

平成 30 年度原子力発電所周辺環境放射能測定結果報告書の再修正（正誤表）

該当箇所	正					誤					備考	
p.137 6-5 環境試料 の核種濃 度の検出 限界につ いて（下 限値の最 大）	検出下限値					検出下限値						
	試料名		<sup>106</sup> Ru	<sup>125</sup> Sb	<sup>134</sup> Cs	試料名		<sup>106</sup> Ru	<sup>134</sup> Cs			
			降下物	3.2	<u>1.8</u>			0.25	降下物			
	大気浮遊じん	略	0.48	<u>0.052</u>	0.073	大気浮遊じん	略	0.48	0.052	略		
			0.48	<u>0.17</u>	0.073			0.48	0.17			
			0.29	<u>0.10</u>	0.052			0.29	0.10			
			0.44	<u>0.11</u>	0.060			0.44	0.11			
	大気中水分		/	/	/	大気中水分		/	/			
	土 壤		150	<u>73</u>	9.4	土 壤		150	73			
	上 水		0.017	<u>0.007</u>	0.002	上 水		0.017	0.007			
	海 水		0.022	/	0.003	海 水		0.022	/			
	海 底 土		11	<u>4.2</u>	1.3	海 底 土		11	4.2			
	松 葉		14	<u>4.6</u>	2.5	松 葉		14	4.6			