

平成29年度廃ポリタンク漂着状況

(別添1)  
平成29年4月1日～平成30年3月31日

都道府県名	年度	合計	言語表記を確認できたものの総数	うち韓国語表記	うち中国語表記	うち英語表記	うち日本語表記	うちロシア語表記	その他言語表記	うち内容物有り	内容物等(※中身が判別できたもの)	平成29年度に漂着した市町村
北海道	H. 25	122	43	29	7	0	2	5	0	0		留萌市、紋別市、共和町、奥尻町、泊村
	H. 26	134	20	10	4	2	4	0	0	9	強酸性、海水、砂、廃油	
	H. 27	131	18	10	2	0	6	0	0	1	廃油	
	H. 28	107	49	27	5	2	15	0	0	0		
	H. 29	88	38	38	0	0	0	0	0	0		
青森県	H. 25	40	19	14	0	0	5	0	0	1	船舶用エンジンオイル	五所川原市、野辺地町、鱒ヶ沢町、中泊町、大間町
	H. 26	366	172	90	42	10	20	5	5	6	海水	
	H. 27	163	80	53	15	4	1	0	7	4		
	H. 28	179	100	86	2	1	6	5	0	16	海水	
	H. 29	130	100	83	10	0	6	0	1	4	海水	
秋田県	H. 26	167	1	1	0	0	0	0	0	21	砂、海水	能代市、男鹿市、潟上市、秋田市、にかほ市
	H. 27	100	0	0	0	0	0	0	0	30	海水、砂	
	H. 28	131	11	11	0	0	0	0	0	1	過酸化水素	
	H. 29	169	125	113	1	6	5	0	0	2		
山形県	H. 25	708	473	373	54	5	41	0	0	1	油類	鶴岡市、酒田市、遊佐町
	H. 26	249	249	106	12	10	10	0	111	0		
	H. 27	393	393	139	37	5	31	0	181	0		
	H. 28	865	352	266	27	33	26	0	0	2	弱酸性	
	H. 29	611	607	317	48	6	40	32	164	1	魚介系の内臓	
新潟県	H. 25	83	69	31	6	4	15	0	13	3	油類、強酸性	糸魚川市、長岡市、村上市、上越市、佐渡市、胎内市、柏崎市、粟島浦村
	H. 26	177	173	97	2	7	11	0	56	4	廃油、海水、機械油	
	H. 27	228	115	101	2	3	9	0	0	7	廃油、燃料油、リン酸	
	H. 28	874	653	633	20	0	0	0	0	49	海水、強酸性	
	H. 29	768	134	133	0	1	0	0	0	5	干酸、油類、海水	
富山県	H. 25	11	2	2	0	0	0	0	0	0		黒部市、水見市
	H. 26	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
	H. 27	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	H. 28	3	3	3	0	0	0	0	0	0		
	H. 29	2	1	1	0	0	0	0	0	1	黒色の粒状物質	
石川県	H. 25	144	22	16	1	4	1	0	0	0		白山市、志賀町
	H. 26	32	0	0	0	0	0	0	0	0		
	H. 27	22	1	1	0	0	0	0	0	0		
	H. 28	1,286	820	743	14	35	4	0	24	51	強アルカリ性、強酸性、油類、中性	
	H. 29	198	72	58	2	5	7	0	0	2	海水	
福井県	H. 25	11	4	2	1	1	0	0	0	1	海水	福井市、美浜町、高浜町、おおい町、若狭町
	H. 26	24	0	0	0	0	0	0	0	0		
	H. 27	6	0	0	0	0	0	0	0	0		
	H. 28	147	85	70	0	15	0	0	0	6	過酸化水素水、塩酸、海水	
	H. 29	49	28	25	2	1	0	0	0	0		
京都府	H. 25	0	0	0	0	0	0	0	0	0		京丹後市、舞鶴市
	H. 26	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	H. 27	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	H. 28	328	118	117	0	1	0	0	0	7	強酸性等	
	H. 29	191	9	8	1	0	0	0	0	7	重油他	
兵庫県	H. 28	158	35	35	0	0	0	0	0	13	中性、チョコレート臭の液体等	豊岡市、香美町、新温泉町
	H. 29	150	88	88	0	0	0	0	0	5	海水、強酸性水	
鳥取県	H. 25	1	0	0	0	0	0	0	0	1	強酸性	鳥取市、米子市、境港市、岩美町、湯梨浜町、北栄町、大山町、琴浦町、日吉津村
	H. 26	130	130	130	0	0	0	0	0	1	フロン	
	H. 27	26	0	0	0	0	0	0	0	0		
	H. 28	475	62	50	3	1	8	0	0	16	強酸性、油脂類、中性、弱酸性等	
	H. 29	534	374	337	21	7	0	0	9	11	海水、強酸性、オイル	
島根県	H. 25	594	326	278	1	13	30	4	0	102	強酸性、油、海水等	松江市、出雲市、大田市、江津市、浜田市、益田市、隠岐の島町、海士町、西ノ島町、知夫村
	H. 26	1,719	1,524	1,409	34	3	77	0	1	18	強酸性、酸性、中性、海水	
	H. 27	584	475	437	16	6	15	0	1	22	海水、油類、油	
	H. 28	4,051	3,168	2,977	112	15	61	1	2	684	強酸性、強アルカリ、過酸化水素等	
	H. 29	3,281	2,695	2,527	57	92	18	1	0	309	強酸性、強アルカリ、油、海水他	
山口県	H. 25	516	189	188	0	1	0	0	0	0		下関市、萩市、長門市、阿武町
	H. 26	710	223	223	0	0	0	0	0	0		
	H. 27	681	35	35	0	0	0	0	0	1		
	H. 28	1,286	656	650	0	1	5	0	0	22	強酸性、過酸化水素、強塩酸等	
	H. 29	1,170	334	334	0	0	0	0	0	32	海水	
福岡県	H. 25	728	459	386	3	15	14	0	41	76	希塩酸、強酸性、強アルカリ	北九州市、福岡市、宗像市、古賀市、糸島市、福津市、豊前市、芦屋町、岡垣町
	H. 26	1,130	707	578	3	20	45	0	61	108	強酸、強アルカリ、海水	
	H. 27	812	535	434	24	47	20	0	10	84	塩酸、海水、砂	
	H. 28	617	333	255	19	33	14	0	12	54	塩酸、廃油、海水、砂	
	H. 29	777	356	278	13	0	16	0	49	117	塩酸、海水、砂	
佐賀県	H. 25	42	41	38	0	0	3	0	0	1	油	唐津市
	H. 26	59	59	32	22	0	3	0	2	0		
	H. 27	106	106	89	1	0	5	0	11	0		
	H. 28	47	47	38	0	0	4	0	5	0		
	H. 29	52	52	49	0	0	1	0	2	0		
長崎県	H. 25	914	486	371	115	0	0	0	0	20	強酸性薬品	佐世保市、松浦市、対馬市、五島市、平戸市
	H. 26	1,524	707	681	25	0	1	0	0	31	海水	
	H. 27	2,314	1,324	1,266	58	0	0	0	0	52	海水	
	H. 28	2,942	2,783	2,771	2	0	10	0	0	49	海水	
	H. 29	6,237	5,525	5,521	0	0	4	0	0	31	海水	
熊本県	H. 25	12	10	3	0	0	7	0	0	0		宇城市、天草市
	H. 26	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	H. 27	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	H. 28	1	0	0	0	0	0	0	0	1	海水	
	H. 29	15	6	2	1	0	3	0	0	0		
大分県	H. 26	8	2	0	0	1	1	0	0	0		
	H. 27	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	H. 28	1	1	1	0	0	0	0	0	0		
	H. 29	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	H. 29	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
宮崎県	H. 29	1	1	0	1	0	0	0	0	1	ジクロロトルエン	門川町
鹿児島県	H. 25	161	23	4	15	3	1	0	0	57	海水、廃アルカリ	薩摩川内市、阿久根市、指宿市、西之表市、奄美市、中種子町、屋久島町、龍郷町、徳之島町、喜界町、天城町、和泊町、長島町、与論町、宇検村、三島村、大和村
	H. 26	7,990	2,399	299	1,472	95	374	0	159	268	海水	
	H. 27	14,518	6,573	910	4,063	5	1,181	0	414	41	海水	
	H. 28	2,418	1,727	755	631	201	74	0	66	445	海水、バーム油、水	
	H. 29	1,793	1,342	255	337	641	60	0	49	649	廃油、海水、バーム油	
沖縄県	H. 25	12	6	2	0	0	0	0	0	4	0	与那原町、久米島町、本部町、東村、座間味村、読谷村、宜野座村、渡名喜村
	H. 26	45	17	13	1	0	3	0	0	0	0	
	H. 27	137	12	3	2	0	2	0	5	0	0	
	H. 28	113	5	2	2	0	0	0	1	0	0	
	H. 29	94	2	0	1	0	1	0	0	0	0	
合計	H. 25	4,099	2,172	1,737	203	46	119	9	58	263		
	H. 26	14,465	6,383	3,669	1,617	148	549	5	395	466		
	H. 27	20,221	9,667	3,478	4,220	70	1,270	0	629	242		
	H. 28	16,029	11,008	9,490	837	337	228	6	110	1,416		
	H. 29	16,310	11,889	10,167	495	759	161	33	274	1,177		

※漂着個数は、各都道府県において把握している個数を示す。  
 ※言語表記の内訳数は、言語が確認できた個数を示す。  
 ※個数：「0」は未確認又は不明を含む。  
 ※本調査は、道府県からの情報提供を基に環境省がとりまとめたものであり、道府県毎に調査方法が異なります。