

令和元年度（平成31年度）の検査結果（1ページ/2ページ）

○出荷分

検査機関：茨城県衛生研究所

No.	捕獲場所	捕獲日	検査日	検査結果（Bq/kg）		
				放射性セシウム134	放射性セシウム137	セシウム合計値
1	石岡市真家	R1.9.7	R1.9.25	不検出 (<3.63)	4.83	4.8
2	石岡市上青柳	R1.9.9	R1.9.25	不検出 (<4.18)	9.87	9.9
3	石岡市瓦谷	R1.11.18	R1.11.27	不検出 (<5.23)	30.9	31
4	石岡市瓦谷	R1.11.21	R1.11.27	不検出 (<4.52)	41.9	42
5	石岡市大塚	R1.11.22	R1.11.27	不検出 (<4.86)	11.2	11
6	石岡市中戸	R1.11.23	R1.12.17	不検出 (<4.78)	44.4	44
7	石岡市瓦谷	R1.11.29	R1.12.17	不検出 (<5.28)	30.2	30
8	石岡市瓦谷	R1.11.29	R1.12.17	不検出 (<5.06)	12.0	12
9	石岡市大増	R1.12.12	R1.12.17	不検出 (<4.49)	35.2	35
10	石岡市柿岡	R1.12.16	R2.1.27	不検出 (<5.18)	18.1	18
11	石岡市瓦谷	R2.1.8	R2.1.27	不検出 (<4.92)	46.3	46
12	石岡市太田	R2.1.29	R2.2.26	不検出 (<5.44)	40.5	41
13	石岡市中戸	R2.2.4	R2.2.26	不検出 (<5.18)	43.1	43
14	石岡市大塚	R2.2.16	R2.2.26	不検出 (<4.77)	22.5	23
15	石岡市吉生	R2.2.21	R2.2.26	不検出 (<4.07)	25.8	26
16	石岡市中戸	R2.2.25	R2.3.16	不検出 (<4.31)	39.8	40
17	石岡市小倉	R2.2.26	R2.3.16	不検出 (<5.38)	40.2	40
18	石岡市吉生	R2.3.1	R2.3.16	不検出 (<4.28)	24.7	25

※ 基準値：一般食品 放射性セシウム（Cs-134、137） 100Bq/kg

※ 検査機器の種類：ゲルマニウム半導体検出器

注）検査結果の合計値は有効数字2桁で記載（厚生労働省通知）

令和元年度（平成31年度）の検査結果（2ページ/2ページ）

○駆除分

検査機関：茨城県環境放射線監視センター

No.	捕獲場所	捕獲日	検査日	検査結果（Bq/kg）		
				放射性セシウム134	放射性セシウム137	セシウム合計値
1	水戸市成沢町	H31.4.21	R1.5.28	3.43	64.4	68
2	水戸市木葉下町	H31.4.22	R1.5.28	3.82	36.4	40
3	日立市十王町高原	R1.5.12	R1.5.15	2.44	43.9	46
4	日立市中深荻町	R1.5.20	R1.5.23	5.11	62.5	68
5	日立市助川町	R1.7.11	R1.7.16	2.24	27.4	30
6	土浦市東城寺	H31.3.26	H31.4.26	不検出 (<1.6)	11.6	12
7	高萩市上手綱	R1.12.6	R1.12.23	3.43	64.0	67
8	ひたちなか市高野	R1.6.11	R1.6.12	2.71	28.4	31
9	鹿嶋市林	R1.6.4	R1.6.11	2.16	26.7	29
10	かすみがうら市上佐谷	R1.7.29	R1.8.7	不検出 (<1.9)	6.45	6.5
11	かすみがうら市雪入	R1.7.30	R1.8.7	不検出 (<2.0)	3.59	3.6
12	かすみがうら市雪入	R1.7.30	R1.8.7	不検出 (<1.9)	4.22	4.2
13	かすみがうら市上佐谷	R1.12.10	R1.12.17	2.75	42.8	46
14	鉾田市野友	R1.7.12	R1.7.16	3.12	34.8	38

※ 基準値：一般食品 放射性セシウム（Cs-134、137） 100Bq/kg

※ 検査機器の種類：ゲルマニウム半導体検出器

注）検査結果の合計値は有効数字2桁で記載（厚生労働省通知）