

様式2
H31年2月

給食実施者名	品名	産地	測定結果 (Bq/kg)			測定下限値 (Bq/kg)			採取日 (食材調達日)	給食使用日	検査日	備考
			放射性セシウム134 (Cs-134)	放射性セシウム137 (Cs-137)	放射性セシウム (Cs-134+Cs-137)	放射性セシウム134 (Cs-134)	放射性セシウム137 (Cs-137)	放射性セシウム (Cs-134+Cs-137)				
御坂地区 (笛吹市)	きゅうり	千葉県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	平成31年2月26日	平成31年2月27日	平成31年2月26日	
御坂地区 (笛吹市)	人参	千葉県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	平成31年2月26日	平成31年2月27日	平成31年2月26日	

検査場所	中北保健福祉事務所
検査機器	NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ

(参考)
放射性セシウム(セシウム134及びセシウム137)の基準値
一般食品 100 Bq/kg