

## サンプリング対象物質 南大沢キャンパス 有機溶剤

番号	化学物質名	令別表第六の二	区分	数量
1	アセトン	第一号	第二種有機溶剤	76
2	イソブチルアルコール	第二号	第二種有機溶剤	7
3	イソプロピルアルコール	第三号	第二種有機溶剤	59
4	イソペンチルアルコール	第四号	第二種有機溶剤	19
5	エチルエーテル	第五号	第二種有機溶剤	54
6	エチレングリコールモノエチルエーテル	第六号	第二種有機溶剤	4
7	エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート	第七号	第二種有機溶剤	1
8	エチレングリコールモノメチルエーテル	第九号	第二種有機溶剤	11
9	オルト-ジクロロベンゼン	第十号	第二種有機溶剤	12
10	キシレン	第十一号	第二種有機溶剤	37
11	クレゾール	第十二号	第二種有機溶剤	10
12	クロロベンゼン	第十三号	第二種有機溶剤	14
13	酢酸イソペンチル	第十七号	第二種有機溶剤	9
14	酢酸エチル	第十八号	第二種有機溶剤	24
15	酢酸ノルマル-ブチル	第十九号	第二種有機溶剤	8
16	酢酸ノルマル-プロピル	第二十号	第二種有機溶剤	1
17	酢酸メチル	第二十二号	第二種有機溶剤	7
18	シクロヘキサノール	第二十四号	第二種有機溶剤	6
19	シクロヘキサノン	第二十五号	第二種有機溶剤	6
20	1,2-ジクロロエチレン	第二十八号	第一種有機溶剤	2
21	N,N-ジメチルホルムアミド	第三十号	第二種有機溶剤	55
22	テトラヒドロフラン	第三十四号	第二種有機溶剤	35
23	1,1,1-トリクロロエタン	第三十五号	第二種有機溶剤	4
24	トルエン	第三十七号	第二種有機溶剤	60
25	二硫化炭素	第三十八号	第一種有機溶剤	12
26	ノルマルヘキサン	第三十九号	第二種有機溶剤	42
27	1-ブタノール	第四十号	第二種有機溶剤	39
28	2-ブタノール	第四十一号	第二種有機溶剤	13
29	メタノール	第四十二号	第二種有機溶剤	86
30	メチルエチルケトン	第四十四号	第二種有機溶剤	10
31	メチルシクロヘキサノール	第四十五号	第二種有機溶剤	1
合計				724

## サンプリング対象物質 南大沢キャンパス 特定化学物質

番号	化学物質名	令別表第三	区分	数量
1	アルファ-ナフチルアミン及びその塩	第一号 2	第一類物質	2
2	オルト-トリジン及びその塩	第一号 4	第一類物質	2
3	ジアニシジン及びその塩	第一号 5	第一類物質	3
4	ベリリウム及びその化合物	第一号 6	第一類物質	1
5	アクリルアミド	第二号 1	第二類物質	12
6	アクリロニトリル	第二号 2	第二類物質	3
7	インジウム化合物	第二号 3の2	第二類物質	9
8	エチルベンゼン	第二号 3の3	第二類物質	4
9	オルト-フタロジニトリル	第二号 9	第二類物質	1
10	カドミウム及びその化合物	第二号 10	第二類物質	14
11	クロム酸及びその塩	第二号 11	第二類物質	14
12	クロロホルム	第二号 11の2	第二類物質	67
13	クロロメチルメチルエーテル	第二号 12	第二類物質	5
14	五酸化バナジウム	第二号 13	第二類物質	13
15	コバルト及びその無機化合物	第二号 13の2	第二類物質	70
16	酸化プロピレン	第二号 15	第二類物質	10
17	シアン化カリウム	第二号 16	第二類物質	12
18	シアン化ナトリウム	第二号 18	第二類物質	6
19	四塩化炭素	第二号 18の2	第二類物質	18
20	1,4-ジオキサン	第二号 18の3	第二類物質	24
21	1,2-ジクロロエタン	第二号 18の4	第二類物質	16
22	ジクロロメタン	第二号 19の3	第二類物質	42
23	重クロム酸及びその塩	第二号 21	第二類物質	9
24	水銀及びその無機化合物（硫化水銀を除く）	第二号 22	第二類物質	18
25	スチレン	第二号 22の2	第二類物質	9
26	1,1,2,2-テトラクロロエタン	第二号 22の3	第二類物質	12
27	テトラクロロエチレン	第二号 22の4	第二類物質	5
28	トリクロロエチレン	第二号 22の5	第二類物質	4
29	ナフタレン	第二号 23の2	第二類物質	13
30	ニッケル化合物（24に掲げる物を除き、粉状の物に限る）	第二号 23の3	第二類物質	54
31	パラ-ジメチルアミノアゾベンゼン	第二号 26	第二類物質	4
32	砒素及びその化合物（アルシン及び砒化ガリウムを除く）	第二号 27の2	第二類物質	10
33	弗化水素	第二号 28	第二類物質	13
34	ベンゼン	第二号 30	第二類物質	37
35	ホルムアルデヒド	第二号 31の2	第二類物質	44
36	マゼンタ	第二号 32	第二類物質	7
37	マンガン及びその化合物（塩基性酸化マンガンを除く）	第二号 33	第二類物質	58

## サンプリング対象物質 南大沢キャンパス 特定化学物質

番号	化学物質名	令別表第三	区分	数量
38	メチルイソブチルケトン	第二号 33の2	第二类物質	4
39	沃化メチル	第二号 34	第二类物質	12
40	硫酸ジメチル	第二号 36	第二类物質	1
			合計	662

## サンプリング対象物質 荒川キャンパス 有機溶剤

番号	化学物質名	令別表第六の二	区分	数量
1	アセトン	第一号	第二種有機溶剤	2
2	イソブチルアルコール	第二号	第二種有機溶剤	1
3	イソプロピルアルコール	第三号	第二種有機溶剤	2
4	エチルエーテル	第五号	第二種有機溶剤	2
5	キシレン	第十一号	第二種有機溶剤	1
6	トルエン	第三十七号	第二種有機溶剤	1
7	1-ブタノール	第四十号	第二種有機溶剤	1
8	メタノール	第四十二号	第二種有機溶剤	4
合計				14

## サンプリング対象物質 荒川キャンパス 特定化学物質

番号	化学物質名	令別表第三	区分	数量
1	アクリルアミド	第二号 1	第二类物質	2
2	アルキル水銀化合物（アルキル基がメチル基又はエチル基である物に限る。）	第二号 3	第二类物質	1
3	カドミウム及びその化合物	第二号 10	第二类物質	1
4	クロム酸及びその塩	第二号 11	第二类物質	1
5	クロロホルム	第二号 11の2	第二类物質	2
6	四塩化炭素	第二号 18の2	第二类物質	2
7	ベンゼン	第二号 30	第二类物質	1
8	ホルムアルデヒド	第二号 31の2	第二类物質	2
合計				12

## サンプリング対象物質 日野キャンパス 有機溶剤

番号	化学物質名	令別表第六の二	区分	数量
1	アセトン	第一号	第二種有機溶剤	8
2	イソプロピルアルコール	第三号	第二種有機溶剤	4
3	エチルエーテル	第五号	第二種有機溶剤	1
4	セロソルブアセテート	第七号	第二種有機溶剤	1
5	キシレン	第十一号	第二種有機溶剤	1
6	酢酸メチル	第二十二号	第二種有機溶剤	2
7	N,N-ジメチルホルムアミド	第三十号	第二種有機溶剤	2
8	トルエン	第三十七号	第二種有機溶剤	3
9	ノルマルヘキサン	第三十九号	第二種有機溶剤	2
10	メタノール	第四十二号	第二種有機溶剤	4
			合計	28

## サンプリング対象物質 日野キャンパス 特定化学物質

番号	化学物質名	令別表第三	区分	数量
1	インジウム化合物	第三号の二	第二类物質	1
2	クロム酸及びその塩	第十一号	第二类物質	1
3	クロロホルム	第十一号の二	第二类物質	1
4	コバルト及びその無機化合物	第十三号の二	第二类物質	1
5	ニッケル化合物（24に掲げる物を除き、粉状の物に限る）	第二十三号の三	第二类物質	1
6	砒素及びその化合物	第二十七条の二	第二类物質	1
7	弗化水素	第二十八号	第二类物質	2
8	ホルムアルデヒド	第三十一号の二	第二类物質	1
9	マンガン及びその化合物（塩基性酸化マンガンを除く。）	第三十三号	第二类物質	1
10	メチルイソブチルケトン	第三十三号の二	第二类物質	1
合計				11

## サンプリング対象物質 高専品川キャンパス 有機溶剤

番号	化学物質名	令別表第六の二	区分	数量
1	アセトン	第一号	第二種有機溶剤	8
2	イソブチルアルコール	第二号	第二種有機溶剤	1
3	イソペンチルアルコール	第四号	第二種有機溶剤	1
4	エチルエーテル	第五号	第二種有機溶剤	1
5	キシレン	第十一号	第二種有機溶剤	1
6	クレゾール	第十二号	第二種有機溶剤	1
7	酢酸エチル	第十八号	第二種有機溶剤	1
8	シクロヘキサノール	第二十四号	第二種有機溶剤	1
9	N,N-ジメチルホルムアミド	第三十号	第二種有機溶剤	1
10	テトラヒドロフラン	第三十四号	第二種有機溶剤	2
11	トルエン	第三十七号	第二種有機溶剤	3
12	二硫化炭素	第三十八号	第一種有機溶剤	1
13	ノルマルヘキサン	第三十九号	第二種有機溶剤	1
14	1-ブタノール	第四十号	第二種有機溶剤	2
15	2-ブタノール	第四十一号	第二種有機溶剤	1
16	メタノール	第四十二号	第二種有機溶剤	6
合計				32



## サンプリング対象物質 高専品川キャンパス 特定化学物質

番号	化学物質名	令別表第三	区分	数量
1	アクリロニトリル	第二号 2	第二類物質	1
2	インジウム化合物	第二号 3の2	第二類物質	1
3	塩素	第二号 7	第二類物質	2
4	クロム酸及びその塩	第二号 11	第二類物質	1
5	クロロホルム	第二号 11の2	第二類物質	2
6	コバルト及びその無機化合物	第二号 13の2	第二類物質	1
7	四塩化炭素	第二号 18の2	第二類物質	1
8	1,2-ジクロロエタン（別名二塩化エチレン）	第二号 18の4	第二類物質	1
9	重クロム酸及びその塩	第二号 21	第二類物質	1
10	水銀及びその無機化合物（硫化水銀を除く。）	第二号 22	第二類物質	2
11	スチレン	第二号 22の2	第二類物質	1
12	ベンゼン	第二号 30	第二類物質	1
13	ホルムアルデヒド	第二号 31の2	第二類物質	1
14	マンガン及びその化合物（塩基性酸化マンガンを除く。）	第二号 33	第二類物質	1
			合計	17

## サンプリング対象物質 高専荒川キャンパス 有機溶剤

番号	化学物質名	令別表第六の二	区分	数量
1	アセトン	第一号	第二種有機溶剤	13
2	イソプロピルアルコール	第三号	第二種有機溶剤	1
3	イソペンチルアルコール (イソアミルアルコール)	第四号	第二種有機溶剤	1
4	エチルエーテル	第五号	第二種有機溶剤	1
5	酢酸イソブチル	第十五号	第二種有機溶剤	1
6	酢酸エチル	第十八号	第二種有機溶剤	4
7	酢酸ノルマル-ブチル	第十九号	第二種有機溶剤	1
8	N,N-ジメチルホルムアミド	第三十号	第二種有機溶剤	2
9	テトラヒドロフラン	第三十四号	第二種有機溶剤	1
10	トルエン	第三十七号	第二種有機溶剤	3
11	二硫化炭素	第三十八号	第一種有機溶剤	1
12	ノルマルヘキサン	第三十九号	第二種有機溶剤	1
13	1-ブタノール	第四十号	第二種有機溶剤	1
14	メタノール	第四十二号	第二種有機溶剤	2
15	メチルエチルケトン	第四十四号	第二種有機溶剤	1
合計				34

## サンプリング対象物質 高専荒川キャンパス 特定化学物質

番号	化学物質名	令別表第三	区分	数量
1	クロロホルム	第二号 11の2	第二类物質	1
2	四塩化炭素	第二号 18の2	第二类物質	1
3	1,4-ジオキサン	第二号 18の3	第二类物質	1
4	1,2-ジクロロエタン (別名二塩化エチレン)	第二号 18の4	第二类物質	1
5	ジクロロメタン (別名二塩化メチレン)	第二号 19の3	第二类物質	1
6	水銀及びその無機化合物 (硫化水銀を除く。)	第二号 22	第二类物質	1
7	トリクロロエチレン	第二号 22の5	第二类物質	1
8	弗化水素	第二号 28	第二类物質	1
9	ベンゼン	第二号 30	第二类物質	1
10	ホルムアルデヒド	第二号 31の2	第二类物質	1
合計				10