

平成28年2月10日の第55回原子力規制委員会における「環境放射線モニタリングの見直しについて」を基に、原子力災害対策本部の下に設置されたモニタリング調整会議の議を経て、環境試料等の測定頻度等を以下のように変更しました。

環境試料等の測定の変更内容（平成28年4月1日）

測定項目	変更前 （平成28年3月まで）	変更後 （平成28年4月から）
<ul style="list-style-type: none"> <li>東京電力株式会社福島第一原子力発電所の20km圏内の空間線量率の測定</li> <li>東京電力株式会社福島第一原子力発電所の20km以遠の空間線量率の測定</li> <li>緊急時環境放射線等モニタリング（福島県）</li> </ul>	週1回～月1回	年1回
<ul style="list-style-type: none"> <li>簡易型線量計を用いた固定測定点における積算線量の測定</li> <li>東京電力株式会社福島第一原子力発電所の20km以遠の積算線量の測定</li> </ul>	ガラスバッジ：月1回	ガラスバッジ：年4回
	簡易型線量計：週1回	
<ul style="list-style-type: none"> <li>原子力規制庁及び福島県による大気浮遊じんの測定</li> <li>東京電力株式会社福島第一原子力発電所20km圏内の空气中放射性物質濃度の測定</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>検出限界値 約 0.0002 Bq/m3(*)</li> <li>月1～2回</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>検出限界値 約 0.00002 Bq/m3(*)</li> <li>月1回</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>定時降下物のモニタリング</li> </ul>	月1回	月1回
<ul style="list-style-type: none"> <li>上水（蛇口水）のモニタリング</li> </ul>	年4回	年1回
<ul style="list-style-type: none"> <li>原子力規制庁及び福島県による土壌試料の測定</li> <li>東京電力株式会社福島第一原子力発電所の20km圏内の土壌中放射性物質濃度測定</li> </ul>	年4回	年1回
<ul style="list-style-type: none"> <li>原子力規制庁及び福島県による環境試料の測定</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>検出限界値 約 10 Bq/kg</li> <li>年2回</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>検出限界値 約 1 Bq/kg</li> <li>年1回</li> </ul>

\*電源がない地点を除く。