

◎井戸水等自家用飲用水の放射性物質検査

| H 2 4 | | | H 2 5 | | | H 2 6 | | | H 2 7 | | |
|-------|-----|---------------|-------|-----|---------------|-------|-----|---------------|-------|-----|---------------|
| 検体数 | 不検出 | 1 Bq/kg 以上 | 検体数 | 不検出 | 1 Bq/kg 以上 | 検体数 | 不検出 | 1 Bq/kg 以上 | 検体数 | 不検出 | 1 Bq/kg 以上 |
| 214 | 214 | 0 | 67 | 67 | 0 | 66 | 66 | 0 | 23 | 23 | 0 |

| H 2 8 | | | H 2 9 | | | H 3 0 | | | R 1 | | |
|-------|-----|---------------|-------|-----|---------------|-------|-----|---------------|-----|-----|---------------|
| 検体数 | 不検出 | 1 Bq/kg 以上 | 検体数 | 不検出 | 1 Bq/kg 以上 | 検体数 | 不検出 | 1 Bq/kg 以上 | 検体数 | 不検出 | 1 Bq/kg 以上 |
| 6 | 6 | 0 | 12 | 12 | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | 3 | 0 |

| R 2 | | | R 3 | | | R 4 | | | R 5 | | |
|-----|-----|---------------|-----|-----|---------------|-----|-----|---------------|-----|-----|---------------|
| 検体数 | 不検出 | 1 Bq/kg 以上 | 検体数 | 不検出 | 1 Bq/kg 以上 | 検体数 | 不検出 | 1 Bq/kg 以上 | 検体数 | 不検出 | 1 Bq/kg 以上 |
| 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 |

| R 6 | | |
|-----|-----|---------------|
| 検体数 | 不検出 | 1 Bq/kg 以上 |
| 1 | 1 | 0 |

※食品衛生法に基づく飲料水の基準値は10ベレル/kgとなっているが、安全を考慮し栗原市では専門業者に委託し検出下限値を1ベクレル/kg未満として測定。

※井戸水等自家用飲用水の放射性物質検査は令和6年度で終了しました。