

(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27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	80	キシレン	1,432,709	3,239,198	4,671,907
	329	ポリカーバメート	254	287,154	287,408
	405	ほう素化合物	456	671	1,127
	合計		1,433,419	3,527,023	4,960,442
北海道	80	キシレン	222,917	1,212,111	1,435,027
	329	ポリカーバメート		107,453	107,453
	405	ほう素化合物		251	251
	合計		222,917	1,319,815	1,542,732
青森県	80	キシレン	135,764	122,025	257,789
	329	ポリカーバメート		10,817	10,817
	405	ほう素化合物		25	25
	合計		135,764	132,867	268,632
岩手県	80	キシレン	57,609	329,836	387,445
	329	ポリカーバメート		29,240	29,240
	405	ほう素化合物		68	68
	合計		57,609	359,144	416,754
宮城県	80	キシレン	103,133	224,821	327,954
	329	ポリカーバメート		19,930	19,930
	405	ほう素化合物		47	47
	合計		103,133	244,798	347,930
秋田県	80	キシレン	134	25,884	26,018
	329	ポリカーバメート		2,295	2,295
	405	ほう素化合物		5	5
	合計		134	28,184	28,318
山形県	80	キシレン		8,208	8,208
	329	ポリカーバメート		728	728
	405	ほう素化合物		2	2
	合計			8,937	8,937
福島県	80	キシレン			
	329	ポリカーバメート			
	405	ほう素化合物			
	合計				
茨城県	80	キシレン		4,969	4,969
	329	ポリカーバメート		441	441
	405	ほう素化合物		1	1
	合計			5,411	5,411
栃木県	80	キシレン			
	329	ポリカーバメート			
	405	ほう素化合物			
	合計				
群馬県	80	キシレン			
	329	ポリカーバメート			
	405	ほう素化合物			
	合計				
埼玉県	80	キシレン			
	329	ポリカーバメート			
	405	ほう素化合物			
	合計				
千葉県	80	キシレン	14,772	76,173	90,944
	329	ポリカーバメート	0	6,753	6,753
	405	ほう素化合物	0	16	16
	合計		14,772	82,941	97,713
東京都	80	キシレン		740	740
	329	ポリカーバメート	0	66	66
	405	ほう素化合物	0	0	0
	合計		0	805	805
神奈川県	80	キシレン	1,343	87,266	88,609
	329	ポリカーバメート		7,736	7,736
	405	ほう素化合物		18	18
	合計		1,343	95,020	96,363

新潟県	80	キシレン	1,611	55,466	57,077
	329	ポリカーバメート		4,917	4,917
	405	ほう素化合物		11	11
	合 計		1,611	60,394	62,006
富山県	80	キシレン		191,542	191,542
	329	ポリカーバメート		16,980	16,980
	405	ほう素化合物		40	40
	合 計			208,561	208,561
石川県	80	キシレン	1,880	192,281	194,161
	329	ポリカーバメート		17,046	17,046
	405	ほう素化合物		40	40
	合 計		1,880	209,367	211,247
福井県	80	キシレン	269	65,819	66,088
	329	ポリカーバメート	0	5,835	5,835
	405	ほう素化合物	0	14	14
	合 計		269	71,668	71,937
山梨県	80	キシレン			
	329	ポリカーバメート			
	405	ほう素化合物			
	合 計				
長野県	80	キシレン			
	329	ポリカーバメート			
	405	ほう素化合物			
	合 計				
岐阜県	80	キシレン			
	329	ポリカーバメート			
	405	ほう素化合物			
	合 計				
静岡県	80	キシレン	3,491	50,289	53,780
	329	ポリカーバメート	1	4,458	4,459
	405	ほう素化合物	2	10	12
	合 計		3,495	54,757	58,252
愛知県	80	キシレン	17,054	2,219	19,273
	329	ポリカーバメート		197	197
	405	ほう素化合物		0	0
	合 計		17,054	2,416	19,470
三重県	80	キシレン	35,855	81,350	117,204
	329	ポリカーバメート	9	7,212	7,221
	405	ほう素化合物	17	17	33
	合 計		35,880	88,578	124,459
滋賀県	80	キシレン			
	329	ポリカーバメート			
	405	ほう素化合物			
	合 計				
京都府	80	キシレン	1,074	73,215	74,289
	329	ポリカーバメート		6,490	6,490
	405	ほう素化合物		15	15
	合 計		1,074	79,720	80,795
大阪府	80	キシレン	940	740	1,680
	329	ポリカーバメート	0	66	66
	405	ほう素化合物	0	0	0
	合 計		940	805	1,746
兵庫県	80	キシレン	102,595	8,875	111,470
	329	ポリカーバメート	0	787	787
	405	ほう素化合物	1	2	3
	合 計		102,597	9,663	112,260
奈良県	80	キシレン			
	329	ポリカーバメート			
	405	ほう素化合物			
	合 計				
和歌山県	80	キシレン	3,760	21,447	25,207
	329	ポリカーバメート	2	1,901	1,903
	405	ほう素化合物	4	4	8
	合 計		3,766	23,352	27,118
鳥取県	80	キシレン	1,209	12,616	13,825
	329	ポリカーバメート		1,118	1,118
	405	ほう素化合物		3	3
	合 計		1,209	13,737	14,946

島根県	80	キシレン	671	40,631	41,302
	329	ポリカーバメート		3,602	3,602
	405	ほう素化合物		8	8
	合 計		671	44,241	44,913
岡山県	80	キシレン	24,843	2,958	27,801
	329	ポリカーバメート		262	262
	405	ほう素化合物		1	1
	合 計		24,843	3,221	28,064
広島県	80	キシレン	148,656	3,698	152,354
	329	ポリカーバメート	0	328	328
	405	ほう素化合物	0	1	1
	合 計		148,657	4,026	152,683
山口県	80	キシレン	2,551	15,530	18,082
	329	ポリカーバメート	0	1,377	1,377
	405	ほう素化合物	0	3	4
	合 計		2,552	16,910	19,462
徳島県	80	キシレン	19,069	6,647	25,716
	329	ポリカーバメート	5	589	595
	405	ほう素化合物	10	1	11
	合 計		19,084	7,238	26,322
香川県	80	キシレン	38,138	5,542	43,680
	329	ポリカーバメート	10	491	501
	405	ほう素化合物	18	1	19
	合 計		38,165	6,035	44,200
愛媛県	80	キシレン	86,884	10,704	97,588
	329	ポリカーバメート	69	949	1,018
	405	ほう素化合物	125	2	127
	合 計		87,078	11,656	98,733
高知県	80	キシレン	26,052	100,578	126,630
	329	ポリカーバメート	22	8,916	8,938
	405	ほう素化合物	39	21	60
	合 計		26,112	109,515	135,627
福岡県	80	キシレン	57,206	5,177	62,383
	329	ポリカーバメート		459	459
	405	ほう素化合物		1	1
	合 計		57,206	5,637	62,843
佐賀県	80	キシレン	91,852	10,602	102,454
	329	ポリカーバメート	1	940	941
	405	ほう素化合物	3	2	5
	合 計		91,857	11,544	103,401
長崎県	80	キシレン	27,663	96,880	124,543
	329	ポリカーバメート	13	8,588	8,602
	405	ほう素化合物	24	20	44
	合 計		27,700	105,489	133,189
熊本県	80	キシレン	66,472	5,469	71,941
	329	ポリカーバメート	21	485	506
	405	ほう素化合物	38	1	39
	合 計		66,531	5,955	72,486
大分県	80	キシレン	33,169	13,677	46,846
	329	ポリカーバメート	27	1,212	1,240
	405	ほう素化合物	49	3	51
	合 計		33,245	14,892	48,137
宮崎県	80	キシレン	17,323	30,321	47,644
	329	ポリカーバメート	16	2,688	2,704
	405	ほう素化合物	28	6	34
	合 計		17,367	33,016	50,382
鹿児島県	80	キシレン	66,875	40,675	107,550
	329	ポリカーバメート	55	3,606	3,661
	405	ほう素化合物	99	8	108
	合 計		67,030	44,289	111,319
沖縄県	80	キシレン	19,874	2,219	22,093
	329	ポリカーバメート	0	197	197
	405	ほう素化合物	0	0	1
	合 計		19,875	2,416	22,290