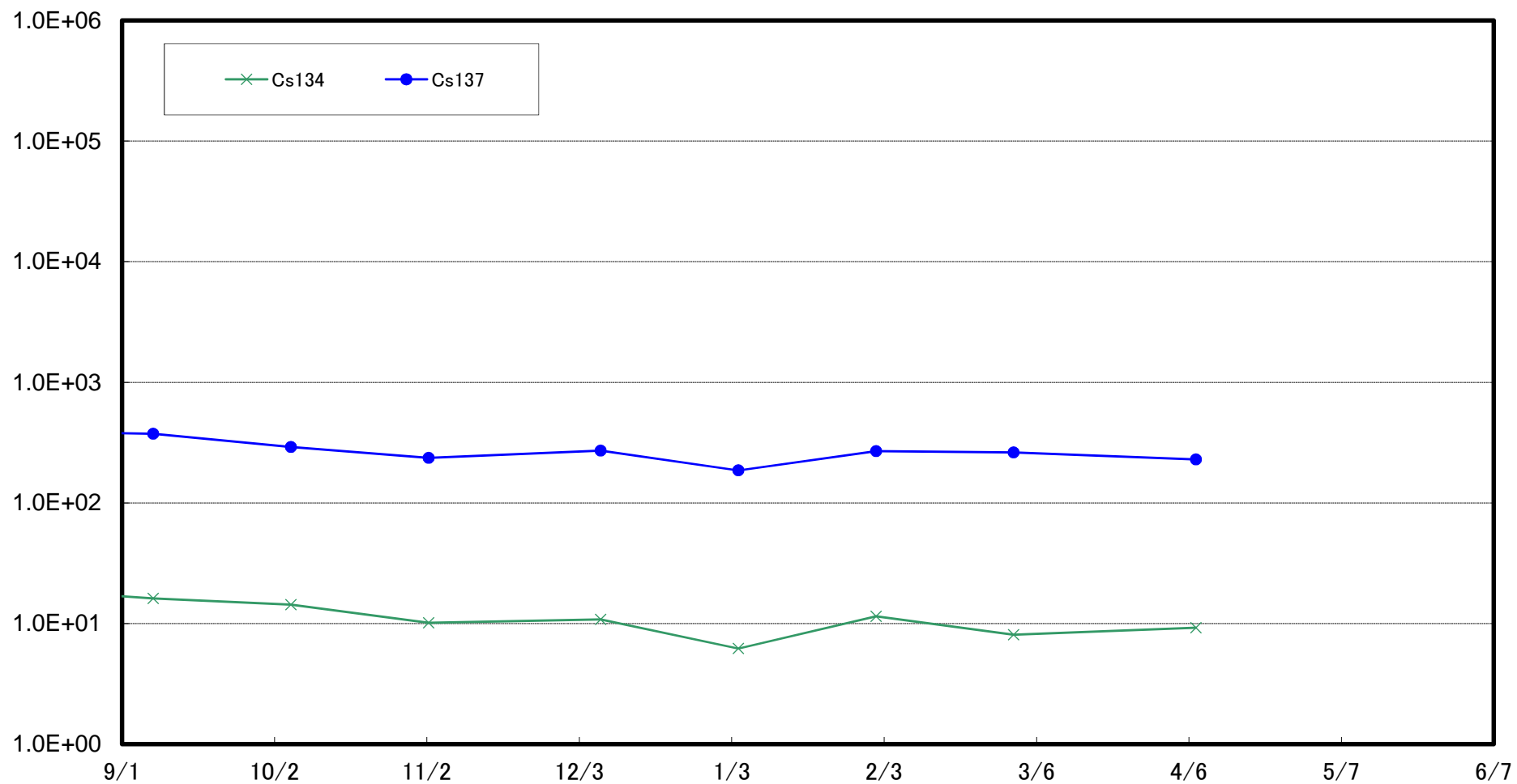


海底土分析結果（福島第一原子力発電所周辺）  
2021年4月

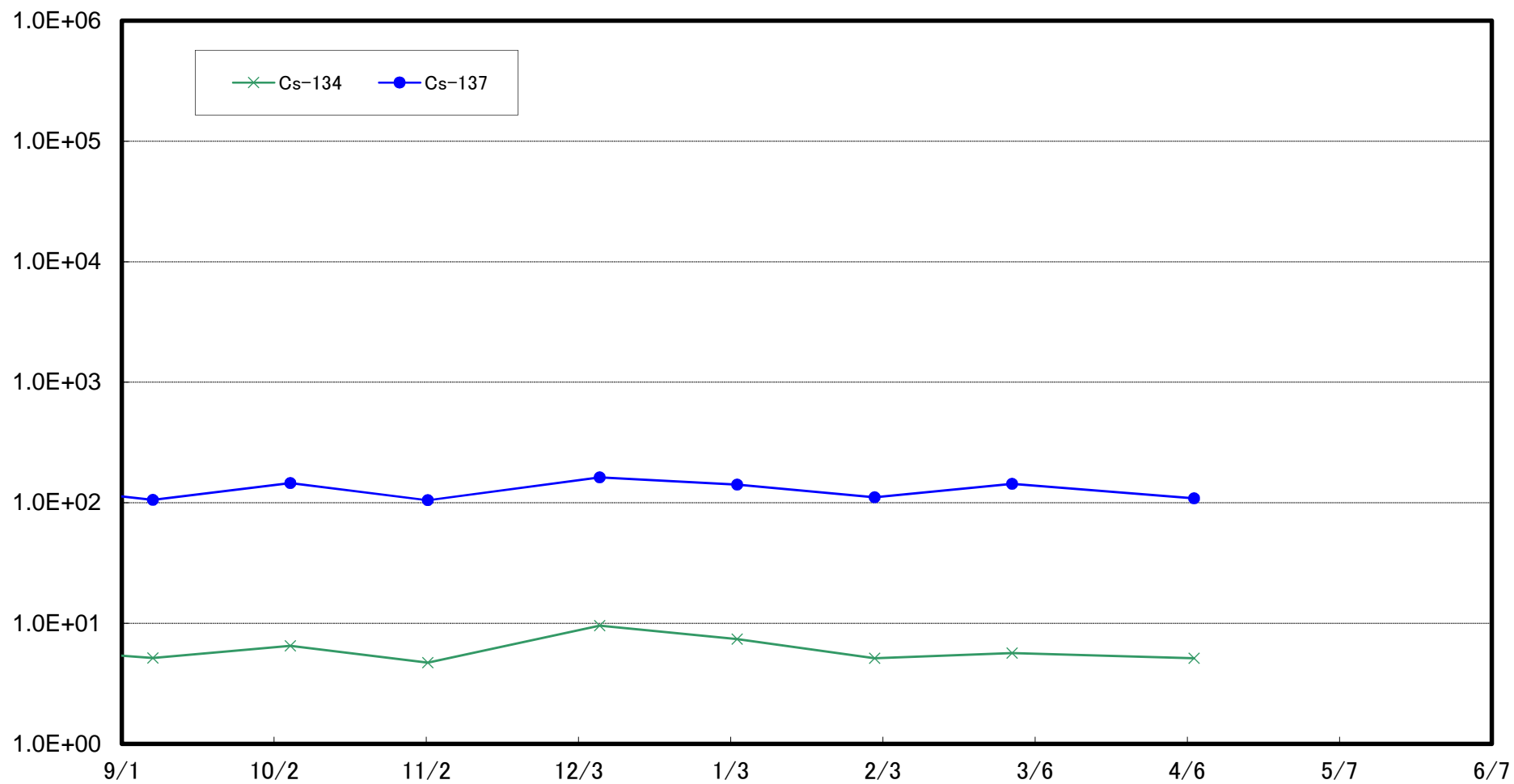
|        | 地点番号          | 採取地点             | 採取日時             | 分析項目                 |                      |
|--------|---------------|------------------|------------------|----------------------|----------------------|
|        |               |                  |                  | Cs-134<br>(Bq/kg・乾土) | Cs-137<br>(Bq/kg・乾土) |
| 沿岸     | T-1           | 1F 5,6号機放水口北側    | 2021/04/07 09:27 | 9.2E+00              | 2.3E+02              |
|        | T-2           | 1F 南放水口付近        | 2021/04/07 08:10 | 5.1E+00              | 1.1E+02              |
|        | T-3           | 2F 北放水口付近        | 2021/04/06 14:55 | 2.3E+00              | 6.5E+01              |
|        | T-4           | 岩沢海岸付近           | 2021/04/06 08:35 | < 1.9E+00            | 2.6E+01              |
| 20km圏内 | T-14          | 小高区沖合3km         | 2021/04/01 07:45 | < 2.1E+00            | 3.8E+00              |
|        | T-11          | 岩沢海岸沖合3km        | 2021/04/01 07:14 | < 3.1E+00            | 4.4E+01              |
|        | T-D1          | 請戸川沖合3km         | 2021/04/01 08:09 | < 2.0E+00            | 3.3E+00              |
|        | T-D5          | 1F 敷地沖合3km       | 2021/04/01 08:45 | < 1.9E+00            | 5.7E+00              |
|        | T-D9          | 2F 敷地沖合3km       | 2021/04/01 07:59 | < 2.7E+00            | 3.7E+01              |
|        | T-5           | 1F 敷地沖合15km      | 2021/04/01 08:43 | < 2.9E+00            | 5.0E+01              |
|        | T-①           | 小高区村上沖合1km       | 2021/04/28 07:43 | < 2.5E+00            | 2.2E+01              |
|        | T-②           | 小高区村上沖合2km       | 2021/04/28 07:32 | < 2.2E+00            | 2.0E+01              |
|        | T-③           | 浪江町請戸沖合1km       | 2021/04/28 08:28 | 3.0E+00              | 1.0E+02              |
|        | T-④           | 浪江町請戸沖合2km       | 2021/04/28 08:19 | 4.9E+00              | 1.7E+02              |
|        | T-⑤           | 浪江町請戸沖合3km       | 2021/04/28 08:10 | 3.9E+00              | 6.8E+01              |
|        | T-⑥           | 大熊町熊川沖合1km       | 2021/04/16 07:24 | 1.2E+01              | 3.0E+02              |
|        | T-⑦           | 大熊町熊川沖合2km       | 2021/04/16 07:17 | < 3.4E+00            | 8.9E+01              |
|        | T-⑧           | 大熊町熊川沖合3km       | 2021/04/16 07:10 | 3.1E+00              | 3.0E+01              |
|        | T-⑨           | 大熊町熊川沖合5km       | 2021/04/16 06:50 | 7.7E+01              | 1.9E+03              |
|        | T-⑩           | 大熊町熊川沖合10km      | 2021/04/02 08:51 | < 2.2E+00            | 1.4E+01              |
|        | T-⑪           | 大熊町熊川沖合15km      | 2021/04/02 08:27 | 3.8E+00              | 6.1E+01              |
|        | T-⑫           | 大熊町熊川沖合20km      | 2021/04/02 07:57 | < 3.0E+00            | 3.5E+01              |
|        | T-⑬           | 楢葉町山田浜沖合1km      | 2021/04/16 08:01 | 1.0E+01              | 3.2E+02              |
|        | T-S1          | 太田川沖合1km付近       | 2021/04/22 09:53 | < 2.7E+00            | 7.3E+00              |
|        | T-S3          | 請戸川沖合3km付近       | 2021/04/21 10:47 | < 2.3E+00            | 7.9E+00              |
|        | T-S4          | 1F 敷地沖合3km付近     | 2021/04/21 10:18 | < 2.5E+00            | 2.3E+01              |
|        | T-S5          | 木戸川沖合2km付近       | 採取中止*1           | —                    | —                    |
|        | T-S7          | 2F 敷地沖合2km付近     | 採取中止*1           | —                    | —                    |
|        | T-S8          | 熊川沖合4km付近        | 2021/04/20 07:03 | < 2.9E+00            | 3.6E+01              |
|        | T-B1          | 小高区沖合15km付近      | 採取中止*2           | —                    | —                    |
|        | T-B2          | 請戸川沖合18km付近      | 採取中止*2           | —                    | —                    |
|        | T-B3          | 1F 敷地沖合10km付近    | 2021/04/28 05:21 | < 2.3E+00            | 3.7E+00              |
| T-B4   | 2F 敷地沖合10km付近 | 2021/04/28 06:04 | < 2.5E+00        | 1.0E+01              |                      |
| 30km圏内 | T-13-1        | 新田川沖合1km         | —                | —                    | —                    |
|        | T-7           | 岩沢海岸沖合15km       | —                | —                    | —                    |
| 30km圏外 | T-18          | 小名浜港沖合3km        | —                | —                    | —                    |
|        | T-12          | いわき市北部沖合3km      | —                | —                    | —                    |
|        | T-17-1        | 夏井川沖合1km         | —                | —                    | —                    |
|        | T-20          | 豊間沖合3km          | —                | —                    | —                    |
|        | T-22          | 相馬沖合3km          | —                | —                    | —                    |
|        | T-MA          | 鹿島沖合5km          | —                | —                    | —                    |
|        | T-M10         | 沼の内沖合5km         | —                | —                    | —                    |

・核種毎の半減期：Cs-134(約2年)，Cs-137(約30年)  
 ・不等号 (<：小なり) は、検出限界値未満 (ND)を表す。  
 ・測定対象外および採取中止の項目は「-」と記す。  
 ・〇.〇E±〇とは、〇.〇×10<sup>±〇</sup>であることを意味する。  
 (例) 3.1E+01は3.1×10<sup>1</sup>で31，3.1E+00は3.1×10<sup>0</sup>で3.1，3.1E-01は3.1×10<sup>-1</sup>で0.31と読む。  
 ・1F:福島第一原子力発電所，2F:福島第二原子力発電所  
 ・沿岸および20km圏内の地点の分析頻度は、1回/月。30km圏内および30km圏外の地点の分析頻度は、1回/2ヶ月。  
 ・\*1 採取中止理由：悪天候のため  
 ・\*2 採取中止理由：備船先都合のため

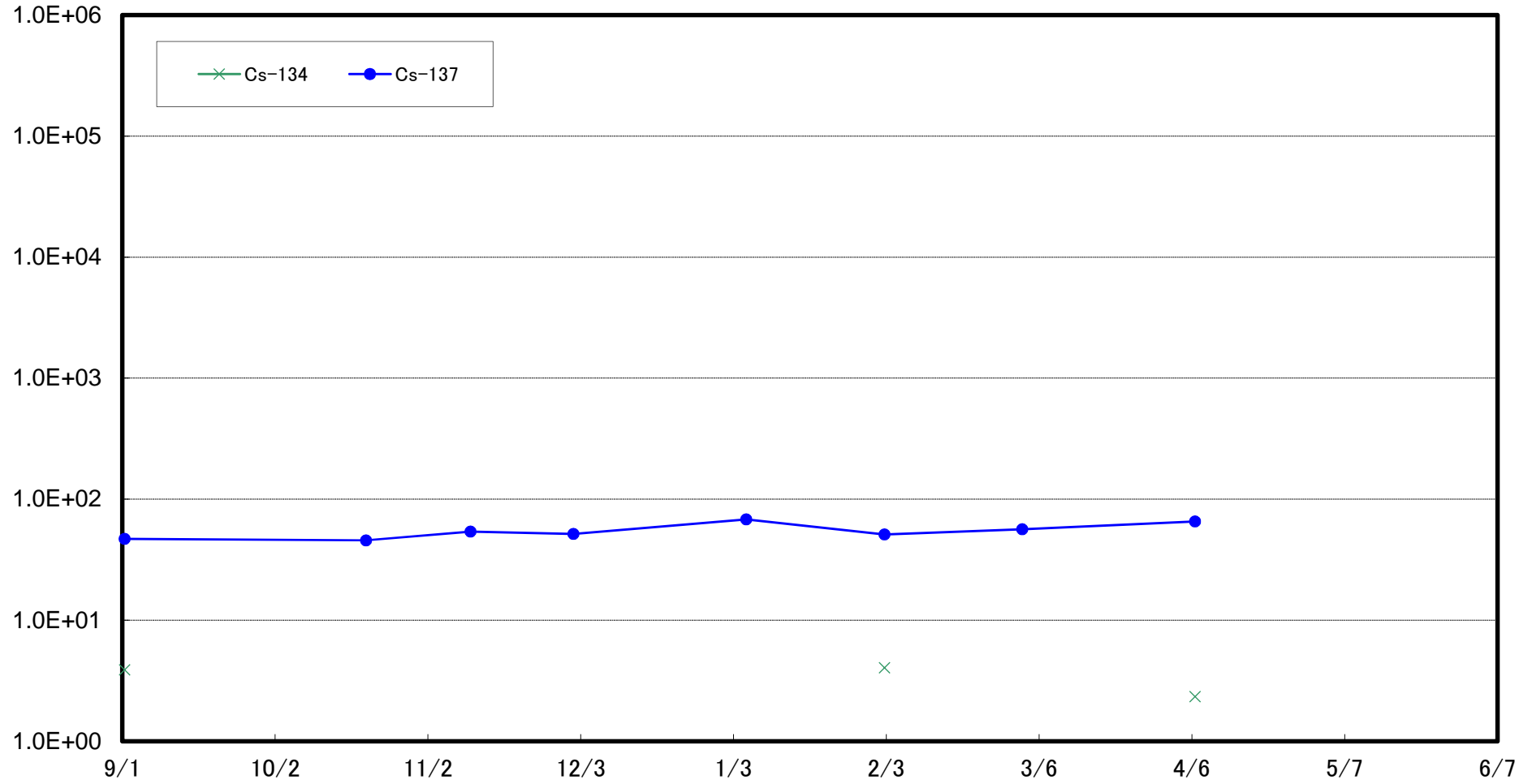
福島第一 5,6号機放水口北側(T-1) 海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



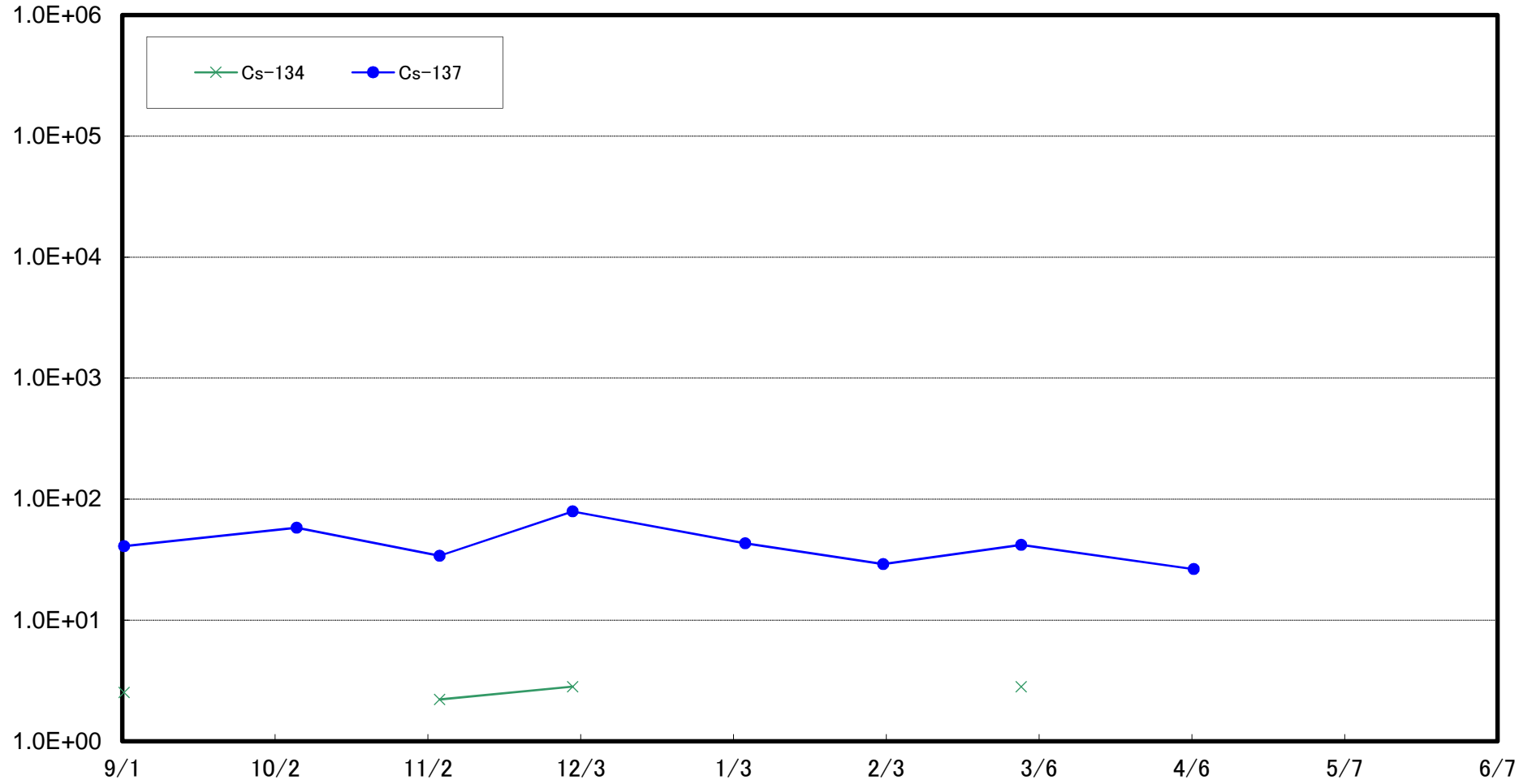
福島第一 南放水口付近(T-2) 海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



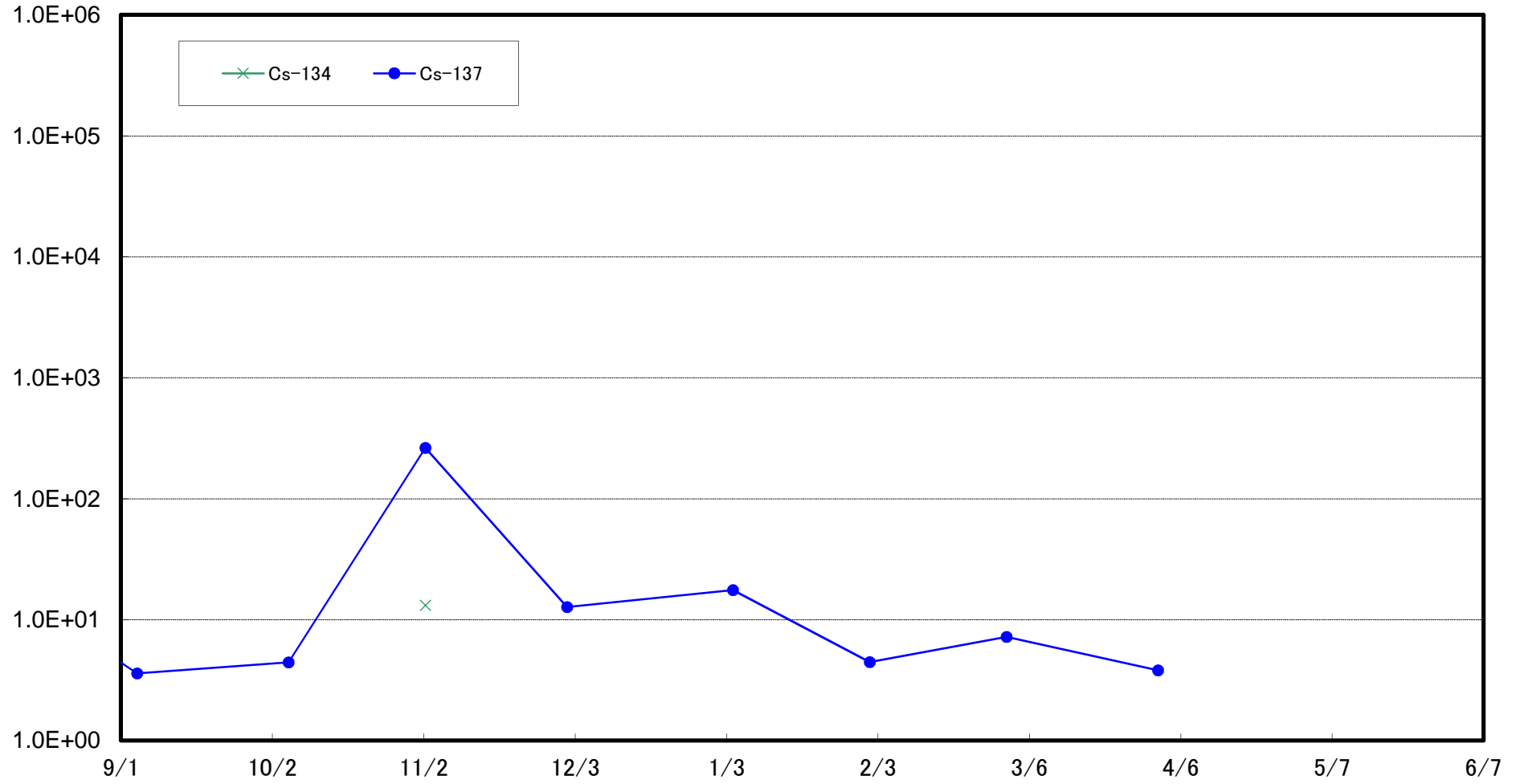
福島第二 北放水口付近(T-3) 海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



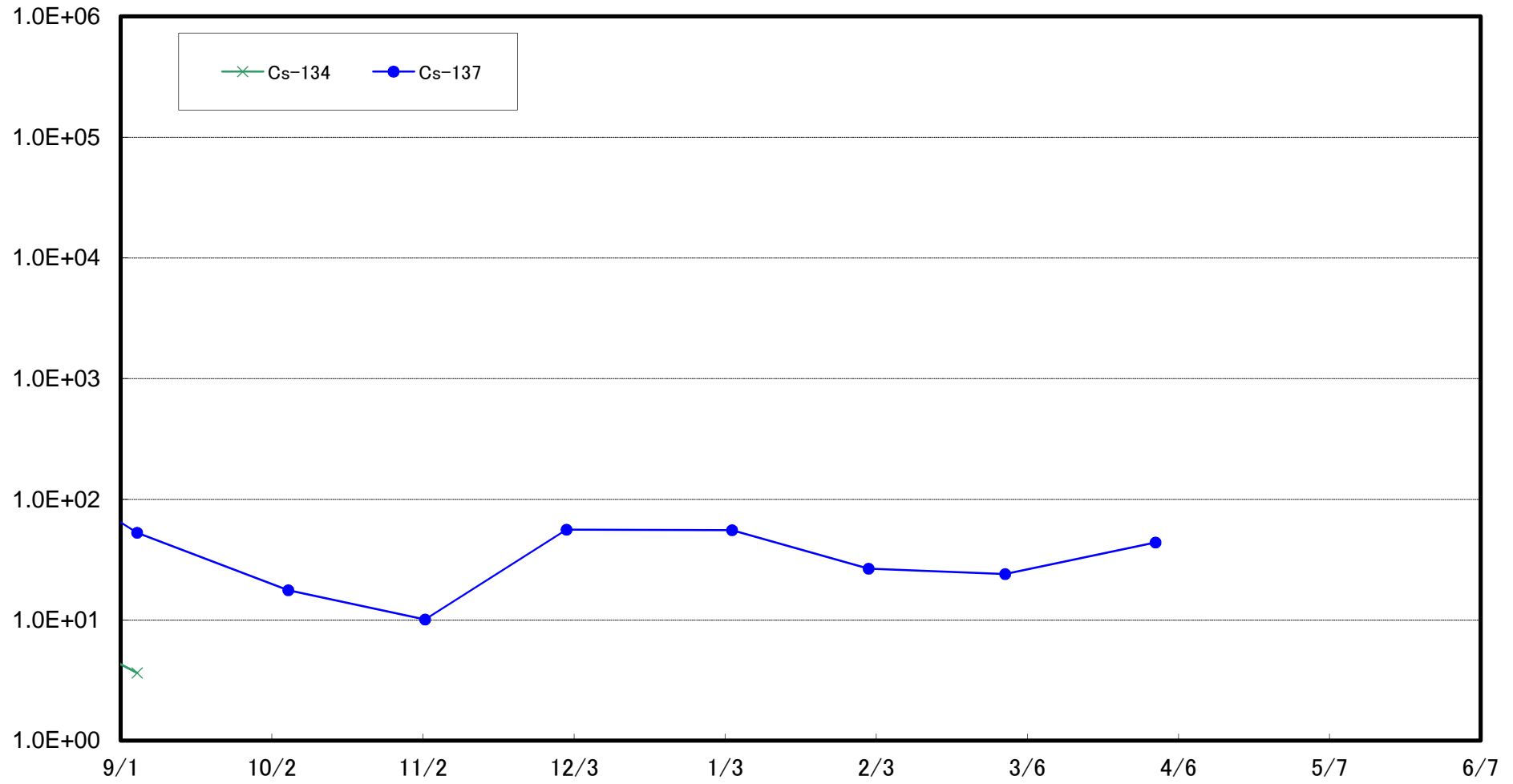
岩沢海岸付近(T-4) 海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



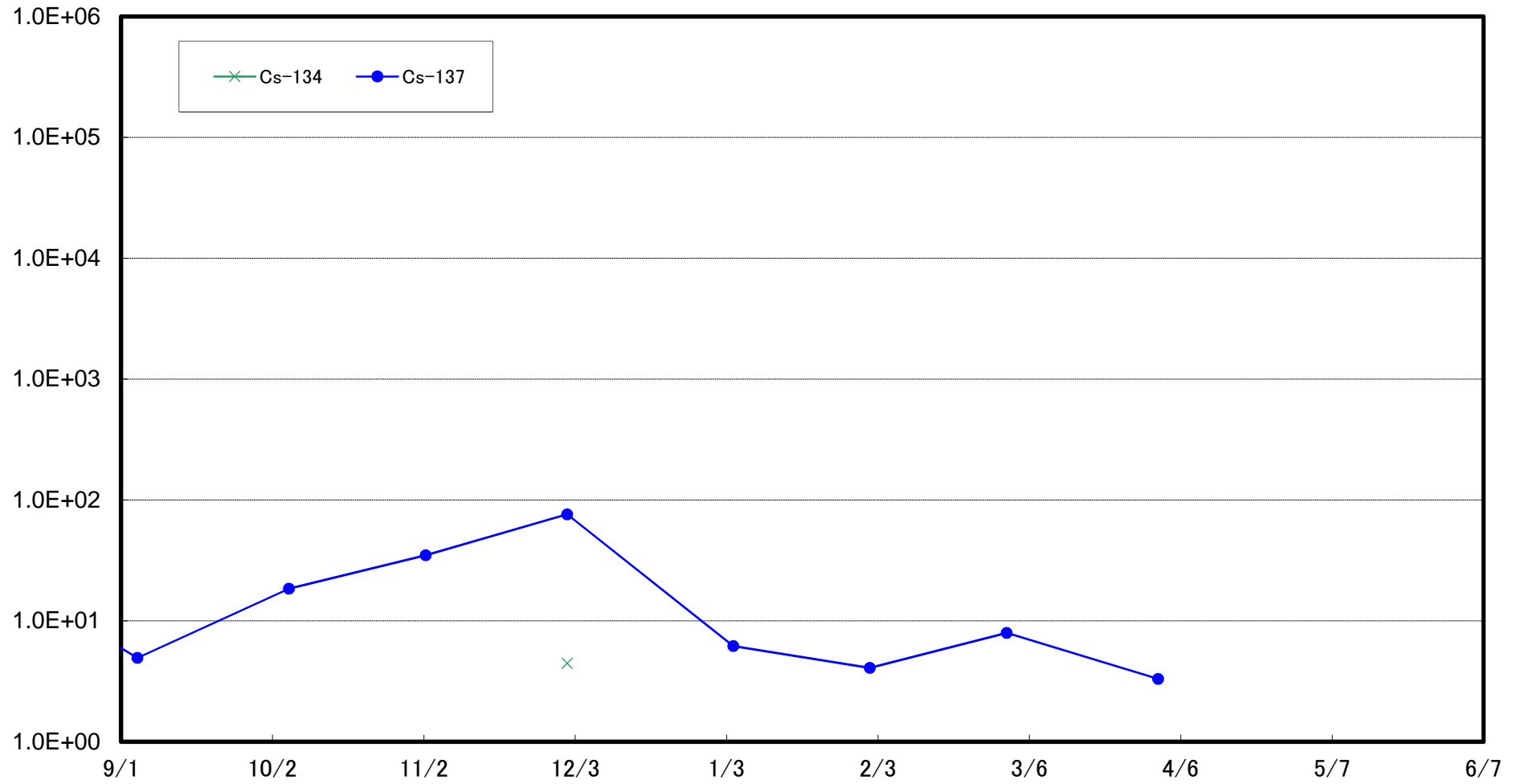
小高区冲合3km(T-14)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



岩沢海岸沖合3km(T-11)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)

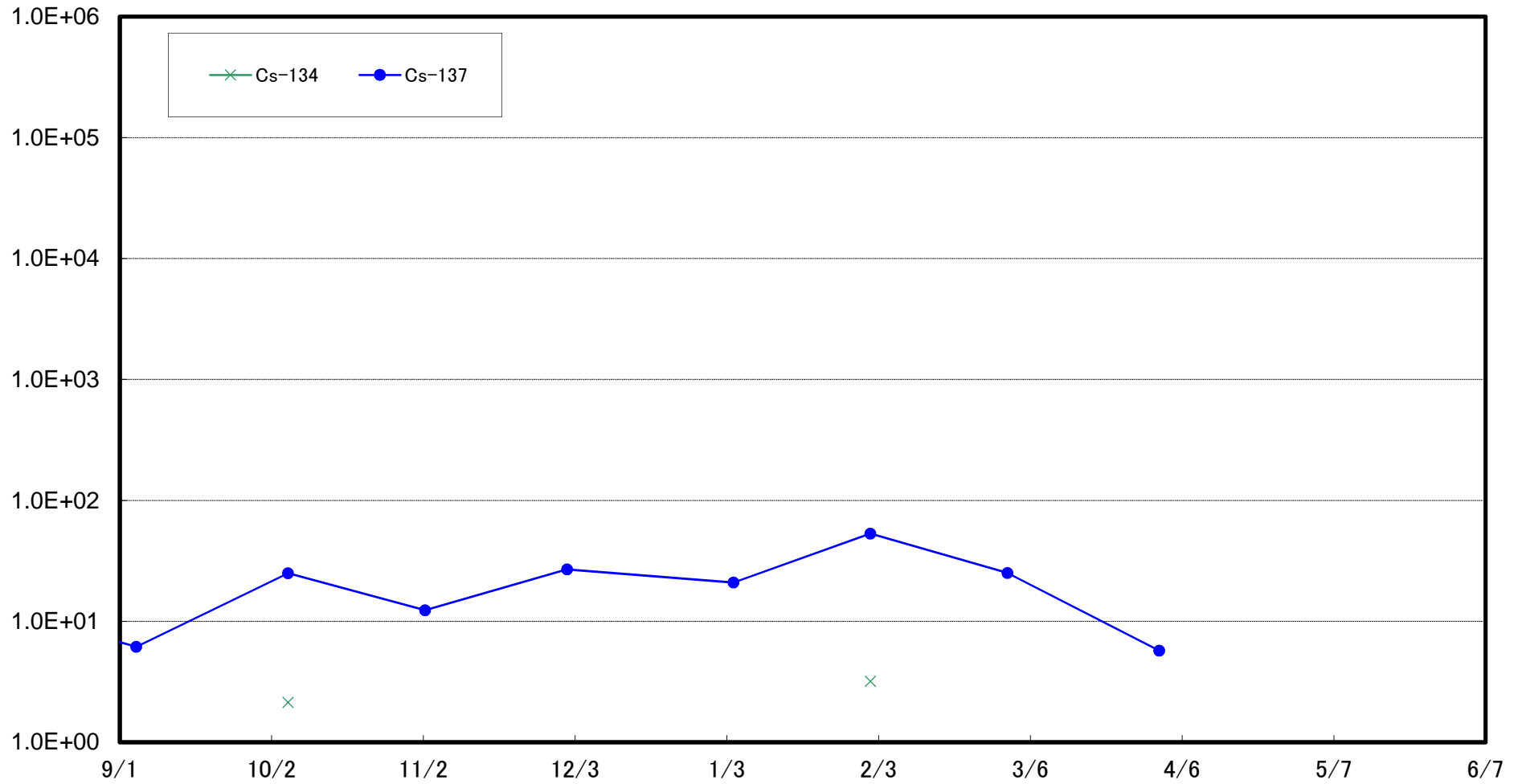


請戸川沖合3km(T-D1)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)

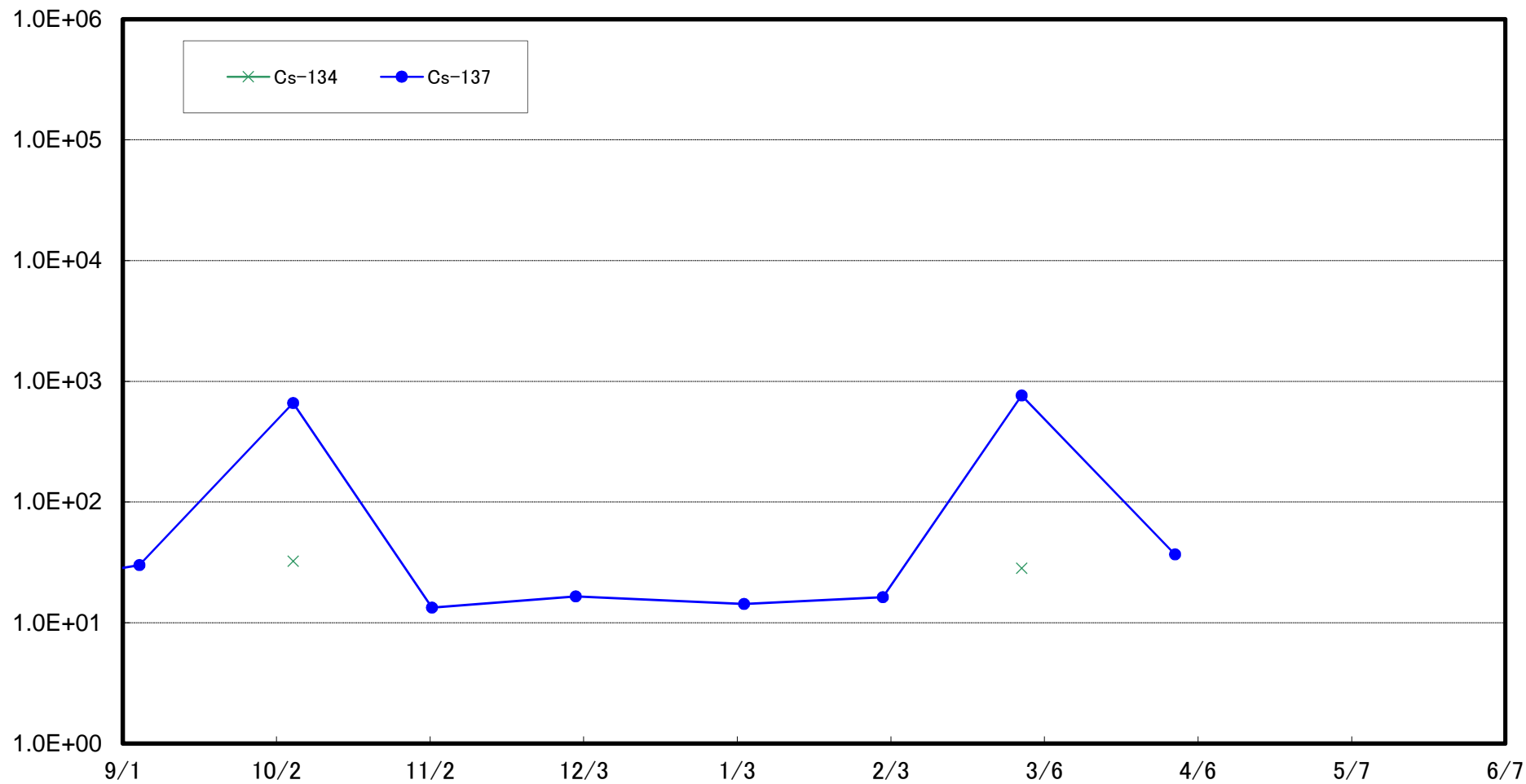




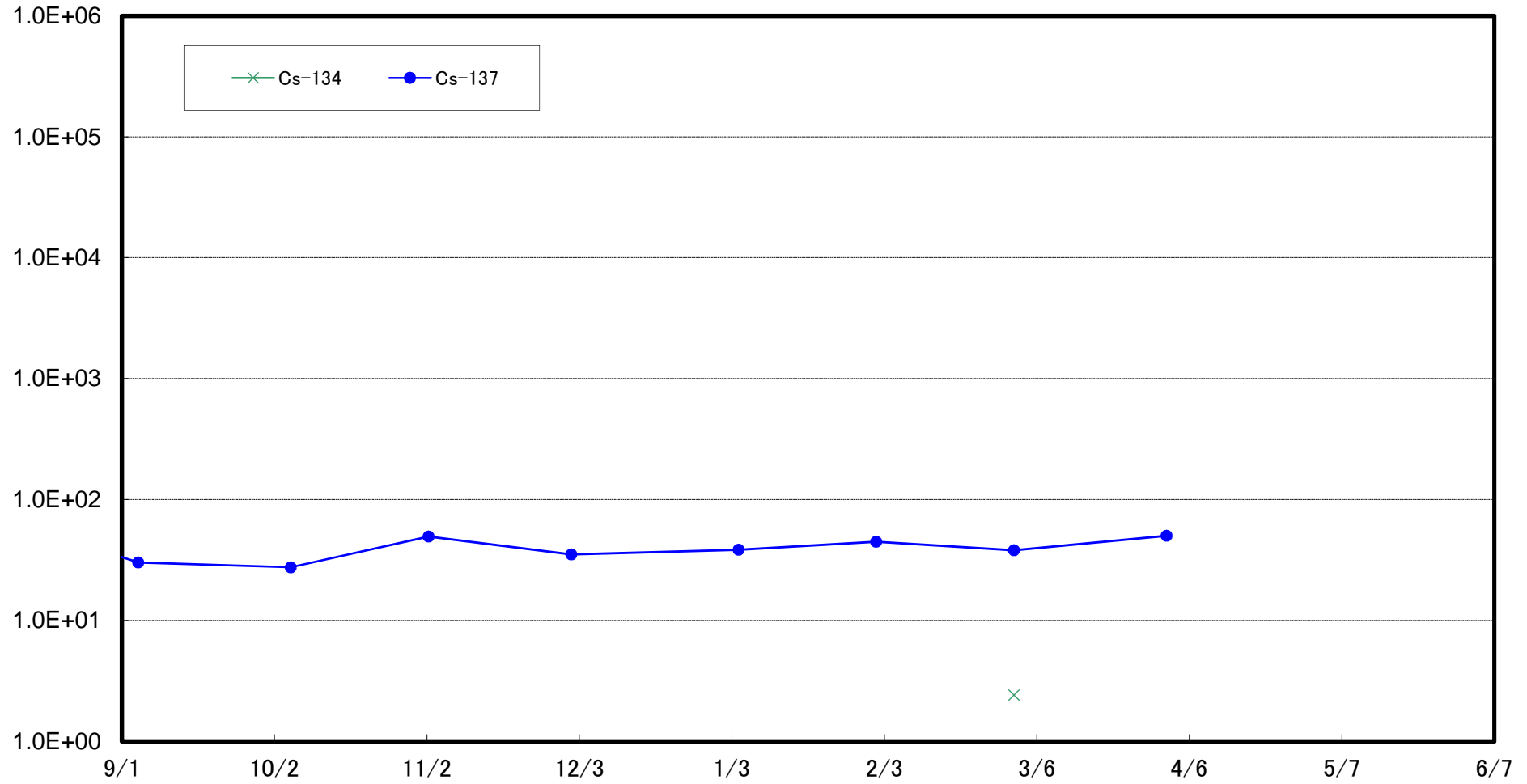
福島第一 敷地沖合3km(T-D5)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



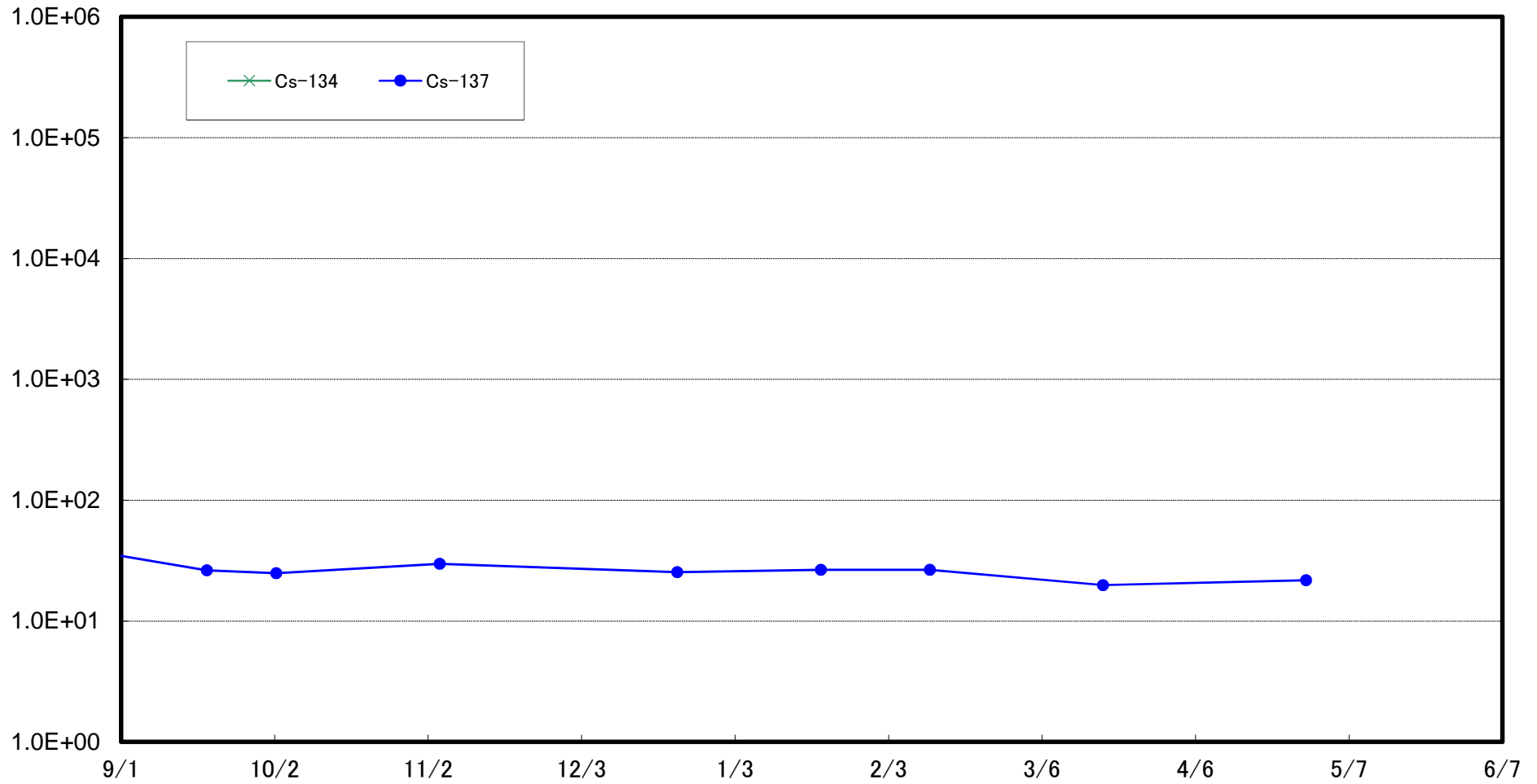
福島第二 敷地沖合3km(T-D9)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



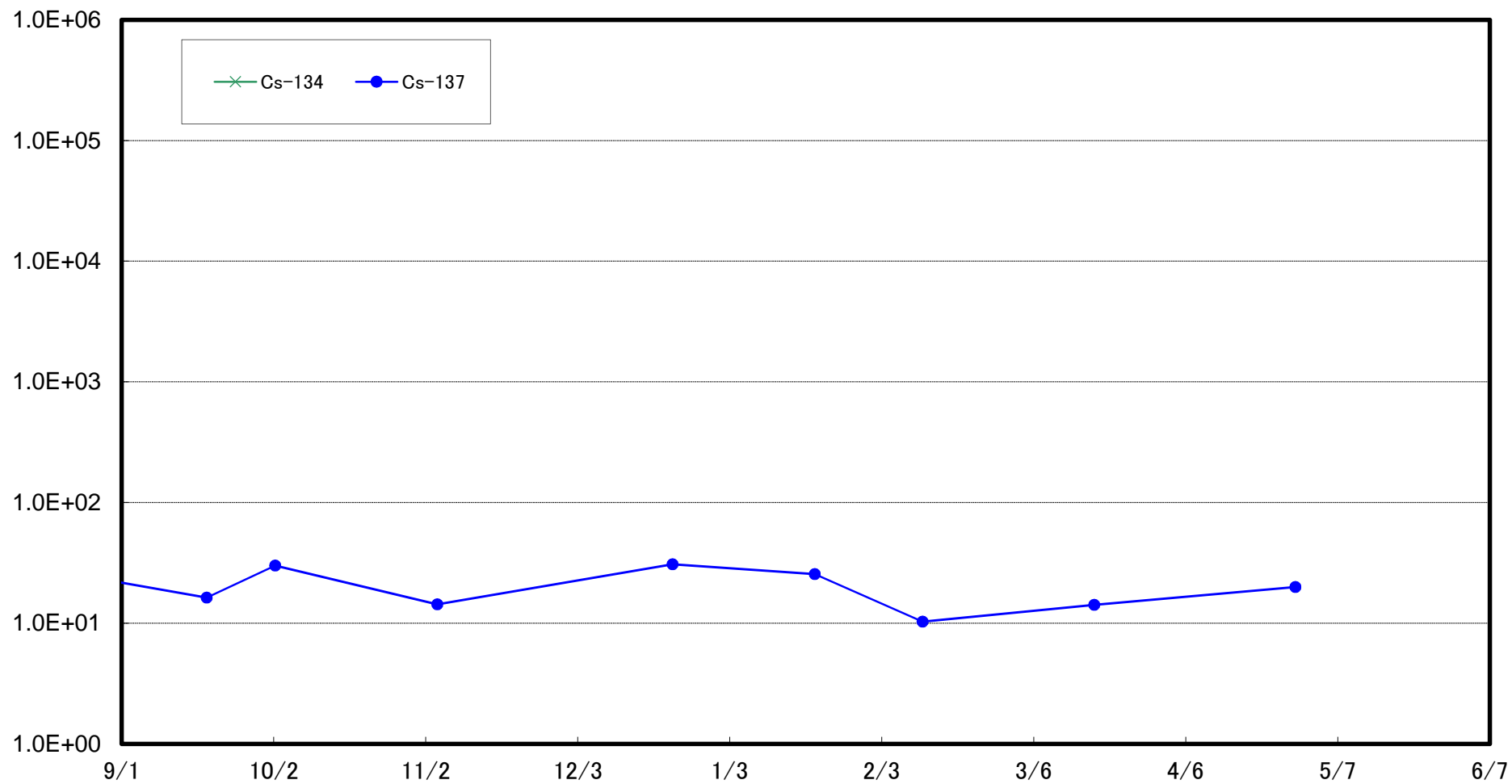
福島第一 敷地沖合15km(T-5)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



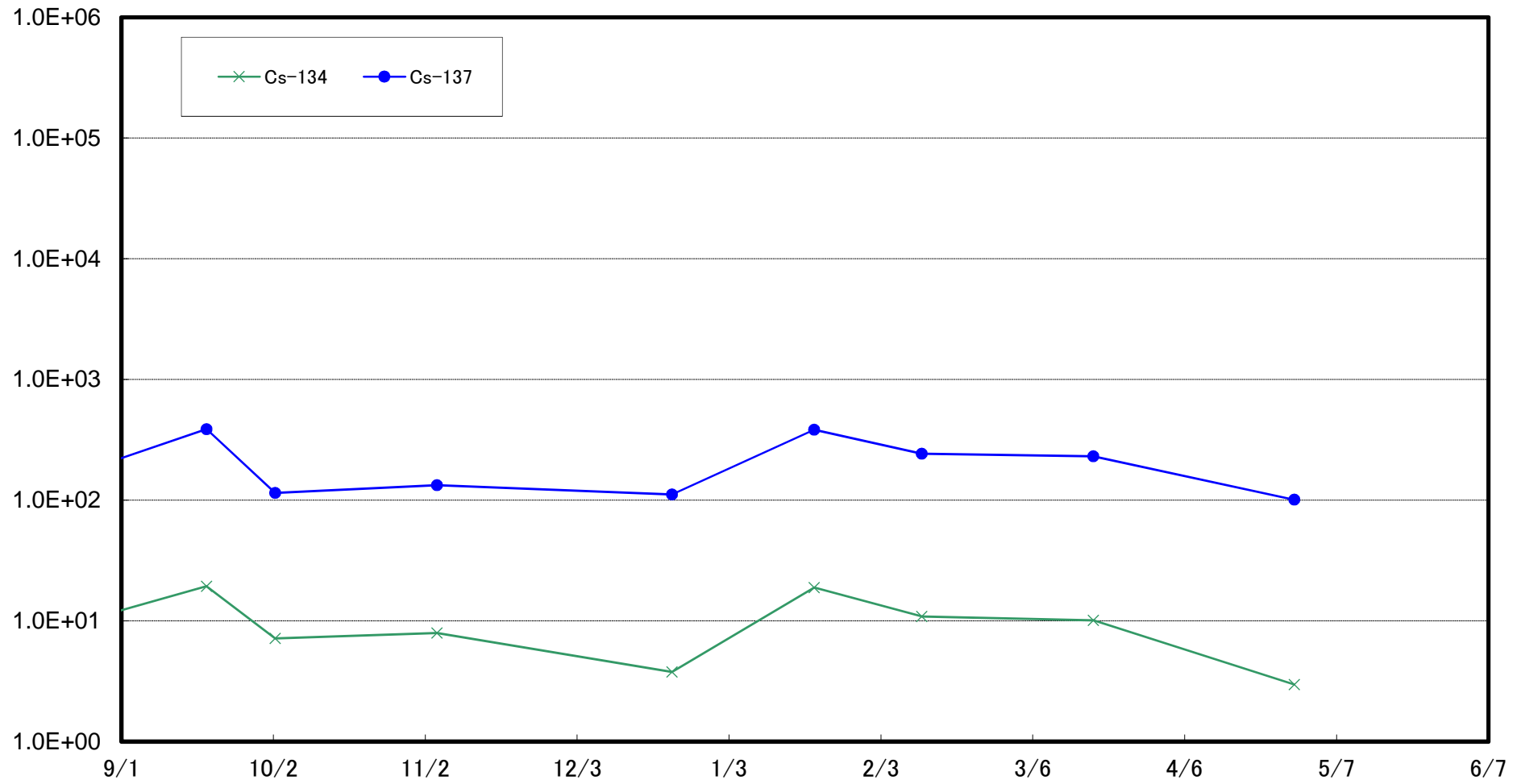
小高区村上沖合1km(T-①)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



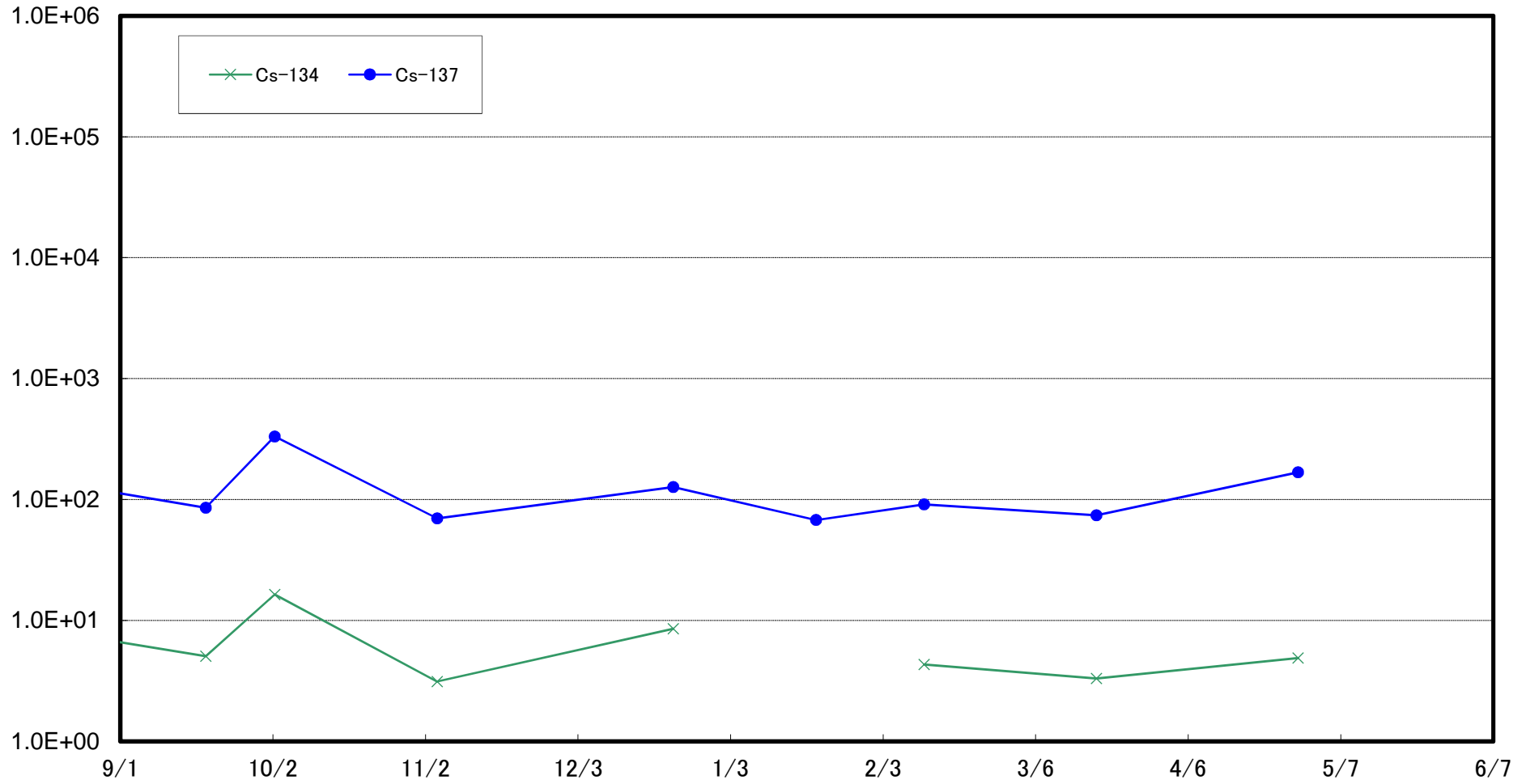
小高区村上沖合2km(T-②)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



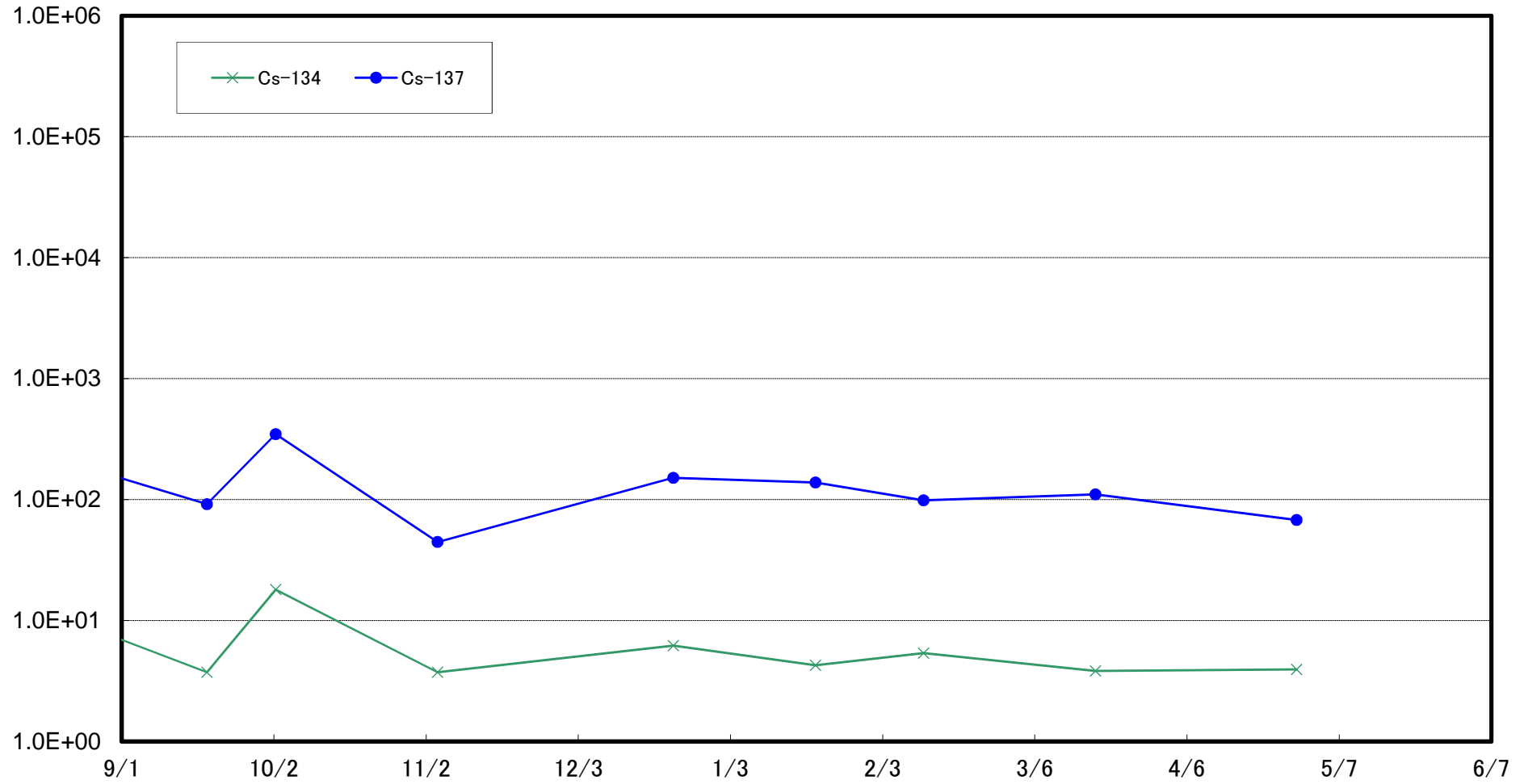
浪江町請戸沖合1km(T-③)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



浪江町請戸沖合2km(T-④)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)

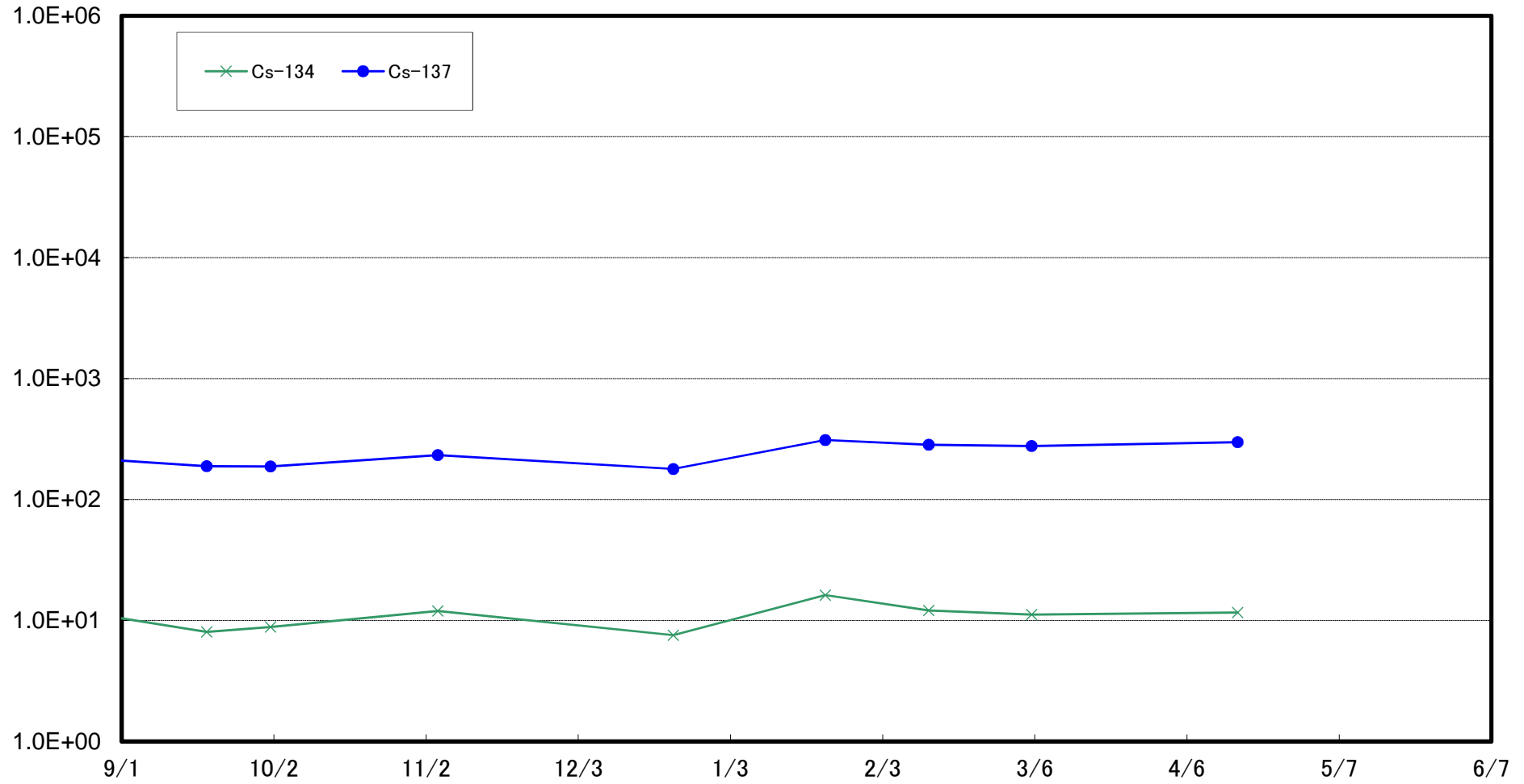


浪江町請戸沖合3km(T-⑤)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)

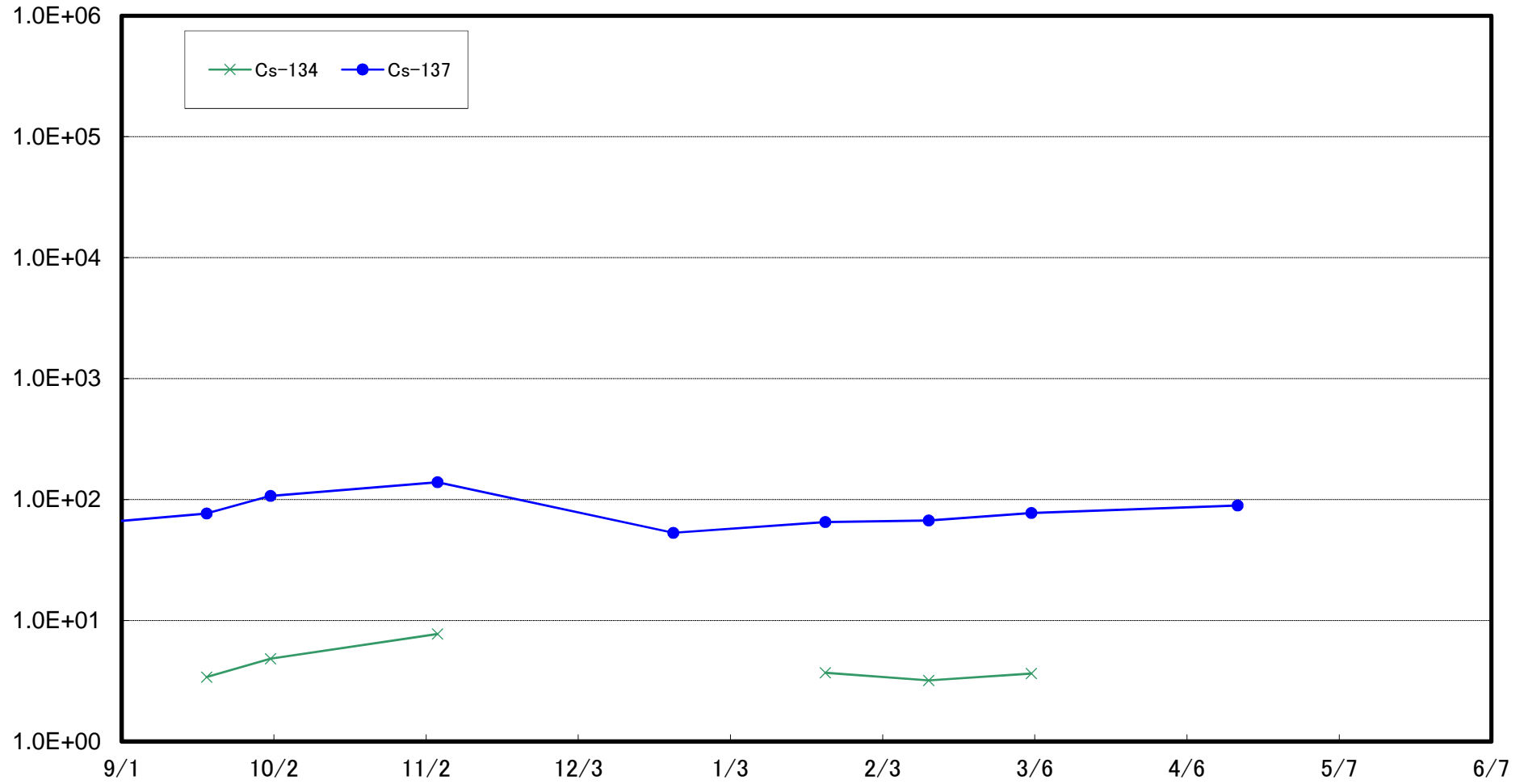




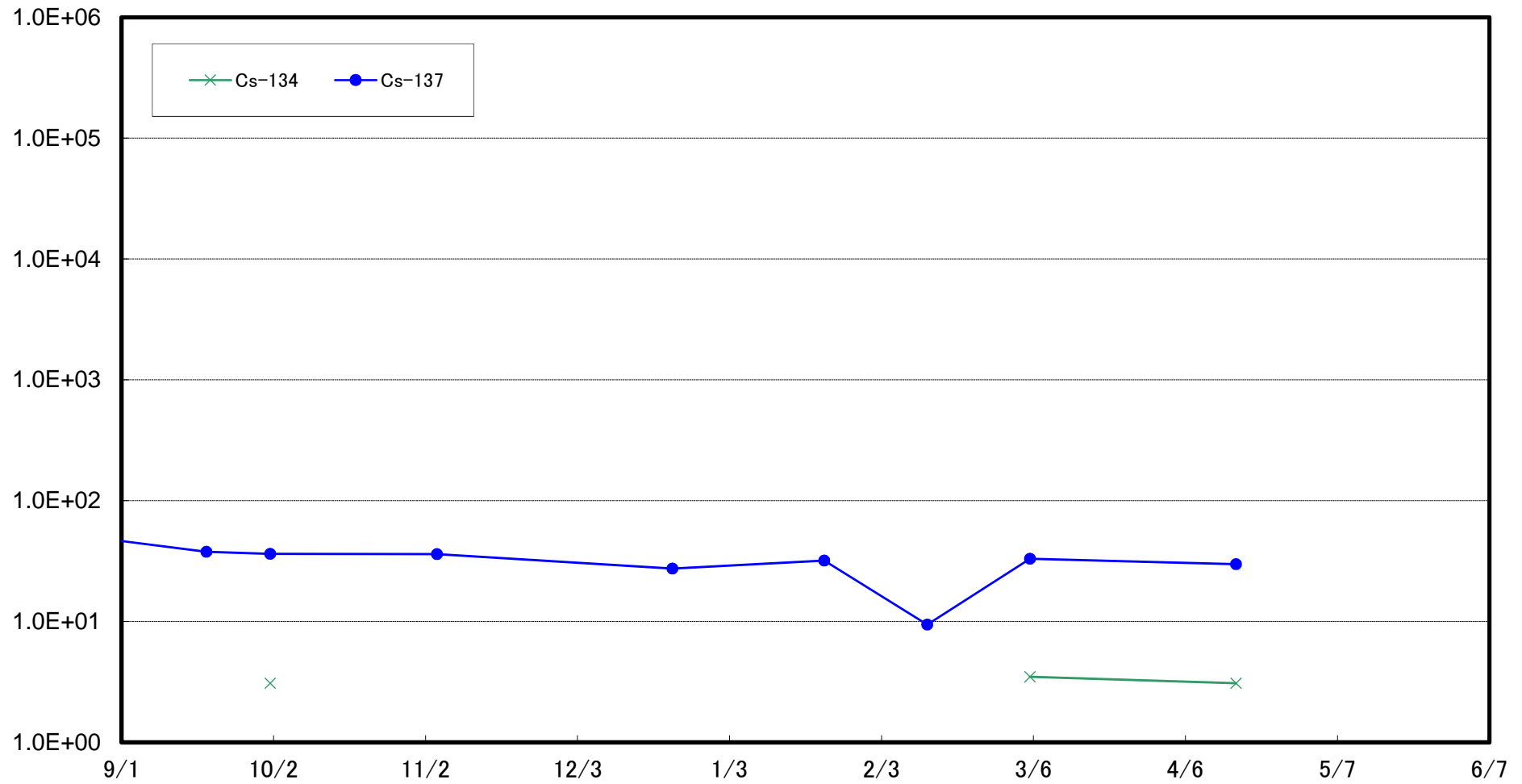
大熊町熊川沖合1km(T-⑥)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



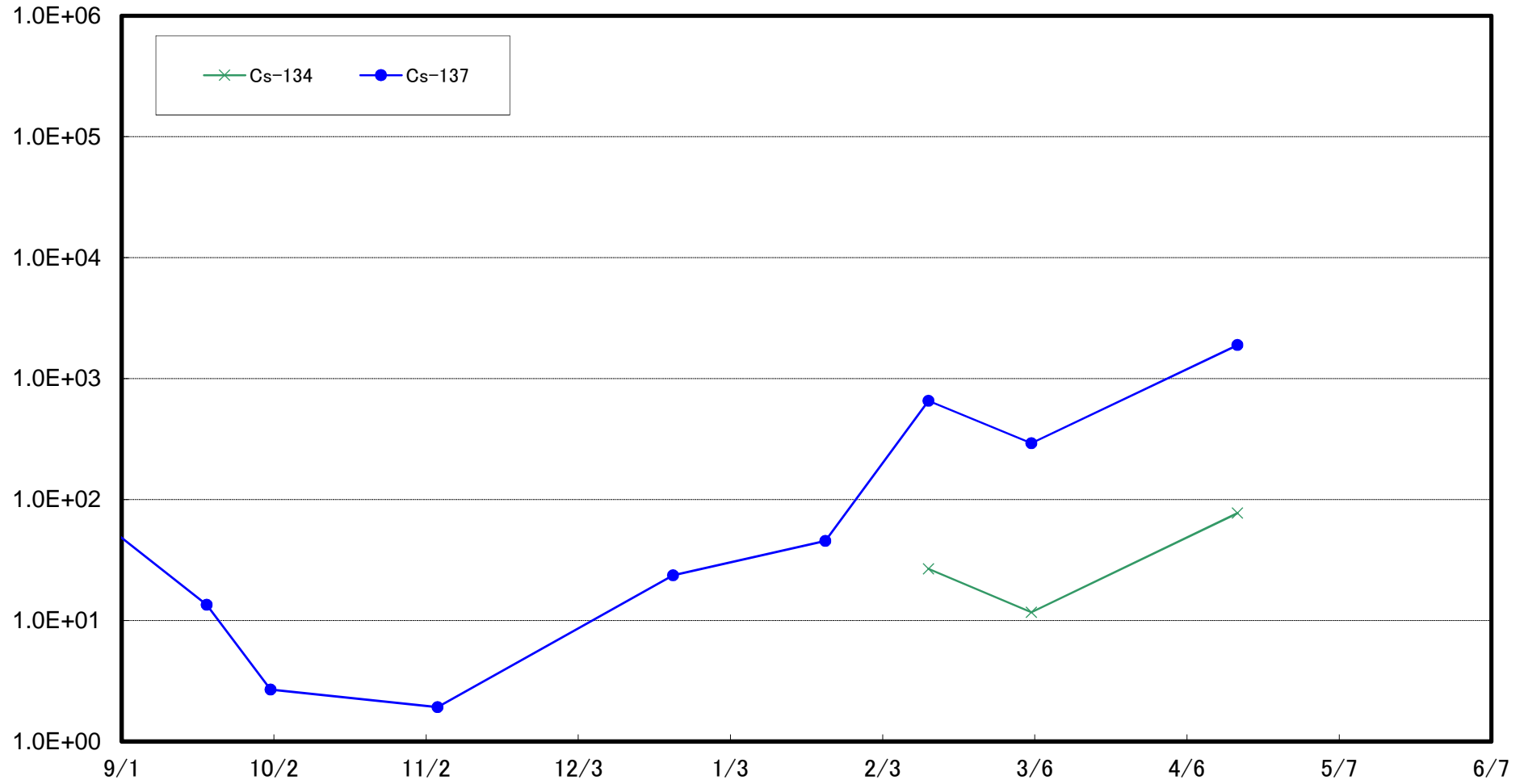
大熊町熊川沖合2km(T-⑦)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



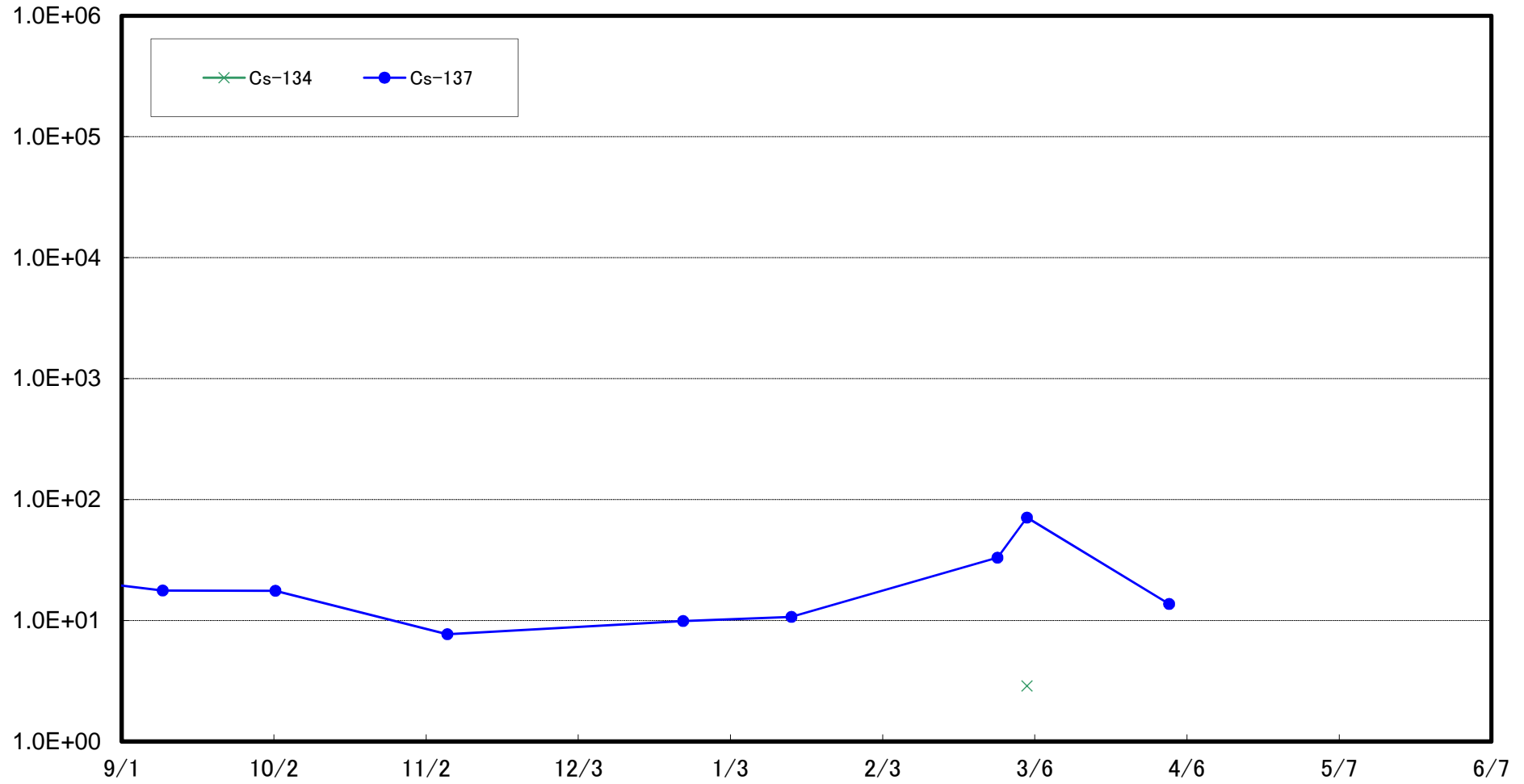
大熊町熊川沖合3km(T-⑧)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



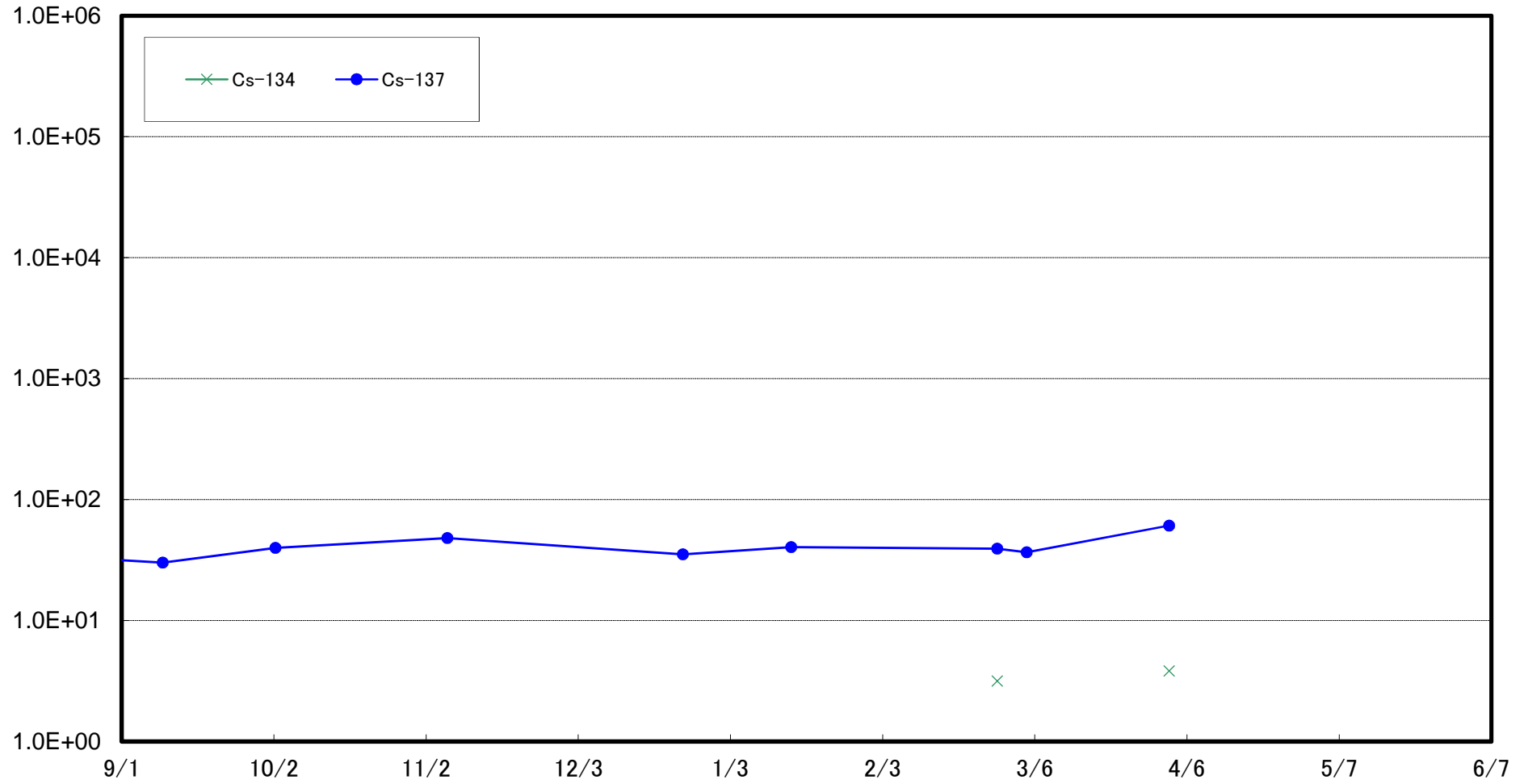
大熊町熊川沖合5km(T-⑨)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



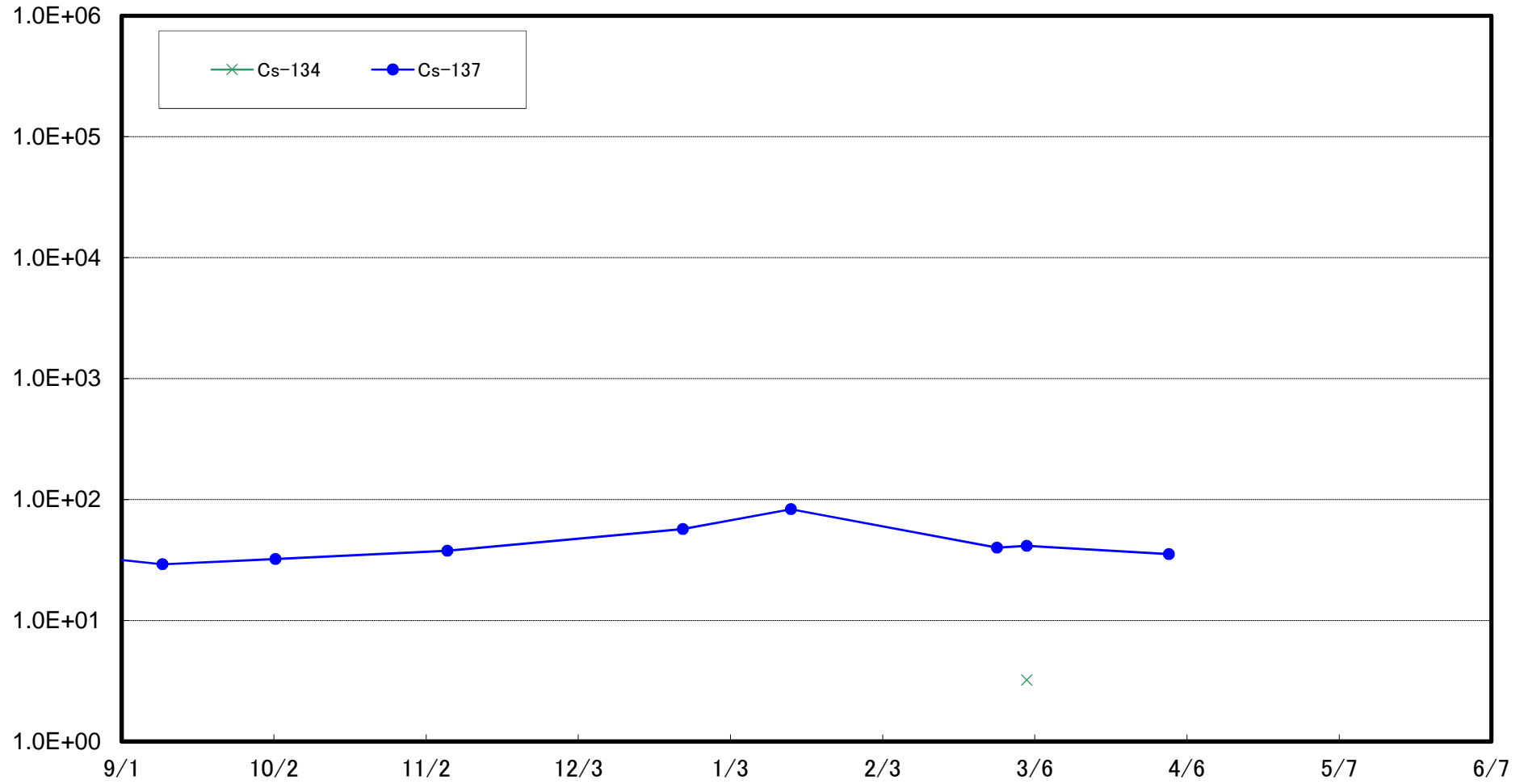
大熊町熊川沖合10km(T-⑩)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



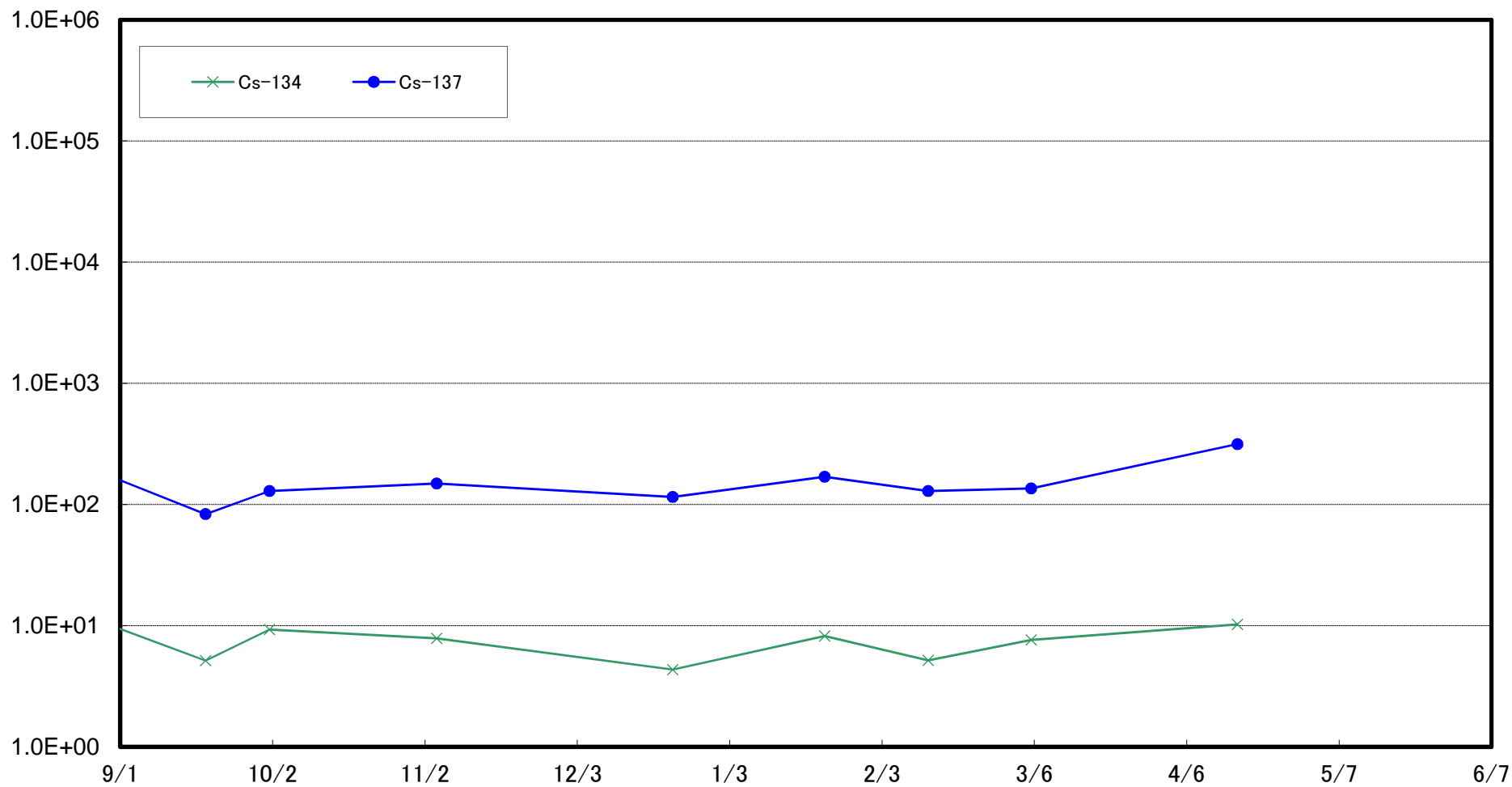
大熊町熊川沖合15km(T-⑪)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



大熊町熊川沖合20km(T-⑫)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)

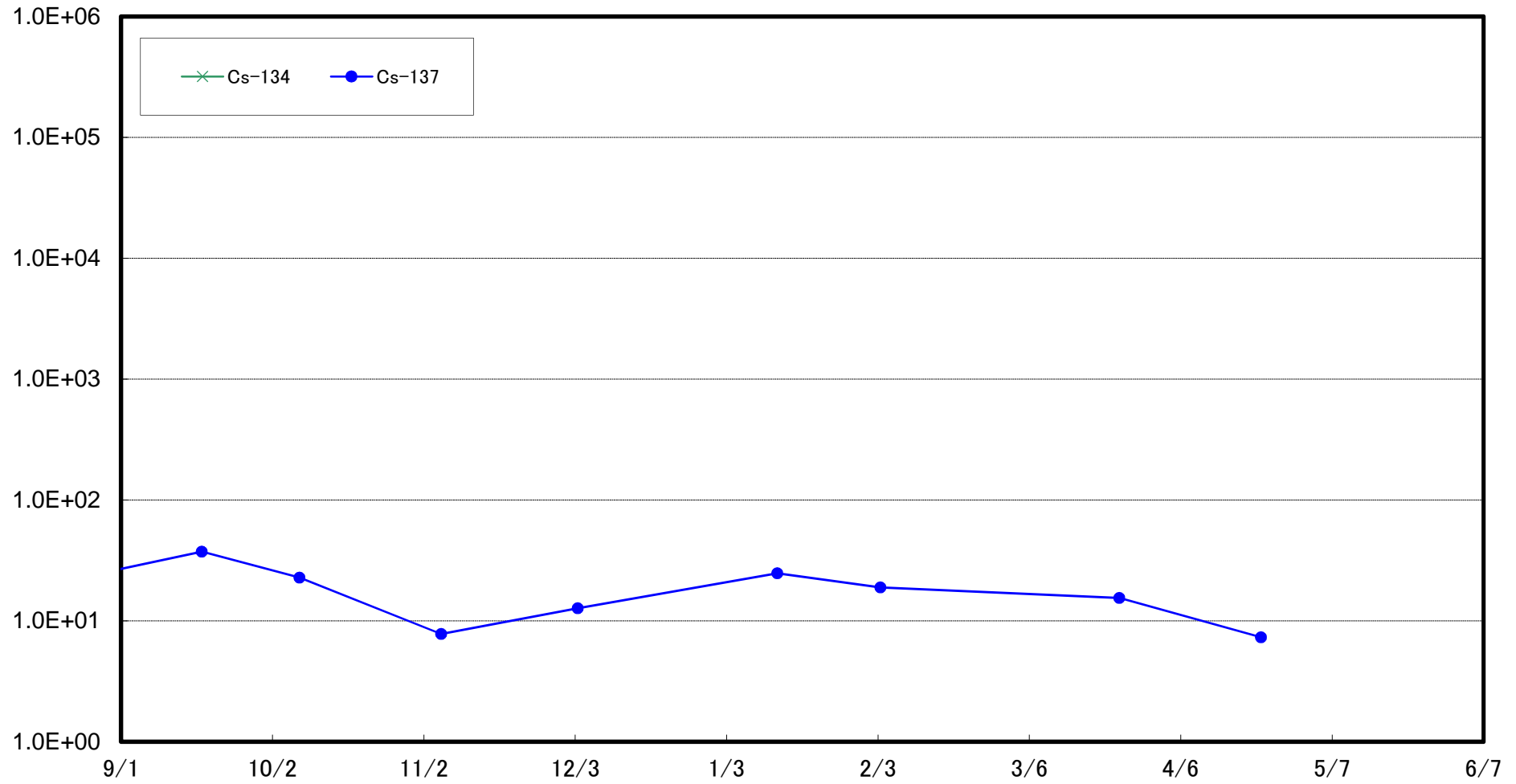


櫛葉町山田浜沖合1km(T-⑬)海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)

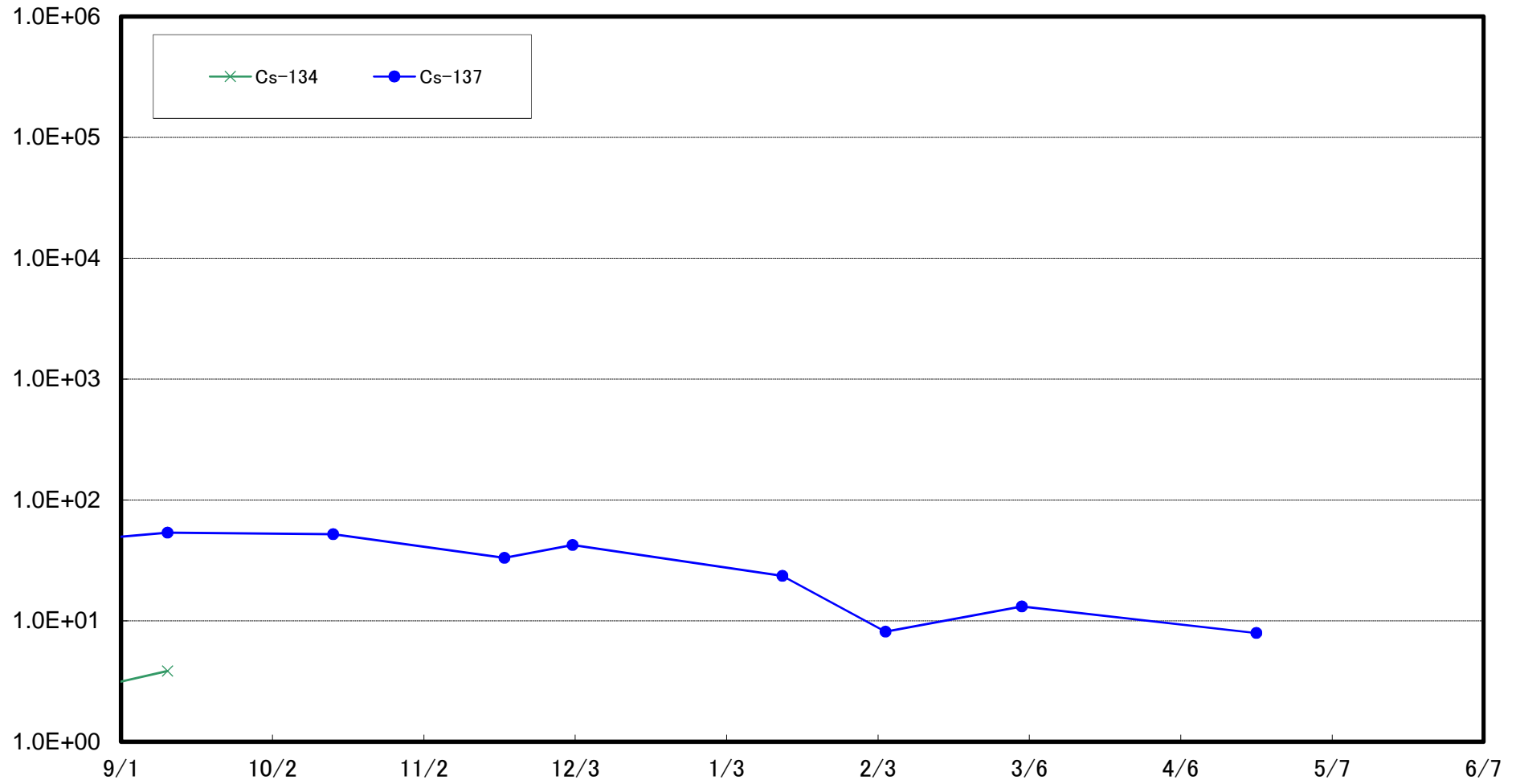




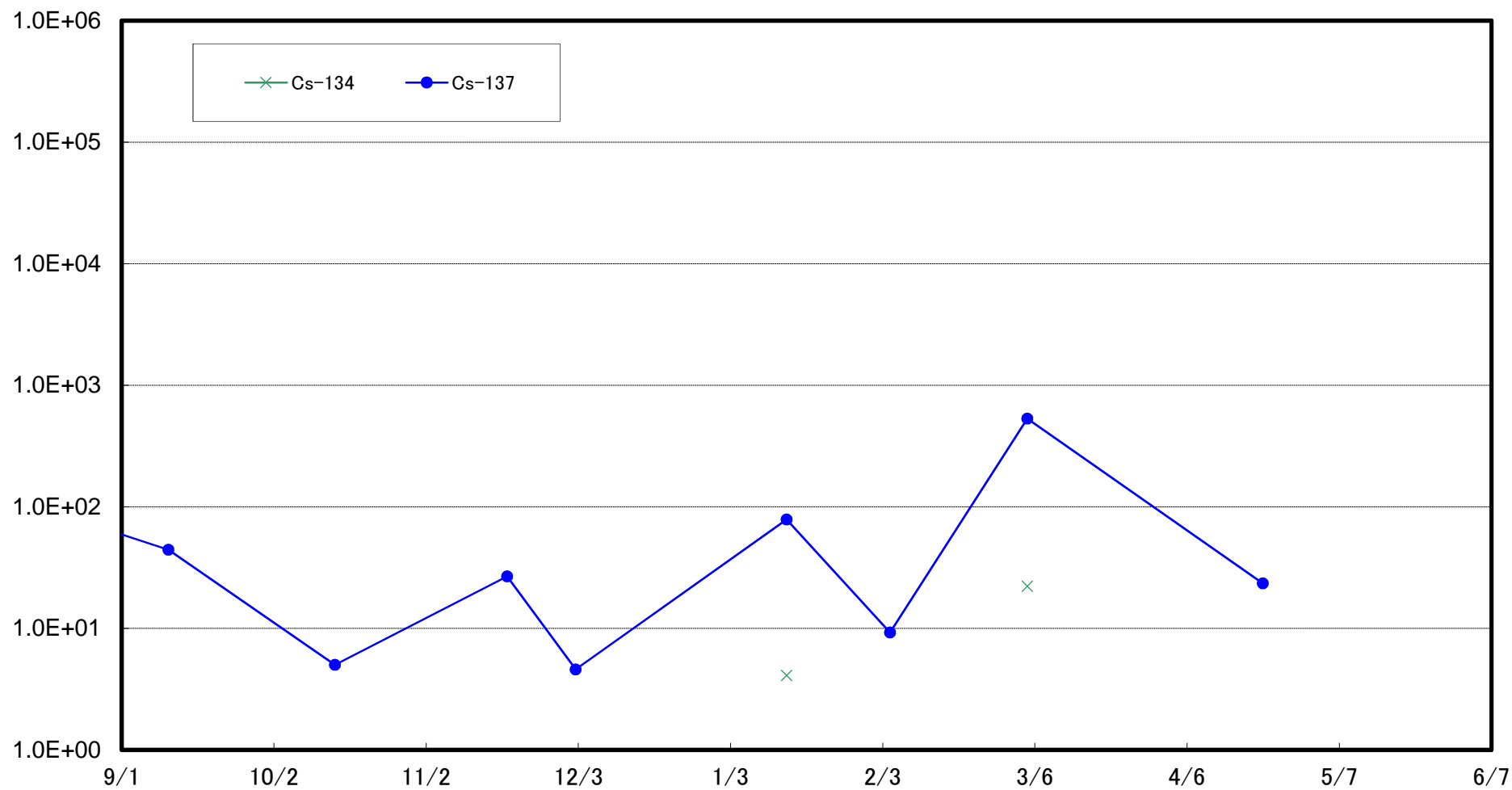
太田川沖合1km付近(T-S1) 海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



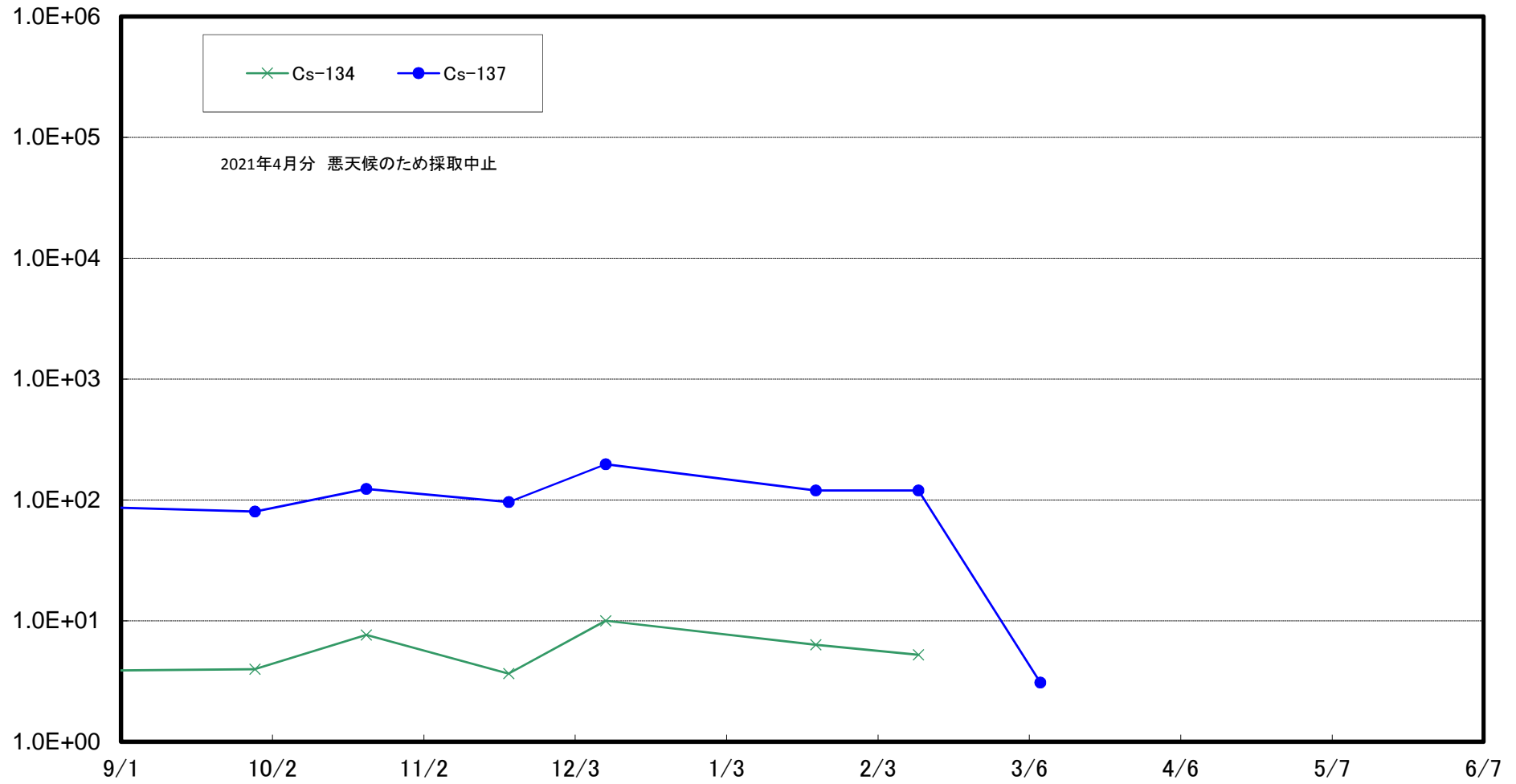
請戸川沖合3km付近(T-S3) 海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



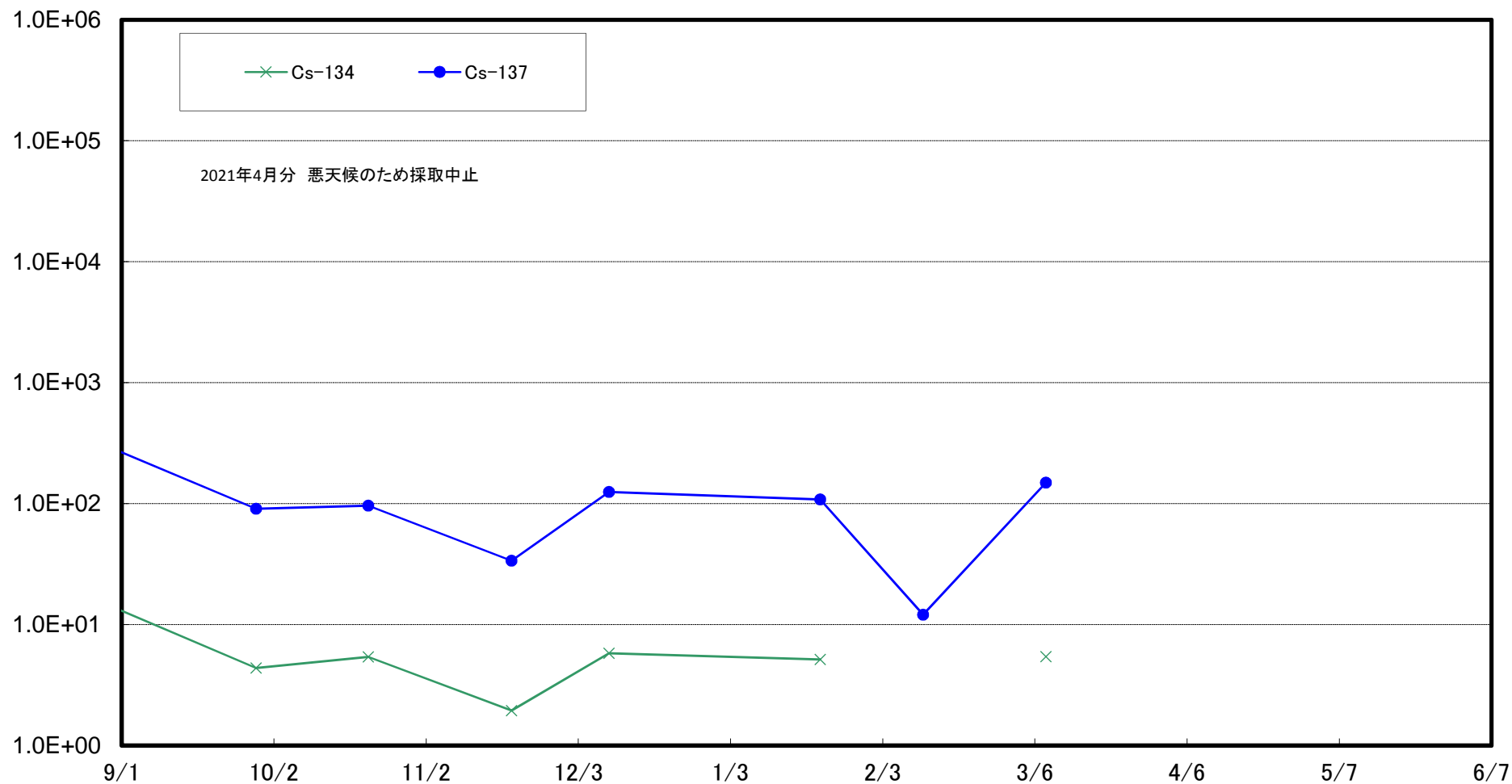
福島第一 敷地沖合3km付近(T-S4) 海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



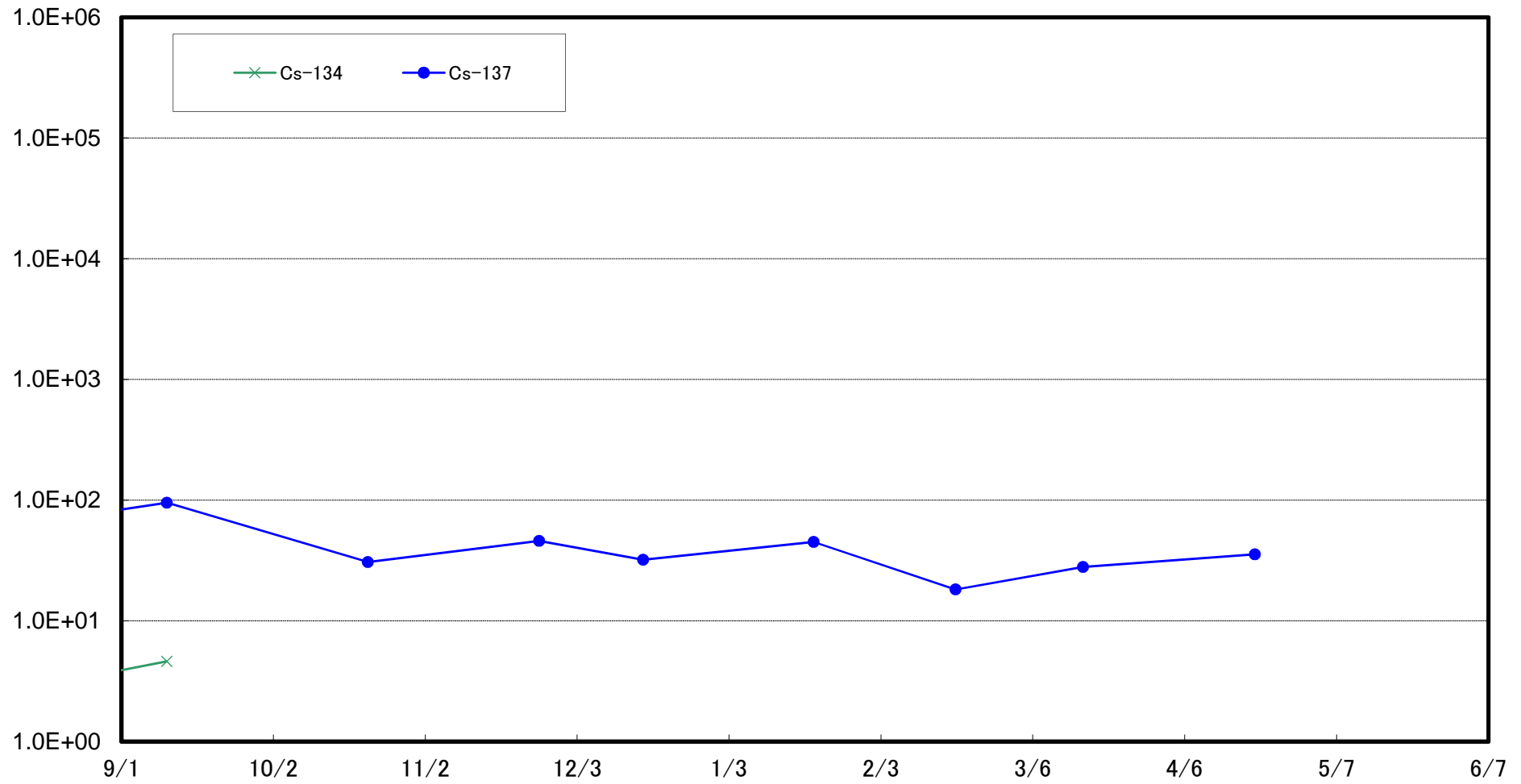
木戸川沖合2km付近(T-S5) 海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



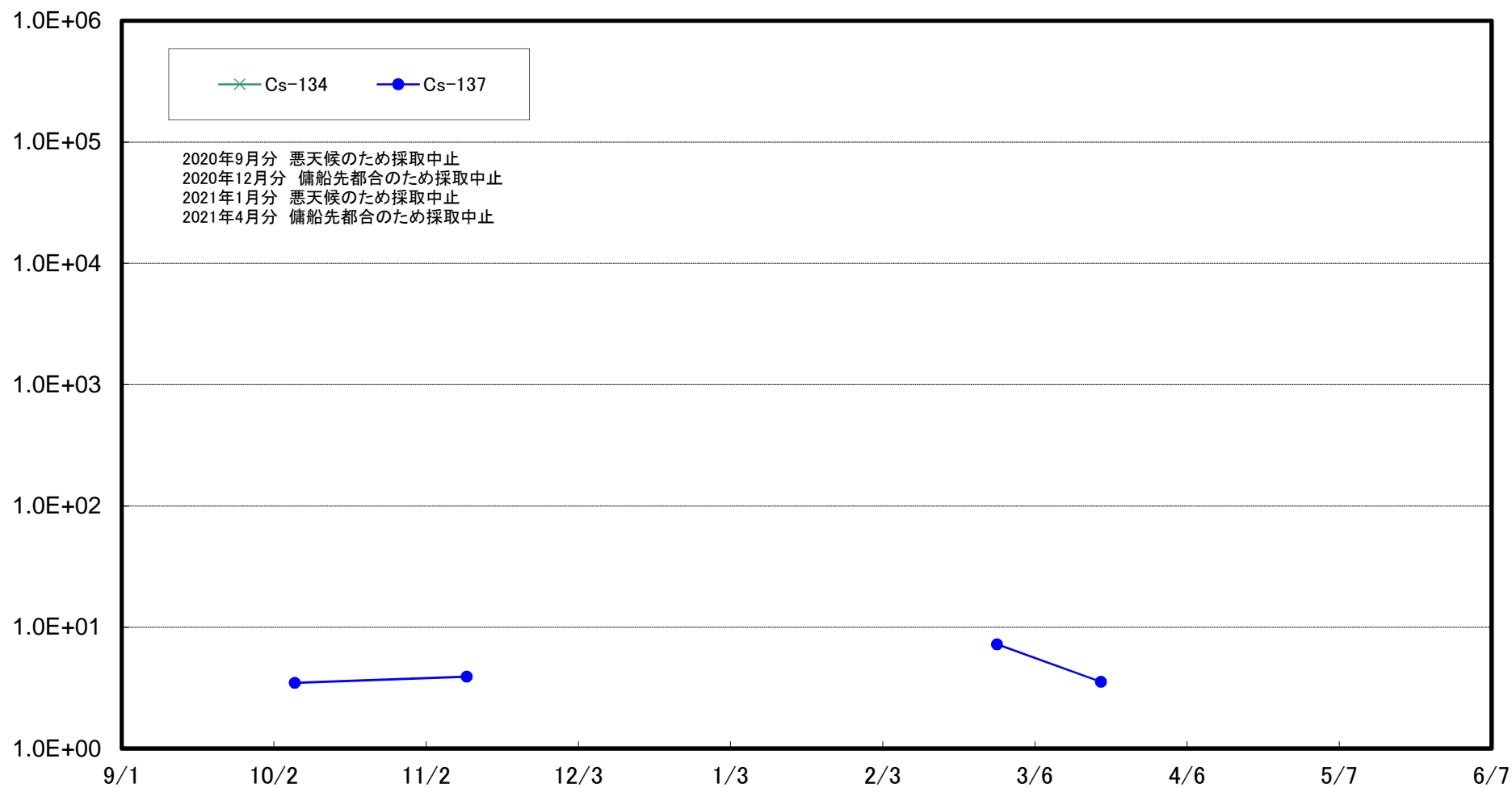
福島第二 敷地沖合2km付近(T-S7) 海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



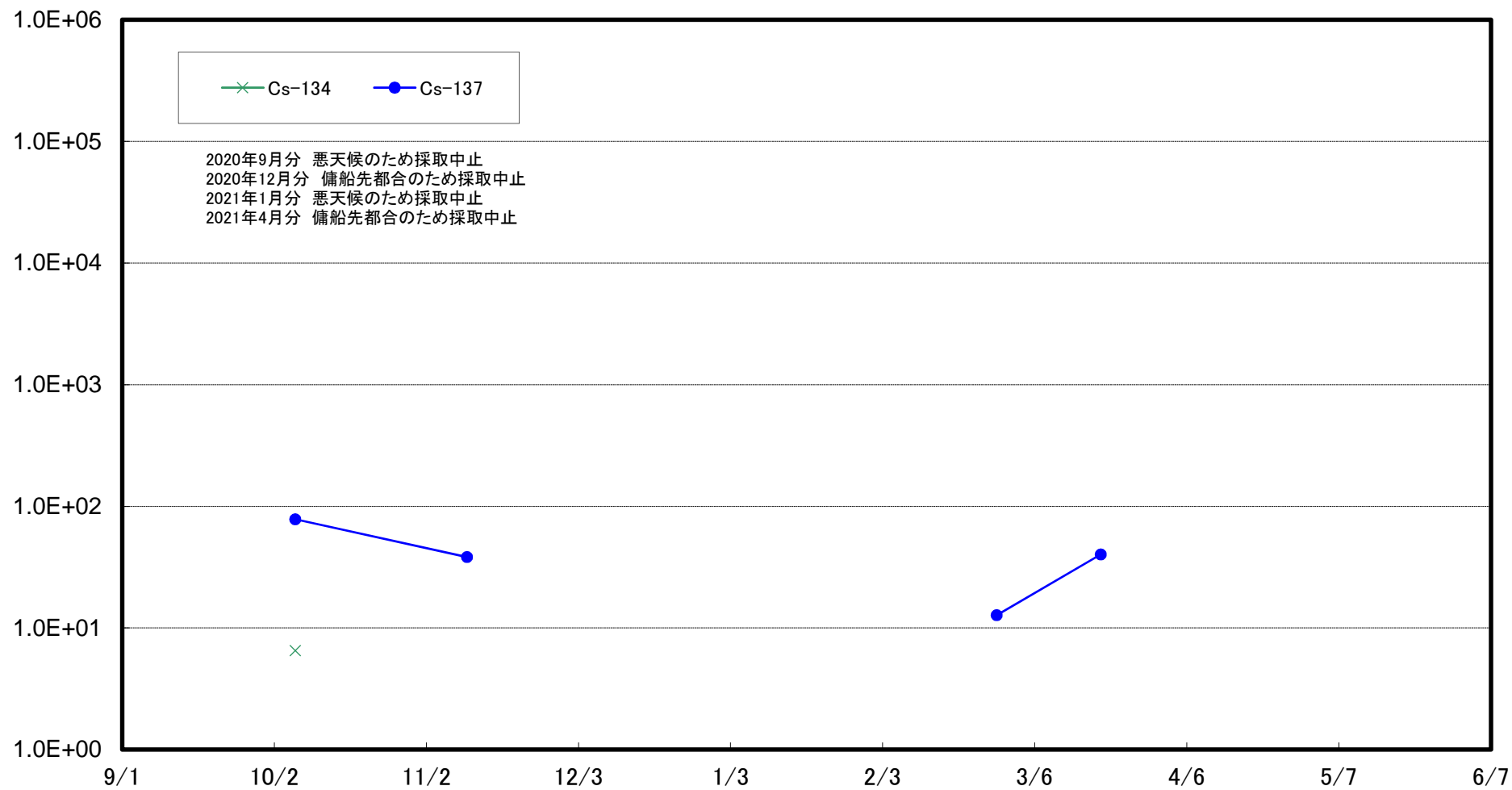
熊川沖合4km付近(T-S8) 海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



小高区沖合15km付近(T-B1) 海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)

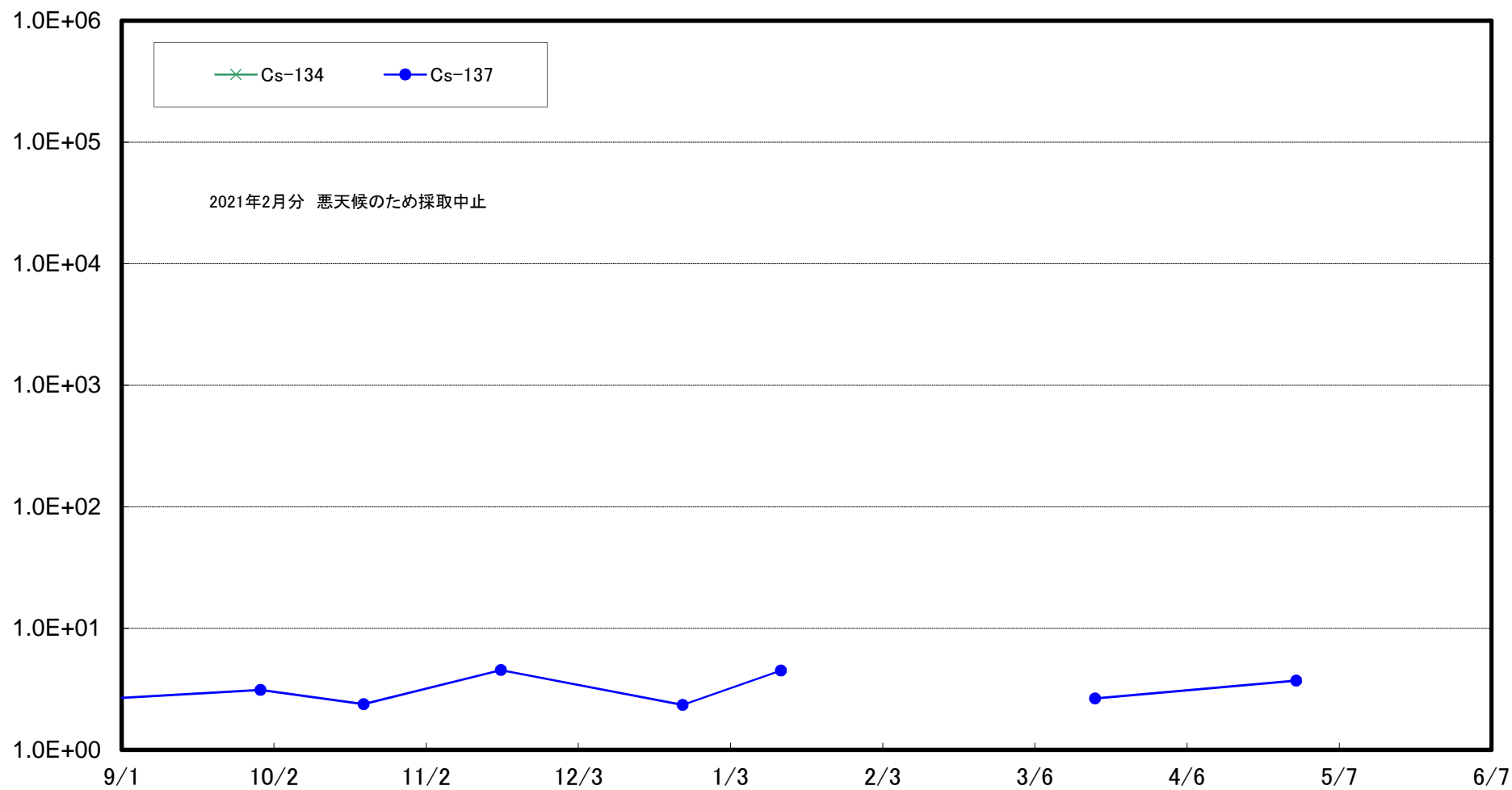


請戸川沖合18km付近(T-B2) 海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)





福島第一 敷地沖合10km付近(T-B3) 海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)



福島第二 敷地沖合10km付近(T-B4) 海底土放射能濃度(Bq/kg・乾土)

