

## (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25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	1,434,970	2,820,360	4,255,331
	329	ポリカーバメート	464	231,817	232,281
	405	ほう素化合物	580	581	1,161
	合 計		1,436,014	3,052,758	4,488,772
北海道	80	キシレン	198,880	1,300,834	1,499,714
	329	ポリカーバメート		106,921	106,921
	405	ほう素化合物		268	268
	合 計		198,880	1,408,023	1,606,902
青森県	80	キシレン	73,452	81,041	154,494
	329	ポリカーバメート		6,661	6,661
	405	ほう素化合物		17	17
	合 計		73,452	87,719	161,172
岩手県	80	キシレン	46,534	241,337	287,871
	329	ポリカーバメート		19,836	19,836
	405	ほう素化合物		50	50
	合 計		46,534	261,223	307,757
宮城県	80	キシレン	89,918	155,528	245,446
	329	ポリカーバメート		12,783	12,783
	405	ほう素化合物		32	32
	合 計		89,918	168,344	258,262
秋田県	80	キシレン	286	19,069	19,355
	329	ポリカーバメート		1,567	1,567
	405	ほう素化合物		4	4
	合 計		286	20,640	20,926
山形県	80	キシレン		3,627	3,627
	329	ポリカーバメート		298	298
	405	ほう素化合物		1	1
	合 計			3,926	3,926
福島県	80	キシレン	48		48
	329	ポリカーバメート			
	405	ほう素化合物			
	合 計		48		48
茨城県	80	キシレン	48	3,524	3,571
	329	ポリカーバメート		290	290
	405	ほう素化合物		1	1
	合 計		48	3,814	3,862
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	18,470	58,397	76,868
	329	ポリカーバメート	0	4,800	4,800
	405	ほう素化合物	0	12	12
	合 計		18,471	63,209	81,680
東京都	80	キシレン	48	1,192	1,240
	329	ポリカーバメート	0	98	98
	405	ほう素化合物	0	0	0
	合 計		48	1,290	1,338
神奈川県	80	キシレン	1,575	66,740	68,315
	329	ポリカーバメート		5,486	5,486
	405	ほう素化合物		14	14
	合 計		1,575	72,239	73,814

新潟県	80	キシレン	1,289	35,754	37,042
	329	ポリカーバメート		2,939	2,939
	405	ほう素化合物		7	7
	合 計		1,289	38,700	39,988
富山県	80	キシレン		143,610	143,610
	329	ポリカーバメート		11,804	11,804
	405	ほう素化合物		30	30
	合 計			155,444	155,444
石川県	80	キシレン	2,291	128,713	131,004
	329	ポリカーバメート		10,579	10,579
	405	ほう素化合物		27	27
	合 計		2,291	139,319	141,610
福井県	80	キシレン	430	44,692	45,122
	329	ポリカーバメート	0	3,673	3,674
	405	ほう素化合物	0	9	9
	合 計		430	48,375	48,805
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	4,295	40,521	44,816
	329	ポリカーバメート	2	3,331	3,332
	405	ほう素化合物	2	8	11
	合 計		4,299	43,860	48,159
愛知県	80	キシレン	21,907	1,192	23,099
	329	ポリカーバメート		98	98
	405	ほう素化合物		0	0
	合 計		21,907	1,290	23,197
三重県	80	キシレン	36,511	61,377	97,888
	329	ポリカーバメート	13	5,045	5,058
	405	ほう素化合物	16	13	29
	合 計		36,541	66,434	102,976
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	573	56,014	56,587
	329	ポリカーバメート		4,604	4,604
	405	ほう素化合物		12	12
	合 計		573	60,629	61,202
大阪府	80	キシレン	573	596	1,169
	329	ポリカーバメート	0	49	49
	405	ほう素化合物	0	0	0
	合 計		573	645	1,218
兵庫県	80	キシレン	86,625	8,938	95,564
	329	ポリカーバメート	1	735	735
	405	ほう素化合物	1	2	3
	合 計		86,627	9,675	96,302
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	2,577	19,664	22,242
	329	ポリカーバメート	3	1,616	1,619
	405	ほう素化合物	4	4	8
	合 計		2,584	21,285	23,869
鳥取県	80	キシレン	716	7,855	8,571
	329	ポリカーバメート		646	646
	405	ほう素化合物		2	2

合 計	716	8,503	9,218
-----	-----	-------	-------

島根県	80	キシレン	573	30,282	30,855
	329	ポリカーバメート		2,489	2,489
	405	ほう素化合物		6	6
	合 計		573	32,777	33,350
岡山県	80	キシレン	41,380	2,384	43,763
	329	ポリカーバメート		196	196
	405	ほう素化合物		0	0
	合 計		41,380	2,580	43,960
広島県	80	キシレン	158,359	4,767	163,126
	329	ポリカーバメート	1	392	393
	405	ほう素化合物	2	1	3
	合 計		158,362	5,160	163,522
山口県	80	キシレン	4,152	12,514	16,666
	329	ポリカーバメート	0	1,029	1,029
	405	ほう素化合物	0	3	3
	合 計		4,153	13,545	17,698
徳島県	80	キシレン	20,761	7,669	28,430
	329	ポリカーバメート	9	630	639
	405	ほう素化合物	11	2	12
	合 計		20,781	8,301	29,081
香川県	80	キシレン	43,098	4,430	47,528
	329	ポリカーバメート	18	364	382
	405	ほう素化合物	22	1	23
	合 計		43,138	4,795	47,933
愛媛県	80	キシレン	94,930	7,876	102,806
	329	ポリカーバメート	123	647	770
	405	ほう素化合物	153	2	155
	合 計		95,206	8,525	103,731
高知県	80	キシレン	27,061	99,514	126,575
	329	ポリカーバメート	39	8,179	8,218
	405	ほう素化合物	49	20	69
	合 計		27,149	107,714	134,863
福岡県	80	キシレン	69,443	4,171	73,615
	329	ポリカーバメート		343	343
	405	ほう素化合物		1	1
	合 計		69,443	4,515	73,958
佐賀県	80	キシレン	115,262	8,161	123,423
	329	ポリカーバメート	3	671	674
	405	ほう素化合物	4	2	6
	合 計		115,269	8,834	124,102
長崎県	80	キシレン	30,068	79,850	109,918
	329	ポリカーバメート	27	6,563	6,590
	405	ほう素化合物	33	16	50
	合 計		30,128	86,429	116,557
熊本県	80	キシレン	80,325	4,974	85,300
	329	ポリカーバメート	30	409	439
	405	ほう素化合物	38	1	39
	合 計		80,393	5,384	85,777
大分県	80	キシレン	37,227	12,177	49,404
	329	ポリカーバメート	52	1,001	1,053
	405	ほう素化合物	65	3	67
	合 計		37,344	13,180	50,524
宮崎県	80	キシレン	19,043	22,644	41,687
	329	ポリカーバメート	29	1,861	1,890
	405	ほう素化合物	36	5	40
	合 計		19,108	24,510	43,617
鹿児島県	80	キシレン	81,471	38,137	119,608
	329	ポリカーバメート	115	3,135	3,249
	405	ほう素化合物	143	8	151
	合 計		81,729	41,280	123,008
沖縄県	80	キシレン	24,770	596	25,366
	329	ポリカーバメート	0	49	49
	405	ほう素化合物	0	0	0
	合 計		24,771	645	25,416