

H29年度の県機関による各種放射能測定・検査予定

※網掛け部分は、国（原子力規制庁）から委託される環境放射能水準調査の調査項目を示す。

分類	対象品目 頻度・箇所数等	検査機関	担当課
空間放射線量	空間放射線量 常時・7箇所(長野市・松本市・飯田市・諏訪市・大町市・飯山市・軽井沢町)のモニタリングポストによる測定 ※長野市は地上15m設置、それ以外は地上1m設置	環境政策課	環境政策課
	空間放射線量 月1回・長野市(地上1m)でのサーベイメーターによる測定	長野県環境保全研究所	
	月1回・5箇所(上田市・伊那市・中野市・佐久市・木曾町)でのサーベイメーターによる測定	上田・上伊那・北信・佐久・木曾の各地域振興局環境課	
上水道	水道水(源水・浄水) 年1回・1箇所(長野市)	長野県環境保全研究所	水大気環境課
	水道水(浄水のみ) 年1回・9箇所(長野市・上田市・飯田市・中野市・塩尻市・佐久市・軽井沢町・下諏訪町・箕輪町)		
	県営水道の浄水発生土 搬出時	民間の分析機関	企業局
陸水	湖水 年1回・1箇所(諏訪湖)	長野県環境保全研究所	環境政策課
土壌	年1回・1箇所(長野市)		
降下物等	降下物(主に雨) 降雨時及び月1回・1箇所(長野市)		
	大気浮遊じん 年4回・1箇所(長野市)		
流通食品	牛乳、野菜、果実、魚介類等 2週間に1回	長野県環境保全研究所	食品・生活衛生課
県内産の農産物等	米、大根、ホウレン草、原乳、ワカサギ 年1回(各1検体/回)	長野県環境保全研究所	環境政策課
	牛肉(出荷された全ての肉牛) 毎日	長野県松本家畜保健衛生所	園芸畜産課
	野生きのこ・原木きのこ・山菜 発生の状況に応じて随時	長野県環境保全研究所ほか	信州の木活用課
	野生獣肉 年間40検体程度	長野県環境保全研究所	鳥獣対策・ジビエ振興室
学校給食等	給食用食材 月13日程度(6検体程度/日×4箇所)	東信・南信・中信・北信の各教育事務所	保健厚生課 私学・高等教育課 こども家庭課
下水道	流域下水道 汚泥焼却灰 月1回・3箇所(千曲川流域下水道(上流・下流)・諏訪湖流域下水道)	民間の分析機関	生活排水課
	空間放射線量 月1回・1箇所(諏訪湖流域下水道)	長野県諏訪湖流域下水道事務所	
	放流水 年1回・1箇所(諏訪湖流域下水道)	長野県環境保全研究所	
	最終処分場【検査箇所:飯山陸送(株)(中野市豊津地籍)】		
廃棄物	空間放射線量 年4回・1箇所	北信地域振興局環境課	資源循環推進課
	受入廃棄物 年2回(2検体)	長野県環境保全研究所	
	浸出水及び放流水 年4回		
	浸出水処理施設の排水汚泥 年2回		
	周辺地下水 年2回・2箇所		
	最終処分場跡地【検査箇所:(株)フジ・コーポレーション(小諸市御影新田地籍)】		
	空間放射線量 年2回・1箇所	佐久地域振興局環境課	
周辺地下水 年2回・2箇所	長野県環境保全研究所		
工業製品	工業製品 依頼に応じて随時	長野県工業技術総合センター	ものづくり振興課
	加工食品及びその原料 依頼に応じて随時		