

月 報

観測期間： 2011年05月
 観測局： 20 ニッ沼
 観測項目： 低線量率
 単位： nGy/h

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	最大	最小	平均	合計	回数	欠測数
1	952	958	960	955	952	952	951	952	952	951	950	952	951	951	951	951	949	949	949	949	949	948	949	948	960	948	951	22831	24	0
2	948	946	946	945	945	944	944	942	943	943	942	943	943	943	943	942	941	940	939	939	938	937	937	936	948	936	942	22609	24	0
3	935	934	935	933	931	931	933	934	934	933	934	933	933	932	932	930	926	921	919	917	916	912	912	909	935	909	928	22281	24	0
4	909	909	908	907	905	904	904	905	908	908	910	912	918	912	913	913	912	912	912	910	909	908	908	906	918	904	909	21822	24	0
5	906	905	903	903	903	902	903	904	902	894	895	901	903	904	904	904	903	903	901	901	900	900	900	900	906	894	902	21644	24	0
6	899	900	899	899	898	898	897	898	898	899	899	899	898	899	898	899	898	898	897	896	897	896	895	895	900	895	898	21549	24	0
7	895	895	894	893	894	893	894	896	895	896	896	897	897	896	897	894	893	894	893	893	893	892	892	890	897	890	894	21462	24	0
8	890	890	889	890	892	891	890	892	893	895	895	893	893	898	897	893	888	885	888	888	890	890	889	889	898	885	891	21389	24	0
9	887	886	885	885	885	884	886	887	889	888	886	887	887	887	887	888	887	887	886	885	884	885	885	885	889	884	886	21268	24	0
10	885	886	886	885	886	885	885	882	885	886	884	882	881	881	882	881	879	879	879	876	875	873	873	874	886	873	881	21150	24	0
11	873	872	869	869	868	867	867	866	869	869	871	873	872	873	873	874	873	868	863	861	860	859	854	853	874	853	867	20816	24	0
12	854	855	855	855	854	855	856	856	856	858	858	859	860	860	860	854	853	849	848	841	837	841	839	838	860	837	852	20451	24	0
13	838	837	839	840	841	842	843	844	847	852	852	853	852	854	857	855	856	857	857	857	857	855	856	857	857	837	849	20384	24	0
14	854	854	853	852	850	851	853	853	855	856	856	855	854	856	856	857	856	855	852	853	854	853	853	853	857	850	854	20494	24	0
15	852	851	851	851	850	850	850	851	853	853	853	854	852	851	854	852	850	850	848	848	850	851	849	848	854	848	851	20422	24	0
16	848	847	847	847	846	846	846	848	849	852	852	851	851	852	852	849	849	850	850	851	850	849	850	849	852	846	849	20381	24	0
17	848	849	848	847	847	848	848	849	849	848	849	849	848	849	848	848	847	847	851	846	846	846	844	845	851	844	848	20344	24	0
18	844	843	842	841	841	840	843	844	845	846	846	846	845	846	846	845	845	844	845	844	844	845	844	842	846	840	844	20256	24	0
19	842	842	842	841	841	841	842	843	845	843	841	841	842	845	846	843	839	838	837	836	838	841	841	841	846	836	841	20191	24	0
20	841	841	841	841	839	840	842	842	844	844	840	836	834	833	832	831	829	829	832	834	835	836	837	839	844	829	837	20092	24	0
21	840	839	839	839	839	838	839	839	840	839	840	836	834	830	828	830	831	832	833	834	835	836	836	838	840	828	836	20064	24	0
22	838	838	838	837	838	840	840	837	836	835	836	836	835	832	827	825	822	821	820	820	820	820	819	840	819	831	19950	24	0	
23	819	818	817	818	817	819	820	821	823	825	826	826	825	827	826	827	826	827	826	826	825	827	825	823	827	817	823	19760	24	0
24	819	817	818	817	816	816	816	816	818	818	821	824	824	825	826	826	825	825	824	823	822	822	821	821	826	816	821	19700	24	0
25	820	820	820	820	820	819	822	824	826	828	826	826	826	827	826	826	824	824	823	825	825	823	823	824	828	819	824	19767	24	0
26	823	824	823	822	823	823	822	823	823	824	824	824	826	825	825	823	825	823	823	824	823	824	824	824	826	822	824	19767	24	0
27	823	823	824	823	823	823	823	822	817	819	821	822	823	823	823	823	824	824	822	822	822	822	823	823	824	817	822	19737	24	0
28	823	823	823	822	821	820	821	816	815	815	814	812	810	811	809	806	806	805	805	804	803	803	803	805	823	803	812	19495	24	0
29	805	801	799	798	797	796	795	790	789	791	792	789	790	792	791	790	792	792	790	791	788	792	784	805	784	793	19025	24	0	
30	787	787	787	784	785	783	786	792	791	789	786	787	786	787	785	778	778	779	779	778	778	781	784	792	778	784	18822	24	0	
31	784	786	787	788	791	790	790	789	789	792	794	796	798	799	800	801	801	800	799	799	800	799	798	798	801	784	795	19068	24	0
最大 最小 平均 合計 回数 超過 未満 注)																									960	778	856	636991	744	

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