

産業廃棄物の受入・運搬量（令和2年9月～令和3年8月）

種類	運搬方法		単位	令和2年(2020年)				令和3年(2021年)								合計
				9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	
燃えがら	受入量		t	26.87	10.70	15.65	27.75	21.92	15.55	15.29	17.58	21.57	16.83	19.73	14.02	223.46
	運搬量	運搬車	t	26.87	10.70	15.65	27.75	21.92	15.55	15.29	17.58	21.57	16.83	19.73	14.02	223.46
汚泥	受入量		t	2257.74	2284.89	2268.00	2355.54	2129.87	2225.21	2776.55	2536.76	2009.27	2464.63	2288.45	2178.66	27775.57
	運搬量	運搬車	t	2257.74	2284.89	2268.00	2355.54	2129.87	2225.21	2776.55	2536.76	2009.27	2464.63	2288.45	2178.66	27775.57
廃油	受入量		t	18.67	22.98	21.23	28.99	15.40	9.34	26.33	31.84	11.67	21.39	12.41	56.50	276.75
	運搬量	運搬車	t	18.67	22.98	21.23	28.99	15.40	9.34	26.33	31.84	11.67	21.39	12.41	56.50	276.75
廃酸	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	0.00	0.34	0.04	0.00	0.00	5.17	5.71
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	0.00	0.34	0.04	0.00	0.00	5.17	5.71
廃アルカリ	受入量		t	9.32	0.60	0.20	2.71	0.00	0.40	12.40	0.54	2.25	0.40	0.20	0.40	29.42
	運搬量	運搬車	t	9.32	0.60	0.20	2.71	0.00	0.40	12.40	0.54	2.25	0.40	0.20	0.40	29.42
廃プラスチック類	受入量		t	294.54	300.05	264.84	273.47	245.71	269.17	331.95	313.89	278.58	329.38	345.33	365.30	3612.21
	運搬量	運搬車	t	294.54	300.05	264.84	273.47	245.71	269.17	331.95	313.89	278.58	329.38	345.33	365.30	3612.21
紙くず	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
木くず	受入量		t	94.32	128.50	169.81	150.63	109.21	112.07	103.63	66.33	64.90	147.22	148.23	81.74	1376.59
	運搬量	運搬車	t	94.32	128.50	169.81	150.63	109.21	112.07	103.63	66.33	64.90	147.22	148.23	81.74	1376.59
繊維くず	受入量		t	0.00	0.00	1.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.44	0.00	0.00	3.09
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	1.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.44	0.00	0.00	3.09
動植物性残さ	受入量		t	987.20	1030.94	994.56	1042.36	835.93	904.49	1045.87	1053.11	974.78	1128.46	953.63	916.38	11867.71
	運搬量	運搬車	t	987.20	1030.94	994.56	1042.36	835.93	904.49	1045.87	1053.11	974.78	1128.46	953.63	916.38	11867.71
ゴムくず	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
金属くず	受入量		t	0.31	9.73	2.44	7.80	2.71	3.19	2.91	11.17	4.59	3.70	6.46	6.13	61.14
	運搬量	運搬車	t	0.31	9.73	2.44	7.80	2.71	3.19	2.91	11.17	4.59	3.70	6.46	6.13	61.14
ガラスくず・コンクリート及び陶磁器くず	受入量		t	9.86	14.18	117.53	166.62	100.24	66.08	113.53	130.11	90.71	65.93	53.43	26.83	955.05
	運搬量	運搬車	t	9.86	14.18	117.53	166.62	100.24	66.08	113.53	130.11	90.71	65.93	53.43	26.83	955.05
鋳さい	受入量		t	47.44	28.37	44.64	36.06	24.94	23.53	35.18	32.93	25.35	35.81	24.73	32.06	391.04
	運搬量	運搬車	t	47.44	28.37	44.64	36.06	24.94	23.53	35.18	32.93	25.35	35.81	24.73	32.06	391.04
がれき類	受入量		t	0.00	91.72	55.86	46.88	23.05	34.05	0.00	0.00	8.57	0.00	0.00	12.27	272.40
	運搬量	運搬車	t	0.00	91.72	55.86	46.88	23.05	34.05	0.00	0.00	8.57	0.00	0.00	12.27	272.40
ばいじん	受入量		t	14.64	18.87	16.00	9.80	0.00	23.26	24.04	19.24	21.92	20.30	27.22	2.81	198.10
	運搬量	運搬車	t	14.64	18.87	16.00	9.80	0.00	23.26	24.04	19.24	21.92	20.30	27.22	2.81	198.10
水銀使用製品産業廃棄物	受入量		t	0.33	0.40	0.20	2.04	0.30	0.29	0.25	0.22	0.47	0.50	0.13	0.12	5.25
	運搬量	運搬車	t	0.33	0.40	0.20	2.04	0.30	0.29	0.25	0.22	0.47	0.50	0.13	0.12	5.25
石綿含有産業廃棄物	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25
合計	受入量		t	3761.24	3941.93	3972.61	4151.06	3509.28	3686.63	4487.93	4214.06	3514.67	4235.99	3879.95	3698.39	47053.74
	運搬量	運搬車	t	3761.24	3941.93	3972.61	4151.06	3509.28	3686.63	4487.93	4214.06	3514.67	4235.99	3879.95	3698.39	47053.74

注) すべて「受入量＝運搬量」であり、また運搬方法はすべてが車両によるものである。

※「水銀含有ばいじん等を含む」廃棄物は上記の廃棄物の種類の中に含まれる。

産業廃棄物の受入・運搬量（令和3年9月～令和4年8月）

種類	運搬方法		単位	令和3年(2021年)				令和4年(2022年)								合計
				9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	
燃えがら	受入量		t	14.87	28.55	23.57	19.76	15.31	21.31	18.09	17.40	14.42	15.65	14.69	13.56	217.18
	運搬量	運搬車	t	14.87	28.55	23.57	19.76	15.31	21.31	18.09	17.40	14.42	15.65	14.69	13.56	217.18
汚泥	受入量		t	2126.64	2138.02	2062.95	2449.23	1851.39	2165.70	2411.13	2261.62	2049.87	2321.56	2271.96	2048.11	26158.18
	運搬量	運搬車	t	2126.64	2138.02	2062.95	2449.23	1851.39	2165.70	2411.13	2261.62	2049.87	2321.56	2271.96	2048.11	26158.18
廃油	受入量		t	15.72	18.95	20.05	26.41	17.82	23.69	13.44	18.57	8.76	17.77	20.23	17.08	218.49
	運搬量	運搬車	t	15.72	18.95	20.05	26.41	17.82	23.69	13.44	18.57	8.76	17.77	20.23	17.08	218.49
廃酸	受入量		t	5.61	5.05	0.00	4.74	0.00	4.52	0.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.29
	運搬量	運搬車	t	5.61	5.05	0.00	4.74	0.00	4.52	0.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.29
廃アルカリ	受入量		t	1.02	0.00	0.40	9.60	0.40	2.20	1.47	0.40	0.60	0.00	0.60	0.00	16.69
	運搬量	運搬車	t	1.02	0.00	0.40	9.60	0.40	2.20	1.47	0.40	0.60	0.00	0.60	0.00	16.69
廃プラスチック類	受入量		t	428.47	484.19	362.76	373.74	266.47	352.61	345.08	356.95	303.29	319.88	287.96	293.50	4174.90
	運搬量	運搬車	t	428.47	484.19	362.76	373.74	266.47	352.61	345.08	356.95	303.29	319.88	287.96	293.50	4174.90
紙くず	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
木くず	受入量		t	89.94	125.12	159.57	146.15	107.51	72.86	114.27	122.45	119.55	140.56	151.52	143.92	1493.42
	運搬量	運搬車	t	89.94	125.12	159.57	146.15	107.51	72.86	114.27	122.45	119.55	140.56	151.52	143.92	1493.42
繊維くず	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	1.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.87
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	1.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.87
動植物性残さ	受入量		t	893.03	872.22	898.79	979.64	801.84	764.86	1061.91	860.81	727.44	736.68	924.26	774.76	10296.24
	運搬量	運搬車	t	893.03	872.22	898.79	979.64	801.84	764.86	1061.91	860.81	727.44	736.68	924.26	774.76	10296.24
ゴムくず	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
金属くず	受入量		t	2.96	3.85	5.02	8.03	8.46	5.24	2.40	8.34	3.38	4.32	4.37	2.98	59.35
	運搬量	運搬車	t	2.96	3.85	5.02	8.03	8.46	5.24	2.40	8.34	3.38	4.32	4.37	2.98	59.35
ガラスくず・コンクリート及び陶磁器くず	受入量		t	16.63	0.00	43.92	22.78	61.15	35.93	50.64	21.85	30.38	24.99	9.54	4.30	322.11
	運搬量	運搬車	t	16.63	0.00	43.92	22.78	61.15	35.93	50.64	21.85	30.38	24.99	9.54	4.30	322.11
鋳さい	受入量		t	41.73	51.40	53.32	42.05	45.91	54.95	73.13	61.93	48.73	60.73	41.01	43.65	618.54
	運搬量	運搬車	t	41.73	51.40	53.32	42.05	45.91	54.95	73.13	61.93	48.73	60.73	41.01	43.65	618.54
がれき類	受入量		t	29.40	44.89	151.77	105.31	91.79	61.76	124.27	140.50	132.51	154.59	84.50	103.31	1224.60
	運搬量	運搬車	t	29.40	44.89	151.77	105.31	91.79	61.76	124.27	140.50	132.51	154.59	84.50	103.31	1224.60
ばいじん	受入量		t	0.00	0.00	0.00	2.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.80	0.00	1.39	5.79
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	2.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.80	0.00	1.39	5.79
水銀使用製品産業廃棄物	受入量		t	0.43	0.00	0.16	0.14	0.29	0.37	0.67	0.50	0.22	0.21	0.11	0.31	3.41
	運搬量	運搬車	t	0.43	0.00	0.16	0.14	0.29	0.37	0.67	0.50	0.22	0.21	0.11	0.31	3.41
石綿含有産業廃棄物	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合計	受入量		t	3666.45	3772.24	3782.28	4190.18	3270.21	3566.00	4216.87	3871.32	3439.15	3798.74	3810.75	3446.87	44831.06
	運搬量	運搬車	t	3666.45	3772.24	3782.28	4190.18	3270.21	3566.00	4216.87	3871.32	3439.15	3798.74	3810.75	3446.87	44831.06

注) すべて「受入量＝運搬量」であり、また運搬方法はすべてが車両によるものである。

※「水銀含有ばいじん等を含む」廃棄物は上記の廃棄物の種類の中に含まれる。

産業廃棄物の受入・運搬量（令和4年9月～令和5年8月）

種類	運搬方法		単位	令和4年(2022年)				令和5年(2023年)								合計
				9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	
燃えがら	受入量		t	21.46	14.06	19.57	24.93	3.94	22.03	6.26	4.83	5.28	17.59	0.00	4.90	144.85
	運搬量	運搬車	t	21.46	14.06	19.57	24.93	3.94	22.03	6.26	4.83	5.28	17.59	0.00	4.90	144.85
汚泥	受入量		t	2227.64	2341.12	2328.77	2071.54	1856.55	1613.12	1932.87	1741.15	1668.26	1763.52	1460.65	1557.94	22563.13
	運搬量	運搬車	t	2227.64	2341.12	2328.77	2071.54	1856.55	1613.12	1932.87	1741.15	1668.26	1763.52	1460.65	1557.94	22563.13
廃油	受入量		t	30.95	27.80	18.77	17.99	19.71	13.23	32.54	18.04	7.92	16.50	18.57	13.84	235.86
	運搬量	運搬車	t	30.95	27.80	18.77	17.99	19.71	13.23	32.54	18.04	7.92	16.50	18.57	13.84	235.86
廃酸	受入量		t	0.00	0.54	0.00	0.00	0.00	0.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.64	0.00	1.44
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.54	0.00	0.00	0.00	0.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.64	0.00	1.44
廃アルカリ	受入量		t	0.80	1.04	0.00	1.00	0.40	0.12	0.80	0.20	0.40	0.60	11.08	0.00	16.44
	運搬量	運搬車	t	0.80	1.04	0.00	1.00	0.40	0.12	0.80	0.20	0.40	0.60	11.08	0.00	16.44
廃プラスチック類	受入量		t	340.21	295.18	293.45	306.83	196.89	273.32	355.95	267.86	286.59	287.39	294.80	233.67	3432.14
	運搬量	運搬車	t	340.21	295.18	293.45	306.83	196.89	273.32	355.95	267.86	286.59	287.39	294.80	233.67	3432.14
紙くず	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
木くず	受入量		t	164.50	139.86	166.78	166.32	70.69	96.76	129.22	149.01	149.40	170.10	163.06	138.81	1704.51
	運搬量	運搬車	t	164.50	139.86	166.78	166.32	70.69	96.76	129.22	149.01	149.40	170.10	163.06	138.81	1704.51
繊維くず	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
動植物性残さ	受入量		t	800.06	766.20	853.64	782.32	783.64	588.12	717.58	729.70	794.99	595.29	764.20	732.19	8907.93
	運搬量	運搬車	t	800.06	766.20	853.64	782.32	783.64	588.12	717.58	729.70	794.99	595.29	764.20	732.19	8907.93
ゴムくず	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
金属くず	受入量		t	1.53	16.37	6.39	6.04	2.42	6.79	1.60	3.95	8.69	5.74	7.23	2.05	68.80
	運搬量	運搬車	t	1.53	16.37	6.39	6.04	2.42	6.79	1.60	3.95	8.69	5.74	7.23	2.05	68.80
ガラスくず・コンクリート及び陶磁器くず	受入量		t	49.02	106.65	64.55	56.25	51.87	28.48	19.71	6.50	14.64	12.27	17.61	2.19	429.74
	運搬量	運搬車	t	49.02	106.65	64.55	56.25	51.87	28.48	19.71	6.50	14.64	12.27	17.61	2.19	429.74
鋳さい	受入量		t	43.68	54.79	42.95	46.20	45.62	57.76	64.45	54.52	47.51	64.37	46.52	38.20	606.57
	運搬量	運搬車	t	43.68	54.79	42.95	46.20	45.62	57.76	64.45	54.52	47.51	64.37	46.52	38.20	606.57
がれき類	受入量		t	119.08	102.40	146.32	68.46	34.83	2.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	473.67
	運搬量	運搬車	t	119.08	102.40	146.32	68.46	34.83	2.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	473.67
ばいじん	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	0.00	94.21	77.25	39.01	215.47
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	0.00	94.21	77.25	39.01	215.47
水銀使用製品産業廃棄物	受入量		t	0.85	0.27	0.30	1.04	0.00	3.27	0.72	0.03	0.62	0.07	0.22	0.09	7.48
	運搬量	運搬車	t	0.85	0.27	0.30	1.04	0.00	3.27	0.72	0.03	0.62	0.07	0.22	0.09	7.48
石綿含有産業廃棄物	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合計	受入量		t	3799.78	3866.28	3941.49	3548.92	3066.56	2705.84	3261.70	2980.79	2984.30	3027.65	2861.83	2762.89	38808.03
	運搬量	運搬車	t	3799.78	3866.28	3941.49	3548.92	3066.56	2705.84	3261.70	2980.79	2984.30	3027.65	2861.83	2762.89	38808.03

注) すべて「受入量＝運搬量」であり、また運搬方法はすべてが車両によるものである。

※「水銀含有ばいじん等を含む」廃棄物は上記の廃棄物の種類の中に含まれる。

産業廃棄物の受入・運搬量（令和5年9月～令和6年8月）

種類	運搬方法		単位	令和5年(2023年)				令和6年(2024年)								合計
				9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	
燃えがら	受入量		t	14.62	18.74	8.04	24.50	0.00	20.87							86.77
	運搬量	運搬車	t	14.62	18.74	8.04	24.50	0.00	20.87							86.77
汚泥	受入量		t	1570.61	1724.02	1621.10	1847.88	1523.20	1907.82							10194.63
	運搬量	運搬車	t	1570.61	1724.02	1621.10	1847.88	1523.20	1907.82							10194.63
廃油	受入量		t	12.45	19.47	24.88	15.12	18.83	11.00							101.75
	運搬量	運搬車	t	12.45	19.47	24.88	15.12	18.83	11.00							101.75
廃酸	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00							0.20
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00							0.20
廃アルカリ	受入量		t	0.40	0.00	0.60	0.72	0.20	6.00							7.92
	運搬量	運搬車	t	0.40	0.00	0.60	0.72	0.20	6.00							7.92
廃プラスチック類	受入量		t	328.30	272.78	353.85	291.93	234.90	325.57							1807.33
	運搬量	運搬車	t	328.30	272.78	353.85	291.93	234.90	325.57							1807.33
紙くず	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							0.00
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							0.00
木くず	受入量		t	192.18	204.83	129.63	96.44	112.80	81.98							817.86
	運搬量	運搬車	t	192.18	204.83	129.63	96.44	112.80	81.98							817.86
繊維くず	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							0.00
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							0.00
動植物性残さ	受入量		t	837.28	632.51	655.98	807.78	567.95	654.65							4156.15
	運搬量	運搬車	t	837.28	632.51	655.98	807.78	567.95	654.65							4156.15
ゴムくず	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							0.00
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							0.00
金属くず	受入量		t	3.03	6.29	3.12	2.26	14.64	1.85							31.19
	運搬量	運搬車	t	3.03	6.29	3.12	2.26	14.64	1.85							31.19
ガラスくず・コンクリート及び陶磁器くず	受入量		t	146.45	158.52	126.45	75.24	70.69	100.67							678.02
	運搬量	運搬車	t	146.45	158.52	126.45	75.24	70.69	100.67							678.02
鋳さい	受入量		t	24.39	59.80	55.85	47.73	29.85	49.50							267.12
	運搬量	運搬車	t	24.39	59.80	55.85	47.73	29.85	49.50							267.12
がれき類	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							0.00
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							0.00
ばいじん	受入量		t	56.26	38.84	19.50	29.24	69.68	0.00							213.52
	運搬量	運搬車	t	56.26	38.84	19.50	29.24	69.68	0.00							213.52
水銀使用製品産業廃棄物	受入量		t	0.18	0.86	1.86	0.37	0.57	0.12							3.96
	運搬量	運搬車	t	0.18	0.86	1.86	0.37	0.57	0.12							3.96
石綿含有産業廃棄物	受入量		t	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00							0.50
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00							0.50
合計	受入量		t	3186.15	3137.16	3000.86	3239.41	2643.31	3160.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18366.92
	運搬量	運搬車	t	3186.15	3137.16	3000.86	3239.41	2643.31	3160.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18366.92

注) すべて「受入量＝運搬量」であり、また運搬方法はすべてが車両によるものである。

※「水銀含有ばいじん等を含む」廃棄物は上記の廃棄物の種類の中に含まれる。

特別管理産業廃棄物の受入・運搬量（令和2年9月～令和3年8月）

種類	運搬方法		単位	令和2年(2020年)				令和3年(2021年)								合計
				9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	
廃油	受入量		t	1.00	6.60	7.80	5.66	2.80	0.00	6.60	1.60	7.60	0.00	7.80	1.40	48.86
	運搬量	運搬車	t	1.00	6.60	7.80	5.66	2.80	0.00	6.60	1.60	7.60	0.00	7.80	1.40	48.86
廃酸	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16
廃アルカリ	受入量		t	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50
特定有害汚泥	受入量		t	3.19	0.00	0.00	0.00	2.88	0.00	0.00	2.96	0.00	0.00	0.00	2.99	12.02
	運搬量	運搬車	t	3.19	0.00	0.00	0.00	2.88	0.00	0.00	2.96	0.00	0.00	0.00	2.99	12.02
合計	受入量		t	4.19	6.60	8.30	5.66	5.68	0.00	6.60	4.72	7.60	0.00	7.80	4.39	61.54
	運搬量	運搬車	t	4.19	6.60	8.30	5.66	5.68	0.00	6.60	4.72	7.60	0.00	7.80	4.39	61.54

※実績がないものについては明記していません。

注) すべて「受入量＝運搬量」であり、また運搬方法はすべてが車両によるものである。

日本環境開発 株式会社

特別管理産業廃棄物の受入・運搬量（令和3年9月～令和4年8月）

種類	運搬方法		単位	令和3年(2021年)				令和4年(2022年)								合計
				9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	
廃油	受入量		t	7.74	2.60	0.00	1.41	0.00	2.80	0.00	2.80	1.80	0.00	10.20	0.00	29.35
	運搬量	運搬車	t	7.74	2.60	0.00	1.41	0.00	2.80	0.00	2.80	1.80	0.00	10.20	0.00	29.35
廃酸	受入量		t	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
	運搬量	運搬車	t	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
廃アルカリ	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	運搬量	運搬車	t	0.00	9.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.00
特定有害汚泥	受入量		t	0.00	0.00	2.91	0.00	0.00	0.00	0.00	3.29	0.00	0.00	3.11	0.00	9.31
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	2.91	0.00	0.00	0.00	0.00	3.29	0.00	0.00	3.11	0.00	9.31
合計	受入量		t	7.82	2.60	2.91	1.41	0.00	2.80	0.00	6.09	1.80	0.00	13.31	0.00	38.74
	運搬量	運搬車	t	7.82	2.60	2.91	1.41	0.00	2.80	0.00	6.09	1.80	0.00	13.31	0.00	38.74

※実績がないものについては明記していません。

注) すべて「受入量＝運搬量」であり、また運搬方法はすべてが車両によるものである。

日本環境開発 株式会社

特別管理産業廃棄物の受入・運搬量（令和4年9月～令和5年8月）

種類	運搬方法		単位	令和4年(2022年)				令和5年(2023年)								合計
				9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	
廃油	受入量		t	0.00	0.04	2.80	9.40	0.00	2.93	0.80	0.80	1.80	8.40	0.00	2.80	29.77
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.04	2.80	9.40	0.00	2.93	0.80	0.80	1.80	8.40	0.00	2.80	29.77
廃酸	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
廃アルカリ	受入量		t	0.00	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.20	0.00	0.20	0.22	0.00	1.68
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.20	0.00	0.20	0.22	0.00	1.68
特定有害 汚泥	受入量		t	0.00	3.07	0.00	0.00	3.11	0.00	0.00	3.19	0.00	0.00	3.36	0.00	12.73
	運搬量	運搬車	t	0.00	3.07	0.00	0.00	3.11	0.00	0.00	3.19	0.00	0.00	3.36	0.00	12.73
合計	受入量		t	0.00	3.97	2.80	9.40	3.11	2.95	1.00	4.19	1.80	8.60	3.58	2.80	44.20
	運搬量	運搬車	t	0.00	3.97	2.80	9.40	3.11	2.95	1.00	4.19	1.80	8.60	3.58	2.80	44.20

※実績がないものについては明記していません。

注) すべて「受入量＝運搬量」であり、また運搬方法はすべてが車両によるものである。

日本環境開発 株式会社

特別管理産業廃棄物の受入・運搬量（令和5年9月～令和6年8月）

種類	運搬方法		単位	令和5年(2023年)				令和6年(2024年)								合計
				9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	
廃油	受入量		t	0.00	0.02	0.00	7.00	2.80	2.80							12.62
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.02	0.00	7.00	2.80	2.80							12.62
廃酸	受入量		t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							0.00
	運搬量	運搬車	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							0.00
廃アルカリ	受入量		t	0.20	0.00	0.00	0.22	0.00	0.00							0.42
	運搬量	運搬車	t	0.20	0.00	0.00	0.22	0.00	0.00							0.42
特定有害 汚泥	受入量		t	0.00	2.57	0.00	2.47	2.70	0.00							7.74
	運搬量	運搬車	t	0.00	2.57	0.00	2.47	2.70	0.00							7.74
合計	受入量		t	0.20	2.59	0.00	9.69	5.50	2.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.78
	運搬量	運搬車	t	0.20	2.59	0.00	9.69	5.50	2.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.78

※実績がないものについては明記していません。

注) すべて「受入量＝運搬量」であり、また運搬方法はすべてが車両によるものである。

日本環境開発 株式会社