

野生鳥獣放射線モニタリング結果一覧(ヤマドリ)

【ヤマドリ】

No.	方部	捕獲地点	メッシュ番号	捕獲月日	検査月日	核種濃度 (セシウム) Bq/kg
1	県北	福島市	B731	H23.10.20	H23.10.29	76.7
2	県北	福島市	B533	H23.12.7	H24.3.23	480 *
3	県北	福島市	B533	H23.12.10	H24.3.23	300 *
4	県北	福島市	B732	H24.9.23	H24.10.3	14
5	県北	福島市	B541	H24.10.15	H24.11.1	500 *
6	県北	福島市	B634	H24.10.25	H24.11.20	32
7	県北	福島市	B634	H24.10.29	H24.11.20	47
8	県北	福島市	B424	H24.11.26	H24.12.18	170 *
9	県北	福島市	B533	H24.12.24	H25.1.10	130 *
10	県北	二本松市	B331	H24.11.18	H24.12.6	370 *
11	県北	伊達市	B442	H23.10.21	H23.10.29	402 *
12	県北	伊達市	B551	H24.11.7	H24.12.6	200 *
13	県北	川俣町	B353	H24.12.8	H24.12.18	340 *
14	県中	郡山市	B012	H23.11.13	H23.11.25	115 *
15	県中	郡山市	B014	H24.9.4	H24.10.3	170 *
16	県中	郡山市	B221	H24.11.20	H24.12.6	84
17	県中	古殿町	E542	H24.9.17	H24.10.3	40
18	県中	小野町	E751	H23.11.1	H23.11.7	47.0
19	県南	塙町	E341	H24.12.3	H24.12.18	470 *
20	会津	会津若松市	A073	H23.10.29	H23.11.4	28.9
21	会津	会津若松市	A073	H25.2.5	H25.2.20	検出せず<6.2( <sup>134</sup> Cs) 11.8( <sup>137</sup> Cs)
22	会津	喜多方市	A562	H23.11.27	H23.12.9	45.6
23	会津	喜多方市	A464	H24.11.12	H24.11.20	検出せず<5.9( <sup>134</sup> Cs) 検出せず<5.3( <sup>137</sup> Cs)
24	いわき	いわき市	E672	H23.11.20	H23.11.25	736 ※ *
25	いわき	いわき市	E563	H23.12.1	H23.12.9	286 *
26	いわき	いわき市	E563	H24.1.1	H24.1.13	203 *
27	いわき	いわき市	E573	H25.1.3	H25.2.1	950 *

核種濃度は<sup>134</sup>Csと<sup>137</sup>Csの合計。

※は、H24.3.31以前調査でCs2核種合計が500Bq/kgを超えているもの。

\*は、H24.4.1以降調査でCs2核種合計が100Bq/kgを超えているもの、及びH24.3.31以前調査でCs2核種合計が100Bq/kgを超えているもの。