

月 報

観測期間： 2011年06月	観測局： 21 松館	観測項目： 低線量率	単位： nGy/h																									最大	最小	平均	合計	回数	欠測数
日\時	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	1829	1826	1827	1825	1825	1825	1828	1829	1831	1832	1832	1831	1832	1832	1832	1833	1832	1829	1827	1826	1823	1824	1823	1822	1833	1822	1828	43875	24	0			
2	1821	1822	1820	1820	1820	1820	1822	1826	1829	1835	1836	1836	1836	1834	1831	1831	1830	1827	1822	1822	1819	1818	1819	1819	1836	1818	1826	43829	24	0			
3	1820	1818	1818	1816	1815	1816	1820	1826	1827	1829	1824	1825	1823	1820	1821	1822	1820	1818	1822	1832	1835	1832	1833	1832	1835	1815	1824	43764	24	0			
4	1831	1829	1829	1828	1827	1827	1834	1838	1839	1830	1827	1827	1827	1821	1819	1821	1821	1821	1821	1825	1835	1838	1837	1838	1839	1819	1829	43890	24	0			
5	1837	1835	1836	1835	1840	1840	1839	1842	1842	1837	1831	1826	1825	1823	1819	1814	1797	1806	1811	1802	1792	1789	1783	1783	1842	1783	1820	43684	24	0			
6	1784	1784	1783	1784	1782	1784	1789	1794	1798	1792	1792	1791	1788	1786	1792	1796	1796	1792	1790	1802	1803	1803	1802	1801	1803	1782	1792	43008	24	0			
7	1803	1801	1800	1799	1798	1801	1803	1807	1809	1805	1800	1798	1796	1793	1789	1789	1787	1786	1786	1794	1807	1808	1806	1807	1809	1786	1799	43172	24	0			
8	1808	1808	1807	1806	1805	1806	1807	1809	1811	1811	1810	1802	1798	1796	1795	1794	1790	1791	1800	1806	1807	1805	1804	1802	1811	1790	1803	43278	24	0			
9	1801	1801	1799	1799	1797	1800	1805	1807	1810	1808	1800	1800	1799	1800	1798	1800	1800	1801	1809	1810	1812	1810	1810	1810	1812	1797	1804	43286	24	0			
10	1809	1809	1810	1809	1806	1807	1809	1813	1807	1803	1801	1798	1795	1802	1790	1789	1799	1789	1790	1792	1794	1801	1810	1809	1813	1789	1802	43241	24	0			
11	1811	1811	1812	1810	1806	1802	1800	1797	1796	1796	1798	1800	1805	1803	1800	1796	1790	1784	1780	1783	1798	1804	1803	1807	1812	1780	1800	43192	24	0			
12	1807	1806	1807	1807	1804	1804	1807	1811	1803	1796	1793	1793	1789	1789	1787	1784	1781	1783	1784	1793	1799	1800	1799	1798	1801	1787	1800	43198	24	0			
13	1801	1797	1796	1796	1793	1790	1788	1789	1789	1790	1794	1800	1793	1787	1784	1781	1783	1784	1793	1799	1800	1799	1798	1796	1801	1781	1793	43020	24	0			
14	1796	1797	1795	1788	1786	1786	1788	1789	1792	1793	1799	1791	1788	1785	1783	1786	1786	1780	1777	1780	1790	1796	1798	1796	1799	1777	1789	42945	24	0			
15	1796	1795	1796	1793	1793	1801	1803	1800	1801	1801	1799	1792	1792	1790	1793	1798	1800	1798	1800	1800	1800	1798	1797	1796	1803	1790	1797	43132	24	0			
16	1795	1796	1795	1794	1792	1795	1800	1800	1802	1800	1792	1792	1788	1790	1788	1785	1785	1786	1795	1799	1800	1800	1800	1787	1802	1785	1794	43056	24	0			
17	1763	1760	1758	1754	1754	1755	1757	1758	1761	1765	1769	1772	1772	1773	1774	1772	1772	1771	1771	1769	1766	1765	1765	1766	1774	1754	1765	42362	24	0			
18	1764	1767	1768	1766	1766	1768	1769	1773	1774	1774	1775	1778	1777	1776	1773	1770	1768	1766	1765	1765	1766	1763	1764	1763	1778	1763	1769	42458	24	0			
19	1764	1763	1761	1759	1760	1759	1761	1765	1768	1773	1766	1762	1759	1761	1763	1763	1760	1758	1759	1766	1775	1777	1777	1776	1777	1758	1765	42355	24	0			
20	1776	1776	1775	1774	1773	1774	1777	1781	1775	1769	1768	1767	1766	1763	1761	1757	1756	1757	1759	1759	1757	1761	1765	1771	1781	1756	1767	42417	24	0			
21	1777	1779	1783	1781	1781	1781	1783	1781	1771	1766	1768	1768	1761	1756	1741	1724	1721	1722	1725	1730	1741	1744	1744	1744	1783	1721	1757	42172	24	0			
22	1743	1742	1743	1742	1741	1741	1744	1752	1747	1748	1750	1748	1745	1740	1734	1731	1729	1730	1734	1739	1743	1746	1750	1750	1752	1729	1742	41812	24	0			
23	1750	1748	1746	1747	1746	1749	1751	1753	1747	1735	1730	1735	1739	1742	1743	1738	1734	1733	1732	1732	1734	1736	1738	1740	1753	1730	1741	41778	24	0			
24	1743	1745	1742	1738	1739	1741	1741	1741	1740	1739	1740	1736	1733	1732	1729	1727	1725	1727	1730	1733	1736	1737	1737	1743	1745	1725	1736	41674	24	0			
25	1754	1761	1763	1763	1753	1743	1743	1729	1727	1722	1721	1726	1725	1730	1733	1735	1738	1739	1737	1738	1737	1736	1736	1763	1763	1721	1739	41725	24	0			
26	1737	1736	1738	1738	1736	1737	1737	1736	1736	1732	1727	1726	1728	1724	1716	1712	1709	1707	1706	1704	1700	1701	1701	1701	1738	1700	1722	41325	24	0			
27	1700	1699	1696	1694	1699	1701	1701	1704	1706	1709	1715	1714	1715	1717	1719	1706	1699	1701	1701	1702	1703	1704	1705	1704	1719	1694	1705	40914	24	0			
28	1705	1707	1706	1705	1707	1702	1701	1704	1700	1704	1701	1698	1703	1704	1701	1698	1686	1689	1689	1690	1691	1690	1693	1695	1707	1686	1699	40769	24	0			
29	1696	1697	1696	1697	1697	1696	1700	1701	1702	1702	1703	1702	1705	1705	1705	1708	1705	1703	1704	1706	1708	1711	1713	1713	1713	1696	1703	40870	24	0			
30	1715	1714	1713	1713	1714	1719	1720	1716	1719	1714	1712	1706	1702	1703	1704	1701	1697	1696	1701	1707	1710	1712	1713	1713	1720	1696	1709	41025	24	0			
最大 最小 平均 合計 回数 欠測数																									1842	1686	1774	1277226	720				

注) テレメータシステム収集データ
 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