

PRTRデータを読み解くための 市民ガイドブック

平成20年度
集計結果から



化学物質による環境リスクを
減らすために

PRTRデータを読み解くための市民ガイドブック

目次

I	暮らしの中の化学物質	1	IV	PRTRデータの集計結果	33
1.	暮らしの中の化学物質	2	1.	平成20年度PRTRデータの集計結果	34
2.	暮らしの中でできること	3	(1)	平成20年度PRTRデータの概要	34
II	PRTR制度とは	5	(2)	平成20年度PRTRデータを グラフや表で見る	35
1.	PRTR制度のしくみ	6	①	全国で排出量が多かった物質	35
2.	対象となる化学物質	8	②	都道府県別に見る	37
3.	対象となる事業者	10	③	大気・水・土壌に多く排出されている物質	38
4.	対象事業者が届け出るもの	11	④	排出量の多い業種	40
5.	排出量・移動量の把握、届出	12	⑤	家庭から排出される物質	42
6.	対象事業者以外からの排出(国の推計)	13	⑥	身の回りの気になる物質	43
III	PRTRデータ	17	⑦	移動量	45
1.	PRTRデータの概要	18	2.	平成16～20年度PRTRデータの集計結果	46
(1)	PRTRデータの構成	18	(1)	平成16～20年度PRTRデータを グラフや表で見る	46
(2)	基本となる集計表	19	①	届出事業所の数	46
(3)	PRTRデータでこんなことがわかる	21	②	全国の排出量	47
(4)	PRTRデータの取扱い上の留意点	21	③	大気・水・土壌に多く排出されている物質	49
2.	ホームページ上でPRTRデータを見る	23	④	移動量	50
	環境省「PRTR集計・公表システム」	23			
3.	個別事業所のPRTRデータを入手する	27			
(1)	個別事業所のPRTRデータ	27			
(2)	個別事業所のデータと 「PRTRけんさくくん」の利用について	27			
(3)	開示請求	29			
(4)	開示請求の窓口	30			
(5)	請求の方法	31			
(6)	開示請求の手数料	31			

V 化学物質による環境リスク低減のために 53

1. 市民・事業者・行政のそれぞれの役割	54
2. リスクコミュニケーション	55
(1) リスクコミュニケーションとは	55
(2) 近隣の工場とリスクコミュニケーションしたいときは	56
コラム1：リスクコミュニケーションを支援するしくみ 「化学物質に関する冊子」	57
コラム2：リスクコミュニケーションを支援するしくみ 「化学物質アドバイザー」	58
3. PRTRデータの活用例	59
(1) NGO・NPOの取組	59
(2) 地方自治体の取組	60
(3) 企業の取組	61

VI もっと知りたい時には 63

1. 法律に関すること	64
(1) 化学物質排出把握管理促進法の概要	64
(2) 化管法の見直しについて	65
コラム3：情報提供を受け付ける窓口 「PRTR目安箱」	67
(3) 第一種指定化学物質リスト	68
(4) ファイル記録事項開示請求書	89
2. PRTRに関連する用語の解説	90
環境リスク 排出量 移動量 取扱量 化学物質管理指針 有害性 発がん性 変異原性 感作性 生態毒性 オゾン層破壊物質 CAS番号 レスポンシブル・ケア 環境マネジメントシステム 環境報告書 MSDS 指定化学物質等取扱事業者	
3. 関連サイトアドレス集	94
4. 各自治体のPRTR担当窓口	96
5. 索引	99

I 暮らしの中の化学物質

II PRTR制度とは

III PRTRデータ

IV PRTRデータの集計結果

V 化学物質による環境リスク低減のために

VI もっと知りたい時には

PRTRデータを読み解くための**市民ガイドブック**

化学物質による環境リスクを減らすために／平成20年度集計結果から

平成22年(2010年)3月

発行 環境省環境保健部環境安全課

〒100-8975 東京都千代田区霞が関1-2-2

TEL.03-3581-3351(内線6358) FAX.03-3580-3596

E-mail ehs@env.go.jp

<http://www.env.go.jp/chemi/prtr/risk0.html>

<http://www.env.go.jp/chemi/communication/index.html>

編集 財団法人 日本環境衛生センター

〒210-0828 川崎市川崎区四谷上町10-6

TEL.044-288-5095 FAX.044-288-5217

<http://www.jesc.or.jp/>