

JAEA-Research 2020-008

平成 31 年度福島県近沿岸海域等における放射性物質等の状況調査（受託研究）

Survey on the Radioactive Substance in the Coastal Areas near Fukushima Prefecture in FY2019

(Contract Research)

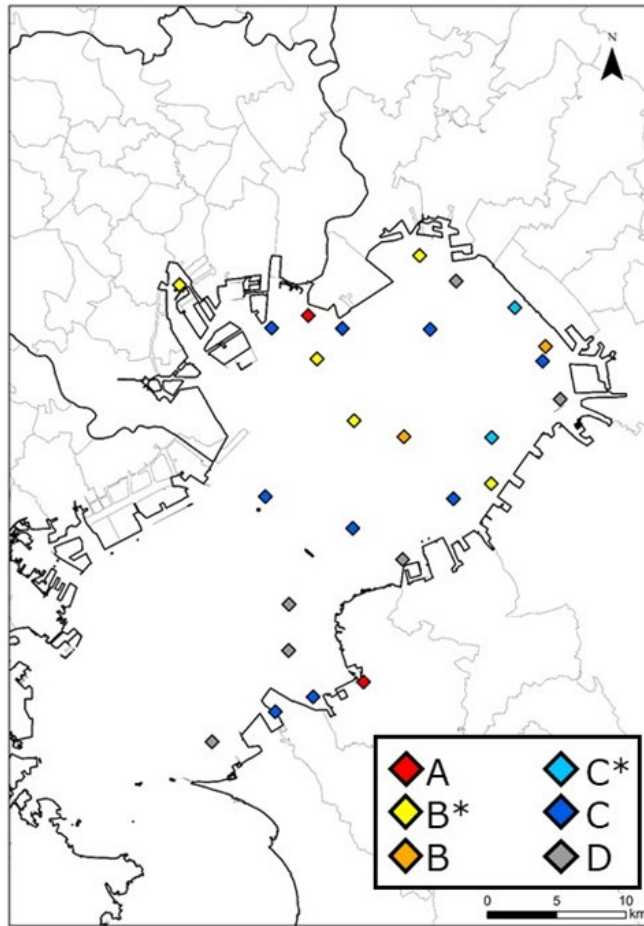
正誤表

List of errata

ページ	誤 (Error)	正 (Correct)																																																																																																																																
付録 P153 表 2	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>A</th> <th>B*</th> <th>B</th> <th>C*</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>岩手県</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>宮城県</td> <td>10</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>5</td> <td>2</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>福島県</td> <td>47</td> <td>2</td> <td>32</td> <td>0</td> <td>21</td> <td>9</td> <td>111</td> </tr> <tr> <td>茨城県</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>沖合</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>19</td> <td>8</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>東京湾</td> <td>2</td> <td>5</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>9</td> <td>6</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>63</td> <td>8</td> <td>39</td> <td>3</td> <td>56</td> <td>31</td> <td>200</td> </tr> </tbody> </table>		A	B*	B	C*	C	D	計	岩手県	0	0	0	0	1	5	6	宮城県	10	0	3	0	5	2	20	福島県	47	2	32	0	21	9	111	茨城県	0	1	1	1	1	1	5	沖合	4	0	1	0	19	8	32	東京湾	2	5	2	2	9	6	26	計	63	8	39	3	56	31	200	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>A</th> <th>B*</th> <th>B</th> <th>C*</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>岩手県</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>宮城県</td> <td>10</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>5</td> <td>2</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>福島県</td> <td>47</td> <td>2</td> <td>32</td> <td>0</td> <td>21</td> <td>9</td> <td>111</td> </tr> <tr> <td>茨城県</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>沖合</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>19</td> <td>8</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>東京湾</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>8</td> <td>6</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>64</td> <td>8</td> <td>39</td> <td>3</td> <td>55</td> <td>31</td> <td>200</td> </tr> </tbody> </table>		A	B*	B	C*	C	D	計	岩手県	0	0	0	0	1	5	6	宮城県	10	0	3	0	5	2	20	福島県	47	2	32	0	21	9	111	茨城県	0	1	1	1	1	1	5	沖合	4	0	1	0	19	8	32	東京湾	3	5	2	2	8	6	26	計	64	8	39	3	55	31	200
	A	B*	B	C*	C	D	計																																																																																																																											
岩手県	0	0	0	0	1	5	6																																																																																																																											
宮城県	10	0	3	0	5	2	20																																																																																																																											
福島県	47	2	32	0	21	9	111																																																																																																																											
茨城県	0	1	1	1	1	1	5																																																																																																																											
沖合	4	0	1	0	19	8	32																																																																																																																											
東京湾	2	5	2	2	9	6	26																																																																																																																											
計	63	8	39	3	56	31	200																																																																																																																											
	A	B*	B	C*	C	D	計																																																																																																																											
岩手県	0	0	0	0	1	5	6																																																																																																																											
宮城県	10	0	3	0	5	2	20																																																																																																																											
福島県	47	2	32	0	21	9	111																																																																																																																											
茨城県	0	1	1	1	1	1	5																																																																																																																											
沖合	4	0	1	0	19	8	32																																																																																																																											
東京湾	3	5	2	2	8	6	26																																																																																																																											
計	64	8	39	3	55	31	200																																																																																																																											
付録 P154 表 3	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="6">評価結果</th> </tr> <tr> <th>A</th> <th>B*</th> <th>B</th> <th>C*</th> <th>C</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>現状</td> <td>63</td> <td>8</td> <td>39</td> <td>2</td> <td>54</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>年2回に削減した場合</td> <td>69</td> <td>7</td> <td>40</td> <td>4</td> <td>48</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>(増減数)</td> <td>(+6)</td> <td>(-1)</td> <td>(+1)</td> <td>(+2)</td> <td>(-6)</td> <td>(-2)</td> </tr> </tbody> </table>		評価結果						A	B*	B	C*	C	D	現状	63	8	39	2	54	34	年2回に削減した場合	69	7	40	4	48	32	(増減数)	(+6)	(-1)	(+1)	(+2)	(-6)	(-2)	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="6">評価結果</th> </tr> <tr> <th>A</th> <th>B*</th> <th>B</th> <th>C*</th> <th>C</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>現状</td> <td>64</td> <td>8</td> <td>39</td> <td>2</td> <td>54</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>年2回に削減した場合</td> <td>70</td> <td>7</td> <td>40</td> <td>4</td> <td>48</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>(増減数)</td> <td>(+6)</td> <td>(-1)</td> <td>(+1)</td> <td>(+2)</td> <td>(-6)</td> <td>(-2)</td> </tr> </tbody> </table>		評価結果						A	B*	B	C*	C	D	現状	64	8	39	2	54	34	年2回に削減した場合	70	7	40	4	48	32	(増減数)	(+6)	(-1)	(+1)	(+2)	(-6)	(-2)																																																												
	評価結果																																																																																																																																	
	A	B*	B	C*	C	D																																																																																																																												
現状	63	8	39	2	54	34																																																																																																																												
年2回に削減した場合	69	7	40	4	48	32																																																																																																																												
(増減数)	(+6)	(-1)	(+1)	(+2)	(-6)	(-2)																																																																																																																												
	評価結果																																																																																																																																	
	A	B*	B	C*	C	D																																																																																																																												
現状	64	8	39	2	54	34																																																																																																																												
年2回に削減した場合	70	7	40	4	48	32																																																																																																																												
(増減数)	(+6)	(-1)	(+1)	(+2)	(-6)	(-2)																																																																																																																												
付録 P157 図 5	<p>変動ファクターから推測される95パーセンタイル値 (Bq/kg 乾土)</p> <p>現状のCs-137濃度 (Bq/kg 乾土)</p> <p>○福島県 □岩手県 □宮城県 ○沖合 ○東京湾 ◇茨城県</p>	<p>変動ファクターから推測される95パーセンタイル値 (Bq/kg 乾土)</p> <p>現状のCs-137濃度 (Bq/kg 乾土)</p> <p>○福島県 □岩手県 □宮城県 ○沖合 ○東京湾 ◇茨城県</p>																																																																																																																																

付録  
P165  
別添図1  
採取ポイン  
トとランク  
(7/8)

【海底土採取ポイントのランク】



【海底土採取ポイントのランク】

