

「平成 30 年度 東京湾環境一斉調査 調査結果」修正のお知らせ

現在掲載している「平成 30 年度 東京湾環境一斉調査 調査結果」の PDF ファイルは、以下の修正がなされた最新ファイルです。お手持ちのデータと内容が異なる場合、掲載しているデータが正しい値となります。誤りがありましたことをお詫び申し上げます。

ページ	誤	正																																																																																				
3【1. 調査概要 (5) 調査参加機関】	<p>(5) 調査参加機関 220 機関 (重複機関含む)</p> <p>① 水質調査 169 機関 ② 生物調査 16 機関 ③ 環境保全啓発等イベントの実施 18 機関</p>	<p>(5) 調査参加機関 204 機関 (重複機関含む)</p> <p>① 水質調査 169 機関 ② 生物調査 16 機関 ③ 環境保全啓発等イベントの実施 19 機関</p>																																																																																				
3【2. 調査参加機関表 2-1 参加機関数の推移】	<p>参加機関数は、表 2-1 のとおり推移しています。</p> <p>表 2-1 参加機関数の推移</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>一斉調査日</th> <th>第 7 回 平成 26 年 9 月 3 日</th> <th>第 8 回 平成 27 年 8 月～9 月</th> <th>第 9 回 平成 28 年 8 月 3 日</th> <th>第 10 回 平成 29 年 8 月 2 日</th> <th>第 11 回 平成 30 年 8 月 1 日</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>民間企業等</td> <td>89</td> <td>42</td> <td>79</td> <td>76</td> <td>93</td> </tr> <tr> <td>市民団体等</td> <td>10</td> <td>3</td> <td>7</td> <td>13</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>大学・研究機関</td> <td>14</td> <td>12</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>自治体</td> <td>37</td> <td>50</td> <td>43</td> <td>49</td> <td>71</td> </tr> <tr> <td>国</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>155</td> <td>112</td> <td>142</td> <td>152</td> <td>185</td> </tr> </tbody> </table>	一斉調査日	第 7 回 平成 26 年 9 月 3 日	第 8 回 平成 27 年 8 月～9 月	第 9 回 平成 28 年 8 月 3 日	第 10 回 平成 29 年 8 月 2 日	第 11 回 平成 30 年 8 月 1 日	民間企業等	89	42	79	76	93	市民団体等	10	3	7	13	4	大学・研究機関	14	12	8	9	9	自治体	37	50	43	49	71	国	5	5	5	5	8	合計	155	112	142	152	185	<p>参加機関数は、表 2-1 のとおり推移しています。</p> <p>表 2-1 参加機関数の推移(重複機関除く)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>一斉調査日</th> <th>第 7 回 平成 26 年 9 月 3 日</th> <th>第 8 回 平成 27 年 8 月～9 月</th> <th>第 9 回 平成 28 年 8 月 3 日</th> <th>第 10 回 平成 29 年 8 月 2 日</th> <th>第 11 回 平成 30 年 8 月 1 日</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>民間企業等</td> <td>89</td> <td>42</td> <td>79</td> <td>76</td> <td>93</td> </tr> <tr> <td>市民団体等</td> <td>10</td> <td>3</td> <td>7</td> <td>13</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>大学・研究機関</td> <td>14</td> <td>12</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>自治体</td> <td>37</td> <td>50</td> <td>43</td> <td>49</td> <td>58</td> </tr> <tr> <td>国</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>155</td> <td>112</td> <td>142</td> <td>152</td> <td>185</td> </tr> </tbody> </table>	一斉調査日	第 7 回 平成 26 年 9 月 3 日	第 8 回 平成 27 年 8 月～9 月	第 9 回 平成 28 年 8 月 3 日	第 10 回 平成 29 年 8 月 2 日	第 11 回 平成 30 年 8 月 1 日	民間企業等	89	42	79	76	93	市民団体等	10	3	7	13	15	大学・研究機関	14	12	8	9	11	自治体	37	50	43	49	58	国	5	5	5	5	8	合計	155	112	142	152	185
一斉調査日	第 7 回 平成 26 年 9 月 3 日	第 8 回 平成 27 年 8 月～9 月	第 9 回 平成 28 年 8 月 3 日	第 10 回 平成 29 年 8 月 2 日	第 11 回 平成 30 年 8 月 1 日																																																																																	
民間企業等	89	42	79	76	93																																																																																	
市民団体等	10	3	7	13	4																																																																																	
大学・研究機関	14	12	8	9	9																																																																																	
自治体	37	50	43	49	71																																																																																	
国	5	5	5	5	8																																																																																	
合計	155	112	142	152	185																																																																																	
一斉調査日	第 7 回 平成 26 年 9 月 3 日	第 8 回 平成 27 年 8 月～9 月	第 9 回 平成 28 年 8 月 3 日	第 10 回 平成 29 年 8 月 2 日	第 11 回 平成 30 年 8 月 1 日																																																																																	
民間企業等	89	42	79	76	93																																																																																	
市民団体等	10	3	7	13	15																																																																																	
大学・研究機関	14	12	8	9	11																																																																																	
自治体	37	50	43	49	58																																																																																	
国	5	5	5	5	8																																																																																	
合計	155	112	142	152	185																																																																																	
171【1. 2. 追いつけ先等 (2) 情報掲載先】	<p>(2) 情報掲載先 東京湾環境一斉調査の報告書は東京湾環境一斉調査ホームページに掲載しています。また、調査結果を分かり易くまとめた東京湾環境マップが、国土技術政策総合研究所 HP に掲載されています。 東京湾環境一斉調査の観測データは、東京湾環境情報センターから入手することができます。また、海上保安庁が運営する海洋台観に水温・塩分・DO 等の状況に掲載するよう調整中です (H.31 年度掲載予定)。</p> <p>○東京湾環境一斉調査ホームページ https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KANKYO/TR_Benaisano/Monitoring/General_survey/index.htm</p> <p>○国土技術政策総合研究所ホームページ (東京湾環境マップと事例集に関する情報) https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KANKYO/TR_Benaisano/Monitoring/General_survey/index.htm</p> <p>○東京湾環境情報センター (国土交通省関東地方整備局港湾空港部港湾局港湾交通技術調査事務所) http://www.tbic.go.jp/</p> <p>○海洋台観 (海上保安庁海洋情報部) (※H.31 年度掲載予定) http://www.kaiyoudai.chou.go.jp/</p> <p>(参考) ○東京湾再生推進会議ホームページ http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KANKYO/TR_Benaisano/Monitoring/General_survey/index.htm</p>	<p>(2) 情報掲載先 東京湾環境一斉調査の報告書は東京湾環境一斉調査ホームページに掲載しています。また、調査結果を分かり易くまとめた東京湾環境マップが、国土技術政策総合研究所 HP に掲載されています。 東京湾環境一斉調査の観測データは、東京湾環境情報センターから入手することができます。また、海上保安庁が運営する海洋台観に水温・塩分・DO 等の状況に掲載するよう調整中です (H.31 年度掲載予定)。</p> <p>○東京湾環境一斉調査ホームページ https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KANKYO/TR_Benaisano/Monitoring/General_survey/index.htm</p> <p>○国土技術政策総合研究所ホームページ (東京湾環境マップと事例集に関する情報) http://www.yok.mlit.go.jp/kaiho/wengs/kaiyo/kenkyu/001/jmpg.html</p> <p>○東京湾環境情報センター (国土交通省関東地方整備局港湾空港部港湾局港湾交通技術調査事務所) http://www.tbic.go.jp/</p> <p>○海洋台観 (海上保安庁海洋情報部) (※H.31 年度掲載予定) http://www.kaiyoudai.chou.go.jp/</p> <p>(参考) ○東京湾再生推進会議ホームページ http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KANKYO/TR_Benaisano/index.html</p>																																																																																				