

# 福島第一原子力発電所事故直後から測定した空間放射線量

測定場所／矢板消防署（矢板市富田94番地1）、地表より約1mの高さ

測定年月日	空間放射線量 単位：μSv/h		
	午前9時	午後1時	午後5時
H23. 8. 21	0.0	0.1	0.1
H23. 8. 20	0.0	0.1	0.0
H23. 8. 19	0.0	0.0	0.0
H23. 8. 18	0.0	0.4	0.0
H23. 8. 17	0.1	0.3	0.1
H23. 8. 16	0.1	0.0	0.1
H23. 8. 15	0.0	0.1	0.0
H23. 8. 14	0.2	0.1	0.1
H23. 8. 13	0.0	0.0	0.0
H23. 8. 12	0.0	0.3	0.0
H23. 8. 11	0.0	0.1	0.3
H23. 8. 10	0.2	0.1	0.0
H23. 8. 9	0.1	0.1	0.1
H23. 8. 8	0.1	0.0	0.1
H23. 8. 7	0.1	0.0	0.0
H23. 8. 6	0.1	0.0	0.1
H23. 8. 5	0.0	0.1	0.0
H23. 8. 4	0.1	0.0	0.0
H23. 8. 3	0.0	0.0	0.1
H23. 8. 2	0.0	0.1	0.0
H23. 8. 1	0.1	0.0	0.0
H23. 7. 31	0.0	0.1	0.1
H23. 7. 30	0.0	0.0	0.0
H23. 7. 29	0.0	0.0	0.0
H23. 7. 28	0.0	0.1	0.0
H23. 7. 27	0.0	0.1	0.0
H23. 7. 26	0.0	0.0	0.0
H23. 7. 24	0.0	0.1	0.0
H23. 7. 23	0.0	0.1	0.0
H23. 7. 22	0.0	0.0	0.1
H23. 7. 20	0.1	0.0	0.1
H23. 7. 19	0.0	0.1	0.0
H23. 7. 18	0.1	0.1	0.0
H23. 7. 17	0.0	0.0	0.0
H23. 7. 16	0.1	0.0	0.1
H23. 7. 15	0.4	0.2	0.0
H23. 7. 14	0.0	0.0	0.1
H23. 7. 13	0.1	0.1	0.0
H23. 7. 12	0.1	0.2	0.0

# 福島第一原子力発電所事故直後から測定した空間放射線量

測定場所／矢板消防署（矢板市富田94番地1）、地表より約1mの高さ

測定年月日	空間放射線量 単位：μSv/h		
	午前9時	午後1時	午後5時
H23. 7. 11	0.0	0.0	0.0
H23. 7. 10	0.0	0.1	0.1
H23. 7. 9	0.0	0.0	0.0
H23. 7. 8	0.2	0.0	0.0
H23. 7. 7	0.5	0.0	0.0
H23. 7. 6	0.0	0.1	0.0
H23. 7. 5	0.0	0.0	0.0
H23. 7. 4	0.0	0.0	0.1
H23. 7. 3	0.0	0.1	0.0
H23. 7. 2	0.0	0.1	0.0
H23. 7. 1	0.1	0.1	0.0
H23. 6. 30	0.0	0.0	0.1
H23. 6. 29	0.1	0.0	0.1
H23. 6. 28	0.0	0.0	0.2
H23. 6. 27	0.1	0.0	0.1
H23. 6. 26	0.0	0.2	0.0
H23. 6. 25	0.0	0.0	0.1
H23. 6. 24	0.0	0.1	0.0
H23. 6. 23	0.1	0.1	0.1
H23. 6. 22	0.1	0.0	0.1
H23. 6. 21	0.0	0.0	0.0
H23. 6. 20	0.0	0.0	0.1
H23. 6. 19	0.0	0.1	0.0
H23. 6. 18	0.1	0.1	0.0
H23. 6. 17	0.2	0.2	0.2
H23. 6. 16	0.0	0.1	0.0
H23. 6. 15	0.1	0.0	0.0
H23. 6. 14	0.0	0.1	0.2
H23. 6. 13	0.0	0.0	0.0
H23. 6. 12	0.0	0.1	0.0
H23. 6. 10	0.1	0.1	0.0
H23. 6. 9	0.0	0.0	0.0
H23. 6. 8	0.0	0.0	0.1
H23. 6. 7	0.1	0.1	0.0
H23. 6. 6	0.2	0.0	0.0
H23. 6. 5	0.0	0.2	0.0
H23. 6. 4	0.0	0.0	0.0
H23. 6. 3	0.0	0.0	0.0
H23. 6. 2	0.0	0.0	0.2

# 福島第一原子力発電所事故直後から測定した空間放射線量

測定場所／矢板消防署（矢板市富田94番地1）、地表より約1mの高さ

測定年月日	空間放射線量 単位：μSv/h		
	午前9時	午後1時	午後5時
H23. 6. 1	0.0	0.1	0.0
H23. 5. 31	0.0	0.0	0.0
H23. 5. 30	0.0	0.3	0.2
H23. 5. 29	0.0	0.1	0.0
H23. 5. 28	0.1	0.0	0.0
H23. 5. 27	0.0	0.0	0.0
H23. 5. 26	0.0	0.0	0.2
H23. 5. 25	0.0	0.0	0.0
H23. 5. 24	0.3	0.0	0.0
H23. 5. 23	0.0	0.2	0.0
H23. 5. 22	0.0	0.0	0.1
H23. 5. 21	0.0	0.0	0.0
H23. 5. 20	0.2	0.0	0.0
H23. 5. 19	0.0	0.0	0.0
H23. 5. 18	0.0	0.0	0.0
H23. 5. 17	0.1	0.0	0.0
H23. 5. 16	0.1	0.0	0.0
H23. 5. 15	0.0	0.0	0.0
H23. 5. 14	0.0	0.2	0.0
H23. 5. 13	0.1	0.0	0.0
H23. 5. 12	0.1	0.0	0.0
H23. 5. 11	0.0	0.0	0.0
H23. 5. 10	0.0	0.0	0.0
H23. 5. 9	0.0	0.0	0.0
H23. 5. 8	0.0	0.0	0.0
H23. 5. 7	0.0	0.0	0.0
H23. 5. 6	0.0	0.0	0.1
H23. 5. 5	0.0	0.0	0.0
H23. 5. 4	0.0	0.0	0.0
H23. 5. 3	0.0	0.0	0.1
H23. 5. 2	0.2	0.0	0.1
H23. 5. 1	0.1	0.0	0.0
H23. 4. 30	0.1	0.0	0.0
H23. 4. 29	0.0	0.0	0.1
H23. 4. 27	0.1	0.0	0.0
H23. 4. 26	0.3	0.1	0.0
H23. 4. 25	0.2	0.0	0.0
H23. 4. 24	0.0	0.1	0.0
H23. 4. 23	0.0	0.1	0.0

# 福島第一原子力発電所事故直後から測定した空間放射線量

測定場所／矢板消防署（矢板市富田94番地1）、地表より約1mの高さ

測定年月日	空間放射線量 単位：μSv/h		
	午前9時	午後1時	午後5時
H23. 4. 22	0.0	0.2	0.0
H23. 4. 21	0.4	0.2	0.0
H23. 4. 20	0.1	0.2	0.1
H23. 4. 19	0.0	0.2	0.1
H23. 4. 18	0.0	0.0	0.0
H23. 4. 17	0.0	0.0	0.0
H23. 4. 16	0.0	0.1	0.0
H23. 4. 15	0.0	0.0	0.0
H23. 4. 14	0.0	0.0	0.0
H23. 4. 13	0.0	0.0	0.0
H23. 4. 12	0.1	0.5	0.0
H23. 4. 11	0.1	0.1	0.2
H23. 4. 10	0.0	0.0	0.0
H23. 4. 9	0.2	0.1	0.0
H23. 4. 8	0.2	0.0	0.1
H23. 4. 7	0.1	0.3	0.0
H23. 4. 6	0.0	0.0	0.0
H23. 4. 5	0.0	0.1	0.0
H23. 4. 4	0.0	0.0	0.0
H23. 4. 3	0.1	0.1	0.1
H23. 4. 2	0.0	0.1	0.0
H23. 4. 1	0.1	0.4	0.3
H23. 3. 31	0.2	0.0	0.0
H23. 3. 30	0.3	0.0	0.2
H23. 3. 29	0.0	0.1	0.0
H23. 3. 28	0.0	0.1	0.4
H23. 3. 27	0.1	0.0	0.1
H23. 3. 26	0.1	0.2	0.0
H23. 3. 25	0.1	0.0	0.5
H23. 3. 24	0.3	0.0	0.0
H23. 3. 23	1.1	0.2	0.1
H23. 3. 22	0.5	0.4	0.1
H23. 3. 21	0.2	0.4	0.9
H23. 3. 20	0.3	0.0	0.0
H23. 3. 19	0.6	0.7	0.3
H23. 3. 18	0.6	0.6	0.2
H23. 3. 17	0.3	0.5	0.6
H23. 3. 16	0.5	0.4	0.7