

環 境 放 射 能 調 査 結 果

試料 番号	採取日時 (9:00から翌日9:00ま で)	降下物					
		保健環境センター屋上					
		放射性ヨウ素(I) (I 131)		放射性セシウム(Cs) (Cs134)		放射性セシウム(Cs) (Cs137)	
		(MBq/km ²) <small>()内の数字は検出限界値</small>	(μ Sv/m ²)※	(MBq/km ²) <small>()内の数字は検出限界値</small>	(μ Sv/m ²)※	(MBq/km ²) <small>()内の数字は検出限界値</small>	(μ Sv/m ²)※
No.224	12/28～(H25)1/4	検出せず (110)	検出せず	検出せず (88)	検出せず	検出せず (94)	検出せず
No.223	12/27～12/28	検出せず (3.4)	検出せず	検出せず (3.5)	検出せず	検出せず (3.0)	検出せず
No.222	12/26～12/27	検出せず (3.2)	検出せず	検出せず (3.3)	検出せず	検出せず (3.7)	検出せず
No.221	12/25～12/26	検出せず (3.5)	検出せず	検出せず (3.5)	検出せず	検出せず (3.5)	検出せず
No.220	12/21～12/25	検出せず (13)	検出せず	検出せず (12)	検出せず	検出せず (13)	検出せず
No.219	12/20～12/21	検出せず (3.3)	検出せず	検出せず (3.2)	検出せず	検出せず (3.6)	検出せず
No.218	12/19～12/20	検出せず (3.2)	検出せず	検出せず (3.4)	検出せず	検出せず (3.8)	検出せず
No.217	12/18～12/19	検出せず (3.4)	検出せず	検出せず (3.2)	検出せず	検出せず (3.7)	検出せず
No.216	12/17～12/18	検出せず (7.6)	検出せず	検出せず (7.4)	検出せず	検出せず (8.1)	検出せず
No.215	12/14～12/17	検出せず (3.7)	検出せず	検出せず (3.2)	検出せず	検出せず (3.5)	検出せず
No.214	12/13～12/14	検出せず (3.5)	検出せず	検出せず (3.0)	検出せず	検出せず (3.4)	検出せず
No.213	12/12～12/13	検出せず (4.2)	検出せず	検出せず (3.2)	検出せず	検出せず (3.4)	検出せず
No.212	12/11～12/12	検出せず (3.5)	検出せず	検出せず (2.9)	検出せず	検出せず (3.7)	検出せず
No.211	12/10～12/11	検出せず (3.4)	検出せず	検出せず (3.1)	検出せず	検出せず (3.9)	検出せず
No.210	12/7～12/10	検出せず (3.8)	検出せず	検出せず (3.7)	検出せず	検出せず (3.2)	検出せず
No.209	12/6～12/7	検出せず (3.3)	検出せず	検出せず (2.9)	検出せず	検出せず (3.6)	検出せず
No.208	12/5～12/6	検出せず (3.0)	検出せず	検出せず (3.0)	検出せず	検出せず (3.3)	検出せず
No.207	12/4～12/5	検出せず (14)	検出せず	検出せず (12)	検出せず	検出せず (15)	検出せず
No.206	12/3～12/4	検出せず (17)	検出せず	検出せず (16)	検出せず	検出せず (19)	検出せず

※ 「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(μ Sv)」に換算した数値(栃木県換算)