	-	1	-	-	-	-	
		その他	-	-	-	-	-	-	
ゴムくず	受入量	-	-	-	-	-	-		
	運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-	
		その他	-	-	-	-	-	-	
金属くず	受入量	150	190	115	136	173	154		
	運搬量	運搬車	150	190	115	136	173	154	
		その他	-	-	-	-	-	-	
ガラスくず、 コンクリートくず 及び陶磁器くず	受入量	59	55	60	69	77	49		
	運搬量	運搬車	59	55	60	69	77	49	
		その他	-	-	-	-	-	-	
がれき類	受入量	18	-	-	-	-	-		
	運搬量	運搬車	18	-	-	-	-	-	
		その他	-	-	-	-	-	-	
特別管理産業廃棄物	産廃 PH=2以下	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	産アルカリ PH=12.5以上	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	産石綿等	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	産油 揮発油類、灯油 類及び軽油類	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
計	受入量	561	599	548	645	747	686		
	運搬量	運搬車	561	599	548	645	747	686	
		その他	-	-	-	-	-	-	

※1 受入量と運搬量は同じです

※2 受入量、運搬量には石綿含有物質を含みます

※3 受入量、運搬量には水銀使用製品廃棄物を含みます

TML株式会社 産業廃棄物の受入量・運搬量(2022年10月～2023年3月)

(単位：t)

産業廃棄物種類	運搬方法	2022年		2023年					
		10月	11月	12月	1月	2月	3月		
産業廃棄物	汚泥	受入量	2	-	-	2	-	-	
		運搬量	運搬車	2	-	-	2	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃油	受入量	1	-	-	1	-	-	
		運搬量	運搬車	1	-	-	1	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃酸	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃アルカリ	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃プラスチック類	受入量	269	264	282	206	299	351	
		運搬量	運搬車	269	264	282	206	299	351
			その他	-	-	-	-	-	-
	紙くず	受入量	18	19	19	17	9	13	
		運搬量	運搬車	18	19	19	17	9	13
			その他	-	-	-	-	-	-
木くず	受入量	44	46	43	44	37	32		
	運搬量	運搬車	44	46	43	44	37	32	
		その他	-	-	-	-	-	-	
繊維くず	受入量	17	18	18	16	8	12		
	運搬量	運搬車	17	18	18	16	8	12	
		その他	-	-	-	-	-	-	
動植物性残渣	受入量	-	1	-	-	-	0		
	運搬量	運搬車	-	1	-	-	-	0	
		その他	-	-	-	-	-	-	
ゴムくず	受入量	-	-	-	-	-	-		
	運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-	
		その他	-	-	-	-	-	-	
金属くず	受入量	154	241	233	150	275	208		
	運搬量	運搬車	154	241	233	150	275	208	
		その他	-	-	-	-	-	-	
ガラスくず、 コンクリートくず 及び陶磁器くず	受入量	51	54	52	40	34	41		
	運搬量	運搬車	51	54	52	40	34	41	
		その他	-	-	-	-	-	-	
がれき類	受入量	1	-	-	-	-	-		
	運搬量	運搬車	1	-	-	-	-	-	
		その他	-	-	-	-	-	-	
特別管理産業廃棄物	産廃 PH=2以下	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	産アルカリ PH=12.5以上	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	産石綿等	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	産揮発油類、灯油 類及び経由類	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
計	受入量	557	642	646	476	663	656		
	運搬量	運搬車	557	642	646	476	663	656	
		その他	-	-	-	-	-	-	

※1 受入量と運搬量は同じです

※2 受入量、運搬量には石綿含有物質を含みます

※3 受入量、運搬量には水銀使用製品廃棄物を含みます

TML株式会社 産業廃棄物の受入量・運搬量(2022年4月～2022年9月)

(単位：t)

産業廃棄物種類	運搬方法	2022年							
		4月	5月	6月	7月	8月	9月		
産業廃棄物	汚泥	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃油	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃酸	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃アルカリ	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃プラスチック類	受入量	256	250	306	247	236	190	
		運搬量	運搬車	256	250	306	247	236	190
			その他	-	-	-	-	-	-
	紙くず	受入量	22	19	23	15	17	4	
		運搬量	運搬車	22	19	23	15	17	4
			その他	-	-	-	-	-	-
	木くず	受入量	62	45	56	46	36	25	
		運搬量	運搬車	62	45	56	46	36	25
その他			-	-	-	-	-	-	
繊維くず	受入量	21	18	21	14	16	3		
	運搬量	運搬車	21	18	21	14	16	3	
		その他	-	-	-	-	-	-	
動植物性残渣	受入量	-	-	-	-	-	-		
	運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-	
		その他	-	-	-	-	-	-	
ゴムくず	受入量	-	-	-	-	-	-		
	運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-	
		その他	-	-	-	-	-	-	
金属くず	受入量	150	110	174	143	142	114		
	運搬量	運搬車	150	110	174	143	142	114	
		その他	-	-	-	-	-	-	
ガラスくず、 コンクリートくず 及び陶磁器くず	受入量	123	46	51	38	51	13		
	運搬量	運搬車	123	46	51	38	51	13	
		その他	-	-	-	-	-	-	
がれき類	受入量	-	-	-	-	-	-		
	運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-	
		その他	-	-	-	-	-	-	
特別管理産業廃棄物	産廃 PH=2以下	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	産アルカリ PH=12.5以上	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃石綿等	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃油 揮発油類、灯油 類及び経油類	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
計	受入量	635	488	630	503	498	349		
	運搬量	運搬車	635	488	630	503	498	349	
		その他	-	-	-	-	-	-	

※1 受入量と運搬量は同じです

※2 受入量、運搬量には石綿含有物質を含みます

※3 受入量、運搬量には水銀使用製品廃棄物を含みます

TML株式会社 産業廃棄物の受入量・運搬量(2021年10月～2022年3月)

(単位：t)

産業廃棄物種類	運搬方法	2021年		2022年					
		10月	11月	12月	1月	2月	3月		
産業廃棄物	汚泥	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃油	受入量	-	0	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	0	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃酸	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃アルカリ	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃プラスチック類	受入量	220	229	279	227	285	320	
		運搬量	運搬車	220	229	279	227	285	320
			その他	-	-	-	-	-	-
	紙くず	受入量	12	8	10	16	24	26	
		運搬量	運搬車	12	8	10	16	24	26
			その他	-	-	-	-	-	-
	木くず	受入量	32	24	24	40	70	45	
		運搬量	運搬車	32	24	24	40	70	45
その他			-	-	-	-	-	-	
繊維くず	受入量	12	8	9	15	22	24		
	運搬量	運搬車	12	8	9	15	22	24	
		その他	-	-	-	-	-	-	
動植物性残渣	受入量	-	-	-	-	-	-		
	運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-	
		その他	-	-	-	-	-	-	
ゴムくず	受入量	-	-	-	-	-	-		
	運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-	
		その他	-	-	-	-	-	-	
金属くず	受入量	189	168	162	145	176	218		
	運搬量	運搬車	189	168	162	145	176	218	
		その他	-	-	-	-	-	-	
ガラスくず、 コンクリートくず 及び陶磁器くず	受入量	28	25	26	38	53	59		
	運搬量	運搬車	28	25	26	38	53	59	
		その他	-	-	-	-	-	-	
がれき類	受入量	-	-	-	16	-	0		
	運搬量	運搬車	-	-	-	16	-	0	
		その他	-	-	-	-	-	-	
特別管理産業廃棄物	産廃 PH=2以下	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	産アルカリ PH=12.5以上	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃石綿等	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
	廃油 揮発油類、灯油 類及び軽油類	受入量	-	-	-	-	-	-	
		運搬量	運搬車	-	-	-	-	-	-
			その他	-	-	-	-	-	-
計	受入量	493	462	511	497	631	692		
	運搬量	運搬車	493	462	511	497	631	692	
		その他	-	-	-	-	-	-	

※1 受入量と運搬量は同じです

※2 受入量、運搬量には石綿含有物質を含みます

※3 受入量、運搬量には水銀使用製品廃棄物を含みます