

平成23年産宮城県産麦の放射性物質調査結果

H23.8.19 宮城県農林水産部農産園芸環境課

	都道府県名	生産地 (地域名又は市町村名)	麦種	測定 年月日	放射性ヨウ素131 (Bq/kg)	放射性セシウム134 (Bq/kg)	放射性セシウム137 (Bq/kg)	検査機関 (定量下限)
1	宮城県	角田市	六条大麦	H23.7.7	不検出	24	29	(財)日本食品分析センター (ヨウ素:20Bq/kg, セシウム3.6~3.8Bq/kg)
2	宮城県	角田市	六条大麦	H23.7.29	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
3	宮城県	大河原町	六条大麦	H23.7.25	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
4	宮城県	大河原町	六条大麦	H23.7.29	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
5	宮城県	村田町	六条大麦	H23.7.25	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
6	宮城県	柴田町	六条大麦	H23.7.25	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
7	宮城県	仙台市	六条大麦	H23.7.25	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
8	宮城県	名取市	六条大麦	H23.7.25	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
9	宮城県	大和町	六条大麦	H23.8.5	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
10	宮城県	大崎市	六条大麦	H23.8.12	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
11	宮城県	涌谷町	六条大麦	H23.7.25	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
12	宮城県	登米市	六条大麦	H23.8.5	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
13	宮城県	登米市	六条大麦	H23.8.8	不検出	不検出	不検出	東北大学 (1Bq/kg)
14	宮城県	石巻市	六条大麦	H23.8.12	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
15	宮城県	東松島市	六条大麦	H23.8.12	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
16	宮城県	白石市	小麦	H23.7.29	不検出	21	31	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
17	宮城県	白石市	小麦	H23.7.29	不検出	25	30	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
18	宮城県	角田市	小麦	H23.7.25	不検出	21	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
19	宮城県	角田市	小麦	H23.7.29	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
20	宮城県	仙台市	小麦	H23.8.5	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
21	宮城県	大崎市	小麦	H23.7.29	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
22	宮城県	大崎市	小麦	H23.8.19	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
23	宮城県	涌谷町	小麦	H23.7.29	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
24	宮城県	美里町	小麦	H23.7.29	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
25	宮城県	登米市	小麦	H23.8.1	不検出	1	3	東北大学 (1Bq/kg)
26	宮城県	石巻市	小麦	H23.8.12	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)
27	宮城県	登米市	小麦	H23.8.19	不検出	不検出	不検出	(財)日本食品分析センター (20Bq/kg)

(財)日本食品分析センターは定量下限，東北大学は検出下限の値です