

## サブドレン等核種分析結果

参考値
-----

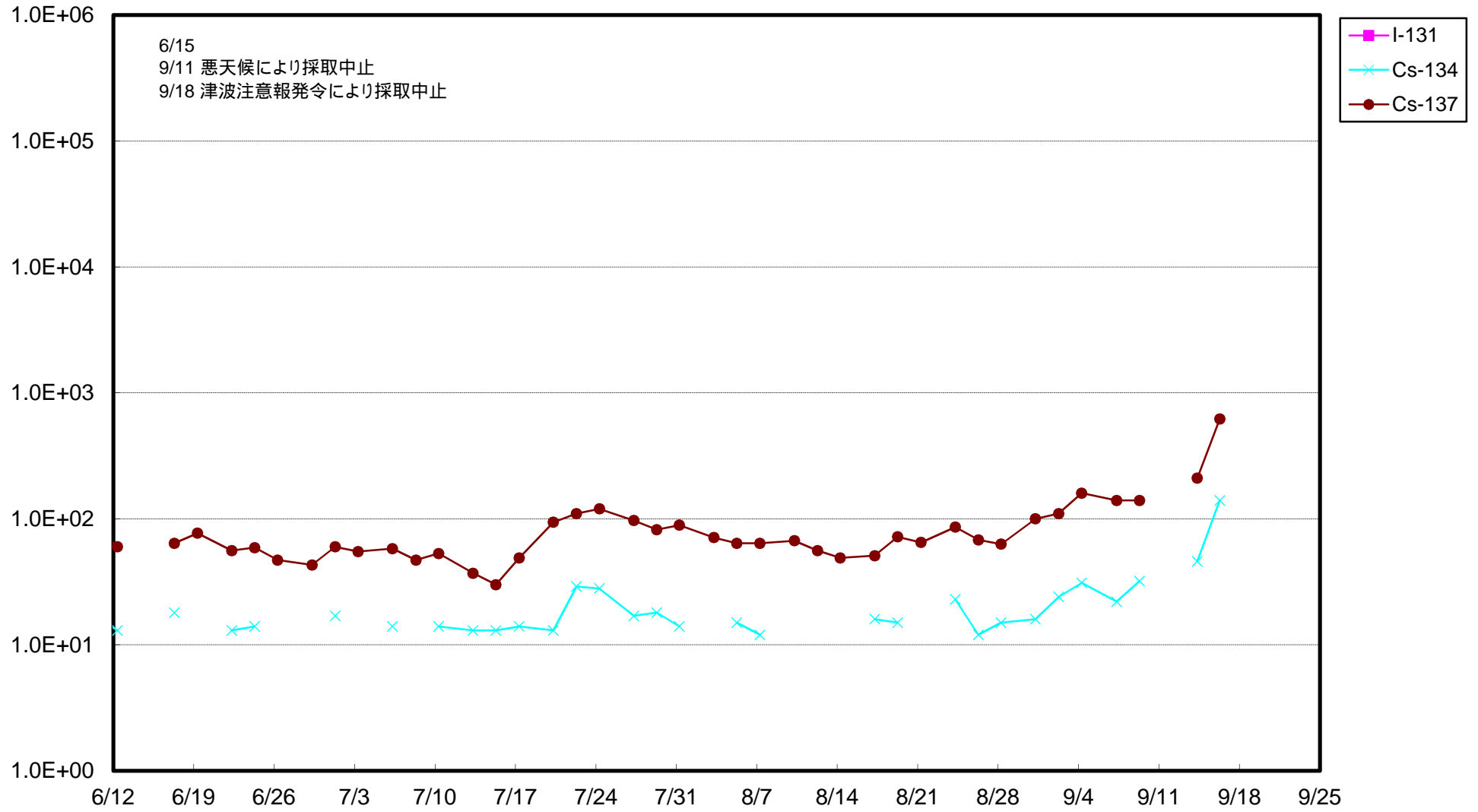
(データ集約 : 9/19)

採取場所	福島第一 1号機 サブドレン	福島第一 2号機 サブドレン	福島第一 3号機 サブドレン	福島第一 4号機 サブドレン	福島第一 5号機 サブドレン	福島第一 6号機 サブドレン	福島第一 構内深井戸
試料採取日時刻	2015年9月18日 1 採取中止	2015年9月18日 1 採取中止	2015年9月18日 1 採取中止	2015年9月18日 1 採取中止	対象外 <sup>2</sup>	対象外 <sup>2</sup>	対象外 <sup>2</sup>
検出核種 (半減期)	試料濃度 (Bq/L)						
I-131 (約8日)	-	-	-	-	-	-	-
Cs-134 (約2年)	-	-	-	-	-	-	-
Cs-137 (約30年)	-	-	-	-	-	-	-

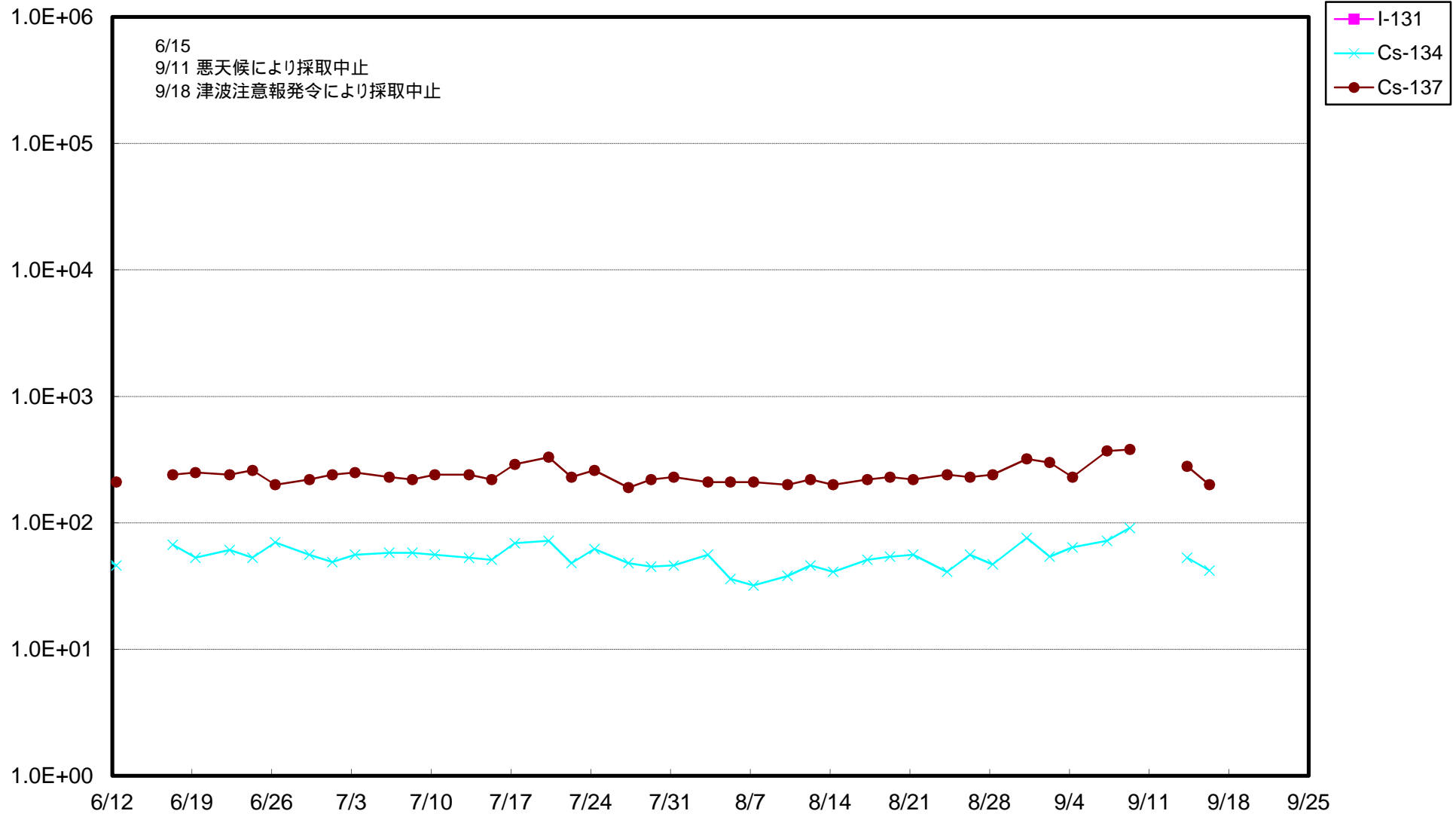
1 津波注意報発令により採取中止

2 9月21日採取予定に変更

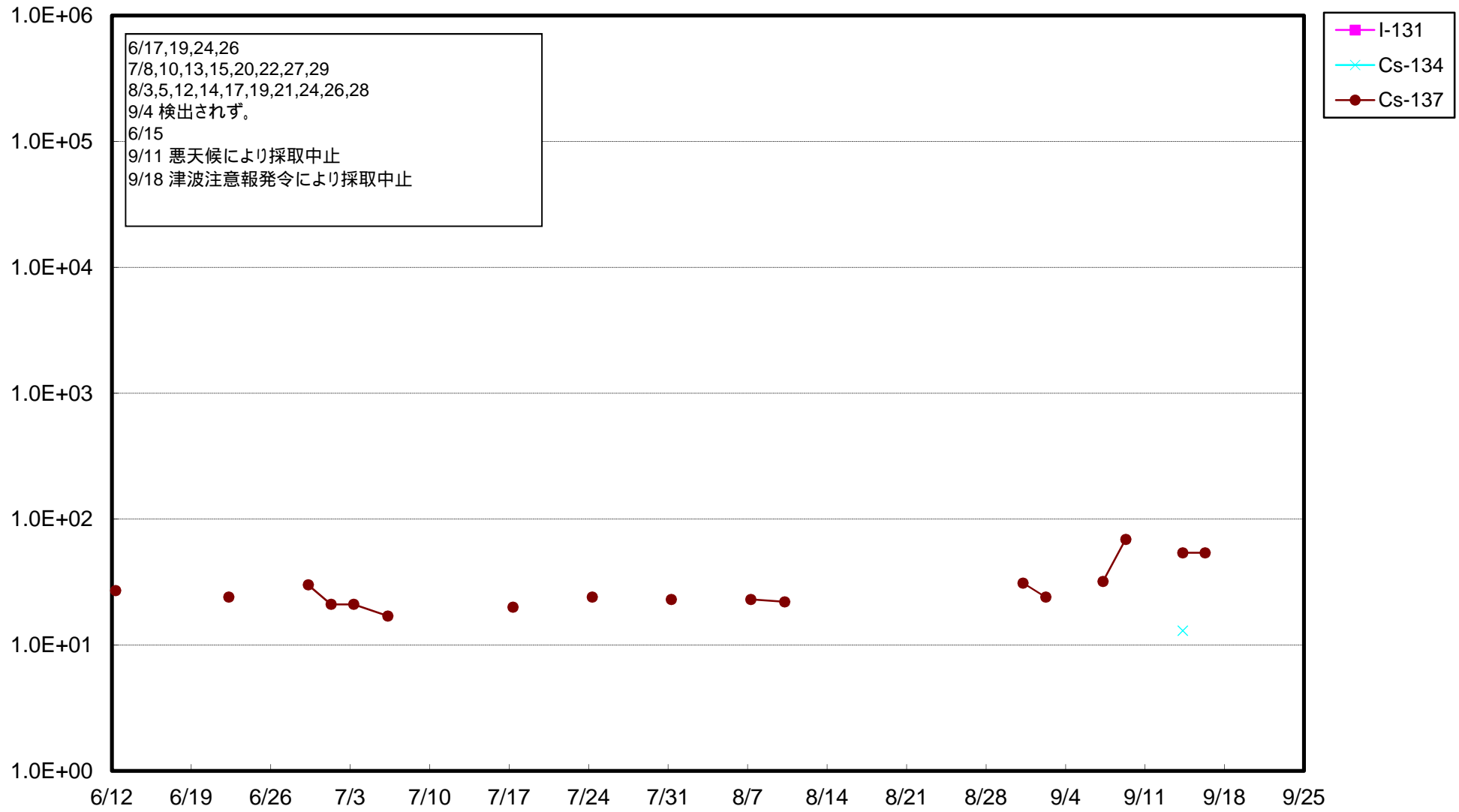
福島第一 1号機サブドレン放射能濃度 (Bq / L)



福島第一 2号機サブドレン放射能濃度 (Bq / L)



福島第一 3号機サブドレン放射能濃度 (Bq / L)



福島第一 4号機サブドレン放射能濃度 ( B q / L )

