

福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(詳細調査)結果

南相馬市 原町区高倉付近

福島県放射線監視室

N	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値 ( $\mu$ Sv/h)	積雪 (cm)	備 考
1	1-16	南相馬市	原町区馬場(1)	12月17日	0.44		
2	1-17	南相馬市	原町区馬場(2)	12月17日	0.60		
3	1-18	南相馬市	原町区馬場(3)	12月17日	0.50		
4	1-19	南相馬市	原町区馬場(4)	12月17日	0.48		
5	1-20	南相馬市	原町区馬場(5)	12月17日	0.50		
6	2-16	南相馬市	原町区馬場(6)	12月17日	0.50		
7	2-18	南相馬市	原町区馬場(7)	12月17日	0.50		
8	3-12	南相馬市	原町区馬場(8)	12月16日	1.3		
9	3-16	南相馬市	原町区馬場(9)	12月17日	0.42		
10	3-17	南相馬市	原町区馬場(10)	12月17日	0.47		
11	3-18	南相馬市	原町区馬場(11)	12月17日	0.52		
12	3-19	南相馬市	原町区馬場(12)	12月17日	0.49		
13	3-20	南相馬市	原町区馬場(13)	12月17日	0.55		
14	4-20	南相馬市	原町区馬場(14)	12月17日	0.80		
15	5-20	南相馬市	原町区馬場(15)	12月17日	0.97		
16	6-19	南相馬市	原町区馬場(16)	12月17日	0.46		
17	6-20	南相馬市	原町区馬場(17)	12月17日	0.47		
18	7-13	南相馬市	原町区片倉(1)	12月16日	0.78		
19	7-19	南相馬市	原町区片倉(2)	12月17日	0.80		
20	8-10	南相馬市	原町区片倉(3)	12月16日	1.2		
21	8-11	南相馬市	原町区片倉(4)	12月16日	1.2		
22	8-12	南相馬市	原町区片倉(5)	12月16日	1.5		
23	8-13	南相馬市	原町区片倉(6)	12月16日	1.1		
24	8-14	南相馬市	原町区片倉(7)	12月16日	0.99		
25	8-18	南相馬市	原町区片倉(8)	12月17日	0.59		
26	8-19	南相馬市	原町区片倉(9)	12月17日	0.58		
27	8-20	南相馬市	原町区片倉(10)	12月17日	0.73		
28	9-10	南相馬市	原町区片倉(11)	12月16日	1.2		
29	9-11	南相馬市	原町区片倉(12)	12月16日	1.5		
30	9-12	南相馬市	原町区片倉(13)	12月17日	1.2		
31	9-13	南相馬市	原町区片倉(14)	12月16日	0.92		
32	9-14	南相馬市	原町区片倉(15)	12月16日	0.86		
33	9-16	南相馬市	原町区片倉(16)	12月16日	0.84		
34	9-18	南相馬市	原町区片倉(17)	12月17日	0.68		
35	9-19	南相馬市	原町区片倉(18)	12月17日	1.0		
36	9-20	南相馬市	原町区片倉(19)	12月17日	0.43		
37	10-10	南相馬市	原町区片倉(20)	12月16日	1.3		
38	10-11	南相馬市	原町区片倉(21)	12月16日	1.2		
39	10-12	南相馬市	原町区片倉(22)	12月16日	0.98		
40	10-13	南相馬市	原町区片倉(23)	12月16日	0.98		

福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(詳細調査)結果

南相馬市 原町区高倉付近

福島県放射線監視室

N	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値 ( $\mu$ Sv/h)	積雪 (cm)	備 考
41	10-14	南相馬市	原町区片倉(24)	12月17日	0.99		
42	10-15	南相馬市	原町区片倉(25)	12月17日	0.90		
43	10-16	南相馬市	原町区片倉(26)	12月17日	0.85		
44	10-17	南相馬市	原町区片倉(27)	12月17日	0.83		
45	10-18	南相馬市	原町区片倉(28)	12月17日	0.54		
46	10-19	南相馬市	原町区片倉(29)	12月17日	0.72		