

# 環 境 放 射 能 水 準 調 査 結 果

採取月	月間降下物					
	保健環境センター屋上					
	放射性ヨウ素 (ヨウ素131)		放射性セシウム (セシウム134)		放射性セシウム (セシウム137)	
	(MBq/km <sup>2</sup> )	( $\mu$ Sv/m <sup>2</sup> )※1	(MBq/km <sup>2</sup> )	( $\mu$ Sv/m <sup>2</sup> )※1	(MBq/km <sup>2</sup> )	( $\mu$ Sv/m <sup>2</sup> )※1
平成29年 4月分 (4/1～5/1)	検出せず	検出せず	0.22	0.004	1.6	0.02
平成29年 5月分 (5/1～6/1)	検出せず	検出せず	0.08	0.002	0.53	0.007
平成29年 6月分 (6/1～7/3)	検出せず	検出せず	0.12	0.002	0.72	0.009
平成29年 7月分 (7/3～8/1)	検出せず	検出せず	0.07	0.001	0.27	0.004
平成29年 8月分 (8/1～9/1)	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	0.18	0.002
平成29年 9月分 (9/1～10/2)	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	0.17	0.002
平成29年 10月分 (10/2～11/1)	検出せず	検出せず	0.09	0.002	0.55	0.007
平成29年 11月分 (11/1～12/1)	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	0.19	0.002
平成29年 12月分 (12/1～1/4)	検出せず	検出せず	0.07	0.001	0.55	0.007
平成30年 1月分 (1/4～2/1)	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	0.38	0.005
平成30年 2月分 (2/1～3/1)	検出せず	検出せず	0.14	0.003	1.2	0.016
平成30年 3月分 (3/1～4/2)	検出せず	検出せず	0.16	0.003	1.3	0.017

※1 「ベクレル(Bq)」を人体の健康への影響を表す「マイクロシーベルト( $\mu$ Sv)」に換算した数値(栃木県換算)