

月報

観測期間：
2012年11月

観測局：
25 上羽鳥

觀測項目：
低線量率

单位：
nGy/L

日\時	過去のデータ																								最大	最小	平均	合計	回数	欠測数
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24						
1	2002	2002	2001	2000	1998	2000	1999	2005	2008	2011	2011	2014	2014	2011	2009	2003	2011	2012	2012	2012	2012	2009	2008	2014	1998	2007	48175	24		
2	2010	2010	2010	2010	2009	2009	2009	2011	2012	2012	2015	2016	2018	2018	2016	2016	2015	2013	2013	2013	2012	2012	2010	2019	2009	2013	48308	24		
3	2010	2014	2014	2013	2013	2013	2012	2016	2018	2020	2022	2024	2025	2025	2024	2023	2020	2020	2019	2017	2018	2016	2015	2013	2025	2010	2018	48424	24	
4	2013	2012	2014	2011	2010	2010	2014	2020	2025	2026	2027	2026	2022	2022	2019	2020	2020	2019	2017	2015	2016	2015	2015	2015	2027	2010	2017	48418	24	
5	2013	2012	2012	2012	2013	2011	2011	2013	2018	2024	2025	2019	2019	2024	2023	2023	2020	2018	2018	2020	2019	2018	2025	2011	2018	48428	24			
6	2019	2020	2019	2021	2020	2020	2009	2000	1982	1976	1979	1973	1970	1964	1965	1967	1969	1971	1974	1974	1975	1974	1974	1974	2021	1964	1987	47689	24	
7	1975	1975	1977	1977	1978	1978	1977	1980	1986	1990	1991	1990	1988	1987	1997	2001	2003	2002	2000	1997	1997	1999	1999	1999	2003	1975	1989	47741	24	
8	1997	1996	1996	1996	1997	1998	1998	2001	2003	2006	2010	2011	2006	2004	2005	2008	2008	2008	2008	2006	2006	2004	2006	2011	1996	2004	48090	24		
9	2005	2004	2003	2004	2005	2002	2002	2004	2009	2012	2016	2012	2010	2014	2015	2013	2014	2011	2008	2011	2012	2011	2011	2016	2002	2009	48219	24		
10	2012	2013	2013	2011	2009	2007	2009	2010	2012	2013	2012	2014	2014	2015	2014	2012	2011	2008	2008	2007	2006	2006	2007	2015	2006	2010	48251	24		
11	2005	2003	2005	2005	2005	2003	2002	2005	2008	2010	2010	2005	2002	2003	2002	2002	2002	2001	2002	2000	1995	1981	1970	2010	1970	2001	48034	24		
12	1957	1954	1951	1948	1946	1938	1939	1943	1938	1945	1955	1953	1945	1939	1946	1948	1949	1949	1951	1955	1960	1961	1964	1938	1949	46772	24			
13	1965	1964	1962	1964	1963	1963	1963	1965	1970	1975	1977	1974	1975	1979	1976	1970	1965	1967	1968	1970	1971	1973	1979	1962	1969	47263	24			
14	1973	1975	1974	1975	1974	1973	1972	1974	1977	1981	1984	1988	1989	1992	1989	1987	1986	1985	1985	1985	1985	1985	1992	1972	1982	47563	24			
15	1986	1987	1986	1987	1988	1989	1988	1988	1990	1991	1993	1994	1995	1995	1993	1991	1990	1990	1987	1988	1986	1985	1987	1995	1985	1989	47742	24		
16	1988	1986	1985	1985	1986	1984	1984	1984	1991	1993	1994	1995	1996	1997	1996	1995	1991	1990	1988	1986	1986	1985	1985	1997	1984	1989	47736	24		
17	1986	1984	1986	1986	1987	1987	1989	1991	1995	1996	1998	1998	1996	1991	1987	1983	1980	1975	1954	1944	1947	1949	1948	1999	1944	1981	47536	24		
18	1952	1953	1955	1954	1954	1956	1956	1958	1960	1965	1967	1970	1971	1974	1973	1974	1971	1968	1967	1966	1966	1966	1974	1952	1964	47133	24			
19	1968	1970	1969	1969	1967	1967	1967	1967	1969	1973	1974	1975	1979	1978	1979	1977	1977	1977	1978	1978	1976	1976	1979	1967	1974	47374	24			
20	1974	1972	1973	1974	1972	1974	1974	1976	1981	1985	1988	1988	1990	1990	1987	1985	1984	1983	1984	1981	1978	1980	1981	1990	1972	1981	47544	24		
21	1980	1981	1980	1979	1980	1976	1975	1977	1982	1985	1987	1991	1991	1991	1991	1988	1984	1981	1979	1979	1979	1980	1980	1991	1975	1982	47577	24		
22	1981	1981	1981	1982	1982	1983	1984	1986	1986	1989	1990	1993	1993	1992	1988	1985	1983	1982	1981	1981	1980	1980	1980	1993	1980	1985	47642	24		
23	1981	1981	1981	1981	1984	1985	1984	1984	1987	1988	1989	1992	1992	1993	1992	1991	1991	1988	1989	1988	1988	1987	1993	1981	1987	47692	24			
24	1987	1987	1987	1987	1985	1984	1984	1983	1984	1985	1986	1988	1988	1989	1988	1987	1988	1986	1984	1982	1980	1980	1979	1989	1979	1985	47633	24		
25	1979	1979	1979	1977	1977	1975	1976	1975	1983	1987	1992	1993	1994	1993	1992	1991	1987	1986	1984	1983	1982	1981	1994	1975	1984	47611	24			
26	1984	1984	1986	1986	1988	1991	1989	1990	1993	1992	1997	1998	1997	1996	1990	1987	1986	1983	1984	1985	1986	1998	1982	1989	47724	24				
27	1985	1984	1983	1983	1981	1981	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1987	1986	1982	1981	1980	1978	1975	1974	1973	1987	1973	1981	47542	24				
28	1974	1973	1972	1973	1974	1974	1973	1973	1978	1983	1986	1989	1988	1988	1986	1985	1984	1986	1985	1984	1982	1981	1989	1972	1981	47546	24			
29	1979	1979	1977	1977	1976	1976	1977	1980	1984	1988	1989	1990	1991	1989	1989	1988	1988	1986	1985	1984	1982	1983	1991	1976	1984	47605	24			
30	1984	1983	1983	1983	1982	1983	1979	1980	1983	1985	1985	1988	1988	1989	1987	1985	1985	1985	1983	1982	1989	1989	1984	1979	1984	47622	24			
31																										2027				
																										1938				
																										1990	1432634	720		

注) NaIモニタリングポスト(測定部)に保存されていた電子データ