



<阿武隈川A,B 分析測定項目 水生生物>

地点	採取日	調査緯度・経度		門	綱	目	科	種名	和名	個体数	重量 (kg, wet)	Cs-134 (Bq/kg, wet)	Cs-137 (Bq/kg, wet)	Sr-90 (Bq/kg, wet)	特記事項	
		緯度	経度												成長段階	胃内容物
A-2 (原瀬川)	H24. 6. 20	37. 5667	140. 3947	脊椎動物	両生	有尾	イモリ	<i>Cynops pyrrhogaster</i>	アカハライモリ	5	0. 030	170	250	—	成体	—
				脊椎動物	両生	無尾	アマガ <sup>ニ</sup> エル	<i>Hyla japonica</i>	ニホンアマガ <sup>ニ</sup> エル	54	0. 28	120	170	—	成体	—
				脊椎動物	両生	無尾	アカガ <sup>ニ</sup> エル	<i>Rana rugosa</i>	ウチガ <sup>ニ</sup> エル							
				脊椎動物	両生	無尾	アカガ <sup>ニ</sup> エル	<i>Rana porosa</i>	トウキョウタ <sup>ニ</sup> ルマガ <sup>ニ</sup> エル	113	0. 15	130	190	—	幼体	—
				脊椎動物	両生	無尾	—	—	カエル類(オタマシ <sup>ニ</sup> ヤクシ)							
				脊椎動物	硬骨魚	コイ	コイ	<i>Phoxinus lagowskii</i>	アブ <sup>ニ</sup> ラハヤ	8	0. 020	30	43	—	成魚	内容物有り(詳細は不明)
				脊椎動物	硬骨魚	コイ	ト <sup>ニ</sup> シ <sup>ニ</sup> ョウ	<i>Misgurnus anguillicaudatus</i>	ト <sup>ニ</sup> シ <sup>ニ</sup> ョウ	43	0. 080	29	45	—	成魚	内容物有り(詳細は不明)
				節足動物	軟甲	十脚	ヌマエビ <sup>ニ</sup>	<i>Neocaridina denticulata</i>	シナヌマエビ <sup>ニ</sup>	694	0. 11	71	110	—	成体	—
				軟体動物	腹足	吸腔	カワニナ	<i>Semisulcospira libertina</i>	カワニナ	15	0. 03	70	100	—	成体/未成体	—
				節足動物	昆虫	トンボ <sup>ニ</sup>	ヤンマ	<i>Boyeria maclachlani</i>	コシボ <sup>ニ</sup> ソヤンマ	100	0. 11	20	32	—	幼体	—
				節足動物	昆虫	トンボ <sup>ニ</sup>	サナエトンボ <sup>ニ</sup>	<i>Sieboldius albardae</i>	コエヤンマ							
				節足動物	昆虫	トンボ <sup>ニ</sup>	オニヤンマ	<i>Anotogaster sieboldii</i>	オニヤンマ							
				節足動物	昆虫	カメムシ	コオイムシ	<i>Appasus sp.</i>	コオイムシ属						成体	—
ストロプト植物	接合藻	ホシムシ <sup>ニ</sup> ロ	ホシムシ <sup>ニ</sup> ロ	<i>Spirogyra sp.</i>	アオムシ <sup>ニ</sup> ロ属	—	0. 12	300	440	—	—	—				
A-1 (阿武隈川)	H24. 7. 11	37. 6206	140. 5220	脊椎動物	硬骨魚	ナマス <sup>ニ</sup>	アメリカナマス <sup>ニ</sup>	<i>Ictalurus punctatus</i>	アメリカナマス <sup>ニ</sup>	11	0. 22	28	39	—	未成魚	—
				脊椎動物	硬骨魚	スズ <sup>ニ</sup> キ	サシフィッシュ	<i>Micropterus dolomieu</i>	コクチハ <sup>ニ</sup> ス	2	1. 5	67	100	—	成魚	内容物有り(詳細は不明)
				脊椎動物	硬骨魚	コイ	コイ	<i>Hemibarbus barbus</i>	ニコ <sup>ニ</sup> イ	37	1. 6	16	24	—	未成魚	—
				脊椎動物	硬骨魚	コイ	コイ	<i>Carassius auratus</i>	キンフ <sup>ニ</sup> ナ	2	2. 7	40	62	—	成魚	内容物有り(詳細は不明)
				脊椎動物	硬骨魚	コイ	コイ	<i>Tribolodon hakonensis</i>	ウケ <sup>ニ</sup> イ	5	0. 12	20	30	—	未成魚	—
B-3 (摺上川)	H24. 6. 19	37. 8182	140. 4679	脊椎動物	両生	無尾	アカガ <sup>ニ</sup> エル	<i>Rana catesbeiana</i>	ウシガ <sup>ニ</sup> エル	1	0. 43	150	220	—	成体	—
				脊椎動物	両生	無尾	アカガ <sup>ニ</sup> エル	<i>Rana rugosa</i>	ウチガ <sup>ニ</sup> エル	3	0. 020	110	170	—	成体	—
				脊椎動物	硬骨魚	コイ	ト <sup>ニ</sup> シ <sup>ニ</sup> ョウ	<i>Noemacheilus barbatulus</i>	アクト <sup>ニ</sup> シ <sup>ニ</sup> ョウ	5	0. 050	29	47	—	成魚	—
				脊椎動物	硬骨魚	コイ	ト <sup>ニ</sup> シ <sup>ニ</sup> ョウ	<i>Misgurnus anguillicaudatus</i>	ト <sup>ニ</sup> シ <sup>ニ</sup> ョウ	31	0. 13	45	68	—	成魚	—
				ストロプト植物	接合藻	ホシムシ <sup>ニ</sup> ロ	ホシムシ <sup>ニ</sup> ロ	<i>Spirogyra sp.</i>	アオムシ <sup>ニ</sup> ロ属	—	0. 070	220	330	—	—	—
B-2 (阿武隈川)	H24. 6. 19	37. 8119	140. 5056	脊椎動物	硬骨魚	ナマス <sup>ニ</sup>	ナマス <sup>ニ</sup>	<i>Silurus asotus</i>	ナマス <sup>ニ</sup>	2	2. 8	260	390	—	成魚	内容物有り(詳細は不明)
				脊椎動物	硬骨魚	ナマス <sup>ニ</sup>	アメリカナマス <sup>ニ</sup>	<i>Ictalurus punctatus</i>	チヤネキヤットフィッシュ	1	2. 2	240	360	0. 27	成魚	内容物有り(詳細は不明)
	脊椎動物			硬骨魚	ウナギ <sup>ニ</sup>	ウナギ <sup>ニ</sup>	<i>Anguilla japonica</i>	ウナギ <sup>ニ</sup>	2	0. 42	130	190	—	成魚	内容物有り(詳細は不明)	
	脊椎動物			硬骨魚	スズ <sup>ニ</sup> キ	サシフィッシュ	<i>Micropterus dolomieu</i>	コクチハ <sup>ニ</sup> ス	2	1. 6	190	300	—	成魚	内容物有り(詳細は不明)	
	H24. 6. 19			脊椎動物	硬骨魚	コイ	コイ	<i>Cyprinus carpio</i>	コイ	1	3. 7	110	170	—	成魚	内容物有り(詳細は不明)
	H24. 6. 29			脊椎動物	硬骨魚	コイ	コイ	<i>Hemibarbus barbus</i>	ニコ <sup>ニ</sup> イ	1	1. 4	220	310	—	成魚	内容物有り(詳細は不明)
	H24. 6. 29			脊椎動物	硬骨魚	コイ	コイ	<i>Tribolodon sp.</i>	ウケ <sup>ニ</sup> イ属	4	1. 6	140	200	—	成魚	内容物有り(詳細は不明)
	H24. 6. 19			脊椎動物	硬骨魚	キュウリウオ	キュウリウオ	<i>Plecoglossus altivelis</i>	アユ(天然遡上)	(多数)	1. 9	60	87	0. 16	未成魚	—