

赤城大沼の淡水魚中のセシウムの放射能濃度(2012/10/21公表分まで)

厚労 公表 日	水産 No.	産地		採取/流通品	魚種等	採取部位	採取日 (推定日)	水産 公表日	検査結果(Bq/kg)			
		都道府県	採取地						ヨウ素 -131	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137
【ワカサギ】												
	1634	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ワカサギ		8/23	8/29	ND	640		
	1850	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ワカサギ		9/9	9/12	ND	650	307	343
11/1	3337	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ワカサギ		10/28	11/1	ND	580	250	330
11/29	4333	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ワカサギ		11/27	11/29	ND	556	250	306
11/29	4334	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ワカサギ		11/27	11/29	ND	533	230	303
12/22	5004	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ワカサギ		12/14	12/22	ND	440	188	252
1/10	5227	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ワカサギ		1/6	1/10	ND	591	266	325
1/30	5685	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ワカサギ		1/29	1/30	ND	473	205	268
1/30	5686	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ワカサギ		1/29	1/30	ND	480	201	279
2/16	6260	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ワカサギ		2/13	2/15	ND	475	194	281
2/16	6669	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ワカサギ		2/13	2/23	ND	475	194	281
2/28	6783	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ワカサギ		2/26	2/27	ND	459	193	266
2/28	6784	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ワカサギ		2/26	2/27	ND	480	198	282
3/16	7610	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ワカサギ		3/11	3/16	ND	370	150	220
4/3	9	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ワカサギ		3/28	4/3	—	426	172	254
8/24	7806	群馬県	前橋市(赤城大沼)		ワカサギ		8/20	8/24	淡水	210	83	130
9/21	9501	群馬県	前橋市(赤城大沼)		ワカサギ		9/17	9/21	淡水	200	79	120
【ウグイ】												
	1851	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ウグイ		9/9	9/12	ND	741	340	401
11/1	3338	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ウグイ		10/27	11/1	ND	685	303	382
11/29	4335	群馬県	赤城大沼(前橋市)		ウグイ		11/27	11/29	ND	659	295	364
【イワナ】												
	2069	群馬県	赤城大沼(前橋市)		イワナ		9/15	9/20	ND	563	262	301
11/29	4336	群馬県	赤城大沼(前橋市)		イワナ		11/27	11/29	ND	692	308	384
1/30	5687	群馬県	赤城大沼(前橋市)		イワナ		1/29	1/30	ND	768	328	440

注: 赤字の採取日は購入日、または推定日(検査日・公表日等の前日)です。

赤城大沼の淡水魚中のセシウムの放射能濃度（10/31公表分まで）

