

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・原乳)

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| 放射性ヨウ素 5品中 300Bq / kgを超えるもの0品 | 放射性セシウム 5品中 200Bq / kgを超えるもの0品 |
|-------------------------------------|--------------------------------------|

| 場所 | 採取日時 | 試料の種類 | 測定結果 | | |
|-----------------|----------|-------|----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | | ヨウ素-131 (Bq / kg) | セシウム-134 (Bq / kg) | セシウム-137 (Bq / kg) |
| 会津坂下町 (乳業工場) | H23.7.19 | 原乳 | ND | ND | ND |
| 南会津町 (乳業工場) | H23.7.19 | 原乳 | ND | ND | ND |
| 福島市 (乳業工場) | H23.7.19 | 原乳 | ND | ND | ND |
| いわき市 (乳業工場) | H23.7.19 | 原乳 | ND | ND | ND |
| 本宮市3 (CS) | H23.7.19 | 原乳 | ND | ND | ND |

食品衛生法における牛乳・乳製品の暫定規制値

ヨウ素-131:300Bq/kg、セシウム:200Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

(ただし、ヨウ素-131は、乳児用調製粉乳及び直接飲用に供する乳には100Bq/kgを超えるものは使用しないよう指導。)