

(6)漁網防汚剤に係る需要分野別 対象化学物質別の届出外排出量推計結果
表6-1 漁網防汚剤に係る需要分野別 対象化学物質別の排出量推計結果 (平成18年度)

都道府県名	対象化学物質		年間排出量 (kg/年)		
	物質番号	物質名	海面養殖	定置網	合計
全国	63	キシレン	1,606,994	2,747,922	4,354,916
	250	ポリカーバメート	1,522	235,615	237,137
	304	ほう素及びその化合物	991	427	1,418
		合計	1,609,507	2,983,965	4,593,472
北海道	63	キシレン	200,738	1,258,133	1,458,871
	250	ポリカーバメート		107,876	107,876
	304	ほう素及びその化合物		196	196
		合計	200,738	1,366,205	1,566,943
青森県	63	キシレン	98,396	70,557	168,952
	250	ポリカーバメート		6,050	6,050
	304	ほう素及びその化合物		11	11
		合計	98,396	76,617	175,013
岩手県	63	キシレン	83,834	289,544	373,377
	250	ポリカーバメート		24,826	24,826
	304	ほう素及びその化合物		45	45
		合計	83,834	314,415	398,249
宮城県	63	キシレン	183,046	250,672	433,718
	250	ポリカーバメート		21,493	21,493
	304	ほう素及びその化合物		39	39
		合計	183,046	272,204	455,250
秋田県	63	キシレン	136	18,094	18,230
	250	ポリカーバメート		1,551	1,551
	304	ほう素及びその化合物		3	3
		合計	136	19,648	19,784
山形県	63	キシレン		4,485	4,485
	250	ポリカーバメート		385	385
	304	ほう素及びその化合物		1	1
		合計		4,870	4,870
福島県	63	キシレン	1,905	997	2,902
	250	ポリカーバメート		85	85
	304	ほう素及びその化合物		0	0
		合計	1,905	1,082	2,988
茨城県	63	キシレン		1,868	1,868
	250	ポリカーバメート		160	160
	304	ほう素及びその化合物		0	0
		合計		2,028	2,028
栃木県	63	キシレン			
	250	ポリカーバメート			
	304	ほう素及びその化合物			
		合計			
群馬県	63	キシレン			
	250	ポリカーバメート			
	304	ほう素及びその化合物			
		合計			
埼玉県	63	キシレン			
	250	ポリカーバメート			
	304	ほう素及びその化合物			
		合計			
千葉県	63	キシレン	25,177	65,783	90,960
	250	ポリカーバメート		5,640	5,640
	304	ほう素及びその化合物		10	10
		合計	25,177	71,433	96,611
東京都	63	キシレン		498	498
	250	ポリカーバメート		43	43
	304	ほう素及びその化合物		0	0
		合計		541	541
神奈川県	63	キシレン	2,177	62,793	64,970
	250	ポリカーバメート		5,384	5,384
	304	ほう素及びその化合物		10	10
		合計	2,177	68,186	70,364
新潟県	63	キシレン	2,586	30,898	33,484
	250	ポリカーバメート		2,649	2,649
	304	ほう素及びその化合物		5	5
		合計	2,586	33,552	36,138
	63	キシレン		81,232	81,232

表6-1 漁網防汚剤に係る需要分野別 対象化学物質別の排出量推計結果(平成18年度)

都道府県名	対象化学物質		年間排出量 (kg/年)		
	物質番号	物質名	海面養殖	定置網	合計
富山県	250	ポリカーバメート		6,965	6,965
	304	ほう素及びその化合物		13	13
		合計		88,209	88,209
石川県	63	キシレン	2,586	96,681	99,266
	250	ポリカーバメート		8,290	8,290
	304	ほう素及びその化合物		15	15
		合計	2,586	104,985	107,571
福井県	63	キシレン	544	35,383	35,927
	250	ポリカーバメート	1	3,034	3,035
	304	ほう素及びその化合物	0	6	6
		合計	545	38,422	38,968
山梨県	63	キシレン			
	250	ポリカーバメート			
	304	ほう素及びその化合物			
		合計			
長野県	63	キシレン			
	250	ポリカーバメート			
	304	ほう素及びその化合物			
		合計			
岐阜県	63	キシレン			
	250	ポリカーバメート			
	304	ほう素及びその化合物			
		合計			
静岡県	63	キシレン	4,219	30,898	35,117
	250	ポリカーバメート	8	2,649	2,657
	304	ほう素及びその化合物	5	5	10
		合計	4,232	33,552	37,784
愛知県	63	キシレン	27,899	1,993	29,893
	250	ポリカーバメート		171	171
	304	ほう素及びその化合物		0	0
		合計	27,899	2,165	30,064
三重県	63	キシレン	38,651	68,274	106,925
	250	ポリカーバメート	45	5,854	5,899
	304	ほう素及びその化合物	29	11	40
		合計	38,725	74,139	112,864
滋賀県	63	キシレン			
	250	ポリカーバメート			
	304	ほう素及びその化合物			
		合計			
京都府	63	キシレン	953	68,773	69,725
	250	ポリカーバメート	1	5,897	5,897
	304	ほう素及びその化合物	0	11	11
		合計	954	74,680	75,634
大阪府	63	キシレン	544	498	1,043
	250	ポリカーバメート		43	43
	304	ほう素及びその化合物		0	0
		合計	544	541	1,086
兵庫県	63	キシレン	89,425	8,115	97,540
	250	ポリカーバメート	6	696	702
	304	ほう素及びその化合物	4	1	5
		合計	89,434	8,812	98,246
奈良県	63	キシレン			
	250	ポリカーバメート			
	304	ほう素及びその化合物			
		合計			
和歌山県	63	キシレン	5,716	17,941	23,657
	250	ポリカーバメート	25	1,538	1,563
	304	ほう素及びその化合物	16	3	19
		合計	5,757	19,482	25,239
鳥取県	63	キシレン	669	533	1,202
	250	ポリカーバメート		46	46
	304	ほう素及びその化合物		0	0
		合計	669	579	1,248

表6-1 漁網防汚剤に係る需要分野別 対象化学物質別の排出量推計結果(平成18年度)

都道府県名	対象化学物質		年間排出量 (kg/年)		
	物質番号	物質名	海面養殖	定置網	合計
島根県	63	キシレン	817	27,129	27,946
	250	ポリカーバメート	2	2,326	2,328
	304	ほう素及びその化合物	1	4	5
		合計	819	29,459	30,279
岡山県	63	キシレン	33,207	2,492	35,699
	250	ポリカーバメート		214	214
	304	ほう素及びその化合物		0	0
		合計	33,207	2,706	35,913
広島県	63	キシレン	151,200	1,993	153,193
	250	ポリカーバメート	7	171	178
	304	ほう素及びその化合物	5	0	5
		合計	151,212	2,165	153,377
山口県	63	キシレン	6,805	9,967	16,772
	250	ポリカーバメート	2	855	856
	304	ほう素及びその化合物	1	2	3
		合計	6,807	10,823	17,630
徳島県	63	キシレン	22,047	9,343	31,390
	250	ポリカーバメート	27	801	828
	304	ほう素及びその化合物	18	1	19
		合計	22,092	10,146	32,237
香川県	63	キシレン	44,230	5,556	49,787
	250	ポリカーバメート	76	476	552
	304	ほう素及びその化合物	50	1	50
		合計	44,356	6,034	50,390
愛媛県	63	キシレン	104,112	5,266	109,377
	250	ポリカーバメート	435	451	886
	304	ほう素及びその化合物	283	1	284
		合計	104,830	5,718	110,548
高知県	63	キシレン	18,237	82,228	100,465
	250	ポリカーバメート	85	7,051	7,136
	304	ほう素及びその化合物	56	13	68
		合計	18,378	89,292	107,669
福岡県	63	キシレン	68,999	5,332	74,331
	250	ポリカーバメート		457	457
	304	ほう素及びその化合物		1	1
		合計	68,999	5,790	74,789
佐賀県	63	キシレン	109,555	4,133	113,688
	250	ポリカーバメート	13	354	368
	304	ほう素及びその化合物	9	1	9
		合計	109,577	4,488	114,066
長崎県	63	キシレン	31,438	66,281	97,719
	250	ポリカーバメート	106	5,683	5,789
	304	ほう素及びその化合物	69	10	80
		合計	31,613	71,974	103,588
熊本県	63	キシレン	88,461	5,855	94,316
	250	ポリカーバメート	109	502	611
	304	ほう素及びその化合物	71	1	72
		合計	88,641	6,358	94,999
大分県	63	キシレン	27,219	12,355	39,574
	250	ポリカーバメート	112	1,059	1,171
	304	ほう素及びその化合物	73	2	75
		合計	27,403	13,417	40,820
宮崎県	63	キシレン	14,834	17,941	32,775
	250	ポリカーバメート	70	1,538	1,608
	304	ほう素及びその化合物	46	3	48
		合計	14,950	19,482	34,432
鹿児島県	63	キシレン	84,514	25,914	110,429
	250	ポリカーバメート	392	2,222	2,614
	304	ほう素及びその化合物	256	4	260
		合計	85,162	28,140	113,302
沖縄県	63	キシレン	32,118	1,495	33,613
	250	ポリカーバメート		128	128
	304	ほう素及びその化合物		0	0
		合計	32,118	1,623	33,742