

【米・穀類】先回までの結果

検査日 (年/月/日)	検査品目名	産地・製造地	放射性セシウム (ベクレル/kg)	検出限界値	備考
2016/12/13	28年産米産消提携米(胚芽精米はえぬき)	山形県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/12/13	28年産米TC産消提携米(つがるロマン)	青森県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/12/13	28年産米TC産消提携米(ひとめぼれ)	宮城県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/11/16	タニタ食堂の金芽米(28年産ひとめぼれ)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/11/9	28年産米(ミルクークイーン)	長野県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/11/9	28年産米(コシヒカリ/特別栽培)	福島県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/11/1	28年産TC産消提携米(コシヒカリ)	長野県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/11/1	28年産胚芽精米(あきたこまち/栽培自慢)	秋田県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/10/25	28年産米(かけはし)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/10/25	28年産米(いわてっこ)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/10/25	28年産米(つや姫)	山形県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/10/18	28年産米(コシヒカリ)	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/10/18	28年産米(あきたこまち)	秋田県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/10/18	金芽ロウカット玄米(コシヒカリ)	長野県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/10/15	28年産米(農薬節減栽培米ひとめぼれ)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/10/12	米(28年産ひとめぼれ)	宮城県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/10/6	米(28年産ササニシキ/特別栽培米)	山形県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/10/6	米(28年産コシヒカリ)	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/10/4	米(28年産米あきたこまち)	秋田県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/10/4	米(28年産米魚沼コシヒカリ)	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/10/4	米(28年産米コシヒカリ)	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/9/29	タニタ食堂の金芽米(28年産つがるロマン)	青森県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/9/23	28年産米新潟県産こしいぶき	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2016/7/22	とっておきつや姫	宮城県産	検出限界値未満	検出限界値は20ベクレル/kg	
2016/2/2	タニタ食堂の金芽米(27年産ひとめぼれ)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/12/30	27年産米TC産消提携米無洗米(つがるロマン/栽培自慢)	青森県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/12/30	27年産米めぐり米(つや姫)	宮城県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/12/30	27年産米(ひとめぼれ/栽培自慢)	宮城県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/12/31	27年産米もち米(栽培自慢)	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/12/31	27年産米(つや姫)	山形県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/12/31	27年産米(つや姫)	山形県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/12/31	27年産めぐり米(コシヒカリ)	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/12/22	27年度産米産消提携米愛知のコシヒカリ(栽培自慢)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/12/22	27年度産米産消提携米愛知のコシヒカリ(栽培自慢)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	

2015/12/22	27年産米TC産消提携米大地の風(栽培自慢)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/12/22	タニタ食堂の金芽米(27年産きぬむすめ)	国産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	原料は島根県産
2015/12/18	27年産米TC産消提携米無洗米胚芽精米(はえぬき/栽培自慢)	山形県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/12/18	27年産米TC無洗米あきたこまち(栽培自慢)	秋田県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/12/18	27年産米コープ産消米 あいちのかおり(栽培自慢)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/12/17	27年産米富山のコシヒカリ(栽培自慢)	富山県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/12/17	27年産米富山のコシヒカリ(栽培自慢)	富山県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/11/26	27年産米(まっしぐら)	青森県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/11/26	27年産米(農薬節減栽培米ひとめぼれ)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/11/26	27年産米(こしひかり)	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/11/25	岩手のお米(27年産米いわてっこ)	岩手県	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/11/25	岩手のお米(27年産米かけはし)	岩手県	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/11/25	岩手のお米(27年産米どんぴしゃり)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/11/24	こしひかり	福島県	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/30	27年産米TC産消提携米レンゲ栽培米ハツシモ(栽培自慢)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/30	27年産米TC産消提携米上伊那のコシヒカリ(栽培自慢)	長野県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/28	27年産TC産消提携米和(なごみ/特別栽培米 栽培自慢)	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	原料米:みえのゆめ
2015/10/28	タニタ食堂の金芽米(27年産こしひかり)	長野県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/28	タニタ食堂の金芽米(27年産ひとめぼれ)	鳥取県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/28	27年産山形県庄内産ササニシキ(特別栽培米)	山形県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/28	27年TC産消提携米奥飛騨娘(栽培自慢)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/28	27年産胚芽精米ハツシモ	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/27	27年産新潟県魚沼産コシヒカリ	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/27	27年産TCいび川のひとめぼれ(栽培自慢)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/27	タニタ食堂の金芽米(27年産ふさおとめ)	千葉県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/27	27年産金芽口ウカット玄米(こしひかり)	長野県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/27	27年産TC産消提携米郡上のコシヒカリ(栽培自慢)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/26	27年産TC産消提携米恵那ひかり	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/26	27年産新潟県産こしいぶき	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/26	27年産TC産消提携米和(なごみ/特別栽培 栽培自慢)	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	原料米:キヌヒカリ
2015/10/23	27年産TC伊賀米コシヒカリ(特別栽培 栽培自慢)	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/23	27年産TC産消提携米愛知のコシヒカリ(栽培自慢)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/23	27年産TC産消提携米恵那ひかり(特別栽培 栽培自慢)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/23	27年産新潟県産コシヒカリ	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/23	27年産無洗米秋田県産あきたこまち	秋田県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2015/10/22	27年産TC産消提携米愛知のコシヒカリ(栽培自慢)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	

2015/8/28	三重のコシヒカリ	三重県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2015/8/7	タニタ食堂の金芽米(26年産あきたこまち)	国産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	原料米は長野県産
2015/6/23	タニタ食堂の金芽米(26年産ひとめぼれ)	国産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	米は山形県産
2015/4/30	タニタ食堂の金芽米(26年産きぬむすめ)	国産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	米は鳥取産
検査日 (年/月/日)	検査品目名	県名・海域名	放射性セシウム (ベクレル/kg)	検出限界値	備考
2015/2/4	タニタ食堂の金芽米(26年産ひとめぼれ)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2015/2/4	タニタ食堂の金芽米(26年産キヌムスメ)	島根県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2015/1/22	国内産十六穀 *	製造:埼玉県	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	* 原料:ひえは岩手県産
2015/1/8	タニタ食堂の金芽米(26年産つや姫)	島根県産	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	
2014/12/22	もち26年産米(岩手もち美人)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/12/11	26年産米(コシヒカリ/栽培自慢)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/12/10	26年産米(コシヒカリ/栽培自慢)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/12/10	26年産胚芽精米(栽培自慢)	山形県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/12/10	26年産米(コシヒカリ/栽培自慢)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/12/5	生丸餅 *	国産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	* 原料:愛知県産 /26年産米(十五夜もち米)
2014/12/5	生丸餅 *	国産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	* 原料:岐阜県産 /26年産米(たかやまもち)
2014/12/5	のしもち *	国産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	* 原料:熊本県産 /26年産米(ヒヨクモチ)
2014/12/5	のしもち *	国産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	* 原料:佐賀県産 /26年産米(ヒヨクモチ)
2014/12/2	ごはん *	新潟県	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	* 原料米は新潟県産
2014/11/20	山形庄内26年産米(ササニシキ)	山形県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/11/17	(国産)26年産米(岐阜こしひかり/特別栽培)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/11/11	26年産米(ひとめぼれ/栽培自慢)	宮城県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/11/11	26年産米(あきたこまち/栽培自慢)	秋田県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/11/5	26年産米産(コシヒカリ玄米/栽培自慢)	富山県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/29	26年産米(もち米)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/29	26年産米(レンゲ栽培米ハツシモ/栽培自慢)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/28	26年産米(龍の瞳)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/28	26年産米(コシヒカリ/栽培自慢)	長野県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/28	26年産米(胚芽精米ハツシモ/栽培自慢)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/24	26年産米(あいちのかおり/栽培自慢)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/24	26年産米(大地の風/栽培自慢)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/24	26年産米(つや姫)	山形県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/22	26年産米(おぼろづき)	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/22	26年産米(ハツシモ)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/22	26年産米(こしひかり)	福島県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	

2014/10/22	26年産米(かけはし)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/22	26年産米(いわてっこ)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/17	タニタ食堂の金芽米(26年産ひと めぼれ)	鳥取県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/17	タニタ食堂の金芽米(26年産こしひ かり)	長野県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/17	26年産米(まっしぐら)	青森県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/17	26年産米(どんぴしゃり)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/17	26年産米(あきたこまち)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/15	26年産米(キヌヒカリ/栽培自慢)	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/15	26年産米(みえのゆめ/栽培自慢)	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/15	26年産米(きらら397)	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/15	26年産米(コシヒカリ/栽培自慢)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/15	26年産米(コシヒカリ)	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/8	26年産米(恵那ひかり)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/8	26年産米(恵那ひかり/特別栽培/ 栽培自慢)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/8	26年産米(ひとめぼれ/特別栽培/ 栽培自慢)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/2	タニタ食堂の金芽米(25年産大分 つや姫)	大分県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/2	タニタ食堂の金芽米(25年産山形 こしひかり)	山形県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/2	26年産米(コシヒカリ)	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/2	26年産米(コシヒカリ)	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/2	26年産米(ゆめぴりか)	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/10/2	26年産米(農薬節減栽培米/ひと めぼれ)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/30	26年産米(あきたこまち)	秋田県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/30	26年産(ミネアサヒ)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/30	26年度米(コシヒカリ)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/26	26年産米(コシヒカリ)	富山県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/26	26年産米(コシヒカリ/栽培自慢)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/26	26年産(こしいぶき)	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/26	26年産米(コシヒカリ)	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/26	26年産米	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/24	26年産米(ゆめぴりか)	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/24	26年産米(ミルキークイーン)	滋賀県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/24	26年産米(コシヒカリ)	富山県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/23	26年産米(コシヒカリ)	石川県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/23	26年産(コシヒカリ)	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/19	26年産米(もち米)	千葉県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/17	26年産米(コシヒカリ)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	

2014/9/12	26年産米(コシヒカリ)	富山県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/11	26年産米(コシヒカリ/栽培自慢)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/11	26年産米(コシヒカリ/栽培自慢)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/11	26年産米(コシヒカリ)	佐賀県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/9	26年産米(コシヒカリ)	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/9	26年産米(コシヒカリ/特別栽培米 /栽培自慢)	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/9	26年産米(こしひかり)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/5	26年産コシヒカリ(特別栽培/栽培 自慢)	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/9/3	タニタ食堂の金芽米(25年産こしひ かり)	広島県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/8/28	26年産米コシヒカリ	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/8/27	26年産米(コシヒカリ/栽培自慢)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/8/22	26年産米(あきたこまち)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/8/19	26年産米(あきたこまち)	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/8/19	26年産米(あきたこまち)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/8/5	26年産米宮崎(コシヒカリ)	宮崎県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/8/5	26年産米宮崎(コシヒカリ)	宮崎県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/7/31	26年産米宮崎(コシヒカリ)	宮崎県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/6/27	タニタ食堂の金芽米(青森つがるロ マン)	青森県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/6/20	25年産米(まっしぐら)	青森県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/5/8	タニタ食堂の金芽米(きぬむすめ)	島根県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/5/8	タニタ食堂の金芽米(こしひかり)	栃木県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/4/22	25年産米(夢しずく)	佐賀県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/2/21	25年産米	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/1/25	タニタ食堂の金芽米	鳥取県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/1/23	タニタ食堂の金芽米	秋田県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/1/23	タニタ食堂の金芽米	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/1/17	25年産米有機栽培米(ひとめぼれ)	宮城県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2014/1/9	25年産米(森のくまさん)	熊本県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	特別栽培
2013/12/27	25年産米(北海道ななつぼし)	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/12/27	25年産米(兵庫コシヒカリ)	兵庫県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	特別栽培
2013/12/27	25年産米(岩手ひとめぼれ)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	特別栽培
2013/12/27	25年産米(長野コシヒカリ)	長野県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	特別栽培
2013/12/19	豆みそ	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	原料大豆23年度産フユコ中粒
2013/12/19	木綿豆腐(国産大豆使用)	富山県産	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	原料大豆24年度産シュウレイ
2013/12/19	大粒納豆	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	原料大豆22年度産秋田大豆
2013/12/19	木綿豆腐国産大豆使用	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	原料大豆24年度産フユコ

2013/12/18	せいきょうしょうゆ	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	原料大豆24年度産フクユカ
2013/12/18	ミニきぬとうふ	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	原料大豆24年度産フクユカ
2013/12/18	大粒納豆	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	原料大豆23年度産秋田大豆
2013/12/18	ソフト豆腐	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	原料大豆24年度産フクユカ
2013/12/17	ぷるるん呉豆腐	佐賀県産	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	原料大豆(フクユカ)
2013/12/17	ごはんに！まめ しょうが豆	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	原料大豆24年度産とよまさり
2013/12/13	こうや豆腐	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	原料大豆24年度産フクユカ
2013/12/13	大豆・小麦使用丸大豆しょうゆ	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	原料大豆24年度産フクユカ
2013/12/6	25年産もち米(栽培自慢)	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/12/4	25年産米(佐渡こしいぶき)	新潟県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/11/29	タタ食堂の金芽米	島根県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/11/26	タタ食堂の金芽米	山形県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/11/20	無洗25年産米(つがるロマン)	青森県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/11/13	のしもち*	国産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	*原料:佐賀県産 /25年産米(ヒヨクモチ)
2013/11/12	25年産米(いのちの壱)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/11/8	25年産米(コシヒカリ/特別栽培)	富山県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/11/8	25年産米 (ひとめぼれ/栽培自慢・特別栽培)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/11/8	25年産米 (あきたこまち/栽培自慢・特別栽培)	秋田県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/11/8	25年産米 (はえぬき/栽培自慢・特別栽培)	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/11/8	25年産米 (ひとめぼれ/栽培自慢・特別栽培)	宮城県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/31	25年産米(ミルクQueen)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/31	25年産米(ふさおとめ)	千葉県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/31	25年産米(まっしぐら)	青森県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/31	25年産米(ひとめぼれ)	鳥取県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/31	25年産米(コシヒカリ)	長野県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/26	25年産米(龍の瞳)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/26	25年産米(みつひかり)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/26	25年産米(コシヒカリ)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/26	25年産米(コシヒカリ)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/25	25年産米(ハツシモ)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/25	25年産(胚芽精米ハツシモ)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/25	25年産(コシヒカリ/栽培自慢)	長野県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/23	25年産米(ななつぼし)	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/23	25年産米(おぼろづき)	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/22	25年産米	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	

2013/10/22	25年産米(コシヒカリ)	富山県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/22	25年産米(コシヒカリ)	富山県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/22	25年産米(大地の風)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/22	25年産米(つや姫)	山形県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/18	25年産もち米(高山もち)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/18	25年産特別栽培米(コシヒカリ)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/17	25年産もち米	千葉県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/17	25年産米(ササニシキ)	山形県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/17	25年産米(ハツシモ)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/17	25年産米(コシヒカリ)	福島県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/16	25年産米(いわてっこ)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/16	25年産米(かけはし)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/16	25年産米(どんぴしゃり)	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/16	25年産米(ななつぼし)	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/15	25年産米(コシヒカリ)	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/15	25年産米(ゆめぴりか/特別栽培)	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/12	25年産米(あいちのかおり)	JAあいち海	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/11	25年産米(あきたこまち)	秋田県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/11	25年産米(ゆめぴりか)	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/10	25年産米(コシヒカリ)	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/10	25年産米(コシヒカリ)	新潟県魚沼	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/10	25年産米	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/10	25年産米(恵那ひかり/特別栽培米)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/9	25年産ひとめぼれ	宮城県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/9	25年産あさひの夢	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/8	25年産あきたこまち	秋田県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/5	25年産北海道きらら	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/5	25年産恵那ひかり(栽培自慢)	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/5	25年産ひとめぼれ(特別栽培米/裁	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/5	25年産キヌヒカリ(栽培自慢)	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/5	25年産みえの夢(栽培自慢)	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/5	25年産コシヒカリ	石川県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/2	25年産山の幻ミネアサヒ	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/2	25年産無洗米	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/2	25年産ゆめぴりか	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/10/2	25年産コシヒカリ	佐賀県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	

2013/9/27	25年産コシヒカリ	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/27	25年産コシヒカリ	富山県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/26	25年産コシヒカリ	富山県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/26	25年産農業節減栽培米ひとめぼれ	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/26	25年産コシヒカリ	新潟県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/26	25年産ゆめぴりか	北海道産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/25	25年産こしいぶき	新潟産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/24	25年産コシヒカリ(特別栽培米)	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/24	25年産コシヒカリ	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/19	25年産ひとめぼれ	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/19	25年産コシヒカリ	新潟県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/17	25年産コシヒカリ	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/14	25年産富山コシヒカリ	富山県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/14	25年産コシヒカリ	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/14	25年産ミルクィークイーン	滋賀県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/11	25年産コシヒカリ	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/11	25年産コシヒカリ	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/11	25年産コシヒカリ	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/11	25年産コシヒカリ	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/11	25年産コシヒカリ	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/9/5	25年産コシヒカリ	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/8/24	25年産コシヒカリ	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/8/22	25年産コシヒカリ	愛知県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/8/21	25年産米 あきたこまち	岐阜県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/8/16	25年産米 あきたこまち	三重県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/8/15	25年産米 あきたこまち	愛知県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/8/7	25年産コシカリ	宮崎県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/7/31	25年産コシヒカリ	宮崎県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/7/31	25年産コシヒカリ	宮崎県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/7/23	25年産岩手のあきたこまち	岩手県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/7/17	十一雑穀(エゴマ)	福島県	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	
2013/7/16	十一雑穀(もち米)	福島県	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	
2013/7/16	十一雑穀(コシヒカリ)	福島県	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	
2013/7/16	十一雑穀(黒米)	福島県	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	
2013/7/16	十一雑穀(高きび)	福島県	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	
2013/6/26	タニタ食堂の金芽米(無洗米)	山形県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	

2013/6/11	タニタ食堂の金芽米	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/6/11	タニタ食堂の金芽米	長野県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/6/11	タニタ食堂の金芽米	秋田県産	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/5/14	タニタ食堂の金芽米	栃木県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/5/14	タニタ食堂の金芽米	宮城県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/5/14	タニタ食堂の金芽米	秋田県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/4/19	玄米	長野県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/4/11	レトルトごはん(新潟こしひかり)	うるち米:新 潟県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/3/19	国内産十六穀	ひえ:岩手県	検出限界値未満	検出限界値は20 ベクレル/kg	
2013/2/21	大粒カップ納豆の原料大豆	三重県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/2/21	黒豆納豆の原料大豆	北海道	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/2/20	小粒納豆の原料大豆	北海道	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/2/20	大粒納豆の原料大豆	北海道	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/2/20	ひきわり納豆の原料大豆	日本	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/2/20	大粒納豆の原料大豆	日本	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/2/20	三重産納豆の原料大豆	三重県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/2/19	麦入り納豆の原料麦	新潟県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/2/19	麦入り納豆の原料大豆	北海道	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/1/28	お米 コシヒカリ*	長野県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	*めぐり米の1産地
2013/1/23	丸大豆しょうゆ(東海コープPB)の大豆	三重県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/1/23	丸大豆しょうゆ(東海コープPB)の小麦	三重県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2013/1/7	お米 ななつぼし	北海道	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	*めぐり米の1産地
2013/1/7	お米 ササニシキ	山形県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	*めぐり米の1産地
2012/12/24	焼そば(東海コープPB)の原料小麦粉	日本	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/12/24	ミニ肉まん(東海コープPB)の原料小麦粉	日本	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/12/20	お米 ひとめぼれ	宮城県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/12/20	きぬ充てん豆腐(東海コープPB)の原料大豆	愛知県製造	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/12/10	お米 つがるロマン*	青森県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	*めぐり米の1産地
2012/12/3	のしもちの原料米(ヒヨクモチ)	熊本県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/12/3	切もちの原料米	愛知県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/11/29	のしもちの原料米(高山モチ)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/11/28	お米 こしいぶき*	新潟県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	*めぐり米の1産地です
2012/11/27	もち米*	佐賀県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	*のしもちの原料①
2012/11/26	もち米*	佐賀県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	*のしもち原料②
2012/11/12	無洗米つがるロマン(栽培自慢)	青森県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/11/12	岐阜こしかり(特別栽培米)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	

2012/11/3	パールもち米	佐賀県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/31	お米 こしひかり(栽培自慢)	愛知県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/31	もち米	千葉県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/31	お米もえみのり	秋田県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/31	お米 こしひかり*	福井県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	*めぐり米の1産地
2012/10/29	お米 こしひかり	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/26	お米 龍の瞳	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/24	お米 ハツシモ(栽培自慢)*	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	*レンゲ栽培
2012/10/23	お米 みつひかり	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/23	もち米*	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	*高山もち
2012/10/22	無洗米 あいちのお米	愛知県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/22	無洗米 あきたこまち(栽培自慢)	秋田県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/22	無洗米 はえぬき(栽培自慢)	山形県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/22	お米 ハツシモ	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/19	お米 コシヒカリ	長野県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/18	胚芽精米(ハツシモ)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/18	お米 夢ごごち	滋賀県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/17	お米 ななつぼし	北海道	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/17	お米 おぼろづき	北海道	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/16	お米 あきたこまち	秋田県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/16	お米 あきたこまち(無洗米)	愛知県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/15	お米 あいちのかおり(栽培自慢)	愛知県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/15	お米 大地の風(栽培自慢)	愛知県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/15	お米 みねあさひ	愛知県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/15	お米 恵那ひかり(特別栽培米)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/15	お米 奥飛騨娘(栽培自慢)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/12	CO薄力粉(国産麦使用)	神奈川県製造	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	*原料小麦は日本
2012/10/11	お米 あきた小町(特別栽培米)	秋田県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/4	お米 コシヒカリ*	新潟県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	*魚沼産
2012/10/4	お米 こしひかり(栽培自慢)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/4	岩手のお米 *	岩手県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	*品種は、かけはし、いわてっこ、ど んびしゃりの3種ブレンド。検体は、 かけはし
2012/10/4	岩手のお米 *	岩手県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	*品種は、かけはし、いわてっこ、ど んびしゃりの3種ブレンド。検体はい わてっこ
2012/10/3	お米 きらら397	北海道	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/3	お米 ひとめぼれ(栽培自慢)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	
2012/10/3	岩手のお米 *	岩手県	検出限界値未満	検出限界値は10 ベクレル/kg	*品種は、かけはし、いわてっこ、ど んびしゃりの3種ブレンド。検体はど んびしゃり

2012/10/3	お米 こしひかり(特別栽培米)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2012/10/2	お米 こしひかり*	新潟県	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	* 原料米は上越地域
2012/10/2	お米 こしひかり	富山県	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2012/10/2	お米 こしいぶき	新潟県	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2012/10/1	お米 恵那ひかり(栽培自慢)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2012/10/1	お米 ゆめぴりか	北海道	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2012/10/1	お米 こしひかり	新潟県	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	
2012/9/28	お米 コシヒカリ(栽培自慢)*	愛知県	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	* 愛知産こしひかりの1産地です。
2012/9/28	お米 コシヒカリ(栽培自慢)*	愛知県	検出限界値未満	検出限界値は10ベクレル/kg	* 愛知産こしひかりの1産地です。
検査日 (年/月/日)	検査品目名	県名・海域名	放射性ヨウ素(ベクレル/kg) 検出限界値20ベクレル/kg	放射性セシウム(ベクレル/kg) 検出限界値20ベクレル/kg	備考
2012/9/26	お米 コシヒカリ(栽培自慢)	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/9/26	お米 有機栽培コシヒカリ(栽培自慢)	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/9/26	お米 富山コシヒカリ(栽培自慢)	富山県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/9/25	お米 こしひかり	石川県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/9/24	お米 コシヒカリ(栽培自慢)	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/9/24	お米 コシヒカリ	富山県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/9/24	お米 コシヒカリ	新潟県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/9/24	お米 キヌヒカリ(栽培自慢)	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/9/24	お米 ひとめぼれ	岩手県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/9/14	お米 コシヒカリ	富山県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/9/12	お米 こしひかり*	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	* 24年度産
2012/9/11	お米 こしひかり*	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	* 24年度産
2012/9/11	お米 ミルキークイーン*	滋賀県	検出限界値未満	検出限界値未満	* 24年度産
2012/9/11	お米 コシヒカリ(栽培自慢)*	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	* 24年度産
2012/9/10	お米 こしひかり(玄米)*	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	* 24年度産
2012/9/4	お米 コシヒカリ*	佐賀県	検出限界値未満	検出限界値未満	* めぐり米の1産地(24年度産)
2012/9/4	お米 コシヒカリ*	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	* 24年度産
2012/9/3	お米 ひとめぼれ*	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	* 24年度産
2012/8/30	お米 コシヒカリ(栽培自慢)	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	* 24年度産
2012/8/29	お米 コシヒカリ	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/8/21	お米 あきたこまち	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/8/20	お米 あきたこまち	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/8/14	お米 あきたこまち	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/8/4	お米 こしひかり*	宮崎県	検出限界値未満	検出限界値未満	* 先週実施した宮崎県産コシヒカリとは別の産地です。
2012/8/1	お米 こしひかり	宮崎県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/7/30	お米 こしひかり	宮崎県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/7/4	お米 夢ごごち	滋賀県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/27	お米 ミルキークイーン	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/25	お米 コシヒカリ(特裁:栽培自慢)	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/22	お米 和(なごみ)栽培自慢*	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	* お米 和(なごみ)の原料産地の内のひとつです
2012/6/22	お米 和(なごみ)(栽培自慢)*	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	* お米 和(なごみ)の原料産地の内のひとつです
2012/6/21	お米 コシヒカリ(栽培自慢)	三重県(JA津安芸)	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/20	お米 コシヒカリ	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/20	お米 きらら397無洗米(栽培自慢)	北海道	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/15	お米 コシヒカリ(栽培自慢)	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/15	もち米[無洗米](栽培自慢)	北海道	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/13	お米 こしひかり(栽培自慢)	岐阜県*	検出限界値未満	検出限界値未満	* 岐阜県産コシヒカリの1産地
2012/6/13	お米 こしひかり(栽培自慢)	岐阜県*	検出限界値未満	検出限界値未満	* 岐阜県産コシヒカリの1産地
2012/6/13	お米 コシヒカリ(特別栽培)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/13	お米 ササニシキ	山形県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/12	お米 コシヒカリ	新潟県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/12	もち米	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/12	お米 ミルキークイーン	滋賀県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/12	お米 胚芽米ハツシモ(栽培自慢)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/11	お米 ハツシモ(栽培自慢)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/11	お米 恵那ひかり(栽培自慢)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/11	お米 特裁恵那ひかり(栽培自慢)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/11	お米 ひとめぼれ(栽培自慢)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	

2012/6/4	TC産消提携米愛知のコシヒカリ	あいち中央	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/4	TC産消提携米あいちのかおり	あいち海部	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/4	無洗米あいちのお米	指定なし	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/4	めぐり米(新潟佐渡こしいぶき)	JA佐渡	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/6/4	無洗米あいちのお米	愛知中央	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/5/21	お米・もえみのり	秋田県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/5/9	お米 こしひかり	兵庫県	検出限界値未満	検出限界値未満	*めぐり米の1産地
2012/4/23	お米 コシヒカリ*	長野県	検出限界値未満	検出限界値未満	*めぐり米の1産地
2012/4/23	お米 コシヒカリ	新潟県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/4/12	お米ななつぼし	北海道	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/4/12	お米コシヒカリ	山口県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/4/12	お米コシヒカリ	千葉県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/4/2	お米(ササニシキ)	山形県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/2/22	お米 つや姫	山形県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/2/22	お米 あきたこまち	長野県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/2/20	お米 こしひかり	石川県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/2/15	小麦(パン用粉)	北海道	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/2/15	強力粉1KG	北海道	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/1/23	お米 さがびより	佐賀県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2012/1/6	お米 コシヒカリ	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	店舗
2011/12/16	お米 夢しずく*	佐賀県産	検出限界値未満	検出限界値未満	*めぐり米の1産地
2011/12/16	お米 ササニシキ*	宮城県産	検出限界値未満	検出限界値未満	*めぐり米の1産地
2011/12/16	お米 あさひの夢	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/12/15	お米 ひとめぼれ*	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値未満	*めぐり米の1産地
2011/12/9	あいちの米たまごの飼料用米	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/12/8	お米 こしかり(特別栽培)2kg	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/12/8	お米で育てたたまごの飼料用米	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/12/8	丹波黒大豆(3L) 250g	兵庫県	検出限界値未満	検出限界値未満	2011年産
2011/12/8	丹波黒大豆L	兵庫県	検出限界値未満	検出限界値未満	2011年産
2011/12/7	小豆 大袋 1kg	北海道	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/12/7	小豆 250g	北海道(十勝)	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/12/7	大納言小豆 250g	北海道	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/12/6	大納言小豆 1kg	兵庫県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/12/5	お米(夢ごこち)	滋賀県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/12/5	もち米(羽二重餅)*	滋賀県	検出限界値未満	検出限界値未満	*共同購入扱い
2011/12/2	もち米(ひよくもち)*	熊本県	検出限界値未満	検出限界値未満	*のしもち・生切りもち・生丸もちの原料米
2011/12/2	もち米(羽二重餅)*	滋賀県	検出限界値未満	検出限界値未満	*店舗扱い
2011/12/1	お米 あいちのかおり	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/12/1	お米 イクヒカリ	福井県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/12/1	もち米(ひよくもち)*	佐賀県	検出限界値未満	検出限界値未満	*のしもち・生切りもち・生丸もちの原料米
2011/12/1	小豆 徳用袋	北海道	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/12/1	丹波黒豆	兵庫県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/11/30	生切りもち	愛知県*	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/11/29	鏡もち原料米	国産*	検出限界値未満	検出限界値未満	*佐賀県(ヒヨクモチ)、新潟県(こがねもち)
2011/11/29	鏡もち原料米	国産*	検出限界値未満	検出限界値未満	*新潟県、北海道、佐賀県
2011/11/28	鏡もち原料米	国産*	検出限界値未満	検出限界値未満	*福岡県、佐賀県、熊本県(他)
2011/11/28	国産もちとり粉	国産*	検出限界値未満	検出限界値未満	*愛知県、三重県、岐阜県、静岡県、奈良県
2011/11/23	お米 こしひかり	新潟県	検出限界値未満	検出限界値未満	*めぐり米の1産地
2011/11/10	もち米	佐賀県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/11/7	お米 コシヒカリ*	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	*龍の瞳
2011/10/31	お米 つがるロマン(栽培自慢)	青森県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/26	お米 みつひかり	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/26	お米 秋田こまち*	秋田県	検出限界値未満	検出限界値未満	*秋田こま치의1産地
2011/10/25	お米 こしひかり*	福井県	検出限界値未満	検出限界値未満	*めぐり米の1産地
2011/10/25	もち米	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/25	お米 ひとめぼれ	宮城県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/24	お米 ひとめぼれ(有機栽培)	宮城県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/24	もち米	千葉県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/24	お米 秋田こまち*	秋田県	検出限界値未満	検出限界値未満	*秋田こま치의1産地
2011/10/21	お米 はつしも(栽培自慢)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/20	お米 コシヒカリ(有機栽培:栽培自慢)	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/19	お米 こしひかり	富山県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/14	お米 あきたこまち	秋田県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/14	お米 あさひの夢	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/14	お米 ハツシモ	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/13	お米 コシヒカリ(栽培自慢)*	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	*特別栽培米
2011/10/13	お米 ハツシモ胚芽米(栽培自慢)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/12	無洗米富山のコシヒカリ	富山県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/12	お米 みねあさひ*	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	*あいちのふるさと米の1産地

2011/10/12	お米 ゆめぴりか	北海道	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/11	お米 いわてっこ*	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値未満	* 岩手のお米の1銘柄
2011/10/11	お米 かけはし*	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値未満	* 岩手のお米の1銘柄
2011/10/10	お米 きらら	北海道	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/10	お米 どんぴしゃり*	岩手県産	検出限界値未満	検出限界値未満	* 岩手のお米の1銘柄
2011/10/10	もち米	北海道	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/7	お米 ひとめぼれ(栽培自慢)*	宮城県	検出限界値未満	検出限界値未満	* 宮城のひとめぼれの1産地
2011/10/6	お米 コシヒカリ(栽培自慢)*	富山県	検出限界値未満	検出限界値未満	* 富山米コシヒカリの1産地
2011/10/6	お米 コシヒカリ(栽培自慢)*	富山県	検出限界値未満	検出限界値未満	* 富山米コシヒカリの1産地
2011/10/6	お米 ひとめぼれ(栽培自慢)*	宮城県	検出限界値未満	検出限界値未満	* 宮城のひとめぼれの1産地
2011/10/6	お米 あきたこまち(栽培自慢)	秋田県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/6	米たまご(はぐくみ自慢)	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/5	お米 あいちのかおり(栽培自慢)	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/5	お米 大地の風(栽培自慢)	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/5	お米 はえぬき(栽培自慢)	山形県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/10/4	お米 こしひかり	新潟県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/30	お米 和(なごみ)栽培自慢	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	お米 和(なごみ)の原料産地のひとつについての検査です
2011/9/30	お米 こしひかり(栽培自慢)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/30	お米 恵那ひかり(はぐくみ自慢)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/29	お米 きらら397	北海道	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/29	お米 ひとめぼれ	岩手県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/28	お米 あさひの夢	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/28	お米 伊那コシヒカリ(栽培自慢)	長野県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/26	お米 コシヒカリ	新潟産	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/26	お米 コシヒカリ(玄米)	富山県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/26	お米 こしひかり2kg	新潟県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/23	お米 ひとめぼれ5kg	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/23	お米 こしかり5kg	富山県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/23	お米 ひとめぼれ5kg	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/22	お米 こしかり5kg	富山県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/22	お米 こしかり5kg	新潟県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/20	お米 和(なごみ)栽培自慢	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	お米 和(なごみ)の原料産地のひとつについての検査です
2011/9/20	お米 コシヒカリ	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	岐阜県産コシヒカリの原料産地のひとつについての検査です
2011/9/20	お米 ひとめぼれ	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/15	お米 あきたこまち	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/15	お米 コシヒカリ	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	岐阜県産コシヒカリの原料産地のひとつについての検査です
2011/9/13	お米 めぐり米(コシヒカリ)	佐賀県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/13	愛知のコシヒカリ(栽培自慢)	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	愛知コシヒカリの原料産地のひとつについての検査です
2011/9/13	愛知のコシヒカリ(栽培自慢)	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	愛知コシヒカリの原料産地のひとつについての検査です
2011/9/12	お米 恵那ひかり(栽培自慢)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/12	お米 恵那ひかり(栽培自慢)	岐阜県	検出限界値未満	検出限界値未満	特別栽培米
2011/9/9	お米 ミルキーQueen	滋賀県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/7	伊賀米コシヒカリ(栽培自慢)	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	特別栽培米
2011/9/7	伊賀米コシヒカリ	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/5	三重のコシヒカリ(栽培自慢)	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	特別栽培米
2011/9/5	三重のコシヒカリ	三重県	検出限界値未満	検出限界値未満	
2011/9/5	愛知のコシヒカリ(栽培自慢)	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	愛知コシヒカリの原料産地のひとつについての検査です
2011/9/5	愛知のコシヒカリ(栽培自慢)	愛知県	検出限界値未満	検出限界値未満	愛知コシヒカリの原料産地のひとつについての検査です

