宮城県で測定し、公表されている品目です。

— <sub>打又</sub> E	一般良品の基準値・100ペクレル/kg (単位・ペクレ)								
No.	区分	品目	箇所	採取日	公表日	測定値 (放射性セシウム)	備考 【出荷自粛・制限月日等】		
1	水産物	ヤマメ(天然)	一迫川支流長崎川	4月25日	5月11日	不検出			
2	水産物	ウグイ(天然)	一迫川	5月18日	6月1日	7.2	H24.5.28から出荷制限(市内全域)継続中		
3	水産物	ヤマメ(天然)	一迫川	5月18日	6月1日	不検出			
4	水産物	イワナ(天然)	二迫川支流小野松沢	6月3日	6月15日	6.6	H24.5.28から出荷制限(荒砥沢ダム上流)継続中		
5	水産物	イワナ(天然)	二迫川支流マダラ沢	6月3日	6月15日	24.0	H24.5.28から出荷制限(荒砥沢ダム上流)継続中		
6	水産物	イワナ(天然)	三迫川支流新湯沢	6月5日	6月15日	54.0	H24.5.24から出荷制限(栗駒ダム上流)継続中		
7	水産物	イワナ(天然)	三迫川支流新湯沢	6月5日	6月15日	35.0			
8	水産物	アユ(天然)	一迫川	6月17日	6月29日	12.0			
9	水産物	アユ(天然)	一迫川	6月22日	7月6日	7.0			
10	水産物	アユ(天然)	三迫川	6月22日	7月6日	12.0			
11	水産物	イワナ(天然)	三迫川支流新湯沢	7月25日	8月3日	67.0			
12	水産物	イワナ(天然)	二迫川支流小野松沢	7月25日	8月3日	14.0			
13	水産物	アユ(天然)	一迫川	8月4日	8月17日	7.3			
14	水産物	アユ(天然)	三迫川	8月8日	8月17日	4.7			
15	水産物	イワナ(天然)	二迫川支流小野松沢	8月24日	9月7日	11.0			
16	水産物	イワナ(天然)	三迫川支流新湯沢	8月25日	9月7日	56.0			
17	水産物	イワナ(天然)	三迫川支流新湯沢	8月25日	9月7日	26.0			
18	水産物	アユ(天然)	一迫川	9月17日	9月28日	9.1			
19	水産物	イワナ(養殖)	栗駒(養魚場)	9月22日	10月5日	不検出			
20	水産物	イワナ(養殖)	栗駒(養魚場)	10月10日	10月19日	不検出			

宮城県で測定し、公表されている品目です。

一刀又上	一般良品の基準値・「00ペクレル/㎏」 (単位・ペクレル								
No.	区分	品目	箇所	採取日	公表日	測定値 (放射性セシウム)	備考 【出荷自粛・制限月日等】		
1	水産物	ウグイ(天然)		4月27日	5月13日	30.0	H24.5.28から出荷制限(市内全域)継続中		
2	水産物	イワナ(天然)	二迫川支流マダラ沢	5月20日	6月3日	22.0	H24.5.28から出荷制限(荒砥沢ダム上流)継続中		
3	水産物	イワナ(天然)	小野松沢川	5月20日	6月3日	25.0	H24.5.28から出荷制限(荒砥沢ダム上流)継続中		
4	水産物	イワナ(天然)	三迫川支流新湯沢	5月22日	6月3日	70.0	H24.5.24から出荷制限(栗駒ダム上流)継続中		
5	水産物	イワナ(天然)	三迫川支流新湯沢	5月22日	6月3日	90.0			
6	水産物	アユ(天然)	一迫川	6月15日	6月24日	9.9			
7	水産物	アユ(天然)	一迫川	6月23日	7月8日	16.0			
8	水産物	イワナ(天然)	三迫川	6月25日	7月8日	95.0			
9	水産物	イワナ(天然)	三迫川	6月25日	7月8日	50.0			
10	水産物	アユ(天然)	一迫川	7月13日	7月22日	11.0			
11	水産物	イワナ(天然)	三迫川支流新湯沢	7月16日	7月29日	77.0			
12	水産物	イワナ(天然)	三迫川支流新湯沢	7月16日	7月29日	54.0			
13	水産物	アユ(天然)	一迫川	8月10日	8月26日	9.0			
14	水産物	イワナ(天然)	三迫川支流新湯沢	8月19日	9月2日	98.0			
15	水産物	イワナ(天然)	三迫川支流新湯沢	8月19日	9月2日	58.0			
16	水産物	アユ(天然)	一迫川	9月1日	9月16日	19.0			
17	水産物	イワナ(養殖)		10月20日	11月18日	不検出			

宮城県で測定し、公表されている品目です。

13.2.1	版長品の至年间・100ハブレル/ 略								
No.	区分	品目	箇所	採取日	公表日	測定値 (放射性セシウム)	備考 【出荷自粛・制限月日等】		
1	水産物	ウグイ(天然)		4月17日	4月30日	29.0	H24.5.28から出荷制限(市内全域)継続中		
2	水産物	イワナ(天然)	二迫川支流マダラ沢	5月31日	6月6日	21.0	H24.5.28から出荷制限(荒砥沢ダム上流)継続中		
3	水産物	イワナ(天然)	小野松沢川	5月31日	6月6日	21.0	H24.5.28から出荷制限(荒砥沢ダム上流)継続中		
4	水産物	イワナ(天然)	三迫川支流新湯沢	5月31日	6月6日	150.0	H24.5.24から出荷制限(栗駒ダム上流)継続中		
5	水産物	イワナ(天然)	三迫川支流新湯沢	5月31日	6月6日	120.0			
6	水産物	アユ(天然)	迫川	6月21日	6月27日	9.7			
7	水産物	アユ(天然)	迫川	6月28日	7月4日	8.4			
8	水産物	アユ(天然)	迫川	7月15日	7月23日	9.3			
9	水産物	アユ(天然)	三迫川	7月28日	8月6日	17.0			
10	水産物	アユ(天然)	三迫川	8月3日	8月8日	9.5			
11	水産物	アユ(天然)	迫川	8月6日	8月13日	15.0			
12	水産物	イワナ(養殖)	栗駒	11月16日	11月21日	不検出			
13	水産物	イワナ(養殖)	花山	11月16日	11月21日	不検出			
14	水産物	イワナ(養殖)	栗駒	11月16日	11月21日	不検出			

宮城県で測定し、公表されている品目です。

/JX I	という子十	値・100ペクレル	// NS				(単位・ハブレル/ ㎏)		
No.	区分	品目	箇所	採取日	公表日	測定値 (放射性セシウム)	備考 【出荷自粛・制限月日等】		
1	水産物	ウグイ(天然)		3月31日	4月10日	110.0	H24.5.28から出荷制限(市内全域)継続中		
2	水産物	イワナ(養殖)	栗駒	4月21日	4月26日	不検出			
3	水産物	イワナ(養殖)	花山	4月21日	4月26日	不検出			
4	水産物	イワナ(養殖)	栗駒	5月5日	5月10日	不検出			
5	水産物	イワナ(養殖)	栗駒	5月9日	5月15日	不検出			
6	水産物	ニジマス(養殖)	一迫	5月12日	5月17日	不検出			
7	水産物	アユ	迫川	7月3日	7月10日	34.0			
8	水産物	イワナ(養殖)	栗駒	10月20日	10月25日	不検出			
9	水産物	イワナ(養殖)	花山	10月20日	10月25日	不検出			
10	水産物	イワナ(天然)	二迫川支流マダラ沢	10月23日	10月30日	38.0	H24.5.28から出荷制限(荒砥沢ダム上流)継続中		
11	水産物	イワナ(天然)	小野松沢川	10月23日	10月30日	43.0	H24.5.28から出荷制限(荒砥沢ダム上流)継続中		
12	水産物	イワナ(天然)	三迫川支流新湯沢	10月23日	10月30日	250.0	H24.5.24から出荷制限(栗駒ダム上流)継続中		
13	水産物	イワナ(養殖)	栗駒	10月23日	10月30日	不検出			
14	水産物	ギンザケ(養殖)	花山	10月24日	10月30日	不検出			
15	水産物	ニジマス(養殖)	迫川	10月23日	10月30日	不検出			
16	水産物	ヤマメ(養殖)	迫川	10月23日	10月30日	不検出			

宮城県で測定し、公表されている品目です。

一般的	一般食品の基準値:100ペクレル/kg (単位:ベクレル/									
No.	区分	品目	箇所	採取日	公表日	測定値 (放射性セシウム)	[1	備 出荷自粛・	考 制限月日等】	
1	水産物	イワナ(天然)		5月14日	5月17日	530.0	5月24日	出荷制限	(栗駒ダム上流)	
2	水産物	イワナ(天然)		5月21日	5月24日	120.0	5月28日	出荷制限	(荒砥沢ダム上流)	
3	水産物	イワナ(養殖)		5月31日	6月6日	不検出				
4	水産物	イワナ(天然)		6月3日	6月8日	5.3				
5	水産物	ウグイ(天然)		6月3日	6月8日	170.0	5月28日	出荷制限	(市内河川全域)	
6	水産物	ニジマス(養殖)		6月4日	6月8日	不検出				
7	水産物	ヤマメ(養殖)		6月4日	6月8日	不検出				
8	水産物	イワナ(養殖)		6月6日	6月13日	21.0				
9	水産物	ニジマス(養殖)		6月6日	6月13日	7.7				
10	水産物	イワナ(養殖)		6月7日	6月15日	3.8				
11	水産物	イワナ(養殖)		6月10日	6月15日	不検出				
12	水産物	イワナ(養殖)		6月11日	6月15日	11.0				
13	水産物	イワナ(天然)		6月13日	6月20日	190.0	6月22日	出荷制限	(花山ダム上流)	
14	水産物	アユ(天然)		6月28日	6月29日	43.0				
15	水産物	アユ(天然)		7月1日	7月6日	38.0				
16	水産物	ウナギ(天然)		7月4日	7月13日	40.0				
17	水産物	アユ(天然)		7月16日	7月20日	48.0				
18	水産物	アユ(天然)		7月16日	7月20日	68.0				
19	水産物	アユ(天然)		8月5日	8月10日	41.0				
20	水産物	アユ(天然)		8月26日	8月31日	67.0				
21	水産物	イワナ(天然)		8月26日	8月31日	150.0	5月28日	出荷制限	(荒砥沢ダム上流)	
22	水産物	イワナ(天然)		8月26日	8月31日	410.0	5月24日	出荷制限	(栗駒ダム上流)	
23	水産物	銀ザケ(種苗)		10月12日	10月31日	不検出				
24	水産物	イワナ(養殖)		10月29日	11月2日	不検出				
25	水産物	イワナ(養殖)		10月29日	11月2日	不検出				
26	水産物	ニジマス(養殖)		11月4日	11月9日	不検出				
27	水産物	銀ザケ(養殖)		11月4日	11月9日	不検出				
28	水産物	銀ザケ(養殖)		11月4日	11月9日	不検出				
29	水産物	イワナ(養殖)		11月12日	11月16日	9.1				
30	水産物	ウグイ(天然)		3月16日	3月27日	84.0				