

6-2 可燃ごみ質調査地区 個別詳細

(1) 試料調査記録

採取地区	三田市全地区
採取日	平成29年2月6日～平成29年2月10日
天候	—
気温	—℃
調査日	平成29年2月7日～平成29年2月10日
調査時刻	—
試料採取量 (kg)	1666.52
指定袋重量 (kg)	15.37
縮分後採取量 (kg)	216.874

(2) 採取量

No.	地区名	採取日	試料採取量(kg)	袋数	指定袋重量(kg)
1	三田地区	平成29年2月6日	157.18	40	1.24
2	三輪・友が丘地区	平成29年2月7日、8日	165.18	43	1.52
3	広野地区	平成29年2月6日	176.91	44	1.50
4	小野地区	平成29年2月7日	165.09	42	1.62
5	高平地区	平成29年2月9日	170.41	41	1.76
6	藍・つつじが丘地区	平成29年2月7日、8日	192.77	41	1.42
7	本庄地区	平成29年2月10日	180.87	42	1.52
8	フラワータウン	平成29年2月9日	149.48	46	1.75
9	ウッディタウン	平成29年2月10日	172.79	43	1.54
10	学園地区	平成29年2月8日	135.84	40	1.50
合計		—	1666.52	422	15.37

6-2 可燃ごみ質調査地区 個別詳細

(3) 組成割合

採取地区： 三田市全区域

採取日： 平成29年2月6日～平成29年2月10日

湿ベース組成品目			重 量		容 積		単位容積重量 (kg/m ³)
			重 量	重量割合	容 積	容積割合	
			(kg)	(%)	(L)	(%)	
紙類	資源化可能なもの	新聞・折込チラシ	5.542	2.55	26.208	0.65	0.211
		雑誌・本・書籍	3.663	1.69	9.655	0.24	0.379
		ダンボール	2.235	1.03	36.562	0.90	0.061
		紙パック・ノート・その他	18.757	8.65	296.140	7.31	0.063
		小計	30.197	13.92	368.565	9.10	0.082
	資源化できない紙類	56.018	25.83	995.558	24.56	0.056	
合計			86.215	39.75	1364.123	33.66	0.063
布類			10.647	4.91	123.861	3.06	0.086
ゴム・皮革類			2.164	1.00	12.688	0.31	0.171
容器包装プラスチック類			34.755	16.02	2240.843	55.29	0.016
その他プラスチック類			3.706	1.71	29.675	0.73	0.125
木・竹・わら・草類			4.160	1.92	54.487	1.34	0.076
厨芥類	厨芥類		59.918	27.63	171.440	4.23	0.349
	未利用食品		5.916	2.73	21.728	0.54	0.272
	合計		65.834	30.36	193.168	4.77	0.341
その他の可燃ごみ			7.891	3.64	23.761	0.59	0.332
不燃ごみ類			1.502	0.69	10.143	0.25	0.148
合 計			216.874	100.00	4052.749	100.00	0.054

特記事項: