

各事業所の環境データ
化学物質管理 (PRTR)*1

Major Japanese Facilities data
Chemical Substance Management (PRTR)*1

■2023年度実績 (2023年1月~2023年12月)

■January 2023 -December 2023_ Results

事業所 District	物質番号*2 Substance number*2	物質名 Name of substance	取扱量*3 Handling volume*3	排出量*4 Emissions*4	製品出荷量*5 Product shipment quantity*5	移動量*6 Amount of movement*6
富津事業所 Futtsu District	53	エチルベンゼン Ethylbenzene	3.46 ton	2.85 ton	0.00 ton	0.61 ton
	80	キシレン Xylene	4.57 ton	3.76 ton	0.00 ton	0.81 ton
	300	トルエン Toluene	7.33 ton	6.04 ton	0.00 ton	1.28 ton
藤沢事業所 Fujisawa District	53	エチルベンゼン Ethylbenzene	3.01 ton	2.41 ton	0.00 ton	0.60 ton
	80	キシレン Xylene	4.01 ton	3.21 ton	0.00 ton	0.80 ton
	300	トルエン Toluene	1.68 ton	1.34 ton	0.00 ton	0.34 ton
熊本事業所 Kumamoto District	化管法に規定されている第1種指定化学物質のうち、取扱量 1トン以上のものではありません。 No Class 1 Designated Chemical Substances prescribed in the Chemical Substance Control Law with an annual handling amount of 1 ton or more.					
袖ヶ浦事業所 Sodegaura District	80	キシレン Xylene	1.39 ton	0.21 ton	0.00 ton	0.00 ton
鈴鹿事業所 Suzuka District	化管法に規定されている第1種指定化学物質のうち、取扱量 1トン以上のものではありません。 No Class 1 Designated Chemical Substances prescribed in the Chemical Substance Control Law with an annual handling amount of 1 ton or more.					

*1 PRTR制度にもとづき、当社で取り扱った化学物質の取扱量、排出量、製品出荷量、移動量を公開します。
公開対象は、化管法に規定されている第1種指定化学物質のうち取扱量 1トン以上のものです。

*2 平成12年政令第138号 (改正令和3年10月20日政令288号)、別表第一に記載されている物質を示す番号

*3 対象年度の期首在庫量+対象年度年間購入量-対象年度期末在庫量

*4 大気、水域、土壌等環境へ排出された量

*5 製品に含有もしくは、付随して事業所外へ持ち出された量

*6 下水道への廃水、産業廃棄物として事業所外へ移動した量

*1 Based on the PRTR system, we disclose amount handled, amount of discharge, product shipment amount, transfer amount of chemical substances handled by our company.

Of the Class 1 Designated Chemical Substances prescribed in the Chemical Substance Control Law, the subjects to be disclosed are those with a handling volume of 1 ton or more.

*2 Cabinet Order No. 138 (revised October 21, 2021 Cabinet Order No. 288) in 2000, a number indicating the substances listed in Appended Table 1

*3 Starting inventory amount of target year + Annual purchase amount of target year - Inventory amount at the end of the target fiscal year

*4 Amount discharged to the environment such as air, water, soil, etc.

*5 Amount contained in the product or accompanying it taken out of the office

*6 Waste water to sewers, amount transferred as industrial waste outside the office

■2022年度実績（2022年1月～2022年12月）
 ■January 2022 -December 2022_ Results

事業所 District	物質番号*2 Substance number*2	物質名 Name of substance	取扱量*3 Handling volume*3	排出量*4 Emissions*4	製品出荷量*5 Product shipment quantity*5	移動量*6 Amount of movement*6
富津事業所 Futtsu District	53	エチルベンゼン Ethylbenzene	1.18 ton	0.94 ton	0.00 ton	0.24 ton
	80	キシレン Xylene	1.31 ton	1.05 ton	0.00 ton	0.26 ton
	300	トルエン Toluene	2.33 ton	1.87 ton	0.00 ton	0.47 ton
藤沢事業所 Fujisawa District	53	エチルベンゼン Ethylbenzene	2.13 ton	1.71 ton	0.00 ton	0.43 ton
	80	キシレン Xylene	2.96 ton	2.37 ton	0.00 ton	0.59 ton
	300	トルエン Toluene	1.61 ton	1.29 ton	0.00 ton	0.32 ton
熊本事業所 Kumamoto District	化管法に規定されている第1種指定化学物質のうち、取扱量 1トン以上のものはありません。 No Class 1 Designated Chemical Substances prescribed in the Chemical Substance Control Law with an annual handling amount of 1 ton or more.					
袖ヶ浦事業所 Sodegaura District	80	キシレン Xylene	4.19 ton	0.63 ton	0.00 ton	0.00 ton
鈴鹿事業所 Suzuka District	化管法に規定されている第1種指定化学物質のうち、取扱量 1トン以上のものはありません。 No Class 1 Designated Chemical Substances prescribed in the Chemical Substance Control Law with an annual handling amount of 1 ton or more.					

*1 PRTR制度にもとづき、当社で取り扱った化学物質の取扱量、排出量、製品出荷量、移動量を公開します。
 公開対象は、化管法に規定されている第1種指定化学物質のうち取扱量 1トン以上のものです。

*2 平成12年政令第138号（改正令和3年10月20日政令第288号）、別表第一に記載されている物質を示す番号

*3 対象年度の期首在庫量+対象年度年間購入量-対象年度期末在庫量

*4 大気、水域、土壌等環境へ排出された量

*5 製品に含有もしくは、付随して事業所外へ持ち出された量

*6 下水道への廃水、産業廃棄物として事業所外へ移動した量

*1 Based on the PRTR system, we disclose amount handled, amount of discharge, product shipment amount, transfer amount of chemical substances handled by our company.

Of the Class 1 Designated Chemical Substances prescribed in the Chemical Substance Control Law, the subjects to be disclosed are those with a handling volume of 1 ton or more.

*2 Cabinet Order No. 138 (revised October 21, 2021 Cabinet Order No. 288) in 2000, a number indicating the substances listed in Appended Table 1

*3 Starting inventory amount of target year + Annual purchase amount of target year - Inventory amount at the end of the target fiscal year

*4 Amount discharged to the environment such as air, water, soil, etc.

*5 Amount contained in the product or accompanying it taken out of the office

*6 Waste water to sewers, amount transferred as industrial waste outside the office

■2021年度実績 (2021年1月～2021年12月)

■January 2021 -December 2021_ Results

事業所 District	物質番号*2 Substance number*2	物質名 Name of substance	取扱量*3 Handling volume*3	排出量*4 Emissions*4	製品出荷量*5 Product shipment quantity *5	移動量*6 Amount of movement*6
富津事業所 Futtsu District	53	エチルベンゼン Ethylbenzene	1.24 ton	1.02 ton	0.00 ton	0.22 ton
	80	キシレン Xylene	1.59 ton	1.30 ton	0.00 ton	0.29 ton
	300	トルエン Toluene	1.95 ton	1.60 ton	0.00 ton	0.35 ton
藤沢事業所 Fujisawa District	53	エチルベンゼン Ethylbenzene	2.51 ton	2.01 ton	0.00 ton	0.50 ton
	80	キシレン Xylene	3.53 ton	2.82 ton	0.00 ton	0.71 ton
	300	トルエン Toluene	2.16 ton	1.72 ton	0.00 ton	0.43 ton
熊本事業所 Kumamoto District	化管法に規定されている第1種指定化学物質のうち、取扱量 1トン以上のものではありません。 No Class 1 Designated Chemical Substances prescribed in the Chemical Substance Control Law with an annual handling amount of 1 ton or more.					
袖ヶ浦事業所 Sodegaura District	80	キシレン Xylene	1.88 ton	0.28 ton	0.00 ton	0.00 ton
鈴鹿事業所 Suzuka District	化管法に規定されている第1種指定化学物質のうち、取扱量 1トン以上のものではありません。 No Class 1 Designated Chemical Substances prescribed in the Chemical Substance Control Law with an annual handling amount of 1 ton or more.					

*1 PRTR制度にもとづき、当社で取り扱った化学物質の取扱量、排出量、製品出荷量、移動量を公開します。
公開対象は、化管法に規定されている第1種指定化学物質のうち取扱量 1トン以上のものです。

*2 平成12年政令第138号（改正平成20年11月21日政令356号）、別表第一に記載されている物質を示す番号

*3 対象年度の期首在庫量＋対象年度年間購入量－対象年度期末在庫量

*4 大気、水域、土壌等環境へ排出された量

*5 製品に含有もしくは、付随して事業所外へ持ち出された量

*6 下水道への廃水、産業廃棄物として事業所外へ移動した量

*1 Based on the PRTR system , we disclose amount handled, amount of discharge, product shipment amount, transfer amount of chemical substances handled by our company.

Of the Class 1 Designated Chemical Substances prescribed in the Chemical Substance Control Law, the subjects to be disclosed are those with a handling volume of 1 ton or more.

*2 Cabinet Order No. 138 (revised November 21, 2008 Cabinet Order No. 356) in 2000, a number indicating the substances listed in Appended Table 1

*3 Starting inventory amount of target year + Annual purchase amount of target year - Inventory amount at the end of the target fiscal year

*4 Amount discharged to the environment such as air, water, soil, etc.

*5 Amount contained in the product or accompanying it taken out of the office

*6 Waste water to sewers, amount transferred as industrial waste outside the office

*5 Amount contained in the product or accompanying it taken out of the office

*6 Waste water to sewers, amount transferred as industrial waste outside the office