











特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律  
対象化学物質別排出量・移動量

戸塚 地区(平成28年度)

(単位:kg/年、ダイオキシン類はmg-TEQ/年)

地区	媒体別	総排出量				総移動量			総排出量・ 総移動量 合計	上位5物質
		大気への 排出(イ)	公共用水域 への排出(ロ)	当該事業所 における 土壌への 排出(ハ)	当該事業所 における 埋立処分(ニ)	排出量合計	下水道への 移動(イ)	当該事業所 の外への 移動(ロ)		
戸塚地区全体		904.4	5.0			909.4			909.4	
ジクロロアニリン										
1, 2-ジクロロエタン										
1, 1-ジクロロエチレン(別名塩化ビニリデン)			0.1			0.1			0.1	
シス-1, 2-ジクロロエチレン			0.1			0.1			0.1	
3, 3'-ジクロロ-4, 4'-ジアミノジフェニルメタン										
ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)										
3, 5-ジクロロ-N-(1, 1-ジメチル-2-プロピニル)ベンズアミド(別名プロピザミド)										
ジクロロテトラフルオロエタン(別名CFC-114)										
2, 2-ジクロロ-1, 1, 1-トリフルオロエタン(別名HCFC-123)										
2, 4-ジクロロトルエン										
1, 2-ジクロロ-4-ニトロベンゼン										
1, 4-ジクロロ-2-ニトロベンゼン										
3-(3, 5-ジクロロフェニル)-N-イソプロピル-2, 4-ジオキソイミダゾリジン-1-カルボキサミド(別名イプロジオン)										
3-(3, 4-ジクロロフェニル)-1, 1-ジメチル尿素(別名ジウロン又はDCMU)										
(RB)-2-(2, 4-ジクロロフェニル)-3-(1H-1, 2, 4-トリアゾール-1-イル)プロピル=1, 1, 2, 2-テトラフルオロエチレン(別名テトラゾナール)										
3-(1-(3, 5-ジクロロフェニル)-1-メチルエチル)-3, 4-ジクロロ-6-メチル-5-フルオロ-2H-1, 3-オキサゾリジン-4-オン(別名オキサジクロロメチン)										
(RS)-3-(3, 5-ジクロロフェニル)-5-メチル-5-ビニル-1, 3-オキサゾリジン-2, 4-ジオン(別名ビクロゾリン)										
3-(3, 4-ジクロロフェニル)-1-メチル-1-メチル尿素(別名リニウロン)										
2, 4-ジクロロフェノキシ酢酸(別名2, 4-D又は2, 4-PA)										
1, 1-ジクロロ-1-フルオロエタン(別名HCFC-141b)										
ジクロロフルオロメタン(別名HCFC-21)										
1, 2-ジクロロプロパン										
1, 3-ジクロロプロペン(別名D-D)										
3, 3'-ジクロロベンジジン										
ジクロロベンゼン										
2-[4-(2, 4-ジクロロベンゾイル)-1, 3-ジメチル-5-ピラゾリルオキシ]アセトフェノン(別名ピラゾキシフェン)										
4-(2, 4-ジクロロベンゾイル)-1, 3-ジメチル-5-ピラゾリル=4-トルエンシルホナート(別名ピラゾレート)										
2, 6-ジクロロベンゾニトリル(別名ジクロロベニル又はDBN)										
ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)										
ジクロロメタン(別名塩化メチレン)			0.1			0.1			0.1	







特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律  
対象化学物質別排出量・移動量

戸塚 地区(平成28年度)

(単位:kg/年、ダイオキシン類はmg-TEQ/年)

地区	媒体別	総排出量				総移動量			総排出量・ 総移動量 合計	上位5物質
		大気への 排出(イ)	公共用水域 への排出(ロ)	当該事業所 における 土壌への 排出(ハ)	当該事業所 における 埋立処分(ニ)	排出量合計	下水道への 移動(イ)	当該事業所 の外への 移動(ロ)		
戸塚地区全体		904.4	5.0			909.4			909.4	
	チオりん酸O、O-ジエチル-O-(3,5,6-トリクロロ-2-ピリジル)(別名クロルピリホス)									
	チオりん酸O、O-ジエチル-O-(5-フェニル-3-イソキサゾリル)(別名イソキサチオン)									
	チオりん酸O、O-ジメチル-O-(3-メチル-4-ニトロフェニル)(別名フェニトロチオン又はMEP)									
	チオりん酸O、O-ジメチル-O-(3-メチル-4-メチルチオフェニル)(別名フェンチオン又はMPP)									
	チオりん酸O-4-プロモ-2-クロロフェニル-O-エチル-S-プロピル(別名プロフェノホス)									
	チオりん酸S-ベンジル-O、O-ジイソプロピル(別名イプロベンホス又はIBP)									
	デカブロモジフェニルエーテル									
	デカン酸									
	デシルアルコール(別名デカノール)									
	1,3,5,7-テトラアザトリシクロ[3.3.1.1(3,7)]デカン(別名ヘキサメチレンテトラミン)									
	テトラエチルチウラムジスルフィド(別名ジスルフィラム)									
	テトラクロロイソフタロニトリル(別名クロロタロニル又はTPN)									
	4,5,6,7-テトラクロロイソベンゾフラン-1(3H)-オン(別名フサライド)									
	テトラクロロエチレン									
	テトラクロロジフルオロエタン(別名CFC-112)									
	2,3,5,6-テトラクロロ-パラ-ベンゾキノ									
	テトラヒドロメチル無水フタル酸									
	3,5,6-トリクロロ-4-メチルベンジル(2)-3-(2-200)-3,3,3-トリフルオロ-1-プロピニル-2-ジメチルシクロプロピル(別名フタルジ)									
	3,7,9,13-テトラメチル-5,11-ジオキサ-2,8,14-トリアザ-7,9,12-トリアザペンタカ-3,12-ジエン-6,10-ジオン(別名ネオジカルブ)									
	テトラメチルチウラムジスルフィド(別名チウラム又はチラム)									
	3,7,11,15-テトラメチルヘキサデカ-1-エン-3-オール(別名イソフィトール)									
	テレフタル酸									
	テレフタル酸ジメチル									
	銅水溶性塩(錯塩を除く。)		0.1			0.1			0.1	
	1-ドデカノール(別名ノルマルドデシルアルコール)									
	ターシャリドデカンチオール									
	ドデシル硫酸ナトリウム									
	3,6,9-トリアザウンデカン-1,11-ジアミン(別名テトラエチレンペンタミン)									
	トリエチルアミン									
	トリエチレンテトラミン									
	1,1,1-トリクロロエタン		0.1			0.1			0.1	











特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律  
対象化学物質別排出量・移動量

戸塚 地区(平成28年度)

(単位:kg/年、ダイオキシン類はmg-TEQ/年)

地区	媒体別	総排出量				総移動量			総排出量・ 総移動量 合計	上位5物質
		大気への 排出(イ)	公共用水域 への排出(ロ)	当該事業所 における 土壌への 排出(ハ)	当該事業所 における 埋立処分(ニ)	排出量合計	下水道への 移動(イ)	当該事業所 の外への 移動(ロ)		
戸塚地区全体		904.4	5.0			909.4			909.4	
	<small>メチル=2-(4,6-ジメチル-2-ピリジニルオキシ)-6-[1-(4-メチルフェニル)エチル]ベンゾアト(別名ピリミナクメチル)</small>									
	アルファ-メチルスチレン									
	3-メチルチオプロパナール									
	メチルナフタレン									
	3-メチルピリジン									
	1-メチル-1-フェニルエチル=ヒドロペルオキシド									
	2-(1-メチルプロピル)-4,6-ジニトロフェノール									
	2-メチル-N-[3-(1-メチルエトキシ)フェニル]ベンズアミド(別名メプロニル)									
	S-メチル-N-(メチルカルバモイルオキシ)チオアセチミダート(別名メソミル)									
	<small>メチル=(E)-メキシミ/2-[[[(E)-1-(2-(トリフルオロメチル)フェニル)エチル]フェニル]オキシ]フェニル]アセート(別名トリフルオロメチル)</small>									
	<small>メチル=(E)-メキシミ/2-(オルト-トリオキシメチル)フェニル]アセート(別名クレソキシメチル)</small>									
	4,4'-メチレンジアニリン									
	メチレンビス(4,1-シクロヘキシル)=ジイソシアネート									
	メチレンビス(4,1-フェニレン)=ジイソシアネート									
	3-メトキシカルボニルフェニル=3'-メチルカルバニラート(別名フェンメディファム)									
	<small>N-(6-メキシ-2-ピリジリル)-N-メチルチオカルバ(ベン)酸O-3-ターシャリ-ブチルフェニル(別名ピリブチカル)</small>									
	2-メトキシ-5-メチルアニリン									
	2-メルカプトベンゾチアゾール									
	モリブデン及びその化合物									
	2-(モルホリノジチオ)ベンゾチアゾール									
	モルホリン									
	りん化アルミニウム									
	<small>りん酸ジメチル=2,2-ジクロロピニル(別名ジクロロボス又はDDVP)</small>									
	りん酸トリス(2-エチルヘキシル)									
	りん酸トリス(2-クロロエチル)									
	りん酸トリトリル									
	りん酸トリフェニル									
	りん酸トリノルマル-ブチル									

※ 地区全体の集計に、ダイオキシン類は含まれない。