

勝浦市では市内各所において放射線量の測定をしています。
 測定は、シンチレーション式サーベイメータにより行っています。
 この測定値は、モニタリングポスト等で観測されている数値とは、測定方法の違いにより比較することはできません。
 また、測定機器により測定結果が異なる場合があります。
 市では継続的に放射線量を測定していきます。

平成28年度

測定地点名	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)		地面の形状	測定日	時間	天候
	1 m	50 cm				
中央保育所	0.04	0.04	砂場	10月3日	14:35	曇
上野保育所	0.03	0.04	砂場	10月3日	10:10	曇
総野保育所	0.04	0.04	砂場	10月3日	9:40	曇
勝浦市児童館（こども館）	0.04	0.04	砂場	10月3日	14:10	曇
吉尾児童遊園	0.04	0.05	草地	10月3日	11:20	曇
守谷児童遊園	0.04	0.04	草地	10月3日	10:55	曇
興津児童遊園	0.04	0.04	草地	10月3日	10:40	曇

上記測定結果についての問合せ：福祉課児童係
 ☎73-6618

今回の放射線量の測定では、文部科学省が示している暫定的な目安（1時間あたり3.8マイクロシーベルト）、また、放射線量低減策を実施する場合の指標（1時間あたり1マイクロシーベルトを下回っています）。