
アライグマ連続シンポジウム2012

- 9月1日 京都府舞鶴市：舞鶴市のアライグマ：現状・対策とアライグマの感染症リスクをどのように回避するか
- 9月2日 東京都武蔵境：日本のアライグマ：現状・対策とアライグマの感染症リスクをどのように回避するか
- 資料集
-

2012年9月1日

引用形式 川道美枝子・川道武男（編）． 2012.
アライグマ連続シンポジウム2012. 資料集. 関西野生生物研究所. 46pp.



この資料集は平成 24 年度独立行政法人
環境再生保全機構地球環境基金と
平成 24 年度公益信託日本経団連自然保
護基金の助成を受けて作成されました