

特定化学物質の取扱量 集計結果(令和元年度 長瀬町)

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	取り扱う量
				順位		順位			
1	53	エチルベンゼン	1	3	17,000	5	0	0	17,000
1	80	キシレン	2	1	84,900	2	0	0	84,900
1	296	1,2,4-トリメチルベンゼン	2	1	60,300	4	0	0	60,300
1	297	1,3,5-トリメチルベンゼン	1	3	1,500	7	0	0	1,500
1	300	トルエン	1	3	160,000	1	0	0	160,000
1	392	ノルマル-ヘキサン	1	3	62,000	3	0	0	62,000
1	400	ベンゼン	1	3	11,000	6	0	0	11,000
合計			—	—	396,700	—	0	0	396,700

※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。