

No.	出没(等)日	日時	場所	体長等	看板設置
61	12月31日	午後5時00分頃	新田地内	体長1.0m程度	無
60	12月14日	午後5時23分頃	上野地内	体長1.0m程度	既有
59	11月20日	午前6時25分	赤湯地内	体長1.5m程度	無
58	11月17日	午後6時50分頃	上野地内	体長不明	既有
57	11月13日	午前00時30分	砂塚地内	体長1.0m弱	無
56	11月8日	午後4時50分	小岩沢地内	体長1.5m程度	無
55	11月8日	午後1時31分頃	梨郷地内	体長不明(足跡)	無
54	11月8日	午前7時10分	漆山地内	体長1.5m程度	無
53	11月7日	午後1時50分頃	小岩沢地内	体長不明(食害)	無
52	11月7日	午前6時00分頃	竹原地内	体長不明(足跡)	無
51	11月6日	午後11時10分頃	梨郷地内	体長1.0mと0.5m	無
50	11月6日	午後9時20分頃	宮内地内	体長1.0m程度	無
49	11月6日	午後7時15分頃	金山地内	クマ2頭	無
48	11月6日	時間不明	中ノ目地内	体長不明(食害)	無
47	11月6日	午前7時30分頃	中ノ目地内	体長不明(食害)	無
46	11月6日	午前8時30分頃	川樋地内	体長不明(食害)	無
45	11月6日	今朝	長岡地内	体長不明(食害)	無
44	11月5日	午後8時30分頃	金山地内	体長1m程度	無
43	11月5日	不明	宮内地内	体長不明(フン)	無
42	11月5日	不明	萩生田地内	体長不明(足跡)	無
41	11月5日	午後0時16分頃	高梨地内	体長不明	無
40	11月5日	不明	竹原地内	体長1.3m程度	無

No.	出没(等)日	日時	場所	体長等	看板設置
39	11月5日	午前7時00分頃	中ノ目地内	体長不明(食害・足跡)	無
38	11月5日	午前8時58分頃	長岡地内	体長不明(食害)	無
37	11月5日	午前2時20分頃	宮内地内	体長1.0m程度	無
36	11月4日	午後9時00分頃	長岡地内	体長不明	無
35	11月1日	午後6時30分頃	長岡地内	体長不明	無
34	11月1日	午前6時40分頃	長岡地内	体長1.0m程度	無
33	10月31日	不明	竹原地内	体長不明(食害)	無
32	10月31日	不明	長岡地内	体長不明(足跡)	無
31	10月30日	午後8時30分頃	長岡地内	体長不明(食害)	無
30	10月29日	午後4時56分	小岩沢地内	体長1.5m程度	既有
29	10月29日	午前5時13分頃	長岡地内	体長1.0m程度	無
28	10月28日	午後7時00分頃	島貫地内	体長1.0m程度	無
27	10月28日	午後5時40分頃	郡山地内	体長1.0m程度	無
26	10月28日	不明	郡山地内	体長不明(食害・足跡)	無
25	10月20日	午前7時30分頃	上野地内	1頭	既有
24	10月17日	午後6時20分頃	小岩沢地内	体長1.5m程度2頭	既有
23	10月14日	不明	砂塚地内	体長不明(足跡)	無
22	10月13日	不明	砂塚地内	体長不明(足跡)	無
21	9月29日	午後5時45分頃	金山地内	体長1m程度	既有
20	9月26日	午後3時00分頃	小岩沢地内	体長1m程度	有
19	9月25日	午前5時15分頃	三間通地内	体長1m程度	無
18	9月23日	午後1時00分頃	池黒地内	体長1m程度	無

No.	出没(等)日	日時	場所	体長等	看板設置
17	9月22日	午後6時00分頃	金山地内	不明	無
16	9月19日	午前5時30分頃	宮内地内	不明	無
15	9月17日	午前6時00分頃	宮内地内	体長1.5m程度	無
14	9月8日	午後6時00分頃	漆山地内	体長1m程度	有
13	8月24日	午前5時55分	梨郷地内	体長1m程度	有
12	8月19日	午前4時30分頃	釜渡戸地内	親子クマ	有
11	8月13日	午前5時55分頃	川樋地内	体長1.5m程度	無
10	7月23日	午後5時40分頃	小滝地内	体長1.2m程度	有
9	7月16日	午後1時05分頃	荻地内	2頭	有
8	7月9日	午後3時45分頃	上野地内	2頭	既有
7	7月8日	午前8時20分頃	金山地内	体長0.7程度	無
6	7月4日	午後5時00分頃	金山地内	体長1m程度	無
5	6月27日	午後8時00分頃	上野地内	1頭	有
4	6月19日	午前5時40分頃	宮内地内	体長1m程度	無
3	6月5日	午後5時00分頃	宮内地内	体長1.5m程度	無
2	5月13日	午後7時40分頃	元中山地区	体長1m程度	有
1	4月17日	午前10時30分頃	宮崎地区	体長1m程度	無