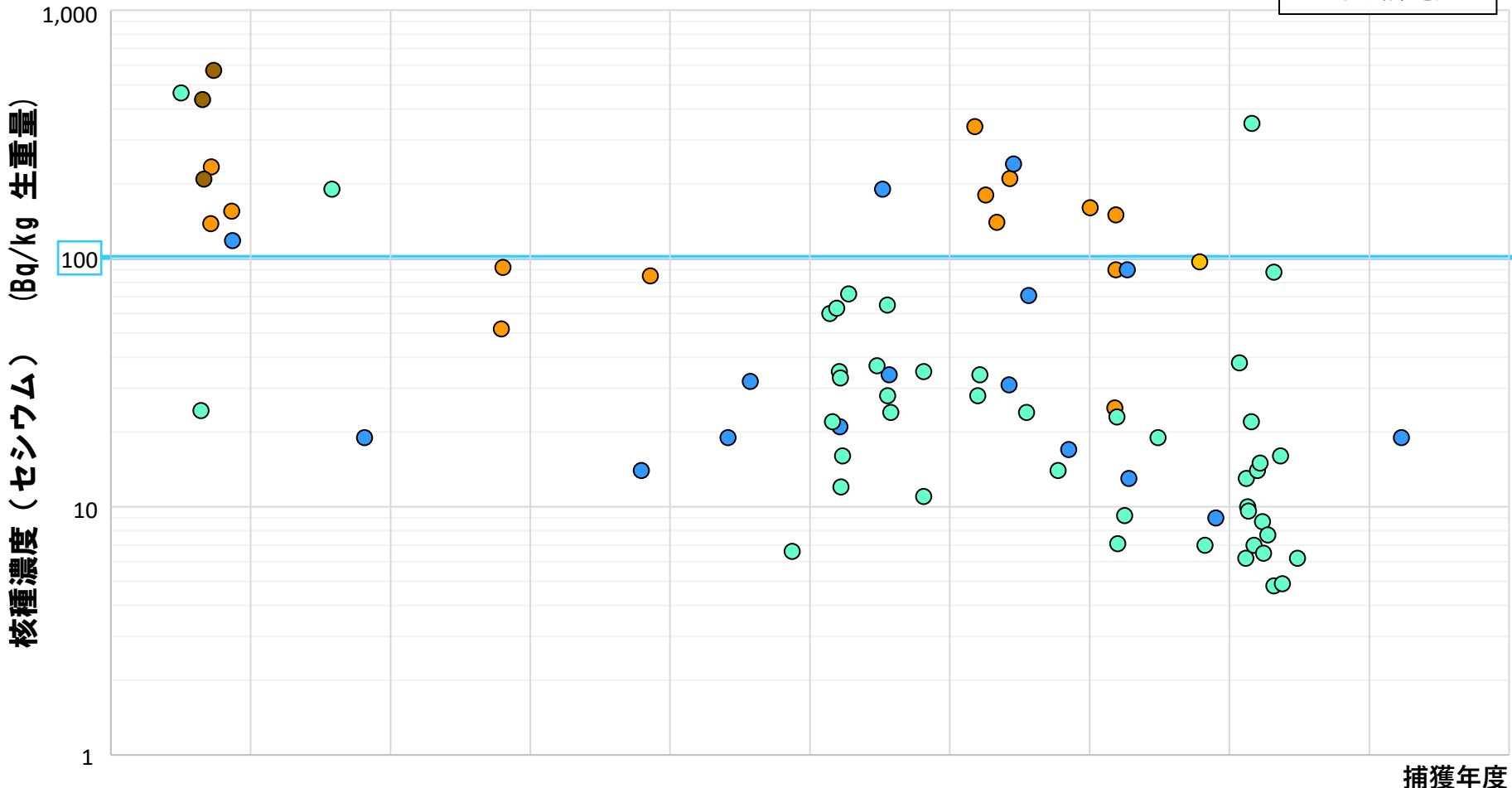




野生鳥獣放射線モニタリング結果（ニホンジカ） （福島県 2011年度-2020年度）

- グラフ凡例
- 県北地方
 - 県中地方
 - 県南地方
 - 会津地方
 - 南会津地方

(検体数)
N=108



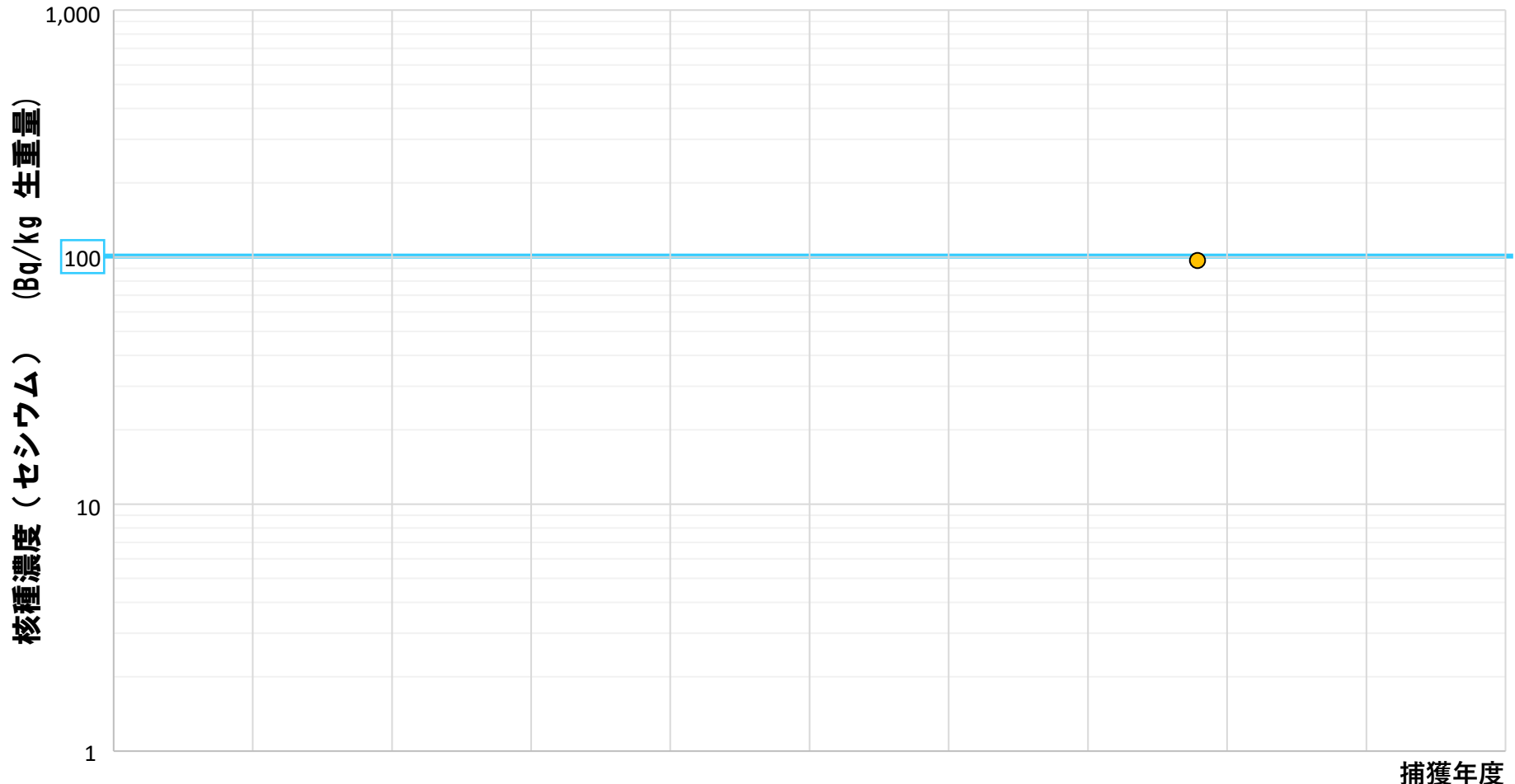
2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
N=10	N=3	N=3	N=2	N=4	N=18	N=14	N=17	N=36	N=1
(ND=1)	(ND=1)	(ND=1)	(ND=0)	(ND=1)	(ND=1)	(ND=2)	(ND=4)	(ND=18)	(ND=0)

N D = 検出限界値以下の数 生重量 = 検体を生の状態で測定した重量



野生鳥獣放射線モニタリング結果（ニホンジカ） 県北地方 （福島県 2011年度-2020年度）

N=1 (検体数)



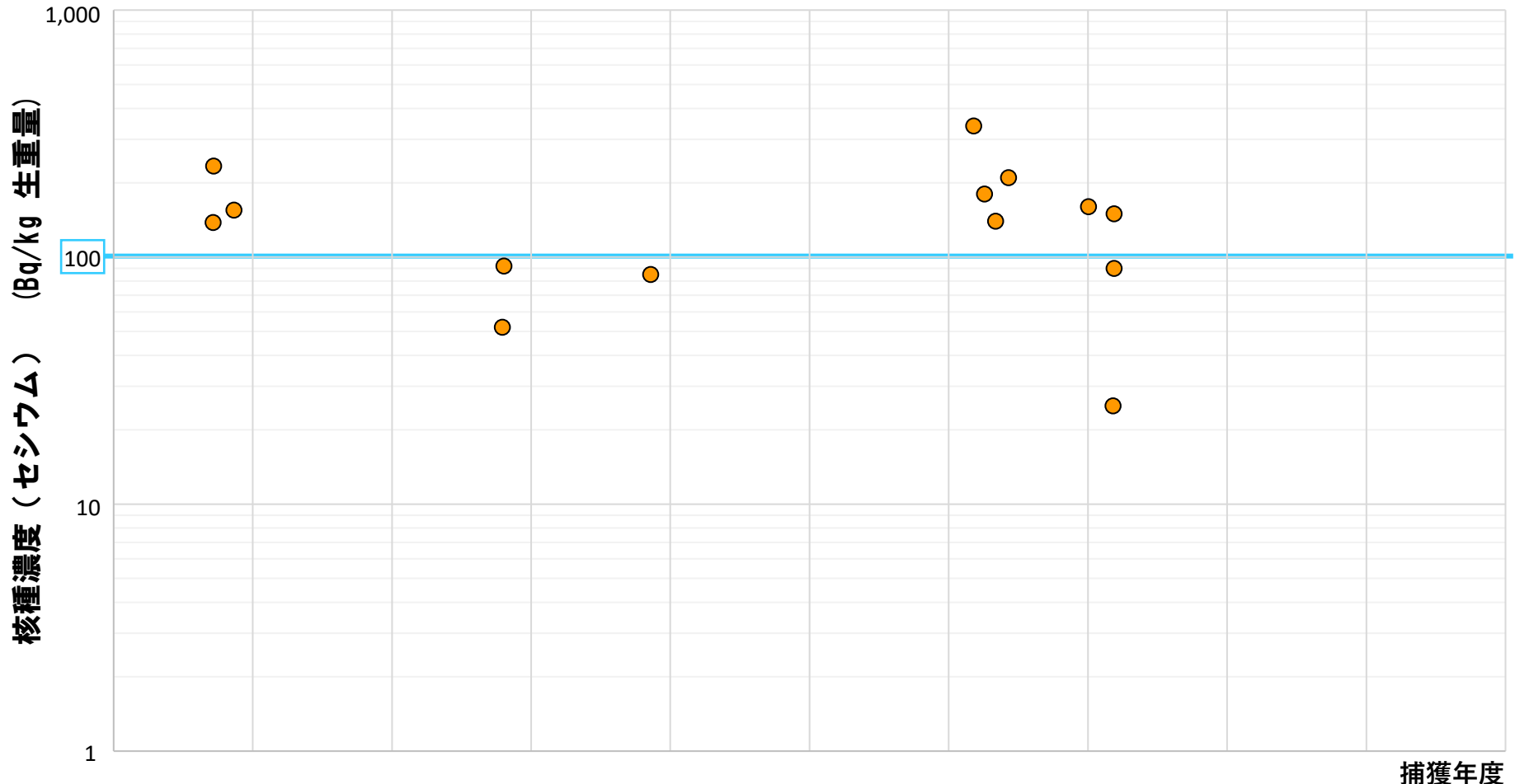
2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
N=0 (ND=0)	N=0 (ND=0)	N=0 (ND=0)	N=0 (ND=0)	N=0 (ND=0)	N=0 (ND=0)	N=0 (ND=0)	N=1 (ND=0)	N=0 (ND=0)	N=0 (ND=0)

N D = 検出限界値以下の数 生重量 = 検体を生の状態で測定した重量



野生鳥獣放射線モニタリング結果（ニホンジカ） 県中地方 （福島県 2011年度-2020年度）

N=14 (検体数)



捕獲年度

2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

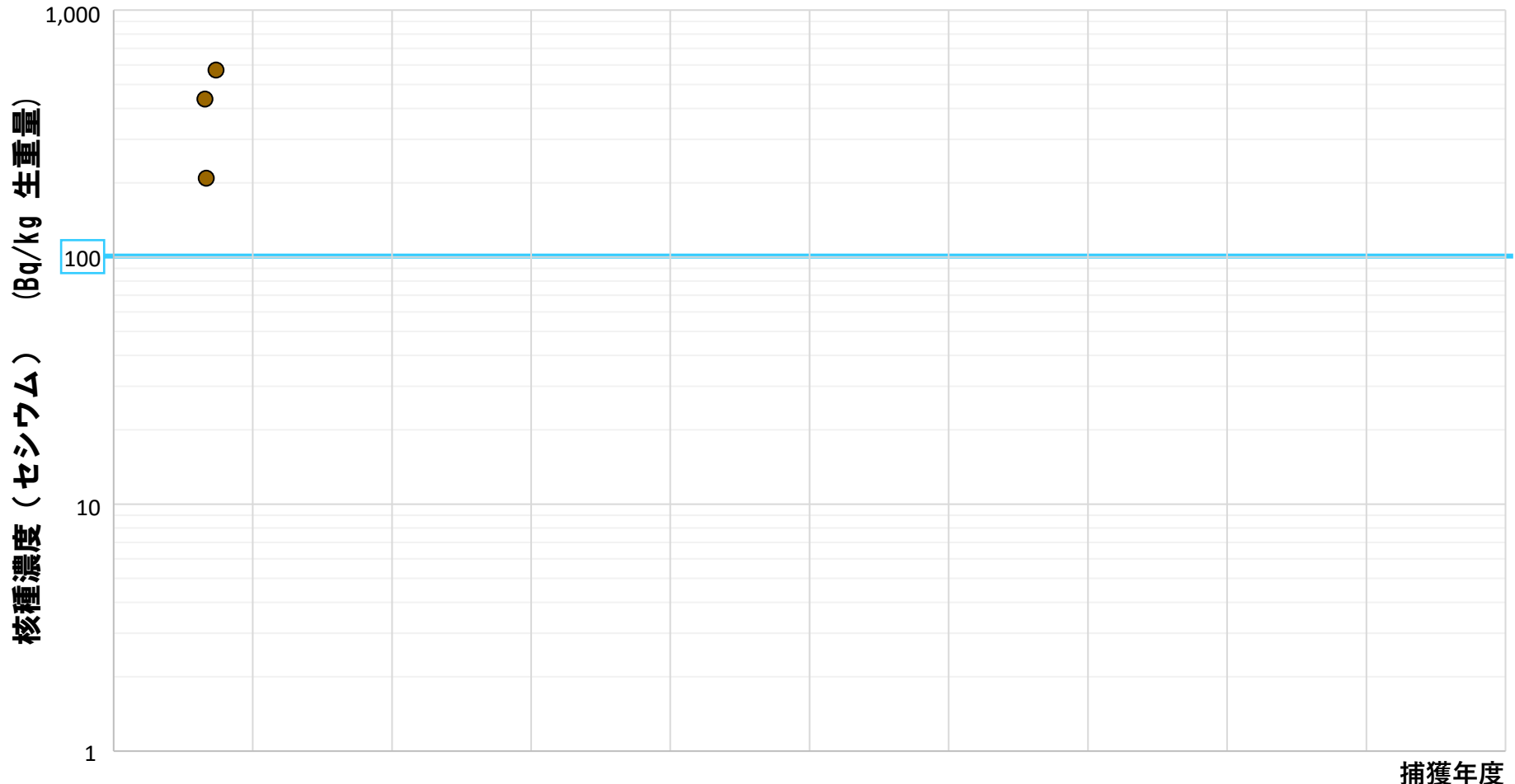
N=3 (ND=0) N=0 (ND=0) N=2 (ND=0) N=1 (ND=0) N=0 (ND=0) N=0 (ND=0) N=4 (ND=0) N=4 (ND=0) N=0 (ND=0) N=0 (ND=0)

N D = 検出限界値以下の数 生重量 = 検体を生の状態で測定した重量



野生鳥獣放射線モニタリング結果（ニホンジカ） 県南地方 （福島県 2011年度-2020年度）

N=3 (検体数)



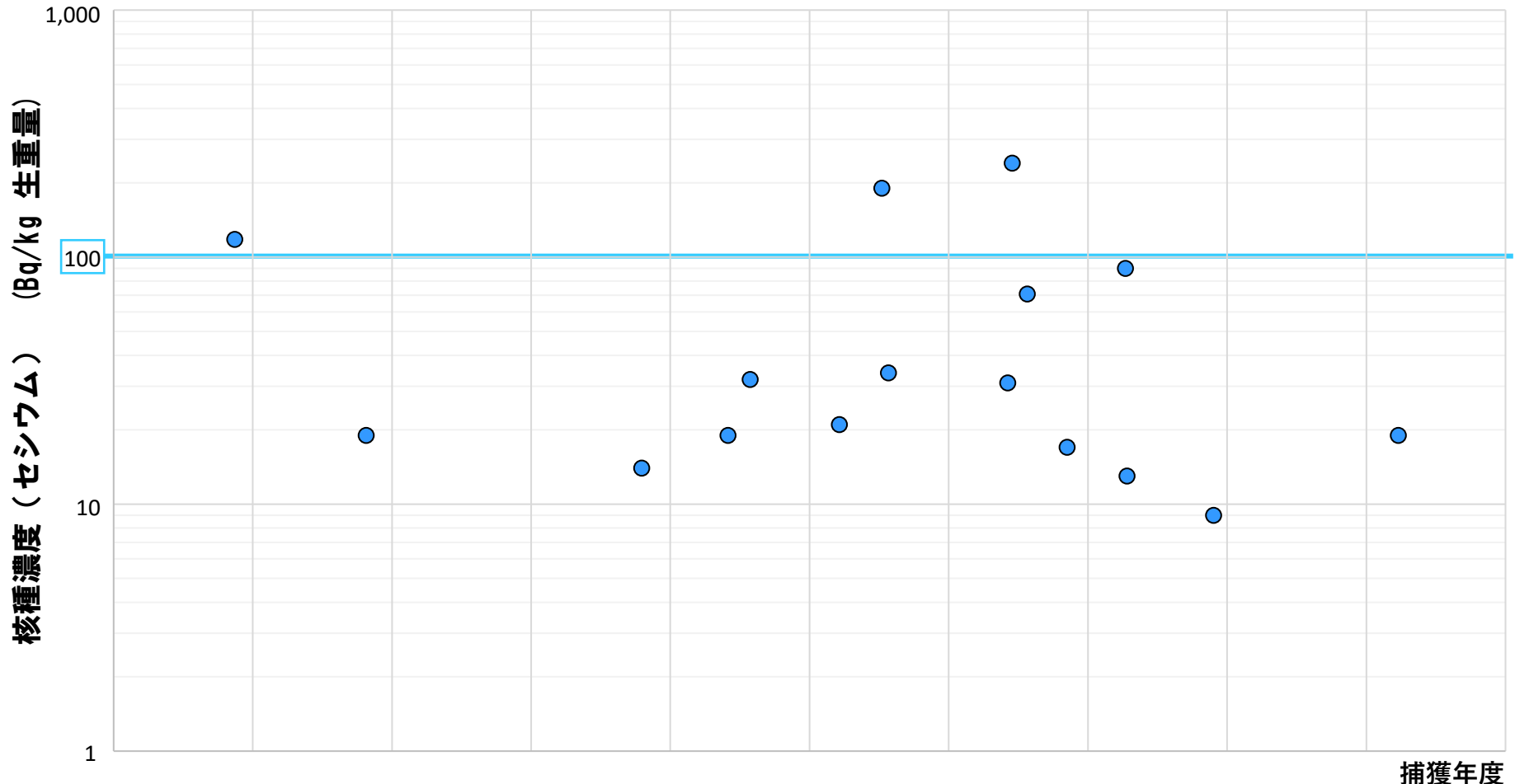
2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
N=3 (ND=0)	N=0 (ND=0)	N=0 (ND=0)	N=0 (ND=0)	N=0 (ND=0)	N=0 (ND=0)	N=0 (ND=0)	N=0 (ND=0)	N=0 (ND=0)	N=0 (ND=0)

N D = 検出限界値以下の数 生重量 = 検体を生の状態で測定した重量



野生鳥獣放射線モニタリング結果（ニホンジカ） 会津地方 （福島県 2011年度-2020年度）

N=20（検体数）



捕獲年度

2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
N=1 (ND=0)	N=2 (ND=1)	N=1 (ND=1)	N=1 (ND=0)	N=2 (ND=0)	N=3 (ND=0)	N=4 (ND=0)	N=5 (ND=2)	N=0 (ND=0)	N=1 (ND=0)

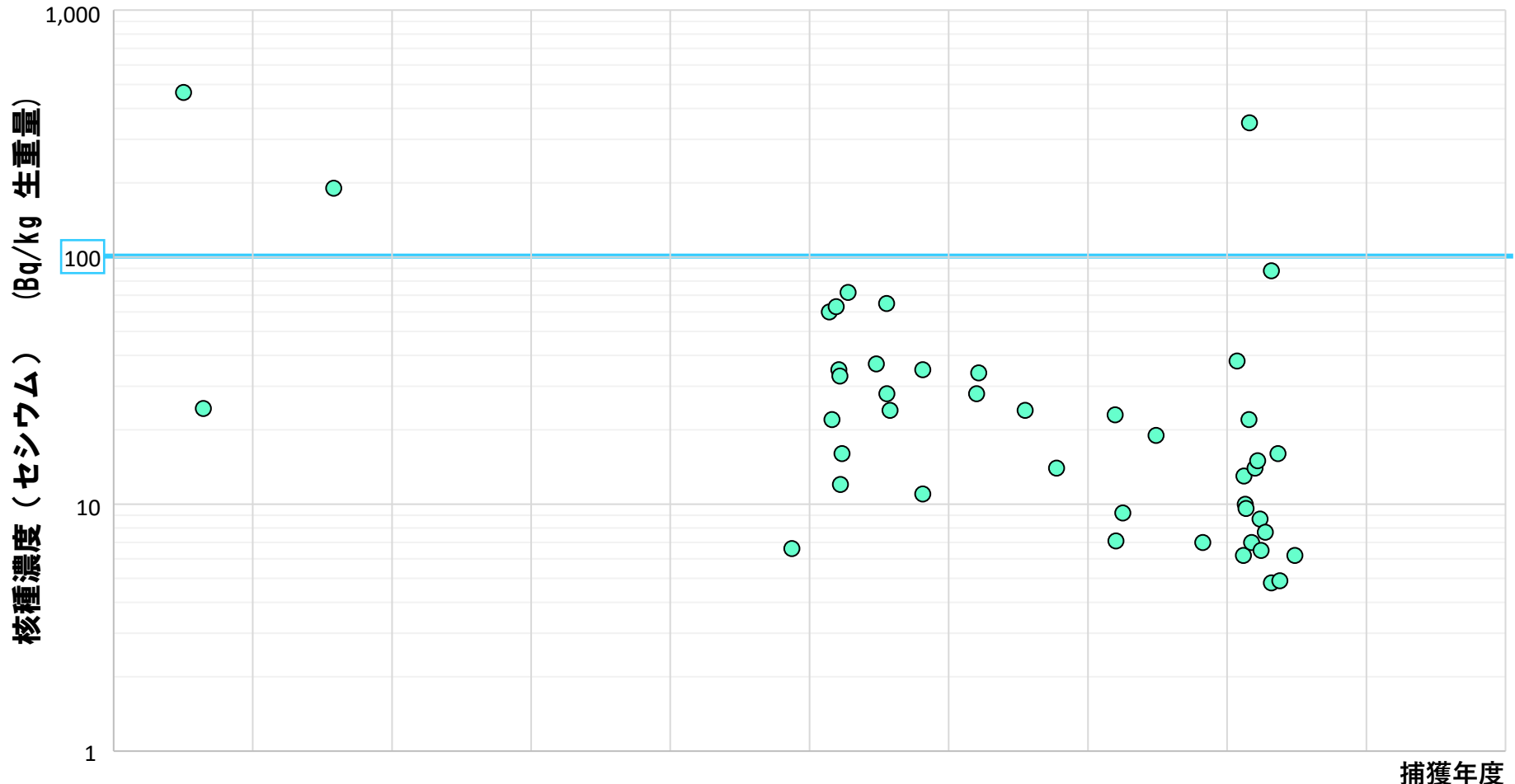
N D = 検出限界値以下の数 生重量 = 検体を生の状態で測定した重量



野生鳥獣放射線モニタリング結果（ニホンジカ） （福島県 2011年度-2020年度）

南会津地方

N=70（検体数）



N D = 検出限界値以下の数

生重量 = 検体を生の状態で測定した重量