

## 【資料 10】災害廃棄物の要埋立処分量の推計結果（想定災害別）

- 
- 注 1：要埋立処分量は「災害廃棄物対策指針 平成 26 年 3 月 環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部」（技 1-11-2）※ 1 に示される要埋立処分量（災害廃棄物及び津波堆積物）から焼却灰資源化量分を差し引いた量とした。
- 注 2：要埋立処分量（災害廃棄物）は※ 1 に示される災害廃棄物発生量×要埋立処分割合（10%）により算出した。
- 注 3：要埋立処分量（津波堆積物）は※ 1 に示される津波堆積物発生量×要埋立処分割合（5%）により算出した。
- 注 4：焼却灰資源化量は一般廃棄物処理実態調査（環境省 HP）（平成 27 年度時点）における鹿児島県全体の焼却灰資源化量（セメント減量化及び山元還元）割合（0.9%）を災害廃棄物の焼却灰発生量に掛けて算出した。
- 注 5：焼却灰発生量は※ 1 に示される災害廃棄物発生量×焼却灰発生割合（6%）により算出した。

【資料 10】 災害廃棄物の要埋立処分量の推計結果(想定災害別)

災害廃棄物(要埋立処分量)の総括表(1/3)

(単位:t)

地域 番号	市町村名 又は 地域区分	想定災害						
		鹿児島湾直 下	県西部直下	甌島列島東 方沖	県北西部直 下	熊本県南部	県北部直下	南海トラフ (基、津C5)
1	鹿児島市	177,428	19,892	1,428	187	48	0	38,615
1	いちき串木野市	48	106,585	2,295	0	0	0	1,824
1	日置市	3,457	38,748	730	0	0	0	3,494
1	三島村	0	0	0	0	0	0	372
1	十島村	1,212	1,212	1,212	0	1,212	0	2,424
2	枕崎市	231	25	0	0	0	0	978
2	指宿市	864	0	0	0	0	0	2,728
2	南さつま市	8,773	7,014	8,238	0	3,408	0	7,891
2	南九州市	6,223	1,169	53	0	0	0	922
3	薩摩川内市	757	57,059	23,528	5,199	2,170	0	9,796
3	阿久根市	1,608	1,853	1,933	11,460	3,814	0	1,933
3	さつま町	25	258	25	448	231	25	602
3	出水市	103	1,139	538	42,452	7,364	0	1,702
3	長島町	1,442	1,669	1,870	3,962	12,087	0	2,416
4	伊佐市	0	227	0	779	520	488	2,187
4	霧島市	7,541	2,190	80	220	1,128	2,135	36,082
4	湧水町	0	0	0	203	229	229	2,392
4	始良市	9,953	2,043	25	0	25	0	26,822
5	鹿屋市	2,942	0	0	0	0	0	3,481
5	垂水市	19,294	23	23	0	23	0	9,138
5	曾於市	1,057	0	0	0	0	0	6,746
5	志布志市	206	0	0	0	0	0	37,836
5	大崎町	30	0	0	0	0	0	9,092
5	東串良町	48	0	0	0	0	0	12,985
5	肝付町	1,187	103	103	0	103	0	19,690
5	錦江町	0	0	0	0	0	0	0
5	南大隅町	0	0	0	0	0	0	3,325
6	西之表市	46	46	55	0	34	0	8,221
6	中種子町	0	0	0	0	0	0	4,242
6	南種子町	0	0	0	0	0	0	5,518
6	屋久島町	0	0	25	0	0	0	8,291
7	奄美市	50	50	73	0	25	0	16,417
7	大和村	0	0	0	0	0	0	417
7	宇検村	0	0	0	0	0	0	1,619
7	瀬戸内町	30	30	30	0	30	0	3,830
7	龍郷町	0	0	0	0	0	0	4,516
7	喜界町	1,421	1,421	1,421	0	1,421	0	9,353
7	徳之島町	0	0	0	0	0	0	1,736
7	天城町	0	0	0	0	0	0	983
7	伊仙町	0	0	0	0	0	0	0
7	和泊町	0	0	0	0	0	0	480
7	知名町	0	0	0	0	0	0	0
7	与論町	252	252	252	0	252	0	252
合計		246,227	243,007	43,937	64,910	34,124	2,877	311,344
1	鹿児島地域	182,145	166,437	5,665	187	1,260	0	46,730
2	南薩地域	16,091	8,208	8,291	0	3,408	0	12,519
3	北薩地域	3,935	61,978	27,894	63,521	25,666	25	16,448
4	始良・伊佐地域	17,494	4,460	106	1,202	1,902	2,852	67,482
5	大隅地域	24,763	126	126	0	126	0	102,292
6	熊毛地域	46	46	80	0	34	0	26,272
7	大島地域	1,753	1,753	1,776	0	1,728	0	39,602
県計		246,227	243,007	43,937	64,910	34,124	2,877	311,344

【資料 10】 災害廃棄物の要埋立処分量の推計結果(想定災害別)

災害廃棄物（要埋立処分量）の総括表（2/3）						
想定災害						
南海トラフ （東、津C5）	南海トラフ （西、津C5）	南海トラフ （陸、津C5）	南海トラフ （基、津C11）	南海トラフ （東、津C11）	南海トラフ （西、津C11）	南海トラフ （陸、津C11）
11,201	69,124	46,949	38,851	11,437	69,124	46,949
1,415	2,199	2,034	1,824	1,415	2,199	2,059
650	1,769	1,574	3,519	677	1,769	1,574
372	372	372	372	372	372	372
2,424	2,424	2,424	2,424	2,424	2,424	2,424
978	978	978	1,003	1,003	1,003	1,003
2,294	3,567	5,350	3,588	3,156	4,404	6,185
7,685	9,170	8,030	8,163	7,943	9,442	8,163
508	975	975	949	535	975	1,142
1,926	15,276	20,759	10,055	2,274	15,665	20,759
2,041	2,194	4,322	1,908	2,013	2,168	4,294
231	423	1,885	602	231	423	1,885
3,234	3,415	4,501	1,702	3,234	3,415	4,501
2,037	3,033	3,237	2,391	2,011	3,010	3,212
2,739	3,594	7,304	2,187	2,739	3,594	7,304
18,722	30,701	32,852	36,082	18,722	30,701	32,852
2,188	2,595	5,392	2,392	2,188	2,595	5,392
17,791	24,431	24,029	26,822	17,791	24,431	24,029
4,796	7,156	6,069	3,481	4,796	7,156	6,069
3,709	14,066	11,062	9,138	3,709	14,304	11,062
5,529	8,189	10,751	6,746	5,529	8,189	10,751
32,842	38,976	41,023	41,757	36,496	44,201	44,945
8,181	10,926	10,896	9,122	8,210	11,077	11,077
8,824	14,646	12,505	13,101	9,176	14,762	12,621
17,364	22,014	18,785	29,046	25,673	31,358	27,489
0	28	0	0	0	28	0
3,119	3,748	3,542	3,325	3,119	3,776	3,671
8,221	8,221	8,221	8,535	8,535	8,535	8,535
4,242	4,242	4,242	5,864	5,864	5,864	5,864
5,518	5,518	5,518	6,309	6,309	6,309	6,309
8,291	8,291	8,291	8,560	8,560	8,560	8,560
16,417	16,417	16,417	16,545	16,545	16,545	16,545
417	417	417	584	584	584	584
1,619	1,619	1,619	1,589	1,589	1,589	1,589
3,830	3,830	3,830	4,193	4,193	4,193	4,193
4,516	4,516	4,516	4,516	4,516	4,516	4,516
9,353	9,353	9,353	9,353	9,353	9,353	9,353
1,736	1,736	1,736	1,903	1,903	1,903	1,903
983	983	983	1,004	1,004	1,004	1,004
0	0	0	0	0	0	0
480	480	480	480	480	480	480
0	0	0	0	0	0	0
252	252	252	492	492	492	492
228,670	361,860	353,471	330,473	246,798	382,489	371,705
16,062	75,887	53,353	46,990	16,325	75,887	53,378
11,464	14,689	15,333	13,703	12,637	15,823	16,493
9,468	24,341	34,703	16,657	9,763	24,682	34,650
41,439	61,322	69,575	67,482	41,439	61,322	69,575
84,364	119,748	114,633	115,716	96,708	134,850	127,684
26,272	26,272	26,272	29,268	29,268	29,268	29,268
39,602	39,602	39,602	40,657	40,657	40,657	40,657
228,670	361,860	353,471	330,473	246,798	382,489	371,705

(単位:t)

【資料 10】 災害廃棄物の要埋立処分量の推計結果(想定災害別)

災害廃棄物（要埋立処分量）の総括表（3/3）

(単位:t)

想定災害					
種子島東方沖	トカラ列島太平洋沖	奄美群島太平洋沖(北)	奄美群島太平洋沖(南)	A桜島北方沖	B桜島東方沖
65,535	210	48	48	2,539	770
1,264	1,392	0	0	0	0
4,794	0	0	0	0	0
0	372	0	0	0	0
1,212	1,212	1,212	1,212	1,212	1,212
1,041	1,003	25	53	0	0
11,845	1,939	151	25	0	0
13,877	7,367	6,857	3,461	3,408	3,408
6,475	275	0	0	0	0
13,314	1,308	231	53	0	0
1,661	1,908	1,661	1,636	1,608	1,608
448	0	0	0	0	0
1,573	334	384	256	103	103
2,439	1,465	1,465	1,465	1,442	1,442
1,634	0	0	0	0	0
24,915	80	80	80	540	1,535
1,196	0	0	0	0	0
22,572	25	25	25	263	105
16,515	37	0	0	0	0
12,508	23	23	23	71	4,252
9,248	0	0	0	0	0
45,465	5,569	0	0	0	0
11,280	0	0	0	0	0
13,869	546	336	336	0	0
26,907	933	128	128	103	103
2,667	0	0	0	0	0
6,486	2,774	0	0	0	0
6,514	3,286	2,674	101	34	34
7,818	2,496	23	23	0	0
5,312	2,848	1,320	1,320	0	0
732	7,982	50	25	0	0
4,169	5,722	34,254	6,115	25	25
28	55	776	55	0	0
0	94	447	126	0	0
3,001	3,093	8,822	6,953	30	30
1,030	1,284	5,718	1,192	0	0
2,935	3,838	33,211	3,891	1,421	1,421
55	1,345	2,585	13,024	0	0
983	983	1,337	2,675	0	0
0	0	0	909	0	0
0	480	480	1,467	0	0
0	0	0	659	0	0
252	252	252	792	252	252
353,567	62,528	104,574	48,127	13,051	16,299
72,804	3,186	1,260	1,260	3,751	1,982
33,238	10,583	7,033	3,539	3,408	3,408
19,435	5,015	3,741	3,410	3,153	3,153
50,317	106	106	106	803	1,640
144,946	9,881	487	487	174	4,354
20,375	16,613	4,067	1,469	34	34
12,452	17,144	87,881	37,858	1,728	1,728
353,567	62,528	104,574	48,127	13,051	16,299