

新潟環境開発株式会社維持管理状況(2012年度)

2012年度	処分方法	2012/04	2012/05	2012/06	2012/07	2012/08	2012/09	2012/10	2012/11	2012/12	2013/01	2013/02	2013/03
汚泥	焼却	32.6	18.1	9.2	12.8	10.7	11.5	15.3	15.1	18.8	16.3	15.9	11.5
廃油	焼却	25.1	34.0	15.3	58.2	30.3	22.6	46.2	22.3	31.3	18.3	20.6	32.6
廃酸	焼却	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
廃アルカリ	焼却	1.6	0.3	2.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.3
廃プラスチック類	焼却	588.4	655.9	464.7	511.2	492.7	427.8	594.5	595.7	567.8	535.4	531.4	595.7
紙くず	焼却	1.6	1.8	1.9	2.9	3.5	1.1	1.0	2.1	1.2	0.3	0.2	0.4
木くず	焼却	222.4	319.3	226.0	215.3	126.7	150.8	294.8	314.0	304.6	56.1	56.1	105.8
繊維くず	焼却	11.8	30.1	11.9	6.1	13.1	12.3	17.2	13.0	16.5	20.5	2.7	6.4
動植残渣	焼却	26.7	30.2	54.0	22.5	39.8	50.5	38.4	38.5	35.6	38.3	26.1	22.9
ゴムくず	焼却	2.6	1.2	4.1	2.0	3.1	1.9	3.4	2.2	3.2	2.4	2.3	2.4
金属くず	焼却	2.5	3.0	1.1	5.1	2.4	3.6	1.3	5.4	5.1	4.0	1.4	0.8
ガラスくず及び陶磁器くず	焼却	3.5	2.6	4.4	4.0	2.8	1.2	0.3	8.1	0.9	2.1	3.3	2.8
特管廃油	焼却	18.3	14.4	25.6	16.8	16.5	16.7	14.7	18.6	29.7	16.5	26.9	10.7
感染性廃棄物	焼却	8.0	10.1	8.7	8.6	8.7	7.6	9.2	8.5	8.6	9.3	9.4	7.8
合計(t)	焼却	945.2	1,120.9	828.7	865.6	750.2	708.3	1,041.7	1,043.7	1,023.1	719.6	696.3	800.0
冷却設備	除去日	4/2	5/7	6/4	7/2	8/6	9/3	10/1	11/5	12/3	1/4	2/4	3/4
		4/9	5/14	6/11	7/9	8/16	9/10	10/9	11/12	12/10	1/7	2/12	3/11
		4/16	5/21	6/18	7/17	8/20	9/18	10/15	11/19	12/17	1/15	2/18	3/18
		4/23	5/28	6/25	7/23	8/27	9/24	10/22	11/26	12/25	1/21	2/25	3/25
					7/30			10/29			1/28		
排ガス 処理設備	除去日		5/1	6/1		8/1	9/1	10/1	11/1	12/1		2/1	3/1
		4/2	5/2	6/2	7/2	8/2	9/1	10/2	11/2	12/1		2/2	3/2
		4/3			7/3	8/3	9/3	10/3		12/3			
		4/4		6/4	7/4	8/4	9/4	10/4		12/4	1/4	2/4	3/4
		4/5		6/5	7/5		9/5	10/5	11/5	12/5	1/5	2/5	3/5
		4/6		6/6	7/6	8/6	9/6	10/6	11/6	12/6		2/6	3/6
		4/7	5/7	6/7	7/7	8/7	9/7		11/7	12/7	1/7	2/7	3/7
			5/8	6/8		8/8			11/8		1/8	2/8	3/8
		4/9	5/9		7/9	8/9		10/9	11/9		1/9		
		4/10	5/10		7/10	8/10	9/10	10/10		12/10	1/10		
		4/11	5/11	6/11	7/11		9/11	10/11		12/11	1/11		3/11
		4/12		6/12	7/12		9/12	10/12	11/12			2/12	3/12
		4/13		6/13	7/13		9/13	10/13	11/13	12/13		2/13	3/13
			5/14	6/14			9/14	10/14	11/14	12/14		2/14	3/14
			5/15	6/15			9/15	10/15	11/15	12/15	1/15	2/15	3/15
		4/16	5/16	6/16		8/16		10/16	11/16		1/16	2/16	3/16
		4/17	5/17		7/17	8/17		10/17	11/17	12/17	1/17		
		4/18	5/18	6/18	7/18	8/18	9/18	10/18		12/18	1/18	2/18	3/18
		4/19	5/19	6/19	7/19		9/19	10/19	11/19	12/19	1/19	2/19	3/19
		4/20		6/20	7/20	8/20	9/20	10/20	11/20	12/20		2/20	
		4/21	5/21	6/21	7/21	8/21	9/21		11/21	12/21	1/21	2/21	3/21
			5/22	6/22		8/22		10/22	11/22		1/22	2/22	3/22
		4/23	5/23		7/23	8/23		10/23			1/23		
		4/24	5/24		7/24	8/24	9/24	10/24			1/24		
		4/25	5/25	6/25	7/25		9/25	10/25		12/25	1/25	2/25	3/25
		4/26		6/26	7/26		9/26	10/26	11/26	12/26	1/26	2/26	3/26
		4/27		6/27	7/27	8/27	9/27		11/27	12/27		2/27	3/27
			5/28	6/28		8/28	9/28		11/28	12/28	1/28	2/28	3/28
			5/29	6/29		8/29	9/29	10/29	11/29	12/29	1/29		3/29
			5/30	6/30	7/30	8/30		10/30	11/30	12/30	1/30		3/30
			5/31		7/31	8/31		10/31			1/31		

自主測定	排ガス	位置	煙突	煙突				
		採取日	7/25	8/29				
		結果日	9/5	10/15				
	測定結果	0.56ng-TEQ/m ³ (N)	0.45ng-TEQ/m ³ (N)					
	焼却灰	位置	灰出口					
		採取日	7/26					
		結果日	9/5					
	測定結果	0.00ng-TEQ/g						
	ばいじん	位置	バグフィルター					
		採取日	7/26					
		結果日	9/5					
	測定結果	0.10ng-TEQ/g						