

農畜水産物等の放射性物質検査計画の概要（長野県）

1 期間 R2年度 第2四半期（7月～9月）

2 検査計画概要

分類	品目数	検査頻度	総検体数	検体採取 市町村数 (予定も含む)
出荷前もしくは出荷時に検査を行う食品				
野菜類				
果実類				
きのこ・山菜類	2	週0～5回	20	全県
畜産物				
野生鳥獣肉	1	週0～10回	120	全県
乳				
穀類				
海産魚種				
内水面魚種				
小計	3		140	
市場に流通している食品				
生鮮品又は加工品	1	8月	14	
計	4		154	

特用林産物の放射性物質検査計画（令和2年7月～9月）

長野県林務部

1 検査対象品目

県内で生産される特用林産物

2 対象区域（市町村）

全県

3 検査計画（数字は検体数）

月週 対象品目	7月					8月					9月					計
	1-3	6-10	13-17	20-24	27-31	3-7	10-14	17-21	24-28	31	1-4	7-11	14-18	21-25	28-30	
山 菜																0
栽培きのこ																0
野生きのこ											0	5	5	5	5	20
野生獣肉	5	10	10	10	10	10	5	10	10	0	10	10	10	10	0	120
計	5	10	10	10	10	10	5	10	10	0	10	15	15	15	5	140

※前年度実績を加味して推定

令和2年度第2四半期 県内流通食品放射性物質検査計画

長野県健康福祉部

1 検査対象

生産地等

【ミネラルウォーター類】長野県

2 収去計画

検体搬入日	検 体	検体数	地 域
8月4日	ミネラルウォーター類	14	全県
合 計		14	-