

令和元年度原子力発電所周辺環境放射能測定結果報告書の訂正について

令和元年度の報告書を以下のとおり訂正します。なお、報告書の修正版は福島県ホームページに掲載しています。
 (<http://www.pref.fukushima.lg.jp/site/portal/genan225.html>)

ページ	試料名	採取地点名等	採取年月日	核種	誤	正
103	海水	第一（発）南放水口付近	H31. 4. 17	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 5. 10	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 6. 4	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 7. 2	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 8. 1	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 9. 20	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1.10. 2	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1.11. 21	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1.12. 11	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 2. 1. 8	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 2. 2. 4	¹²⁵ Sb	ND	/
R 2. 3. 12	¹²⁵ Sb	ND	/			
103	海水	第一（発）北放水口付近	H31. 4. 17	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 5. 10	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 6. 4	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 7. 2	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 8. 1	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 9. 20	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1.10. 2	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1.11. 21	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1.12. 11	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 2. 1. 8	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 2. 2. 4	¹²⁵ Sb	ND	/
R 2. 3. 12	¹²⁵ Sb	ND	/			
104	海水	第一（発）取水口付近（港湾出入口の外側）	H31. 4. 17	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 5. 10	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 6. 4	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 7. 2	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 8. 1	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 9. 20	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1.10. 2	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1.11. 21	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1.12. 11	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 2. 1. 8	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 2. 2. 4	¹²⁵ Sb	ND	/
R 2. 3. 12	¹²⁵ Sb	ND	/			
104	海水	第一（発）沖合2km	H31. 4. 17	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 5. 10	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 6. 4	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 7. 2	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 8. 1	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 9. 20	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1.10. 2	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1.11. 21	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1.12. 11	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 2. 1. 8	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 2. 2. 4	¹²⁵ Sb	ND	/
R 2. 3. 12	¹²⁵ Sb	ND	/			
104	海水	夫沢・熊川沖2km (大熊町)	H31. 4. 17	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 5. 10	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 6. 4	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 7. 2	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 8. 1	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 9. 20	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1.10. 2	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1.11. 21	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1.12. 11	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 2. 1. 8	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 2. 2. 4	¹²⁵ Sb	ND	/
R 2. 3. 12	¹²⁵ Sb	ND	/			

ページ	試料名	採取地点名等	採取年月日	核種	誤	正
105	海水	双葉・前田川沖2km (双葉町)	H31. 4. 17	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 5. 10	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 6. 4	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 7. 2	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 8. 1	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 9. 20	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 10. 2	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 11. 21	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 12. 11	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 2. 1. 8	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 2. 2. 4	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 2. 3. 12	¹²⁵ Sb	ND	/
105	海水	第二(発)南放水口	R 1. 5. 16	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 8. 26	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 11. 15	¹²⁵ Sb	ND	/
105	海水	第二(発)北放水口	R 2. 2. 14	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 5. 16	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 1. 8. 26	¹²⁵ Sb	ND	/
108	海水	相馬市 松川浦沖	R 1. 11. 15	¹²⁵ Sb	ND	/
			R 2. 2. 14	¹²⁵ Sb	ND	/
137	海水	検出下限値		¹²⁵ Sb	0. 008	/

「/」：対象外核種