

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
令和4年3月15日(火)	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時10分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09
令和4年2月15日(火)	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	8時43分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	8時50分	雪	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	雪	0.10
令和4年1月18日(火)	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	雪	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時32分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	8時45分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
令和3年12月21日(火)	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時10分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
令和3年11月24日(水)	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時10分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	小雪	0.10
令和3年10月19日(火)	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時18分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
令和3年9月22日(水)	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時30分	曇り	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.08
令和3年8月17日(火)	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	雨	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	8時57分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時08分	雨	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	雨	0.08
令和3年7月20日(火)	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時19分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
令和3年6月22日(火)	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時07分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時04分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.08
令和3年5月18日(火)	上田市 (上田合同庁舎)	16時10分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時06分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
令和3年4月21日(火)	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時01分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時04分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
令和3年3月16日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時53分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時01分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時22分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.08
令和3年2月16日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時52分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時17分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時18分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	雪	0.09
令和3年1月19日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時51分	雪	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時15分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時16分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	10時00分	雪	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
令和2年12月15日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時52分	雪	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時15分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時03分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
令和2年11月10日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時50分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時16分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	8時49分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
令和2年10月20日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時50分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時15分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時04分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
令和2年9月23日(水)	中野市 (中野庁舎)	8時51分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時11分	曇り	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時09分	曇り	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
令和2年8月18日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時51分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時10分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時15分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
令和2年7月21日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時50分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時15分	曇り	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時03分	曇り	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.08
令和2年6月16日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時55分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時15分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時09分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09
令和2年5月19日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時56分	雨	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	雨	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時09分	雨	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時06分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
令和2年4月21日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時50分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時09分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時11分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09
令和2年3月17日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時46分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時23分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
令和2年2月18日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時50分	雪	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	11時15分	曇り	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時45分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	小雪	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
令和2年1月21日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時53分	雪	0.09
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時10分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
令和元年12月17日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時52分	雨	0.08
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	雨	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	雨	0.07
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時15分	雨	0.09
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	雨	0.09
令和元年11月12日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時50分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時08分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
令和元年10月15日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時55分	雨	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時13分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
令和元年9月24日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時52分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時09分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
令和元年8月20日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時54分	曇り	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時23分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
令和元年7月16日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時52分	晴れ	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	雨	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	雨	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09
令和元年6月18日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時51分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
令和元年5月21日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時55分	雨	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	雨	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	雨	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時10分	雨	0.09
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	雨	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成31年4月16日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時52分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	13時15分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時07分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09
平成31年3月19日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時17分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時25分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時28分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09
平成31年2月19日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時18分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時16分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時06分	曇り	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.10

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成31年1月15日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時10分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時14分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時07分	小雪	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09
平成30年12月18日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時12分	晴れ	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時16分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時02分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成30年11月13日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時07分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時10分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時15分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.10

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成30年10月16日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時12分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時19分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時40分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
平成30年9月25日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時14分	雨	0.08
	上田市 (上田合同庁舎)	9時15分	雨	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	雨	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時05分	雨	0.09
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	雨	0.09
平成30年8月21日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時11分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時14分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時03分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成30年7月17日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時07分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時07分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時05分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
平成30年6月19日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時05分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時05分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時04分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成30年5月15日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時09分	晴れ	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時03分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時05分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成30年4月17日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時06分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時02分	曇り	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時02分	曇り	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09
平成30年3月20日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時01分	雪	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時12分	雨	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	11時00分	雨	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時05分	雨	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	雨	0.09
平成30年2月20日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時57分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時14分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	8時50分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	11時20分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成30年1月16日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時59分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時14分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	8時50分	曇り	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時05分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成29年12月19日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時05分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時05分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時05分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09
平成29年11月21日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時15分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	11時15分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時05分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成29年10月17日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時04分	晴れ	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時13分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	11時30分	曇り	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時05分	雨	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	雨	0.09
平成29年9月19日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時07分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時16分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	8時45分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時15分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成29年8月15日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時53分	曇り	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時08分	雨	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	雨	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	雨	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成29年7月18日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時05分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時11分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時05分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
平成29年6月20日(火)	中野市 (中野庁舎)	8時56分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時10分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	8時55分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
平成29年5月16日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時05分	晴れ	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時08分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時05分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成29年4月18日(火)	中野市 (中野庁舎)	10時46分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時03分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時05分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
平成29年3月21日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	雨	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時05分	雨	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	雨	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時01分	雨	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	雨	0.10
平成29年2月21日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	雪	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時10分	晴れ	0.03
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	13時30分	快晴	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成29年1月17日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	雪	0.05
	上田市 (上田合同庁舎)	9時20分	雪	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	11時25分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	10時30分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成28年12月20日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時20分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	11時25分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	10時30分	雨	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	雨	0.10
平成28年11月15日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時11分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	10時10分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.08

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成28年10月18日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時15分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時02分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
平成28年9月20日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時09分	雨	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	雨	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時01分	曇り	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09
平成28年8月16日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時07分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時01分	快晴	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成28年7月19日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時07分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時08分	快晴	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成28年6月21日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時10分	雨	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時10分	雨	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	8時55分	雨	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09
平成28年5月17日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	雨	0.08
	上田市 (上田合同庁舎)	9時05分	雨	0.06
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時20分	雨	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時25分	雨	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	雨	0.10

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成28年4月19日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	快晴	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時05分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時22分	快晴	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成28年3月15日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	小雪	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
平成28年2月16日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成28年1月19日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	雪	0.09
平成27年12月15日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09
平成27年11月10日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	小雨	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	曇り	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成27年10月20日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.10
平成27年9月15日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成27年8月25日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成27年7月14日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成27年6月16日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09
平成27年5月19日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	雨	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.08

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成27年4月21日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成27年3月17日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
平成27年2月17日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	雪	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	雪	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	雪	0.10

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成27年1月20日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	雪	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
平成26年12月16日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	曇り	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	雪	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	雪	0.09
平成26年11月18日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	曇り	0.08
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成26年10月28日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
平成26年9月16日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成26年8月26日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	雨	0.08
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	雨	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	小雨	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	雨	0.06
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	雨	0.10

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成26年7月15日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成26年6月17日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	曇り	0.06
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成26年5月20日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	曇り	0.06
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成26年4月15日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.10
平成26年3月18日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09
平成26年2月18日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	雪	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.03
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成26年1月21日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
平成25年12月17日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	曇り	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成25年11月19日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成25年10月29日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.10
平成25年9月17日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成25年8月27日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成25年7月16日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	曇り	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成25年6月18日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	雨	0.08
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成25年5月21日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成25年4月16日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09
平成25年3月19日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
平成25年2月19日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	曇り	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	曇り	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.08

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成25年1月15日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	雪	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
平成24年12月18日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	雨	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	12時00分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	曇り	0.09
平成24年11月20日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成24年10月16日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
平成24年9月18日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	13時00分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成24年8月21日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成24年7月17日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.04
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.09
平成24年6月19日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	雨	0.08
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	曇り	0.05
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	雨	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	9時00分	雨	0.09
平成24年5月15日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	雨	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	雨	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	雨	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	雨	0.08
	木曽町 (木曽合同庁舎)	11時30分	雨	0.09

空間放射線量の測定結果

測定場所	県内各地域(合庁等)
測定方法	サーベイメーターによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-171B,TCS-172B
測定値の単位	μ Sv/h

測定日	測定場所	時間	天候	地上1mにおける測定値(μ Sv/h)
平成24年4月17日(火)	中野市 (中野庁舎)	9時00分	晴れ	0.07
	上田市 (上田合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.05
	佐久市 (佐久合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.06
	伊那市 (伊那合同庁舎)	9時00分	晴れ	0.08
	木曾町 (木曾合同庁舎)	9時00分	曇り	0.08