

ゴルフ場で使用される農薬に係る令和3年度水質調査結果について 正誤表（令和4年10月28日）

下線赤字部分が訂正箇所です。

訂正箇所	誤	正
冒頭文	<p>ゴルフ場で使用される農薬について、令和3年度に地方自治体等が実施したゴルフ場排水等の水質調査の結果を取りまとめたので公表します。</p> <p>本調査は、1,605所のゴルフ場を対象に、延べ36,315検体について実施しました。その結果、ゴルフ場の排水口調査で、水濁指針値を超過した事例はありませんでしたが、水産指針値を超過した事例が <u>18</u> 件ありました。</p>	<p>ゴルフ場で使用される農薬について、令和3年度に地方自治体等が実施したゴルフ場排水等の水質調査の結果を取りまとめたので公表します。</p> <p>本調査は、1,605所のゴルフ場を対象に、延べ36,315検体について実施しました。その結果、ゴルフ場の排水口調査で、水濁指針値を超過した事例はありませんでしたが、水産指針値を超過した事例が <u>16</u> 件ありました。</p>
本文 2. 令和3年度水質調査結果の概要	<p>[1] 調査が実施された都道府県数 : 47</p> <p>[2] 調査対象となったゴルフ場数 : 1,605 か所</p> <p>[3] 総検体数 : 36,315 検体</p> <p>[4] 排水口調査検体数 : 9,573 検体</p> <p>[5] 水濁指針値超過検体数 : 0 検体（別表1、2のとおり）</p> <p>[6] 水産指針値超過検体数 : <u>18</u> 検体（別表1、2のとおり）</p>	<p>[1] 調査が実施された都道府県数 : 47</p> <p>[2] 調査対象となったゴルフ場数 : 1,605 か所</p> <p>[3] 総検体数 : 36,315 検体</p> <p>[4] 排水口調査検体数 : 9,573 検体</p> <p>[5] 水濁指針値超過検体数 : 0 検体（別表1、2のとおり）</p> <p>[6] 水産指針値超過検体数 : <u>16</u> 検体（別表1、2のとおり）</p>

(別表1) 都道府県別の 水質調査 結果	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">都道府県名</th> <th rowspan="2">[略]</th> <th rowspan="2">うち排水口 検体数</th> <th colspan="2">指針値超過検体数</th> <th colspan="2">超過不明検体数</th> </tr> <tr> <th>水濁</th> <th>水産</th> <th>水濁</th> <th>水産</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="8">[略]</td> </tr> <tr> <td>41</td> <td>佐賀県</td> <td>[略]</td> <td>230</td> <td>0</td> <td><u>2</u></td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="8">[略]</td> </tr> <tr> <td></td> <td>総計</td> <td>[略]</td> <td>9,573</td> <td>0</td> <td><u>18</u></td> <td>1</td> <td>85</td> </tr> </tbody> </table>								都道府県名	[略]	うち排水口 検体数	指針値超過検体数		超過不明検体数		水濁	水産	水濁	水産	[略]								41	佐賀県	[略]	230	0	<u>2</u>	0	0	[略]									総計	[略]	9,573	0	<u>18</u>	1	85
	都道府県名	[略]	うち排水口 検体数	指針値超過検体数		超過不明検体数																																													
				水濁	水産	水濁	水産																																												
	[略]																																																		
	41	佐賀県	[略]	230	0	<u>2</u>	0	0																																											
[略]																																																			
	総計	[略]	9,573	0	<u>18</u>	1	85																																												
(別表2) 農薬別の水 質調査結果	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">農薬名</th> <th rowspan="2">[略]</th> <th rowspan="2">うち 排水口 検体数</th> <th rowspan="2">[略]</th> <th colspan="2">指針値超過 検体数</th> <th colspan="2">超過不明 検体数</th> </tr> <tr> <th>水濁</th> <th>水産</th> <th>水濁</th> <th>水産</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="8">[略]</td> </tr> <tr> <td>留意すべき農薬</td> <td>6</td> <td>ピロキ サスル ホン</td> <td>[略]</td> <td>156</td> <td>[略]</td> <td><u>13</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="8">[略]</td> </tr> </tbody> </table>								農薬名	[略]	うち 排水口 検体数	[略]	指針値超過 検体数		超過不明 検体数		水濁	水産	水濁	水産	[略]								留意すべき農薬	6	ピロキ サスル ホン	[略]	156	[略]	<u>13</u>		[略]														
	農薬名	[略]	うち 排水口 検体数	[略]	指針値超過 検体数		超過不明 検体数																																												
					水濁	水産	水濁	水産																																											
	[略]																																																		
	留意すべき農薬	6	ピロキ サスル ホン	[略]	156	[略]	<u>13</u>																																												
[略]																																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">都道府県名</th> <th rowspan="2">[略]</th> <th rowspan="2">うち排水口 検体数</th> <th colspan="2">指針値超過検体数</th> <th colspan="2">超過不明検体数</th> </tr> <tr> <th>水濁</th> <th>水産</th> <th>水濁</th> <th>水産</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="8">[略]</td> </tr> <tr> <td>41</td> <td>佐賀県</td> <td>[略]</td> <td>230</td> <td>0</td> <td><u>0</u></td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="8">[略]</td> </tr> <tr> <td></td> <td>総計</td> <td>[略]</td> <td>9,573</td> <td>0</td> <td><u>16</u></td> <td>1</td> <td>85</td> </tr> </tbody> </table>								都道府県名	[略]	うち排水口 検体数	指針値超過検体数		超過不明検体数		水濁	水産	水濁	水産	[略]								41	佐賀県	[略]	230	0	<u>0</u>	0	0	[略]									総計	[略]	9,573	0	<u>16</u>	1	85	
都道府県名	[略]	うち排水口 検体数	指針値超過検体数		超過不明検体数																																														
			水濁	水産	水濁	水産																																													
[略]																																																			
41	佐賀県	[略]	230	0	<u>0</u>	0	0																																												
[略]																																																			
	総計	[略]	9,573	0	<u>16</u>	1	85																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">農薬名</th> <th rowspan="2">[略]</th> <th rowspan="2">うち 排水口 検体数</th> <th rowspan="2">[略]</th> <th colspan="2">指針値超過 検体数</th> <th colspan="2">超過不明 検体数</th> </tr> <tr> <th>水濁</th> <th>水産</th> <th>水濁</th> <th>水産</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="8">[略]</td> </tr> <tr> <td>留意すべき農薬</td> <td>6</td> <td>ピロキ サスル ホン</td> <td>[略]</td> <td>156</td> <td>[略]</td> <td><u>11</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="8">[略]</td> </tr> </tbody> </table>								農薬名	[略]	うち 排水口 検体数	[略]	指針値超過 検体数		超過不明 検体数		水濁	水産	水濁	水産	[略]								留意すべき農薬	6	ピロキ サスル ホン	[略]	156	[略]	<u>11</u>		[略]															
農薬名	[略]	うち 排水口 検体数	[略]	指針値超過 検体数		超過不明 検体数																																													
				水濁	水産	水濁	水産																																												
[略]																																																			
留意すべき農薬	6	ピロキ サスル ホン	[略]	156	[略]	<u>11</u>																																													
[略]																																																			