## 県内の野生いのししにおける豚熱の検査状況について

令和7年4月1日以降の検査件数は340件、うち陽性が判明した個体は16件です。 詳細については以下をご覧ください(令和7年9月16日現在)

No.	発見日	発見又は捕獲場所	陽性確定日	検体区分	検体の状況
1	R7. 4. 9	都城市高崎町	R7. 4. 10	亜成獣	死 亡
2	R7. 6. 19	高原町	R7. 6. 20	成獣	死 亡
3	R7. 7. 4	高原町	R7. 7. 7	成獣	死 亡
4	R7. 7. 5	高原町	R7. 7. 7	成獣	死 亡
5	R7. 7. 11	高原町	R7. 7. 14	成獣	捕獲
6	R7. 7. 11	都城市高崎町	R7. 7. 14	成獣	死 亡
7	R7. 7. 21	高原町	R7. 7. 23	幼 獣	死 亡
8	R7. 7. 30	高原町	R7. 8. 7	成獣	捕獲
9	R7. 8. 9	都城市高崎町	R7. 8. 13	成獣	死 亡
10	R7. 8. 11	都城市高崎町	R7. 8. 13	幼 獣	死 亡
11	R7. 8. 23	高原町	R7. 8. 26	幼 獣	死 亡
12	R7. 8. 28	都城市高崎町	R7. 9. 1	幼 獣	死 亡
13	R7. 8. 30	都城市	R7. 9. 2	幼 獣	死 亡
14	R7. 8. 30	都城市	R7. 9. 2	幼 獣	死 亡
15	R7. 8. 30	高原町	R7. 9. 11	成獣	捕獲
16	R7. 9. 11	都城市高崎町	R7. 9. 16	幼 獣	死 亡