

令和2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	石岡市上青柳	R2.10.28	R2.11.6	不検出 (<3.88)	5.63	5.6
2	石岡市弓弦	R2.10.29	R2.11.6	不検出 (<4.86)	14.3	14
3	石岡市真家	R2.10.29	R2.11.6	不検出 (<4.16)	不検出 (<4.70)	不検出 (<8.9)
4	石岡市大増	R2.11.12	R2.11.20	不検出 (<3.97)	11.4	11
5	石岡市小幡	R2.11.12	R2.11.20	不検出 (<4.55)	55.0	55
6	石岡市大増	R2.11.17	R2.11.20	不検出 (<4.57)	16.5	17
7	石岡市柴内	R2.11.19	R2.11.20	不検出 (<4.72)	31.3	31
8	石岡市瓦谷	R2.11.21	R2.12.11	不検出 (<4.07)	19.4	19
9	石岡市大増	R2.11.21	R2.12.11	不検出 (<5.48)	7.29	7.3
10	石岡市瓦谷	R2.11.24	R2.12.11	不検出 (<5.16)	29.6	30
11	石岡市大塚	R3.1.2	R3.1.15	不検出 (<5.08)	36.4	36
12	石岡市大増	R3.1.5	R3.1.15	不検出 (<4.54)	30.6	31
13	石岡市吉生	R3.1.11	R3.1.15	不検出 (<5.11)	26.4	26
14	石岡市柿岡	R3.2.3	R3.2.24	不検出 (<5.09)	34.5	35
15	石岡市吉生	R3.2.4	R3.2.24	不検出 (<4.39)	24.6	25
16	石岡市半田	R3.2.21	R3.3.19	不検出 (<4.89)	31.9	32
17	石岡市吉生	R3.2.27	R3.3.19	不検出 (<4.54)	14.3	14
18	石岡市中戸	R3.3.1	R3.3.19	不検出 (<4.45)	8.37	8.4
19	石岡市吉生	R3.3.3	R3.3.19	不検出 (<4.91)	5.28	5.3
20	石岡市山崎	R3.3.6	R3.3.19	不検出 (<3.91)	23.7	24

※ 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2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	日立市下深荻町	R2.9.3	R2.9.14	不検出 (<1.9)	6.57	6.6
2	日立市大久保町	R2.9.13	R2.9.14	不検出 (<1.6)	3.77	3.8
3	土浦市永井	R2.9.10	R2.9.14	不検出 (<2.1)	20.9	21
4	高萩市中戸川	R2.8.21	R2.9.3	不検出 (<1.9)	61.9	62
5	高萩市下君田	R2.8.23	R2.9.3	不検出 (<2.1)	23.7	24
6	稲敷市松山	R2.10.11	R2.10.12	不検出 (<3.1)	16.8	17
7	かすみがうら市雪入	R2.10.19	R2.10.21	不検出 (<2.1)	3.71	3.7
8	かすみがうら市上佐谷	R3.1.25	R3.1.29	不検出 (<3.4)	23.1	23
9	鉾田市上幡木	R2.9.14	R2.9.15	不検出 (<1.5)	27.3	27
10	小美玉市大谷	R2.8.24	R2.8.26	不検出 (<1.6)	6.82	6.8
11	茨城町上石崎	R2.9.10	R2.9.11	不検出 (<1.7)	18.3	18

※ 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）