産業廃棄物		Απ. /\ ±>\±		処理実績(年/月) 令和4年度												
種類	:	処分方法	1月	2月	3月	4月	5月	6月	4 年度 7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	
木くず	受 入	量(t)	44. 28	27. 72	19. 32	40.84	14. 29	19, 58	41. 16	117.61	26, 20	13. 86	18. 17	6, 90	389. 9	
71. ()	処	破砕(自社中間処理)	42.07	25. 75	26, 62	31. 99	23. 28	17. 49	31. 06	128, 50	26, 57	14. 00	18. 42	6, 13	391. 88	
	分 量	委託 破砕	30, 12	27. 95	39, 22	21. 71	34. 22	13. 61	23. 61	72. 46	39. 89	56, 06	22. 23	19. 95	401.0	
廃プ ラスチック	受 入	量(t)	10.39	13. 99	11. 01	9. 87	9. 41	9. 10	6. 56	15. 23	19. 18	9. 43	11. 78	7.05	133. 00	
	処	破砕(自社中間処理)	11. 33	12.00	11. 78	11. 58	7.41	10.81	6. 69	15. 10	19.06	4. 57	10. 79	7.22	128. 34	
	分 量	委託 焼却・焼成	39. 99	21. 70	2. 24	22. 80	22. 25	24. 56	19. 24	30. 30	27. 32	6. 13	22. 05	18. 96	257. 54	
ゴムくず	受 入	量(t)		0.01		0. 14									0. 150	
	処	破砕(自社中間処理)		0.01		0. 14									0. 150	
	分 量	委託		0.01		0. 14									0. 15	
紙くず	受 入	量(t)	0. 59	4. 63	1.33		0.79	1. 18	0.93	1. 31	2. 12	0.88	1. 37	1.16	16. 29	
	処	破砕(自社中間処理)	1. 21	3. 73	2.01	0.84	0.88	1. 32	0.50	1. 38	2. 48	0.78	1. 32	1.46	17. 91	
	分 量	委託 管理型埋立		1. 94	3.82	2. 13		1. 76	3. 49		3. 37	1. 45		2. 13	20.09	
がれき類	受 入	量(t)	13.60	50. 11	16.67	8. 55	7. 98	24. 80	13. 13	135. 28	12. 16	10.95	18.69	45. 46	357. 38	
	処 分	破砕(自社中間処理)	9.64	49. 17	22.95	8. 17	4. 36	28. 80	12.86	134. 14	10.42	12. 19	20.60	45. 46	358. 76	
	量	自社路盤材等再生利 用	9.64	49. 17	22. 95	8. 17	4. 36	28. 80	12.86	134. 14	10.42	12. 19	20.60	45. 46	358. 76	
繊維くず	受 入	量(t)	0.79	2.66	0.52	0.66	0.80	0.70	0.46	2. 34	0. 22	0.89	0.74	0.55	11. 33	
	処 分	破砕(自社中間処理)	0.57	2. 51	0.89		1. 46	0.70	0.34	2.46	0. 22	0.89	0.74		10. 78	
	量	委託 焼却・焼成	0.27	1. 10		2. 87	0.73	1. 36	0.41	1. 96	0. 53	0. 19	0.89	0.35	10.66	
金属くず	受 入	量(t)	1. 23	1. 91	1.13	0. 99	0.20	0.87	4. 39	6. 25	1. 16	0.08	0.37	0.98	19. 56	
	処公	破砕(自社中間処理)	1. 26	1. 91	1.13	0.85	0. 28	0. 93	4. 39	6.01	1. 40	0.08	0.29	0.84	19. 37	
	分 量	委託 売却										1.91			1. 91	
汚泥	受 入	量(t)	158. 32	128. 28	714. 75	1360.70	1849. 18	2505.35	2565.85	1007.89	344.74	33.84	135. 77	98. 08	10, 902. 75	
	処 分	薬剤処理(自社中間処理	158. 32	85.04	639.07	1472. 24	1755. 50	2544.80	2523.95	1076.89	379. 27	23. 07	94. 50	140. 23	10, 892. 88	
	量	他社 土壌改良土と して売却(㎡)	155.00	50.00	185.00		1538.30	1777.50	1677.50	427.50	438.00	108.00	54.00	159.00	6, 569. 80	
コンクリート・アスファルト	受 入	量(t)	70.80	168. 05	147.63	120.47	50. 32	132. 53	120.89	963.94	320.64	70.63	942.67	2495.67	5, 604. 24	
	処 分	破砕(自社中間処理)	93. 22	175. 26	160.71	119.89	46. 73	97. 43	153. 24	971.12	317. 74	72.63	728. 54	2701.49	5, 638. 00	
	量	他社 RC-40として売 却(m) 自社再生利用			48.00		10.50		3.00	280.00	336.00	270.00	15. 50	277.00	1, 240. 00	
石膏ボード	受 入	量(t)	6. 57	5. 49	6.10	3. 06	1. 21	2.80	2. 22	4. 35	6. 27	1.88	4. 32	2. 13	46.40	
	処 分	破砕(自社中間処理)	6.62	5. 64	5.94	3. 02	1.41	1. 70	3. 32	4. 35	2.06	5. 65	2.30	3. 53	45. 54	
	量	委託 焼却・焼成		12. 10		4. 85				6. 90			5. 80		29.65	
ガラス陶磁器	受 入	量(t)	3.07	4. 08	3. 24	5. 10	1. 39	4.71	10. 25	5. 78	0.97	1.83	15.88	3. 55	59.85	
木床	処 分	破砕(自社中間処理)	2. 95	2. 34	4. 68	3. 62	3. 28	4. 72	6. 70	9. 33	0.95	1.54	15. 15	4. 59	59.85	
	量	自社路盤材等	2. 95	2. 34	4. 68	3.62	3. 28	4.72	6. 70	9. 33	0.95	1. 54	15. 15	4. 59	59.85	
がうス陶磁器		量(t)	0.62	1. 02	1.14	2. 03	0.62	1. 38	1. 13		0.32	0. 15	0.41	0. 27	9.09	
吉澤	処 分 量	破砕(自社中間処理)	0.62	0.82	1. 34	2. 03	0.62	1. 33	1. 18		0.32	0.10	0.46	0. 27	9.09	
		委託 管理型埋立			0.46	0. 52					3. 27				4. 25	
石綿含有産		量(t)		0.30										0.002	0.30	
業廃棄物	処分量	埋立(自社安定型処分場)		0.30										0.002	0.30	
非飛散性成		量(t) 埋立(自社安定型処分		0. 51				0.07		0.47	0. 13	0. 16	0. 47	0.42	2. 23	
形板	処分量	埋立(目在安定型処分 場)		0.51				0.07		0.47	0.13	0.16	0.14	0.75	2. 23	

産業廃棄物持出量(令和4年1月~令和4年12月まで) 単位: t 別表-2 産業廃棄物種類 持出先 1月 2月 3月 4月 5月 6月 7月 10月 11月 12月 合計 8月 9月 RC-40 他社11社 112.80 24.68 7.05 658.00 789.60 634.50 36.43 650.95 2, 914. 01 土壌改良土 F社 232. 5 75.0 277.5 2, 307. 5 2, 666. 3 2, 516. 3 9, 854. 70 641.3 657.0 162.0 81.0 238.5 石膏粉 12.10 6.90 5.80 29.65 太平洋マテリアル(株) 焼却・焼成 4.85 紙くず 1.45 共英製鋼(株) 管理型埋立処分 1.94 3.82 2.13 1.76 3.49 3.37 2. 13 20.09 廃プラスチック 47.31 共英製鋼(株) 溶融・破砕・選別 21.37 3.00 2.24 2.53 2.93 4.63 1.47 1.75 7.39 ttくず・繊維くす・コ』 くず・廃プラスチック・木く 18.70 13.36 21.63 14.61 30.30 25.85 6.13 22.05 11.57 205.62 IIRF=巻サジル(株) 特知・特成 18.62 22.80 「ムくず・廃プラスチック・が れき類・ガラスくず 宇部興産コンサルタント(株) 管理型埋立処分 0.46 0.52 3.27 4.25 木くず (株)総林 破砕 11.69 11.18 17. 19 8. 19 13.98 15.57 7. 12 84.92 木くず (株)山口エコファクトリー 破砕 25.94 8.65 2.63 12.53 10.20 0.51 2.98 18.82 2.65 7.63 108.66 8.01 8.11 7.61 14. 12 5. 20 木くず 山陽チップ工業㈱ 破砕 4. 91 37. 24 32.48 207.45 4.18 25.41 9.18 6.83 20.63 39.66 金属くず (株)山原商会 1.91 1.91 0.81 ず・廃アラ・おれき類・573階級器くす 『・石綿含有産業廃棄物・非飛散性成別 安定型埋立(辻村) 0.07 0.75 2. 53 0.47 0.13 0.16 0.14

立光医安果			処理実績(年/月)													
産業廃棄物種類	処分方法		令和5年度 18 28 48 58 48 78 08 108 118 128													
1年 大兵			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	
木くず	受 入	量(t)	26. 13	7.84	18. 52	21.40	11.82	14.65	34. 43	34. 58	49. 36	43. 12	13.63	15. 36	290. 84	
	処 分	破砕(自社中間処理)	25. 27	8. 09	16.64	19.47	17. 73	12.66	35. 68	33. 74	40. 21	49.60	36. 79	16. 12	312.00	
	量	委託 破砕	17.01	14. 99	25. 10	22.61	19. 21	7.50	6.50	43.08	36. 32	45.62	44.81	16.71	299. 46	
廃プラスチック	受 入	量(t)	12. 43	13. 01	19. 31	7.61	8. 43	7.44	9. 12	10. 55	11. 59	11. 31	12. 46	9.38	132.64	
	処 分	破砕(自社中間処理)	13. 11	11.48	21.40	7. 15	8. 93	7. 30	9. 18	10.67	9. 77	12. 38	13. 62	9.38	134. 37	
	量	委託 焼却・焼成	24. 59	24. 50	30. 39	8.08	21.48	1. 12	2. 37	18.46	20. 37	14. 39	23. 42	22. 44	211.61	
ゴムくず	受 入	量(t)	0.03			0.06				0.002			_	_	0.092	
	処 分	破砕(自社中間処理)	0.03			0.06					0.002				0.092	
	量	委託					0.08	0.01			0.002				0.092	
紙くず	受 入	量(t)	1. 16	2. 24	2.92	0.77	0.35	0.35	0.20	0.85	0.38	0.80	0.50	0.01	10. 53	
	処 分	破砕(自社中間処理)	1. 10	2. 14	2.42	1.49	0.39	0.26	0.29	0.85	0.30	0.74	0.64	0.01	10.63	
	量	委託 管理型埋立		2.01	2. 19	2. 33		2. 49		3. 42		2. 96	3. 47	1.84	20.71	
がれき類	受 入	量(t)	6.62	34. 41	22. 14	13. 38	19.05	12.00	37. 50	39. 65	18. 51	21.88	38. 89	44. 78	308. 81	
	処 分 量	破砕(自社中間処理)	6.21	34. 82	22.14	13. 38	19.05	12.00	36. 53	40.62	12. 37	28. 02	38. 64	45.03	308. 81	
		自社路盤材等再生利用	6.21	34. 82	22.14	7. 51	19.05	12.00	36. 53	40.62	12. 37	28. 02	38. 64	45.03	302. 94	
繊維くず	受 入	量(t)	3. 26	1.80	0.49	0.76	1. 12	0.17	0.69	0.54	2. 36	0.37	0.87	0. 97	13. 40	
	処 分	破砕(自社中間処理)	3.81	1.80	0.49	0.76	1. 12	0.17	0.69	0.54	1. 32	1.41	0.87	0.97	13. 95	
	量	委託 焼却・焼成	0.56	2.65	2. 23		1. 30			0. 99	1. 56	1.04	1. 24	0.97	12. 54	
金属くず	受 入	量(t)	1. 21	1. 54	1.29	0.07	1.05	0.71	0.81	2.61	0.01	2. 21	2. 67	0.96	15. 13	
	処 分	破砕(自社中間処理)	0.91	2.00	1.30	0.10	1.06	0.71	0.81	2.60	0.02	2. 15	2. 73	0.96	15. 35	
	量	委託 売却		4. 17		3. 37				1.86	2. 49		1.67	1.14	14. 70	
汚泥	受 入	量(t)	10. 26	42.09	60.37	141.67	180.71	119.60	56. 92	126. 17	463. 20	67. 54	144. 75	54. 92	1, 468. 20	
	処 分	薬剤処理(自社中間処理	20. 15	42.09	60.37	125.60	185. 43	123.40	59. 54	131. 10	347. 97	170.60	1539	46. 05	1, 312. 30	
	量	他社 土壌改良土と して売却(㎡)	42.00	30.00	48.00	96.00	126.00	150.00	36.00	42.00	108.00	300.00	102.00	108.00	1, 188. 00	
コンクリート・アスファルト	受 入	量(t)	224. 68	620. 18	268. 07	284. 53	86. 73	328.08	725. 51	1302.32	80.60	110.80	57. 99	95. 93	4, 185. 42	
	処 分	破砕(自社中間処理) 他社 RC-40として売	222.64	617. 02	278.04	286.05	81. 67	329.68	675. 66	1357.08	72. 61	118. 33	59. 89	95. 93	4, 194. 60	
	量	他在 RC-40として元 却(m) 自社再生利用	286. 50	274. 50	280.00	330. 50	112.00	155.00	133.00	43.50	115.00	206. 50	225. 30	126. 50	2, 288. 30	
石膏ボード	受 入	量(t)	5. 39	6. 02	2. 93	2. 88	0.55	1. 12	3. 57	1. 07	4. 68	7. 24	3. 28	3. 42	42. 15	
	処 分	破砕(自社中間処理)	4. 75	7. 56	3. 09	2. 88	0. 55	1. 12	2. 44	2. 20	3. 91	8. 01	2. 67	3. 57	42. 75	
	量	委託 焼却・焼成				6.06			6. 94			6. 56			19. 56	
ガラス陶磁器	受入	量(t)	9. 31	2. 23	9. 89	6. 13	4. 19	4. 50	0.08	1. 35	1. 54	0.94	2. 79	1.49	44. 44	
木床	処 分	破砕(自社中間処理)	9.31	2. 23	9. 89	6. 13	4. 19	4. 50	0.08	1. 35	1.54	0.94	2. 79	1.49	44. 44	
	量	自社路盤材等	9.31	2. 23	9. 89	6.47	4. 19	4.50	0.08	1. 35	1.54	0.94	2. 79	1.49	44. 79	
ガラス陶磁器	受入	量(t)	0. 23	0.61	0.41	0.64	0.11	0. 82	0. 59	1.06	0.82	10.01	0. 39	1. 10	16. 79	
吉澤	処 分	破砕(自社中間処理)	0. 23	0.61	0.41	0.64	0.11	0.82	0. 59	1.06	0.60	10. 19	0.43	1. 10	16. 79	
	量	委託 管理型埋立	0.21		2. 17	0.30		0.35		1. 14		1. 54	2. 35		8.06	
石綿含有産	受入	量(t) 埋立(自社安定型処分			0.023				0.030		0. 230		0.004		0. 287	
業廃棄物	処分量	場)			0.023					0.030	0.140	0.090	0.004		0. 287	
非飛散性成	受 入	量(t) 「理立(自社安定型処分	0. 16	1. 91	2.49	0.39			0.09	0. 26		0.31		0. 23	5. 84	
形板	処分量	埋立(目往安定型処分 場)	0.16	1. 91	2.49	0.34	0.05		0.09	0. 26		0.31		0.23	5.84	

※廃プラ・金属くずの埋立、西高野の埋立は実績はなし

産業廃棄物持出量(令和5年1月~令和5年12月まで)

単位: t

別表-2

/L/N/06/10	71.1日至(11.160-1.77)	14 1140 1	10/10/	,							T 122 . 0	7,150		
産業廃棄物種類	持出先	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
RC-40	他社14社	673. 28	645. 08	658.00	776. 68	263. 20	364. 25	312. 55	102. 23	270. 25	485. 28	529. 46	297. 28	5, 377. 54
土壤改良土	F社	63.0	45. 0	72. 0	144. 0	189. 0	225. 0	54. 0	63. 0	162.0	450.0	153.0	162.0	1, 782. 00
石膏粉	太平洋マテリアル(株) 焼却・焼成				6.06			6. 94			6. 56			19. 56
紙くず	共英製鋼(株) 管理型埋立処分		2.01	2. 19	2. 33		2. 49		3. 42		2. 96	3. 47	1.84	20.71
廃プラスチック	共英製鋼(株) 溶融・破砕・選別	6. 44	5. 67	4. 54		1. 42	1. 12	2. 37		2.86	2. 39	1. 20		28. 01
紙くす・繊維くす・ゴム くず・廃プラスチック・木く ず	UBE三菱セメント(株) 焼却・焼成	18. 15	18.83	25. 85	8. 08	20. 42			18. 46	17. 51	12.00	22. 22	22. 44	183. 96
ゴムくず・廃プラスチック・が れき類・ガラスくず	宇部興産コンサルタント(株) 管理型埋立処分	0. 21		2. 17	0.30		0.35		1. 14		1.54	2. 35		8.06
木くず	(株)総林 破砕		11. 34		14. 75	13. 31			12. 55		13. 00	3. 95	6. 45	75. 35
木くず	(株)山口エコファクトリー 破砕	12. 15	3. 65		1. 96		1.70		18.06	19. 34	16. 02	35. 29	3. 76	111. 93
木くず	山陽チップ工業㈱ 破砕	4. 86		25. 10	5. 90	5. 90	5. 80	6.50	12. 47	16. 98	16. 60	5. 57	6.50	112. 18
金属くず	(株)山原商会		4. 17		3. 37				1.86	2. 49		1. 67	1. 14	14. 70
ゴムくず・戻アラ・おれき類。が33階級器くず。 企属くず、石跡含有産業提験物・非常軟性成形板	安定型埋立(辻村)	0.16	1. 91	2. 51	0.34	0.05		0.09	0. 29	0. 14	0.40	0.004	0. 23	6. 127
ガラス陶磁器くず	安定型埋立(西高野)													0.00

								処理実績	責(年/月)						
産業廃棄物 種 類 木くず		処分方法						令和	6年度						
			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
木くず	受 入	受入量(t)		19. 54	31.47	31. 36	24. 12	25. 73	59. 43	92.00	114. 77	33. 05	25. 37	41. 26	511.60
	処	破砕(自社中間処理)	12.80	16. 42	32. 51	34. 07	23. 54	23. 59	58. 10	50. 26	159. 57	31. 17	22. 87	41. 34	506. 24
	分 量	委託 破砕	13. 95	16. 77	17. 97	23. 95	47. 96	37. 03	60. 07	40. 46	117. 29	23. 73	55. 03	29. 99	484. 20
廃プラスチック	受 入	量(t)	14. 19	14. 18	16.01	10.87	9. 01	7. 48	14. 15	7. 90	8. 66	17. 66	14. 49	17.84	152.44
	処 分	破砕(自社中間処理)	12. 79	14. 56	12.77	15. 02	8. 62	6. 79	14. 46	6. 34	9. 99	16. 53	13. 48	18. 69	150. 03
	量	委託 焼却・焼成	12. 53	13. 25	14. 79	9.45	12. 31	1. 47	24. 39	5. 58	5. 67	13.68	12. 40	1.38	126. 90
ゴムくず	受 入	量(t)		0.017											0.017
	処 分	破砕(自社中間処理)		0.017											0.017
	量	委託		0.017											0.017
紙くず		量(t)	0.42	0. 23	1.17	0.10	0.20	0. 28	0.00	0.04	0.07	0.42	0.07	0. 92	3. 91
	処 分	破砕(自社中間処理)	0.42	0. 17	1. 23	0.10	0.18	0.30	0.00	0.04	0. 07	0.42	0.04	0. 95	3. 92
	分 量	委託 管理型埋立		1.64	2.68	1. 92	3. 92	3. 27	2.63		2. 96	4. 21		3. 93	27. 16
がれき類		量(t)	19. 02	18. 49	36. 10	1. 71	25. 85	30. 01	19.69	4. 03	23. 02	20. 12	2. 70	6. 35	207. 09
	処 分	破砕(自社中間処理) 自社路盤材等再生利	13. 05	19. 11	40.00	3. 21	25. 03	30. 83	19. 58	4. 14	21. 23	21. 91	2. 07	6. 92	207. 08
	量	用	13. 05	19. 11	40.05	3. 21	25. 03	30.83	19. 58	4. 14	21. 23	21. 91	2. 07	6. 92	207. 13
繊維くず		量(t)	2. 63	2. 19	0. 29		2. 52	1. 40	0.39	0. 75	0.48	0.80			11. 45
	処 分	破砕(自社中間処理)	2. 07	1. 79	1. 25		2. 01	1. 91	0.39	0. 75	0.48	0.80			11. 45
A 12	量	委託 焼却・焼成	2. 00	1.86	1. 25		0. 29		3. 89	0. 13		1. 23	0.80		11. 45
金属くず		量(t)	1. 41	1. 70	4. 27	1. 76	0. 51	1. 28	5. 79	2. 16	0. 47	1. 39	0. 11	1. 32	22. 17
	処分	破砕(自社中間処理)	1. 31	1. 46	3. 93	2. 37	0. 58	1. 26	4. 53	3. 42	0. 43	1. 44	0.02	1. 42	22. 17
Art MIT	量	委託 売却	0.81	4. 84	1.85	105.00	0.76	1. 68	005.00	1.10 50	1.80	1 055 1	100 51	150.05	11. 74
汚泥	受入	量(t)	832. 84	138. 90	201. 53	195. 20	619. 19	58. 47	287. 80	149. 58	810. 22	1, 077. 1	123. 51	152. 97	4, 647. 31
	分	薬剤処理(自社中間処理)他社 土壌改良土と	843. 24	123. 69	206. 72	164. 07	601. 77	109. 54	295. 30	149. 01	810. 34	1, 077. 6	123. 51	40. 77	4, 545. 51
-1.611 1 777-41	並 3	して売却(㎡)	24. 00	516. 00	30.00	222. 00	438. 00	132. 00	48. 00	156. 00	36. 00	720. 00	564. 00	84. 00	2, 970. 00
コンクリート・アスファルト	受入	量(t) 破砕(自社中間処理)	274. 40	487. 97	142. 42	49. 20 44. 92	87. 41 85. 68	237. 08	32. 33 35. 44	29. 08 26. 54	106. 89 101. 27	179. 52	137. 04	149. 82 152. 00	1, 913. 16
	分量	他社 RC-40として売	270. 64 70. 50	486. 01 84. 50	147. 09 54. 50	191. 50	66. 00	238. 86 104. 00	203. 00	44. 00	98. 00	148. 10 144. 00	176. 61 42. 00	156, 50	1, 913. 16 1, 258. 50
石膏ボード	受入	却(㎡) 自社再生利用	3, 86	2. 94	1, 53	3. 22	1. 01	5. 53	3. 29	3. 71	1. 73	2. 78	1. 11	11. 83	42. 53
和 自小 「	型 八	融(し) 破砕(自社中間処理)	2. 61	4. 65	1. 43	3. 22	1. 01	3, 50	5. 32	3. 60	1. 73	2. 78	1. 11	11. 75	42. 91
	分量	委託 焼却・焼成	2.01	1.00	7. 39	5.01	5. 68	5. 96	0.02	5.00	7. 44	5. 85	1. 11	4. 00	36, 32
ガラス陶磁器		量(t)	2, 75	2. 91	3, 88	6, 63	0. 86	1. 62	2, 63	0. 92	1. 39	2. 92	2. 40	0. 92	29. 83
木床	処	破砕(自社中間処理)	2. 75	2. 78	3, 57	6. 99	0.94	1. 62	2. 55	0. 65	1. 74	2. 92	2. 40	0. 92	29. 83
71.01	分量	自社路盤材等	2. 75	2. 78	3, 57	6. 99	0. 94	1. 62	2. 55	0. 65	1. 74	2. 92	2. 40	0. 92	29, 83
ガラス陶磁器		量(t)	0. 23	0. 91	0.34	0. 28	1. 74	0.84	0. 26	0. 93	0. 15	0. 79	0. 07	1. 35	7. 89
吉澤	処	破砕(自社中間処理)	0. 22	0. 15	0.89	0. 47	1. 77	0. 10	1.00	0. 16	0. 85	0. 78	0. 04	1. 38	7. 81
	分 量	委託 管理型埋立	,, 11	0. 20	2. 29	J. 11		1. 60	_,	0.10		30	1. 17	1.00	5. 26
石綿含有産	受 入	量(t)			0.09	0. 23	0. 10	0. 160	0.030	0. 260			0.061	0.440	1. 371
業廃棄物	処分量	埋立(自社安定型処分 場)			0.09	0. 23	0. 10						0.061	0. 440	1. 371
非飛散性成	受 入	量(t)	0.04	0.05				1. 28		0.01		0. 14			1. 52
形板	処分量	埋立(自社安定型処分 場)	0.04	0.05				1. 28		0.01		0. 14			1. 52
don ニュチッカ	受 入	量(t)		0.01											0.01
廃プラスチック	処分量	埋立(自社安定型処分 場)		0.01											0.01
がわき若	受 入	量(t)			0.003										0.003
がれき類	処分量	埋立(自社安定型処分 場)			0.003										0.003
	-							※金属く	ずの埋む	7. 西高里	の埋立は	は実績はな	1		

※金属くずの埋立、西高野の埋立は実績はなし

産業廃棄物持出量(令和6年1月~令和6年12月まで) 単位: t 別表-2 産業廃棄物種類 持出先 1月 3月 4月 5月 6月 7月 8月 10月 11月 12月 合計 他社13社 RC-40 165.68 198. 58 128.08 450.03 244.40 477.05 103.40 230.30 338.40 2, 957. 48 土壌改良土 F社 36. 0 774.0 45.0 333.0 657.0 198. 0 72.0 234.0 54.0 1,080.0 846.0 126.0 4, 455.00 石膏粉 太平洋マテリアル(株) 焼却・焼成 7.39 5.96 7.44 36. 32 5.68 5.85 4.00 紙くず 共英製鋼(株) 管理型埋立処分 1.64 2.68 1.92 3.92 3.27 2.63 2.964.21 3.93 27.16廃プラスチック 共英製鋼(株) 溶融・破砕・選別 1. 38 1.62 1. 33 2.15 1.47 1.45 1.67 4.25 15.32 22. 94 10.38 13. 25 14.79 5. 58 5.67 7.83 10.98 12.01 8.15 111.58 (財)山口県環境保全事業団 管理型埋立処分 1.60 1.17 5.26 木くず (株)総林 破砕 4.34 8.73 4.62 4.15 24.17 8.72 8.09 10.14 12. 42 85.38 木くず (株)山口エコファクトリー 破砕 5.51 8.04 2.05 6.90 2.87 16.64 24.40 19.23 92.3520.21 14.07 212.27 木くず 山陽チップ工業㈱ 破砕 4.10 11.30 12.90 20.92 20.39 26.95 13.14 24.94 23.73 24.68 3.50 186.55 金属くず (株)山原商会 0.81 4.84 1.85 0.76 1.52 1.68 11.45 くず・廃ブラ・がれき類・1^{*}分別総器くず くず・石綿含有産薬廃棄物・非規数性成別 安定型埋立(辻村) 0.04 0.06 0.093 0.23 0.10 1.44 0.03 0.27 0.14 0.061 0.44 2.904 ガラス陶磁器くず 安定型埋立(西高野) 0.00