

14港湾の調査結果

	港湾名	ふ頭名	6月調査日	6月結果	7月調査日	7月結果	8月調査日	8月結果
2	苫小牧		気温が低過ぎるため未実施	—	7月28日	ヒアリ類の確認なし	8月23日	ヒアリ類の確認なし
15	千葉		6月10日	ヒアリ類の確認なし	7月29日	ヒアリ類の確認なし	気温が高すぎるため未実施	—
16	東京	品川	6月3日、21日 6月13日、23日、26日 (他)	ヒアリ類の確認なし	7月5日	ヒアリ類の確認なし	気温が高すぎるため未実施	—
		大井	6月3日、21日 6月23日、24日、27日、28日 (他)	ヒアリ類の確認なし	7月19日、22日	ヒアリ・アカカミアリ	気温が高すぎるため未実施	—
		青海	6月14日、26日、28日、30日 (他)	ヒアリ類の確認なし	7月1日、12日 7月6日、8日、11日 (他)	ヒアリ・アカカミアリ	気温が高すぎるため未実施	—
		中央防波堤	6月3日、10日 6月16日、27日 (他)	ヒアリ類の確認なし	7月5日	ヒアリ類の確認なし	気温が高すぎるため未実施	—
17	横浜	本牧	6月16日	ヒアリ類の確認なし	7月13日	ヒアリ類の確認なし	気温が高すぎるため未実施	—
		大黒	—	—	7月8日	ヒアリ類の確認なし	気温が高すぎるため未実施	—
		南本牧	6月16日	ヒアリ類の確認なし	7月29日	アカカミアリ	気温が高すぎるため未実施	—
19	新潟		6月27日	ヒアリ類の確認なし	7月5日	ヒアリ類の確認なし	気温が高すぎるため未実施	—
24	清水		6月30日	ヒアリ類の確認なし	7月25日	ヒアリ類の確認なし	気温が高すぎるため未実施	—
26	名古屋	飛島	6月26日 6月24日 (他)	ヒアリ類の確認なし	7月10日、24日	アカカミアリ	8月12—15日 (他)	ヒアリ類の確認なし
		鍋田	6月21日、22日、23日 6月24日 (他)	ヒアリ類の確認なし	7月11日、12日	ヒアリ類の確認なし	8月12日 (他)	ヒアリ類の確認なし
28	四日市		6月22日、23日	ヒアリ類の確認なし	7月7日	ヒアリ類の確認なし	気温が高すぎるため未実施	—
30	大阪		5月30日、6月3日—29日	ヒアリ類の確認なし	7月19日—22日、27日、31日	ヒアリ類の確認なし	8月8日	ヒアリ類の確認なし
32	神戸		5月31日 (他)	ヒアリ類の確認なし	7月13日、15日、21日、22日	ヒアリ類の確認なし	8月1日、2日	ヒアリ類の確認なし
	水島	玉島	6月5日 (他)	ヒアリ類の確認なし	7月10日 (他)	ヒアリ類の確認なし	8月7日 (他)、8月14日	ヒアリ類の確認なし
37	広島	出島	6月14日、17日、21日 (他)	ヒアリ類の確認なし	7月12日、15日、26日 (他)	ヒアリ類の確認なし	8月6日、8日、23日 (他) 8月22日	ヒアリ類の確認なし
		海田			7月12日、15日、26日 (他) 7月27日	アカカミアリ	8月6日、8日、23日 (他) 8月8日、22日、23日	
51	北九州		6月16日—19日	ヒアリ類の確認なし	7月12日—15日	ヒアリ類の確認なし	気温が高すぎるため未実施	—
52	博多		6月16日	ヒアリ類の確認なし	7月12日	ヒアリ類の確認なし	気温が高すぎるため未実施	—

環境省以外の他の関係機関が実施した調査については (他) と記載している。

14港湾の調査結果

	港湾名	ふ頭名	9月調査日	9月結果	10月調査日	10月結果	11月調査日	11月結果
2	苫小牧		9月13日	ヒアリ類の確認なし	10月6日	ヒアリ類の確認なし	気温が低過ぎるため未実施	—
15	千葉		9月1日	ヒアリ類の確認なし	10月26日	ヒアリ類の確認なし	気温が低過ぎるため未実施	—
16	東京	品川	9月9日	ヒアリ類の確認なし	10月24日、25日、31日 10月3日、20日、23日（他）	ヒアリ類の確認なし	気温が低過ぎるため未実施	—
		大井	9月9日	ヒアリ類の確認なし	10月4日、14日、25日、31日 10月18日、20日、21日、31日（他）	ヒアリ類の確認なし	気温が低過ぎるため未実施	—
		青海	9月9日	ヒアリ類の確認なし	10月4日、21日、23日、28日（他）	ヒアリ類の確認なし	11月1日、2日、4日（他）	ヒアリ類の確認なし
		中央防波堤	9月1日	ヒアリ類の確認なし	10月31日 10月17日、31日（他）	ヒアリ類の確認なし	気温が低過ぎるため未実施	—
17	横浜	本牧	9月10日	ヒアリ類の確認なし	10月29日	ヒアリ類の確認なし	気温が低過ぎるため未実施	—
		大黒	9月16日	ヒアリ類の確認なし	10月29日	ヒアリ類の確認なし	気温が低過ぎるため未実施	—
		南本牧	9月10日	ヒアリ類の確認なし	10月29日	ヒアリ類の確認なし	気温が低過ぎるため未実施	—
19	新潟		9月2日	ヒアリ類の確認なし	10月24日	ヒアリ類の確認なし	気温が低過ぎるため未実施	—
24	清水	新興津	9月27日	ヒアリ類の確認なし	10月14日	ヒアリ類の確認なし	気温が低過ぎるため未実施	—
26	名古屋	飛島	9月5日、7日、9日、10日、12日（他）	アカカミアリ	10月23日、30日 10月26日－30日（他）	ヒアリ類の確認なし	11月11日、14日、12月3日（他）	ヒアリ類の確認なし
		鍋田	9月26日－29日	ヒアリ類の確認なし	10月11日 10月22日、29日（他）	ヒアリ類の確認なし	11月7－8日	ヒアリ類の確認なし
28	四日市		9月21日（他）	ヒアリ類の確認なし	10月4日、12日	ヒアリ類の確認なし	11月9日（他）	ヒアリ類の確認なし
30	大阪		9月9日－28日	ヒアリ類の確認なし	10月3日、4日、12日－22日、24日－28日	ヒアリ類の確認なし	12月11日	ヒアリ類の確認なし
32	神戸		9月30日	ヒアリ類の確認なし	10月3日、4日、6日、11日	ヒアリ類の確認なし	11月14日（他）	ヒアリ類の確認なし
	水島	玉島	9月11日（他）	アカカミアリ	10月2日（他）、30日	ヒアリ類の確認なし	11月4日（他）	ヒアリ類の確認なし
37	広島	出島 海田	9月2日、5日、22日（他）	ヒアリ類の確認なし	10月4日、7日、13日（他）	ヒアリ類の確認なし	11月8日（他） 11月21日	ヒアリ類の確認なし
51	北九州		9月22日－25日	ヒアリ類の確認なし	10月13日－16日	ヒアリ類の確認なし	気温が低過ぎるため未実施	—
52	博多		9月22日	ヒアリ類の確認なし	港湾の都合により11月に実施	—	11月7日	ヒアリ類の確認なし

環境省以外の他の関係機関が実施した調査については（他）と記載している。