

# 質検査結果 [一般廃棄物最終処分場]

平成 年

作成日: 平成 年 月 日  
施設名: 笹畑クリーンセンター

水質の区分			地下水等								
放流水			地下水(上流)			地下水(下流A)			地下水(下流B)		
採取場所の略称	採取年月日	測定結果が得られた日	採取場所の略称	採取年月日	測定結果が得られた日	採取場所の略称	採取年月日	測定結果が得られた日	採取場所の略称	採取年月日	測定結果が得られた日
放流口	月 日	月 日	放流口	月 日	月 日	放流口	月 日	月 日	放流口	月 日	月 日
基準値 (1リットルにつき)			基準値 (1リットルにつき)			基準値 (1リットルにつき)			基準値 (1リットルにつき)		
1	アルキル水銀化合物	検出されないこと	1	アルキル水銀	検出せず	2	総水銀	<0.0005	3	カドミウム	<0.0003
2	水銀及びアルキル水銀その他水銀化合物	0.005mg 以下	2	総水銀	<0.0005	3	カドミウム	<0.0003	4	鉛	<0.005
3	カドミウム及びその化合物	0.1mg 以下	3	カドミウム	<0.0003	4	鉛	<0.005	5	6価クロム	<0.02
4	鉛及びその化合物	0.1mg 以下	4	鉛	<0.005	5	6価クロム	<0.02	6	砒素	<0.005
5	有機燐化合物	1mg 以下	5	6価クロム	<0.02	6	砒素	<0.005	7	全シアン	検出せず
6	6価クロム化合物	0.5mg 以下	6	砒素	<0.005	7	全シアン	検出せず	8	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	検出せず
7	砒素及びその化合物	0.1mg 以下	7	全シアン	検出せず	8	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	検出せず	9	トリクロロエチレン	<0.002
8	シアン化合物	1mg 以下	8	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	検出せず	9	トリクロロエチレン	<0.002	10	テトラクロロエチレン	<0.0005
9	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	0.003mg 以下	9	トリクロロエチレン	<0.002	10	テトラクロロエチレン	<0.0005	11	ジクロロメタン	<0.002
10	トリクロロエチレン	0.3mg 以下	10	テトラクロロエチレン	<0.0005	11	ジクロロメタン	<0.002	12	四塩化炭素	<0.0002
11	テトラクロロエチレン	0.1mg 以下	11	ジクロロメタン	<0.002	12	四塩化炭素	<0.0002	13	1・2-ジクロロエタン	<0.0004
12	ジクロロメタン	0.2mg 以下	12	四塩化炭素	<0.0002	13	1・2-ジクロロエタン	<0.0004	14	1・1-ジクロロエチレン	<0.002
13	四塩化炭素	0.02mg 以下	13	1・2-ジクロロエタン	<0.0004	14	1・1-ジクロロエチレン	<0.002	15	シス-1・2-ジクロロエチレン	<0.004
14	1・2-ジクロロエタン	0.04mg 以下	14	1・1-ジクロロエチレン	<0.002	15	シス-1・2-ジクロロエチレン	<0.004	16	1・1・1-トリクロロエタン	<0.0005
15	1・1-ジクロロエチレン	0.2mg 以下	15	シス-1・2-ジクロロエチレン	<0.004	16	1・1・1-トリクロロエタン	<0.0005	17	1・1・2-トリクロロエタン	<0.0006
16	シス-1・2-ジクロロエチレン	0.4mg 以下	16	1・1・1-トリクロロエタン	<0.0005	17	1・1・2-トリクロロエタン	<0.0006	18	1・3-ジクロロプロペン	<0.0002
17	1・1・1-トリクロロエタン	3mg 以下	17	1・1・2-トリクロロエタン	<0.0006	18	1・3-ジクロロプロペン	<0.0002	19	チウラム	<0.0006
18	1・1・2-トリクロロエタン	0.06mg 以下	18	1・3-ジクロロプロペン	<0.0002	19	チウラム	<0.0006	20	シマジン	<0.0003
19	1・3-ジクロロプロペン	0.02mg 以下	19	チウラム	<0.0006	20	シマジン	<0.0003	21	チオベンカルブ	<0.002
20	チウラム	0.06mg 以下	20	シマジン	<0.0003	21	チオベンカルブ	<0.002	22	ベンゼン	<0.001
21	シマジン	0.03mg 以下	21	チオベンカルブ	<0.002	22	ベンゼン	<0.001	23	セレン	<0.002
22	チオベンカルブ	0.2mg 以下	22	ベンゼン	<0.001	23	セレン	<0.002	24	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	<0.01
23	ベンゼン	0.1mg 以下	23	セレン	<0.002	24	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	<0.01	25	ふっ素及びその化合物	0.21
24	セレン及びその化合物	0.1mg 以下	24	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	<0.01	25	ふっ素及びその化合物	0.21	26	ほう素及びその化合物	<0.01
25	ホウ素及びその化合物	50mg(海域230) 以下	25	ふっ素及びその化合物	0.21	26	ほう素及びその化合物	<0.01	27	1,4-ジオキサン	<0.005
26	フッ素及びその化合物	15mg(海域以外) 以下	26	ほう素及びその化合物	<0.01	27	1,4-ジオキサン	<0.005	28	ダイオキシン類	0.000086
27	アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	合計量200mg 以下	27	1,4-ジオキサン	<0.005	28	ダイオキシン類	0.00037	放流水		
28	ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	5mg 以下	28	溶解性マンガン含有量		29	溶解性マンガン含有量		30	銅含有量	10mg 以下
29	ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油類含有量)	30mg 以下	29	クロム含有量		30	クロム含有量		31	亜鉛含有量	2mg 以下
30	フェノール類含有量	5mg 以下	30	大腸菌群数		31	大腸菌群数		32	溶解性鉄含有量	10mg 以下
31	銅含有量	3mg 以下	31	窒素含有量		32	窒素含有量		33		
32	亜鉛含有量	2mg 以下	32	燐含有量		33	燐含有量				
33	溶解性鉄含有量	10mg 以下	33	ダイオキシン類							

# 〈質検査結果 [一般廃棄物最終処分場]

平成24年11月

作成日: 平成 24年 12月 13日  
 施設名: 笹畑クリーンセンター

水質の区分			放 流 水			地 下 水 等			
採取場所の略称	放流口	基準値 (1リットルにつき)	採取場所の略称	地下水(上流)	地下水(下流A)	地下水(下流B)	基準値 (1リットルにつき)		
採取年月日	11月 9日		採取年月日	月 日	月 日	月 日			
測定結果が得られた日	11月 22日		測定結果が得られた日	月 日	月 日	月 日			
1 アルキル水銀化合物	<0.0005	検出されないこと	1 アルキル水銀				検出されないこと		
2 水銀及びアルキル水銀その他水銀化合物	<0.0005	0.005mg 以下	2 総水銀				0.0005mg 以下		
3 カドミウム及びその化合物	<0.001	0.1mg 以下	3 カドミウム				0.01mg 以下		
4 鉛及びその化合物	<0.005	0.1mg 以下	4 鉛				0.01mg 以下		
5 有機燐化合物	<0.1	1mg 以下	5 6価クロム				0.05mg 以下		
6 6価クロム化合物	<0.04	0.5mg 以下	6 砒素				0.01mg 以下		
7 砒素及びその化合物	<0.005	0.1mg 以下	7 全シアン				検出されないこと		
8 シアン化合物	<0.1	1mg 以下	8 ポリ塩化ビフェニル(PCB)				検出されないこと		
9 ポリ塩化ビフェニル(PCB)	<0.0005	0.003mg 以下	9 トリクロロエチレン				0.03mg 以下		
10 トリクロロエチレン	<0.002	0.3mg 以下	10 テトラクロロエチレン				0.01mg 以下		
11 テトラクロロエチレン	<0.0005	0.1mg 以下	11 ジクロロメタン				0.02mg 以下		
12 ジクロロメタン	<0.002	0.2mg 以下	12 四塩化炭素				0.002mg 以下		
13 四塩化炭素	<0.0002	0.02mg 以下	13 1・2-ジクロロエタン				0.004mg 以下		
14 1・2-ジクロロエタン	<0.0004	0.04mg 以下	14 1・1-ジクロロエチレン				0.02mg 以下		
15 1・1-ジクロロエチレン	<0.002	0.2mg 以下	15 シス-1・2-ジクロロエチレン				0.04mg 以下		
16 シス-1・2-ジクロロエチレン	<0.004	0.4mg 以下	16 1・1・1-トリクロロエタン				1mg 以下		
17 1・1・1-トリクロロエタン	<0.0005	3mg 以下	17 1・1・2-トリクロロエタン				0.006mg 以下		
18 1・1・2-トリクロロエタン	<0.0006	0.06mg 以下	18 1・3-ジクロロプロペン				0.002mg 以下		
19 1・3-ジクロロプロペン	<0.0002	0.02mg 以下	19 チウラム				0.006mg 以下		
20 チウラム	<0.0006	0.06mg 以下	20 シマジン				0.003mg 以下		
21 シマジン	<0.0003	0.03mg 以下	21 チオベンカルブ				0.02mg 以下		
22 チオベンカルブ	<0.002	0.2mg 以下	22 ベンゼン				0.01mg 以下		
23 ベンゼン	<0.001	0.1mg 以下	23 セレン及びその化合物				0.01mg 以下		
24 セレン及びその化合物	<0.002	0.1mg 以下	24 ダイオキシン類						
25 ホウ素及びその化合物	0.3	50mg(海域230) 以下	放流水						
26 フッ素及びその化合物	<0.2	15mg(海域以外) 以下	33 溶解性鉄含有量	<0.1			10mg 以下		
27 アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	3	合計量200mg 以下	34 溶解性マンガン含有量	<0.1			10mg 以下		
28 ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	<0.5	5mg 以下	35 クロム含有量	<0.1			2mg 以下		
29 ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油類含有量)	<0.5	30mg 以下	36 大腸菌群数	0			1cm3につき日間平均3000個以下		
30 フェノール類含有量	<0.5	5mg 以下	37 窒素含有量	3.7			120mg(日間平均60) 以下		
31 銅含有量	0.014	3mg 以下	38 燐含有量	0.02			16mg(日間平均8) 以下		
32 亜鉛含有量	0.01	2mg 以下	39 ダイオキシン類				10pg-TEQ 以下		

# 〈質検査結果 [一般廃棄物最終処分場]

平成24年11月

作成日: 平成 24年 1月 7日  
 施設名: 笹畑クリーンセンター

水質の区分			放 流 水				地 下 水 等			
採取場所の略称	放流口	基準値 (1リットルにつき)	採取場所の略称	地下水(上流)	地下水(下流A)	地下水(下流B)	基準値 (1リットルにつき)			
採取年月日	月 日		採取年月日	11月 9日	月 日	月 日				
測定結果が得られた日	月 日		測定結果が得られた日	12月 12日	月 日	月 日				
1 アルキル水銀化合物		検出されないこと	1 アルキル水銀				検出されないこと			
2 水銀及びアルキル水銀その他水銀化合物		0.005mg 以下	2 総水銀				0.0005mg 以下			
3 カドミウム及びその化合物		0.1mg 以下	3 カドミウム				0.01mg 以下			
4 鉛及びその化合物		0.1mg 以下	4 鉛				0.01mg 以下			
5 有機燐化合物		1mg 以下	5 6価クロム				0.05mg 以下			
6 6価クロム化合物		0.5mg 以下	6 砒素				0.01mg 以下			
7 砒素及びその化合物		0.1mg 以下	7 全シアン				検出されないこと			
8 シアン化合物		1mg 以下	8 ポリ塩化ビフェニル(PCB)				検出されないこと			
9 ポリ塩化ビフェニル(PCB)		0.003mg 以下	9 トリクロロエチレン				0.03mg 以下			
10 トリクロロエチレン		0.3mg 以下	10 テトラクロロエチレン				0.01mg 以下			
11 テトラクロロエチレン		0.1mg 以下	11 ジクロロメタン				0.02mg 以下			
12 ジクロロメタン		0.2mg 以下	12 四塩化炭素				0.002mg 以下			
13 四塩化炭素		0.02mg 以下	13 1・2-ジクロロエタン				0.004mg 以下			
14 1・2-ジクロロエタン		0.04mg 以下	14 1・1-ジクロロエチレン				0.02mg 以下			
15 1・1-ジクロロエチレン		0.2mg 以下	15 シス-1・2-ジクロロエチレン				0.04mg 以下			
16 シス-1・2-ジクロロエチレン		0.4mg 以下	16 1・1・1-トリクロロエタン				1mg 以下			
17 1・1・1-トリクロロエタン		3mg 以下	17 1・1・2-トリクロロエタン				0.006mg 以下			
18 1・1・2-トリクロロエタン		0.06mg 以下	18 1・3-ジクロロプロペン				0.002mg 以下			
19 1・3-ジクロロプロペン		0.02mg 以下	19 チウラム				0.006mg 以下			
20 チウラム		0.06mg 以下	20 シマジン				0.003mg 以下			
21 シマジン		0.03mg 以下	21 チオベンカルブ				0.02mg 以下			
22 チオベンカルブ		0.2mg 以下	22 ベンゼン				0.01mg 以下			
23 ベンゼン		0.1mg 以下	23 セレン及びその化合物				0.01mg 以下			
24 セレン及びその化合物		0.1mg 以下	24 ダイオキシン類							
25 ホウ素及びその化合物		50mg(海域230) 以下	放流水							
26 フッ素及びその化合物		15mg(海域以外) 以下	33 溶解性鉄含有量				10mg 以下			
27 アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物		合計量200mg 以下	34 溶解性マンガン含有量				10mg 以下			
28 ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)		5mg 以下	35 クロム含有量				2mg 以下			
29 ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油類含有量)		30mg 以下	36 大腸菌群数				1cm3につき日間平均3000個以下			
30 フェノール類含有量		5mg 以下	37 窒素含有量				120mg(日間平均60) 以下			
31 銅含有量		3mg 以下	38 燐含有量				16mg(日間平均8) 以下			
32 亜鉛含有量		2mg 以下	39 ダイオキシン類	0.00023			10pg-TEQ 以下			