

焼却残渣の熱灼減量(重量の減少率)

熱灼減量基準値 10%以内

平成 11年 度	採取年月日	1999/4/21	1999/5/31	1999/6/15	1999/7/12	1999/8/31	1999/9/16	1999/10/22	1999/11/30	1999/12/23	2000/1/12	2000/2/21	2000/3/27	平均 6.35 30.71 8.12
	証明年月日	1999/5/6	1999/6/17	1999/6/29	1999/7/26	1999/9/14	1999/9/30	1999/11/8	1999/12/14	2000/1/6	2000/1/26	2000/3/6	2000/3/31	
	熱灼減量 %	3.8	17.4	3.8	4.1	8.5	9.9	4.6	3.8	6.2	3.8	6.2	4.1	
	水分 %	31.9	10.5	28.9	41.7	37.2	35.8	30.8	32.2	32.7	21.2	32.6	33	
平成 12年 度	大型不燃物 %	5.8	< 0.1	2.1	15.2	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	2.4	11.4	< 0.1	11.8	8.12
	採取年月日	2000/4/28	2000/5/31	2000/6/30	2000/7/31	2000/8/31	2000/9/29	2000/10/31	2000/11/28	2000/12/29	2001/1/30	2001/2/9	2001/3/17	平均 3.96 33.79 5.41
	証明年月日	2000/5/16	2000/6/26	2000/7/31	2000/8/16	2000/9/27	2000/11/2	2000/11/20	2000/12/13	2001/1/23	2001/2/14	2001/2/27	2001/3/30	
	熱灼減量 %	4	1.4	5.3	1.6	5.2	4.6	3.8	3.8	3.2	5.8	2.8	6	
平成 13年 度	水分 %	34.5	24.8	46.4	29.1	26	32	31.4	33.9	31.1	39.5	36.8	40	33.79
	大型不燃物 %	5.4	5.3	6.7	12.8	< 0.1	1.5	< 0.1	< 0.1	5.9	< 0.1	2.1	3.6	5.41
	採取年月日	2001/4/17	2001/5/18	2001/6/26	2001/7/27	2001/8/31								平均 3.50 31.34 0.80
	証明年月日	2001/5/7	2001/6/4	2001/7/10	2001/8/10	2001/9/21								
平成 14年 度	熱灼減量 %	5.2	3	3.6	3.3	2.4								
	水分 %	34.7	46.5	26	32.7	16.8								
	大型不燃物 %	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	0.8								
	採取年月日	2002/4/15	2002/5/24	2002/6/27	2002/7/23	2002/8/30	2002/9/27	2002/10/23	2002/11/22	2002/12/27	2003/1/23	2003/2/21	2003/3/26	平均 5.05 33.28 5.30
平成 15年 度	証明年月日	2002/4/30	2002/6/13	2002/7/10	2002/8/7	2002/9/17	2002/10/11	2002/11/7	2002/12/4	2003/1/21	2003/2/7	2003/3/20	2003/3/31	
	熱灼減量 %	4.1	2.9	18.7	4.5	0.3	8.3	6.8	0.8	2.9	5.3	2.7	3.3	
	水分 %	26.4	36.9	29.5	38.3	31.3	38.4	37.1	32.5	39.5	30.6	28.0	30.8	
	大型不燃物 %	2.6	1.9	< 0.1	< 0.1	10.2	< 0.1	< 0.1	0.5	< 0.1	< 0.1	11.3	< 0.1	
平成 16年 度	採取年月日	2003/4/30	2003/5/30	2003/6/25	2003/7/30	2003/8/29	2003/9/30	2003/10/31	2003/11/25	2003/12/26	2004/1/30	2004/2/27	2004/3/24	平均 4.88 34.3 33.70 4.65
	証明年月日	2002/5/30	2003/6/25	2003/7/10	2003/8/13	2003/9/18	2003/10/15	2003/11/18	2003/12/10	2004/1/27	2004/2/20	2004/3/22	2004/3/31	
	熱灼減量 %	4.6	4.7	4.3	3.8	4.6	3.9	7	1.3	5.2	6.9	6.9	5.4	
	水分 %	31.8	31.5	30.2	31.8	32.2	34.8	41.1	30.9	39.6	34.7	31.5	34.3	
平成 17年 度	大型不燃物 %	8.0	2.9	4.5	1.1	10.0	8.0	5.4	3.7	6.0	0.5	< 0.1	1.1	
	採取年月日	2004/5/6	2004/6/10	2004/6/30	2004/7/6	2004/8/27	2004/9/30	2004/10/26	2004/11/22	2004/12/27	2005/1/31	2005/2/28	2005/3/18	平均 5.31 32.69 32.3 3.58
	証明年月日	2004/5/20	2004/6/25	2004/7/26	2004/7/26	2004/9/13	2004/10/22	2004/11/11	2004/12/8	2005/1/14	2005/2/16	2005/3/29	2005/3/29	
	熱灼減量 %	5.9	3.9	5.6	3.4	5.5	5.5	5.8	6.0	5.9	4.8	6.0	5.4	
平成 18年 度	水分 %	36.8	33.8	31.9	39.3	30.5	28.2	28.7	38.5	35.8	29.6	26.9	32.3	平均 6.68 27.80 1.10 1.10
	大型不燃物 %	< 0.1	9.5	0.8	2.5	1.5	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	
	採取年月日	2005/4/28	2005/5/31	2005/6/20	2005/7/27	2005/8/29	2005/9/26	2005/10/20	2005/11/29	2005/12/28	2006/1/31	2006/2/23	2006/3/24	
	証明年月日	2005/5/20	2005/6/15	2005/7/8	2005/8/11	2005/9/22	2005/10/12	2005/11/8	2005/12/14	2006/1/19	2006/2/23	2006/3/8	2006/3/31	
平成 19年 度	熱灼減量 %	5.1	5.6	5.5	4.3	3.0	5.5	4.4	4.6	4.8	4.4	5.5	5.4	平均 4.84 31.02 2.14 2.14
	水分 %	34.8	25.4	22.5	23.3	33.6	20.5	31.9	23.3	29.4	32.5	30.8	25.6	
	大型不燃物 %	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	
	採取年月日	2007/4/25	2007/5/31	2007/6/22	2007/7/20	2007/8/30	2007/9/28	2007/10/31	2007/11/28	2007/12/28	2008/1/18	2008/2/20	2008/3/19	
平成 20年 度	証明年月日	2007/5/10	2007/6/14	2007/7/6	2007/8/3	2007/9/13	2007/10/12	2007/11/22	2007/12/13	2008/1/18	2008/2/1	2008/3/5	2008/3/28	平均 7.46 31.02 2.14 2.14
	熱灼減量 %	5.9	4.7	4.2	7.8	8.7	10.1	7.6	9.1	9.4	7.5	8.3	6.2	
	水分 %	27.4	28.3	26.5	30.6	27.6	43.6	30.8	27.2	38.1	36.4	27	28.7	
	大型不燃物 %	2.6	0.5	< 0.1	< 0.1	< 0.1	2.2	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	3.9	
平成 21年 度	採取年月日	2008/4/30	2008/5/30	2008/6/30	2008/7/31	2008/8/29	2008/9/30	2008/10/31	2008/11/28	2008/12/24	2009/1/30	2009/2/27	2009/3/24	平均 5.22 33.3 27.06 2.22
	証明年月日	2008/5/30	2008/6/16	2008/7/14	2008/8/18	2008/9/27	2008/10/21	2008/12/11	2008/12/25	2009/1/7	2009/2/17	2009/3/19	2009/3/31	
	熱灼減量 %	5.7	5.6	5.5	5.7	5.0	6.8	7.5	5.3	3.7	5.8	3.9	2.1	
	水分 %	29.8	25.0	27.9	26									

採取年月日		2016/4/11	2016/5/25	2016/6/17	2016/7/22	2016/8/30	2016/9/28	2016/10/31	2016/11/21	2016/12/10	2017/1/28	2017/2/17	2017/3/28	平均	
証明年月日		2016/4/25	2016/6/8	2016/7/1	2016/8/5	2016/9/13	2016/10/11	2016/11/14	2016/12/5	2016/12/22	2017/1/30	2017/3/3	2017/3/31		
28	熱灼減量	%	3.5	5.8	5.5	6.1	5.0	5.8	4.4	5.3	5.5	6.1	8.3	6.0	5.61
年	水 分	%	25.0	30.4	32.3	31.1	28.2	30.1	26.8	37.4	29.3	30.1	29.3	37	30.61
度	大型不燃物	%	14.3	0.9	2.4	2.1	<0.1	<0.1	<0.1	1.3	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	4.20

採取年月日		2017/4/20	2017/5/26	2017/6/15	2017/7/13	2017/8/8	2017/9/1	2017/10/27	2017/11/29	2017/12/28	2018/1/31	2018/2/23	2018/3/7	平均	
証明年月日		2017/5/2	2017/6/9	2017/6/29	2017/7/27	2017/8/22	2017/9/15	2017/11/30	2017/12/13	2018/1/18	2018/2/14	2018/3/9	2018/3/22		
29	熱灼減量	%	4.6	5.1	4.9	8.4	7.4	5.4	5.9	4.9	8.3	7.7	9.2	6.7	6.54
年	水 分	%	34.7	26.9	25.0	29.3	24.7	29.1	28.5	38.9	42.5	31.5	38.1	35.5	32.06
度	大型不燃物	%	<0.1	1.8	0.8	0.8	<0.1	0.6	1.9	<0.1	<0.1	1.4	<0.1	6.9	2.03

採取年月日		2018/4/24	2018/5/22	2018/6/11	2018/7/12	2018/8/17	2018/9/13	2018/10/19	2018/11/15	2018/12/18	2019/1/18	2119/2/15	2019/3/1	平均	
証明年月日		2018/5/9	2018/6/6	2018/6/25	2018/7/30	2018/8/30	2018/9/27	2018/11/2	2018/11/30	2018/12/28	2019/2/1	2019/3/1	2019/3/15		
30	熱灼減量	%	5.1	5.7	4.6	7.1	8.4	7.6	8.8	6.8	8.6	5.4	5.9	4.3	6.53
年	水 分	%	35.0	28.6	31.0	28.2	37.9	23.2	30.1	29.9	33.9	37.7	30.3	32.4	31.52
度	大型不燃物	%	1.8	<0.1	<0.1	0.4	<0.1	<0.1	1.2	0.4	<0.1	2.2	4.7	1.5	1.74

採取年月日		2019/4/23	2019/5/20	2019/6/17	2019/7/11	2019/8/14	2019/9/11	2019/10/16	2019/11/22	2019/12/4	2020/1/24	2020/2/12	2020/3/18	平均	
証明年月日		2019/5/8	2019/6/3	2019/7/1	2019/7/29	2019/8/30	2019/9/25	2019/10/30	2019/12/6	2019/12/19	2020/2/7	2020/2/26	2020/3/30		
令	熱灼減量	%	7.1	8.8	9.7	5.9	8.4	6.6	4.2	7.7	6.9	8.4	6.6	6.9	7.27
和	水 分	%	26.0	31.7	27.3	30.6	33.3	24.0	28.7	40.7	34.9	17.5	33.1	33.3	30.09
年	大型不燃物	%	<0.1	<0.1	1.7	<0.1	2.6	<0.1	1.3	2.1	<0.1	7.7	<0.1	<0.1	3.08

採取年月日		2020/4/27	2020/5/25	2020/6/19	2020/7/16	2020/8/17	2020/9/18	2020/10/16	2020/11/20	2020/12/23	2021/1/27	2021/2/24	2021/3/11	平均	
証明年月日		2020/5/13	2020/6/9	2020/7/3	2020/7/31	2020/8/31	2020/10/6	2020/10/30	2020/12/7	2021/1/6	2021/2/10	2021/3/11	2021/3/25		
2	熱灼減量	%	5.9	6.8	6.0	6.7	7.1	5.9	6.0	6.0	6.9	7.3	7.1	8.9	6.72
年	水 分	%	36.4	31.5	29.5	27.9	34.9	25.6	27.0	39.5	30.6	30.7	35.7	32.4	31.81
度	大型不燃物	%	1.5	2.9	4.4	<0.1	1.6	8.0	0.6	6.2	6.2	<0.1	6.3	<0.1	4.19