

特定化学物質の取扱量 集計結果(令和元年度 行田市)

物質区分 1: 第1種指定化学物質 2: 第2種指定化学物質 3: 県規則で定める物質

単位: kg

物質区分	物質番号	物質名	報告数		取扱量		使用量	製造量	取り扱用量
				順位		順位			
1	1	亜鉛の水溶性化合物	1	24	760	38	760	0	0
1	31	アンチモン及びその化合物	2	16	41,600	20	25,600	16,000	0
1	53	エチルベンゼン	9	3	230,000	11	12,000	0	218,000
1	71	塩化第二鉄	2	16	11,000	28	11,000	0	0
1	80	キシレン	10	2	1,013,500	2	13,100	0	1,000,400
1	87	クロム及び三価クロム化合物	2	16	502,300	8	250,000	252,300	0
1	88	六価クロム化合物	1	24	17,000	25	17,000	0	0
1	104	クロロジフルオロメタン(別名 HCFC-22)	1	24	44,000	16	0	0	44,000
1	127	クロロホルム	1	24	590	40	0	0	590
1	132	コバルト及びその化合物	1	24	43,000	17	23,000	20,000	0
1	186	ジクロロメタン(別名 塩化メチレン)	1	24	7,300	31	7,300	0	0
1	232	N,N-ジメチルホルムアミド	1	24	720,000	4	720,000	0	0
1	240	スチレン	1	24	260,000	10	260,000	0	0
1	272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	1	24	1,500	35	1,500	0	0
1	296	1,2,4-トリメチルベンゼン	8	4	692,200	5	1,200	0	691,000
1	297	1,3,5-トリメチルベンゼン	7	5	25,000	23	0	0	25,000
1	298	トリレンジイソシアネート(別名 m-トリレンジイソシアネート)	2	16	440,000	9	440,000	0	0
1	300	トルエン	13	1	2,195,690	1	53,800	0	1,826,890
1	305	鉛化合物	1	24	650	39	650	0	0
1	309	ニッケル化合物	2	16	11,780	27	6,040	5,400	40
1	355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	1	24	540,000	7	540,000	0	0
1	392	ノルマル-ヘキサン	7	5	750,000	3	0	0	750,000
1	400	ベンゼン	7	5	143,000	13	0	0	143,000
1	412	マンガン及びその化合物	3	13	104,200	15	53,200	51,000	10
1	438	メチルナフタレン	3	13	9,400	30	4,300	0	5,100
1	448	メチレンビス(4,1-フェニレン)=ジイソシアネート	2	16	153,000	12	153,000	0	0
1	453	モリブデン及びその化合物	2	16	9,800	29	7,000	2,800	0
3	5	塩化水素(塩酸を含む)	5	9	16,800	26	15,700	0	1,000
3	14	ジエタノールアミン	1	24	2,900	34	2,900	0	0
3	16	シクロヘキサノン	2	16	32,400	22	1,400	0	31,000
3	17	ジメチルアミノエタノール	1	24	3,300	33	3,300	0	0
3	21	硝酸	4	11	42,710	19	41,810	0	900
3	24	テトラヒドロフラン	1	24	1,000	36	0	0	1,000
3	32	ふっ素	1	24	1,000	36	1,000	0	0
3	33	ニ-ブトキシエタノール	1	24	6,600	32	6,600	0	0

物質 区分	物質 番号	物質名	報告数		取扱量		使用量	製造量	取り扱う量
				順位		順位			
3	34	マグネシウム	1	24	33,000	21	33,000	0	0
3	35	メタノール	4	11	685,500	6	683,650	0	1,800
3	36	メチルイソブチルケトン	3	13	21,900	24	20,800	0	1,100
3	37	メチルエチルケトン(別名 MEK)	5	9	139,000	14	139,000	0	0
3	41	硫酸(三酸化硫黄を含む)	7	5	42,730	18	38,230	0	4,500
		合計	—	—	8,996,110	—	3,587,840	347,500	4,745,330

※1 取扱量について

取扱量＝使用量＋製造量＋取り扱う量

使用量：事業所において事業活動に伴い使用した量

製造量：事業所において製造した量

取り扱う量：事業所は自ら使用せず、卸売り・小売り等をするために、事業所において貯蔵所や容器に移し替えた量

※2 その他

本集計表の取扱量等の各欄を縦・横方向に合計した数値は、合計欄の値と異なる場合がある。

報告件数および取扱量の網掛け部分は、上位5物質である。