

2011/4/19 13:00

(Bq/kg)

|    |           | ( )     |                    |   |
|----|-----------|---------|--------------------|---|
|    |           | I - 131 | Cs - 134, Cs - 137 |   |
| 1  | ( )       |         |                    |   |
| 2  | ( )       |         |                    |   |
| 3  | ( )       |         | 0.12               |   |
| 4  |           | -       | -                  | (<br>r<br>)<br>:<br><a href="http://www.pref.miyagi.jp/gen tai/Press/PressH230315.html">http://www.pref.miyagi.jp/gen tai/Press/PressH230315.html</a> ) |
| 5  | ( )       |         |                    |   |
| 6  | 가 ( 가 )   |         |                    |   |
| 7  |           |         |                    | (<br>r<br>(<br>)<br>:<br><a href="http://www.pref.fukushima.jp/j/ind ex.htm">http://www.pref.fukushima.jp/j/ind ex.htm</a> )                            |
| 8  | ( )       | 1.1     |                    |   |
| 9  | ( )       | 0.59    |                    |   |
| 10 | ( )       | 0.40    | 0.15               |   |
| 11 | ( )       | 0.42    | 0.42               |   |
| 12 | ( )       |         |                    |   |
| 13 | ( )       | 0.22    | 0.21               |   |
| 14 | 가 가 ( 가 ) |         |                    |   |
| 15 | 가 ( 가 )   |         |                    |   |
| 16 | ( )       |         |                    |   |
| 17 | (가 )      |         |                    |   |
| 18 | ( )       |         |                    |   |
| 19 | ( )       |         |                    |   |
| 20 | 가 ( 가 )   |         |                    |   |
| 21 | (가 가 )    |         |                    |   |
| 22 | ( )       |         |                    |   |
| 23 | ( )       |         |                    |   |
| 24 | ( )       |         |                    |   |
| 25 | 가 ( )     |         |                    |   |
| 26 | ( )       |         |                    |   |
| 27 | ( )       |         |                    |   |
| 28 | ( )       |         |                    |   |
| 29 | ( )       | -       | -                  |   |
| 30 | ( )       |         |                    |   |
| 31 | ( )       |         |                    |   |
| 32 | ( )       |         |                    |   |
| 33 | ( )       |         |                    |   |
| 34 | ( )       |         |                    |   |
| 35 | ( )       |         |                    |   |
| 36 | ( )       |         |                    |   |
| 37 | 가가 ( )    |         |                    |   |
| 38 | ( )       |         |                    |   |
| 39 | ( )       |         |                    |   |
| 40 | ( )       |         |                    |   |
| 41 | 가 ( 가 )   |         |                    |   |
| 42 | 가 ( )     |         |                    |   |
| 43 | ( )       |         |                    |   |
| 44 | ( )       |         |                    |   |
| 45 | ( )       |         |                    |   |
| 46 | 가 (가 )    |         |                    |   |
| 47 | ( )       |         |                    |   |

\* , 1Bq/L 1Bq/kg

\*

\*r ( ) , : 200 Bq/kg

131:300 Bq/kg ,

: 200 Bq/kg

-