

病院敷地内の放射線量測定結果（平成24年1月）



①

測定日	天候	値
1月23日	くもり	0.07 μ Sv/h
1月30日	雪	0.07 μ Sv/h



⑦

測定日	天候	値
1月23日	くもり	0.06 μ Sv/h
1月30日	雪	0.06 μ Sv/h



②

測定日	天候	値
1月23日	くもり	0.07 μ Sv/h
1月30日	雪	0.08 μ Sv/h

⑧

測定日	天候	値
1月23日	くもり	0.06 μ Sv/h
1月30日	雪	0.06 μ Sv/h



③

測定日	天候	値
1月23日	くもり	0.06 μ Sv/h
1月30日	雪	0.06 μ Sv/h



⑨

測定日	天候	値
1月23日	くもり	0.06 μ Sv/h
1月30日	雪	0.07 μ Sv/h



④

測定日	天候	値
1月23日	くもり	0.06 μ Sv/h
1月30日	雪	0.06 μ Sv/h



⑩

測定日	天候	値
1月23日	くもり	0.06 μ Sv/h
1月30日	雪	0.06 μ Sv/h

⑤

測定日	天候	値
1月23日	くもり	0.06 μ Sv/h
1月30日	雪	0.06 μ Sv/h



⑪

測定日	天候	値
1月23日	くもり	0.07 μ Sv/h
1月30日	雪	0.06 μ Sv/h

⑥

測定日	天候	値
1月23日	くもり	0.06 μ Sv/h
1月30日	雪	0.06 μ Sv/h



⑫

測定日	天候	値
1月23日	くもり	0.07 μ Sv/h
1月30日	雪	0.07 μ Sv/h



⑬

測定日	天候	値
1月23日	くもり	0.06 μ Sv/h
1月30日	雪	0.07 μ Sv/h

病院敷地内の放射線量測定結果（平成24年2月）



屋上(南側)

①

測定日	天候	値
2月6日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月13日	くもり	0.07 μ Sv/h
2月20日	雪	0.07 μ Sv/h
2月27日	雪	0.06 μ Sv/h
/		



ピノキオ保育園(裏)

⑦

測定日	天候	値
2月6日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月13日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月20日	雪	0.06 μ Sv/h
2月27日	雪	0.06 μ Sv/h
/		



屋上(北側)

②

測定日	天候	値
2月6日	くもり	0.07 μ Sv/h
2月13日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月20日	雪	0.07 μ Sv/h
2月27日	雪	0.07 μ Sv/h
/		

⑧

測定日	天候	値
2月6日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月13日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月20日	雪	0.06 μ Sv/h
2月27日	雪	0.06 μ Sv/h
/		



ピノキオ保育園(玄関)

③

測定日	天候	値
2月6日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月13日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月20日	雪	0.06 μ Sv/h
2月27日	雪	0.06 μ Sv/h
/		



花壇(南側駐車場)

⑨

測定日	天候	値
2月6日	くもり	0.07 μ Sv/h
2月13日	くもり	0.07 μ Sv/h
2月20日	雪	0.06 μ Sv/h
2月27日	雪	0.06 μ Sv/h
/		



ピノキオ保育園(砂場)

④

測定日	天候	値
2月6日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月13日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月20日	雪	0.06 μ Sv/h
2月27日	雪	0.06 μ Sv/h
/		



業者搬入口

⑩

測定日	天候	値
2月6日	くもり	0.07 μ Sv/h
2月13日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月20日	雪	0.07 μ Sv/h
2月27日	雪	0.07 μ Sv/h
/		

⑤

測定日	天候	値
2月6日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月13日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月20日	雪	0.06 μ Sv/h
2月27日	雪	0.06 μ Sv/h
/		



液化酸素

⑪

測定日	天候	値
2月6日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月13日	くもり	0.07 μ Sv/h
2月20日	雪	0.07 μ Sv/h
2月27日	雪	0.07 μ Sv/h
/		

⑥

測定日	天候	値
2月6日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月13日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月20日	雪	0.06 μ Sv/h
2月27日	雪	0.06 μ Sv/h
/		



正面玄関

⑫

測定日	天候	値
2月6日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月13日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月20日	雪	0.06 μ Sv/h
2月27日	雪	0.07 μ Sv/h
/		



通所リハビリ入口

⑬

測定日	天候	値
2月6日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月13日	くもり	0.06 μ Sv/h
2月20日	雪	0.06 μ Sv/h
2月27日	雪	0.06 μ Sv/h
/		

病院敷地内の放射線量測定結果（平成24年3月）



屋上(南側)

①

測定日	天候	値
3月5日	雪	0.06 μ Sv/h
3月12日	雪	0.07 μ Sv/h
3月19日	雪	0.07 μ Sv/h
3月26日	くもり	0.06 μ Sv/h
/		



ピノキオ保育園(裏)

⑦

測定日	天候	値
3月5日	雪	0.06 μ Sv/h
3月12日	雪	0.06 μ Sv/h
3月19日	雪	0.07 μ Sv/h
3月26日	くもり	0.06 μ Sv/h
/		



屋上(北側)

②

測定日	天候	値
3月5日	雪	0.07 μ Sv/h
3月12日	雪	0.07 μ Sv/h
3月19日	雪	0.07 μ Sv/h
3月26日	くもり	0.07 μ Sv/h
/		

⑧

測定日	天候	値
3月5日	雪	0.06 μ Sv/h
3月12日	雪	0.06 μ Sv/h
3月19日	雪	0.06 μ Sv/h
3月26日	くもり	0.06 μ Sv/h
/		



ピノキオ保育園(玄関)

③

測定日	天候	値
3月5日	雪	0.06 μ Sv/h
3月12日	雪	0.06 μ Sv/h
3月19日	雪	0.06 μ Sv/h
3月26日	くもり	0.06 μ Sv/h
/		



花壇(南側駐車場)

⑨

測定日	天候	値
3月5日	雪	0.06 μ Sv/h
3月12日	雪	0.06 μ Sv/h
3月19日	雪	0.07 μ Sv/h
3月26日	くもり	0.07 μ Sv/h
/		



ピノキオ保育園(砂場)

④

測定日	天候	値
3月5日	雪	0.06 μ Sv/h
3月12日	雪	0.06 μ Sv/h
3月19日	雪	0.06 μ Sv/h
3月26日	くもり	0.06 μ Sv/h
/		



業者搬入口

⑩

測定日	天候	値
3月5日	雪	0.07 μ Sv/h
3月12日	雪	0.06 μ Sv/h
3月19日	雪	0.07 μ Sv/h
3月26日	くもり	0.06 μ Sv/h
/		

⑤

測定日	天候	値
3月5日	雪	0.06 μ Sv/h
3月12日	雪	0.06 μ Sv/h
3月19日	雪	0.06 μ Sv/h
3月26日	くもり	0.06 μ Sv/h
/		



液化酸素

⑪

測定日	天候	値
3月5日	雪	0.07 μ Sv/h
3月12日	雪	0.07 μ Sv/h
3月19日	雪	0.07 μ Sv/h
3月26日	くもり	0.06 μ Sv/h
/		

⑥

測定日	天候	値
3月5日	雪	0.06 μ Sv/h
3月12日	雪	0.06 μ Sv/h
3月19日	雪	0.06 μ Sv/h
3月26日	くもり	0.06 μ Sv/h
/		



正面玄関

⑫

測定日	天候	値
3月5日	雪	0.07 μ Sv/h
3月12日	雪	0.06 μ Sv/h
3月19日	雪	0.06 μ Sv/h
3月26日	くもり	0.07 μ Sv/h
/		



通所リハビリ入口

⑬

測定日	天候	値
3月5日	雪	0.06 μ Sv/h
3月12日	雪	0.07 μ Sv/h
3月19日	雪	0.06 μ Sv/h
3月26日	くもり	0.06 μ Sv/h
/		

病院敷地内の放射線量測定結果（平成24年4月）



屋上(南側)

①

測定日	天候	値
4月2日	くもり	0.07 μ Sv/h
4月16日	晴れ	0.06 μ Sv/h
4月28日	くもり	0.06 μ Sv/h



ピノキオ保育園(裏)

⑦

測定日	天候	値
4月2日	くもり	0.06 μ Sv/h
4月16日	晴れ	0.06 μ Sv/h
4月28日	くもり	0.06 μ Sv/h



屋上(北側)

②

測定日	天候	値
4月2日	くもり	0.07 μ Sv/h
4月16日	晴れ	0.07 μ Sv/h
4月28日	くもり	0.07 μ Sv/h

⑧

測定日	天候	値
4月2日	くもり	0.06 μ Sv/h
4月16日	晴れ	0.06 μ Sv/h
4月28日	くもり	0.06 μ Sv/h



ピノキオ保育園(玄関)

③

測定日	天候	値
4月2日	くもり	0.06 μ Sv/h
4月16日	晴れ	0.06 μ Sv/h
4月28日	くもり	0.06 μ Sv/h



花壇(南側駐車場)

⑨

測定日	天候	値
4月2日	くもり	0.07 μ Sv/h
4月16日	晴れ	0.06 μ Sv/h
4月28日	くもり	0.06 μ Sv/h



ピノキオ保育園(砂場)

④

測定日	天候	値
4月2日	くもり	0.06 μ Sv/h
4月16日	晴れ	0.06 μ Sv/h
4月28日	くもり	0.06 μ Sv/h



業者搬入口

⑩

測定日	天候	値
4月2日	くもり	0.07 μ Sv/h
4月16日	晴れ	0.06 μ Sv/h
4月28日	くもり	0.07 μ Sv/h

⑤

測定日	天候	値
4月2日	くもり	0.06 μ Sv/h
4月16日	晴れ	0.06 μ Sv/h
4月28日	くもり	0.06 μ Sv/h



液化酸素

⑪

測定日	天候	値
4月2日	くもり	0.07 μ Sv/h
4月16日	晴れ	0.07 μ Sv/h
4月28日	くもり	0.07 μ Sv/h

⑥

測定日	天候	値
4月2日	くもり	0.06 μ Sv/h
4月16日	晴れ	0.06 μ Sv/h
4月28日	くもり	0.06 μ Sv/h



正面玄関

⑫

測定日	天候	値
4月2日	くもり	0.06 μ Sv/h
4月16日	晴れ	0.07 μ Sv/h
4月28日	くもり	0.06 μ Sv/h



通所リハビリ入口

⑬

測定日	天候	値
4月2日	くもり	0.07 μ Sv/h
4月16日	晴れ	0.06 μ Sv/h
4月28日	くもり	0.07 μ Sv/h

病院敷地内の放射線量測定結果（平成24年5月）



①

測定日	天候	値
5月1日	晴れ	0.07 μ Sv/h
5月14日	晴れ	0.07 μ Sv/h
5月28日	くもり	0.07 μ Sv/h



⑦

測定日	天候	値
5月1日	晴れ	0.07 μ Sv/h
5月14日	晴れ	0.06 μ Sv/h
5月28日	くもり	0.06 μ Sv/h



②

測定日	天候	値
5月1日	晴れ	0.06 μ Sv/h
5月14日	晴れ	0.07 μ Sv/h
5月28日	くもり	0.06 μ Sv/h

⑧

測定日	天候	値
5月1日	晴れ	0.06 μ Sv/h
5月14日	晴れ	0.06 μ Sv/h
5月28日	くもり	0.07 μ Sv/h



③

測定日	天候	値
5月1日	晴れ	0.06 μ Sv/h
5月14日	晴れ	0.06 μ Sv/h
5月28日	くもり	0.06 μ Sv/h



⑨

測定日	天候	値
5月1日	晴れ	0.06 μ Sv/h
5月14日	晴れ	0.07 μ Sv/h
5月28日	くもり	0.07 μ Sv/h



④

測定日	天候	値
5月1日	晴れ	0.06 μ Sv/h
5月14日	晴れ	0.06 μ Sv/h
5月28日	くもり	0.06 μ Sv/h



⑩

測定日	天候	値
5月1日	晴れ	0.07 μ Sv/h
5月14日	晴れ	0.07 μ Sv/h
5月28日	くもり	0.07 μ Sv/h

⑤

測定日	天候	値
5月1日	晴れ	0.06 μ Sv/h
5月14日	晴れ	0.06 μ Sv/h
5月28日	くもり	0.06 μ Sv/h



⑪

測定日	天候	値
5月1日	晴れ	0.07 μ Sv/h
5月14日	晴れ	0.07 μ Sv/h
5月28日	くもり	0.07 μ Sv/h

⑥

測定日	天候	値
5月1日	晴れ	0.06 μ Sv/h
5月14日	晴れ	0.06 μ Sv/h
5月28日	くもり	0.06 μ Sv/h



⑫

測定日	天候	値
5月1日	晴れ	0.06 μ Sv/h
5月14日	晴れ	0.06 μ Sv/h
5月28日	くもり	0.06 μ Sv/h



⑬

測定日	天候	値
5月1日	晴れ	0.06 μ Sv/h
5月14日	晴れ	0.07 μ Sv/h
5月28日	くもり	0.07 μ Sv/h

病院敷地内の放射線量測定結果（平成24年6月）



屋上(南側)

①

測定日	天候	値
6月4日	くもり	0.08 μ Sv/h
6月18日	晴れ	0.07 μ Sv/h



ピノキオ保育園(裏)

⑦

測定日	天候	値
6月4日	くもり	0.07 μ Sv/h
6月18日	晴れ	0.07 μ Sv/h



屋上(北側)

②

測定日	天候	値
6月4日	くもり	0.07 μ Sv/h
6月18日	晴れ	0.08 μ Sv/h

⑧

測定日	天候	値
6月4日	くもり	0.06 μ Sv/h
6月18日	晴れ	0.07 μ Sv/h



ピノキオ保育園(玄関)

③

測定日	天候	値
6月4日	くもり	0.07 μ Sv/h
6月18日	晴れ	0.07 μ Sv/h



花壇(南側駐車場)

⑨

測定日	天候	値
6月4日	くもり	0.07 μ Sv/h
6月18日	晴れ	0.08 μ Sv/h



ピノキオ保育園(砂場)

④

測定日	天候	値
6月4日	くもり	0.07 μ Sv/h
6月18日	晴れ	0.06 μ Sv/h



業者搬入口

⑩

測定日	天候	値
6月4日	くもり	0.07 μ Sv/h
6月18日	晴れ	0.07 μ Sv/h

⑤

測定日	天候	値
6月4日	くもり	0.06 μ Sv/h
6月18日	晴れ	0.06 μ Sv/h



液化酸素

⑪

測定日	天候	値
6月4日	くもり	0.08 μ Sv/h
6月18日	晴れ	0.08 μ Sv/h

⑥

測定日	天候	値
6月4日	くもり	0.06 μ Sv/h
6月18日	晴れ	0.07 μ Sv/h



正面玄関

⑫

測定日	天候	値
6月4日	くもり	0.07 μ Sv/h
6月18日	晴れ	0.06 μ Sv/h



通所リハビリ入口

⑬

測定日	天候	値
6月4日	くもり	0.06 μ Sv/h
6月18日	晴れ	0.07 μ Sv/h

病院敷地内の放射線量測定結果（平成24年7月）



①

測定日	天候	値
7月2日	くもり	0.06 μ Sv/h
7月17日	くもり	0.07 μ Sv/h
7月30日	晴れ	0.08 μ Sv/h



⑦

測定日	天候	値
7月2日	くもり	0.08 μ Sv/h
7月17日	くもり	0.07 μ Sv/h
7月30日	晴れ	0.08 μ Sv/h



②

測定日	天候	値
7月2日	くもり	0.08 μ Sv/h
7月17日	くもり	0.08 μ Sv/h
7月30日	晴れ	0.08 μ Sv/h



⑧

測定日	天候	値
7月2日	くもり	0.07 μ Sv/h
7月17日	くもり	0.07 μ Sv/h
7月30日	晴れ	0.07 μ Sv/h



③

測定日	天候	値
7月2日	くもり	0.07 μ Sv/h
7月17日	くもり	0.06 μ Sv/h
7月30日	晴れ	0.06 μ Sv/h



⑨

測定日	天候	値
7月2日	くもり	0.07 μ Sv/h
7月17日	くもり	0.08 μ Sv/h
7月30日	晴れ	0.07 μ Sv/h



④

測定日	天候	値
7月2日	くもり	0.07 μ Sv/h
7月17日	くもり	0.06 μ Sv/h
7月30日	晴れ	0.06 μ Sv/h



⑩

測定日	天候	値
7月2日	くもり	0.07 μ Sv/h
7月17日	くもり	0.08 μ Sv/h
7月30日	晴れ	0.08 μ Sv/h

⑤

測定日	天候	値
7月2日	くもり	0.07 μ Sv/h
7月17日	くもり	0.07 μ Sv/h
7月30日	晴れ	0.07 μ Sv/h



⑪

測定日	天候	値
7月2日	くもり	0.08 μ Sv/h
7月17日	くもり	0.07 μ Sv/h
7月30日	晴れ	0.08 μ Sv/h

⑥

測定日	天候	値
7月2日	くもり	0.07 μ Sv/h
7月17日	くもり	0.06 μ Sv/h
7月30日	晴れ	0.07 μ Sv/h



⑫

測定日	天候	値
7月2日	くもり	0.07 μ Sv/h
7月17日	くもり	0.07 μ Sv/h
7月30日	晴れ	0.07 μ Sv/h

⑬

測定日	天候	値
7月2日	くもり	0.07 μ Sv/h
7月17日	くもり	0.08 μ Sv/h
7月30日	晴れ	0.07 μ Sv/h

病院敷地内の放射線量測定結果（平成24年8月）



①

測定日	天候	値
8月6日	くもり	0.08 μ Sv/h
8月20日	晴れ	0.08 μ Sv/h



⑦

測定日	天候	値
8月6日	くもり	0.07 μ Sv/h
8月20日	晴れ	0.08 μ Sv/h



②

測定日	天候	値
8月6日	くもり	0.07 μ Sv/h
8月20日	晴れ	0.08 μ Sv/h

⑧

測定日	天候	値
8月6日	くもり	0.08 μ Sv/h
8月20日	晴れ	0.07 μ Sv/h



③

測定日	天候	値
8月6日	くもり	0.06 μ Sv/h
8月20日	晴れ	0.06 μ Sv/h



⑨

測定日	天候	値
8月6日	くもり	0.08 μ Sv/h
8月20日	晴れ	0.07 μ Sv/h



④

測定日	天候	値
8月6日	くもり	0.06 μ Sv/h
8月20日	晴れ	0.06 μ Sv/h



⑩

測定日	天候	値
8月6日	くもり	0.07 μ Sv/h
8月20日	晴れ	0.08 μ Sv/h

⑤

測定日	天候	値
8月6日	くもり	0.06 μ Sv/h
8月20日	晴れ	0.07 μ Sv/h



⑪

測定日	天候	値
8月6日	くもり	0.07 μ Sv/h
8月20日	晴れ	0.08 μ Sv/h

⑥

測定日	天候	値
8月6日	くもり	0.07 μ Sv/h
8月20日	晴れ	0.07 μ Sv/h



⑫

測定日	天候	値
8月6日	くもり	0.07 μ Sv/h
8月20日	晴れ	0.07 μ Sv/h



⑬

測定日	天候	値
8月6日	くもり	0.07 μ Sv/h
8月20日	晴れ	0.07 μ Sv/h

病院敷地内の放射線量測定結果（平成24年9月）



屋上(南側)

①

測定日	天候	値
9月3日	晴れ	0.08 μ Sv/h
9月18日	晴れ	0.07 μ Sv/h



ピノキオ保育園(裏)

⑦

測定日	天候	値
9月3日	晴れ	0.07 μ Sv/h
9月18日	晴れ	0.07 μ Sv/h



屋上(北側)

②

測定日	天候	値
9月3日	晴れ	0.07 μ Sv/h
9月18日	晴れ	0.08 μ Sv/h

⑧

測定日	天候	値
9月3日	晴れ	0.06 μ Sv/h
9月18日	晴れ	0.07 μ Sv/h



ピノキオ保育園(玄関)

③

測定日	天候	値
9月3日	晴れ	0.07 μ Sv/h
9月18日	晴れ	0.07 μ Sv/h



花壇(南側駐車場)

⑨

測定日	天候	値
9月3日	晴れ	0.07 μ Sv/h
9月18日	晴れ	0.08 μ Sv/h



ピノキオ保育園(砂場)

④

測定日	天候	値
9月3日	晴れ	0.07 μ Sv/h
9月18日	晴れ	0.06 μ Sv/h



業者搬入口

⑩

測定日	天候	値
9月3日	晴れ	0.07 μ Sv/h
9月18日	晴れ	0.07 μ Sv/h

⑤

測定日	天候	値
9月3日	晴れ	0.06 μ Sv/h
9月18日	晴れ	0.06 μ Sv/h



液化酸素

⑪

測定日	天候	値
9月3日	晴れ	0.08 μ Sv/h
9月18日	晴れ	0.08 μ Sv/h

⑥

測定日	天候	値
9月3日	晴れ	0.06 μ Sv/h
9月18日	晴れ	0.07 μ Sv/h



正面玄関

⑫

測定日	天候	値
9月3日	晴れ	0.07 μ Sv/h
9月18日	晴れ	0.06 μ Sv/h



通所リハビリ入口

⑬

測定日	天候	値
9月3日	晴れ	0.06 μ Sv/h
9月18日	晴れ	0.07 μ Sv/h

病院敷地内の放射線量測定結果（平成24年10月）



屋上(南側)

①

測定日	天候	値
10月1日	雨	0.08 μ Sv/h
10月15日	曇り	0.07 μ Sv/h
10月29日	雨	0.08 μ Sv/h



ピノキオ保育園(裏)

⑦

測定日	天候	値
10月1日	雨	0.08 μ Sv/h
10月15日	曇り	0.07 μ Sv/h
10月29日	雨	0.08 μ Sv/h



屋上(北側)

②

測定日	天候	値
10月1日	雨	0.08 μ Sv/h
10月15日	曇り	0.08 μ Sv/h
10月29日	雨	0.07 μ Sv/h

⑧

測定日	天候	値
10月1日	雨	0.07 μ Sv/h
10月15日	曇り	0.07 μ Sv/h
10月29日	雨	0.08 μ Sv/h



ピノキオ保育園(玄関)

③

測定日	天候	値
10月1日	雨	0.07 μ Sv/h
10月15日	曇り	0.07 μ Sv/h
10月29日	雨	0.07 μ Sv/h



花壇(南側駐車場)

⑨

測定日	天候	値
10月1日	雨	0.07 μ Sv/h
10月15日	曇り	0.08 μ Sv/h
10月29日	雨	0.08 μ Sv/h



ピノキオ保育園(砂場)

④

測定日	天候	値
10月1日	雨	0.07 μ Sv/h
10月15日	曇り	0.07 μ Sv/h
10月29日	雨	0.07 μ Sv/h



業者搬入口

⑩

測定日	天候	値
10月1日	雨	0.08 μ Sv/h
10月15日	曇り	0.08 μ Sv/h
10月29日	雨	0.08 μ Sv/h

⑤

測定日	天候	値
10月1日	雨	0.07 μ Sv/h
10月15日	曇り	0.07 μ Sv/h
10月29日	雨	0.07 μ Sv/h



液化酸素

⑪

測定日	天候	値
10月1日	雨	0.08 μ Sv/h
10月15日	曇り	0.07 μ Sv/h
10月29日	雨	0.07 μ Sv/h

⑥

測定日	天候	値
10月1日	雨	0.07 μ Sv/h
10月15日	曇り	0.07 μ Sv/h
10月29日	雨	0.07 μ Sv/h



正面玄関

⑫

測定日	天候	値
10月1日	雨	0.07 μ Sv/h
10月15日	曇り	0.07 μ Sv/h
10月29日	雨	0.08 μ Sv/h



通所リハビリ入口

⑬

測定日	天候	値
10月1日	雨	0.07 μ Sv/h
10月15日	曇り	0.08 μ Sv/h
10月29日	雨	0.07 μ Sv/h

病院敷地内の放射線量測定結果（平成24年11月）



屋上(南側)

①

測定日	天候	値
11月5日	くもり	0.07 μ Sv/h
11月19日	くもり	0.08 μ Sv/h



ピノキオ保育園(裏)

⑦

測定日	天候	値
11月5日	くもり	0.07 μ Sv/h
11月19日	くもり	0.08 μ Sv/h



屋上(北側)

②

測定日	天候	値
11月5日	くもり	0.08 μ Sv/h
11月19日	くもり	0.08 μ Sv/h

⑧

測定日	天候	値
11月5日	くもり	0.07 μ Sv/h
11月19日	くもり	0.07 μ Sv/h



ピノキオ保育園(玄関)

③

測定日	天候	値
11月5日	くもり	0.07 μ Sv/h
11月19日	くもり	0.07 μ Sv/h



花壇(南側駐車場)

⑨

測定日	天候	値
11月5日	くもり	0.08 μ Sv/h
11月19日	くもり	0.08 μ Sv/h



ピノキオ保育園(砂場)

④

測定日	天候	値
11月5日	くもり	0.06 μ Sv/h
11月19日	くもり	0.07 μ Sv/h



業者搬入口

⑩

測定日	天候	値
11月5日	くもり	0.07 μ Sv/h
11月19日	くもり	0.07 μ Sv/h



液化酸素

⑪

測定日	天候	値
11月5日	くもり	0.08 μ Sv/h
11月19日	くもり	0.08 μ Sv/h

⑥

測定日	天候	値
11月5日	くもり	0.07 μ Sv/h
11月19日	くもり	0.07 μ Sv/h



正面玄関

⑫

測定日	天候	値
11月5日	くもり	0.06 μ Sv/h
11月19日	くもり	0.07 μ Sv/h



通所リハビリ入口

⑬

測定日	天候	値
11月5日	くもり	0.07 μ Sv/h
11月19日	くもり	0.08 μ Sv/h

病院敷地内の放射線量測定結果（平成24年12月）



①

測定日	天候	値
12月3日	くもり	0.08 μ Sv/h
12月17日	晴れ	0.08 μ Sv/h
12月31日	雪	0.08 μ Sv/h



⑦

測定日	天候	値
12月3日	くもり	0.08 μ Sv/h
12月17日	晴れ	0.07 μ Sv/h
12月31日	雪	0.08 μ Sv/h



②

測定日	天候	値
12月3日	くもり	0.08 μ Sv/h
12月17日	晴れ	0.07 μ Sv/h
12月31日	雪	0.08 μ Sv/h

⑧

測定日	天候	値
12月3日	くもり	0.08 μ Sv/h
12月17日	晴れ	0.07 μ Sv/h
12月31日	雪	0.07 μ Sv/h



③

測定日	天候	値
12月3日	くもり	0.07 μ Sv/h
12月17日	晴れ	0.07 μ Sv/h
12月31日	雪	0.07 μ Sv/h



⑨

測定日	天候	値
12月3日	くもり	0.07 μ Sv/h
12月17日	晴れ	0.08 μ Sv/h
12月31日	雪	0.08 μ Sv/h



④

測定日	天候	値
12月3日	くもり	0.07 μ Sv/h
12月17日	晴れ	0.07 μ Sv/h
12月31日	雪	0.07 μ Sv/h



⑩

測定日	天候	値
12月3日	くもり	0.08 μ Sv/h
12月17日	晴れ	0.07 μ Sv/h
12月31日	雪	0.08 μ Sv/h

⑤

測定日	天候	値
12月3日	くもり	0.07 μ Sv/h
12月17日	晴れ	0.06 μ Sv/h
12月31日	雪	0.07 μ Sv/h



⑪

測定日	天候	値
12月3日	くもり	0.07 μ Sv/h
12月17日	晴れ	0.08 μ Sv/h
12月31日	雪	0.08 μ Sv/h

⑥

測定日	天候	値
12月3日	くもり	0.07 μ Sv/h
12月17日	晴れ	0.07 μ Sv/h
12月31日	雪	0.07 μ Sv/h



⑫

測定日	天候	値
12月3日	くもり	0.07 μ Sv/h
12月17日	晴れ	0.07 μ Sv/h
12月31日	雪	0.08 μ Sv/h



⑬

測定日	天候	値
12月3日	くもり	0.08 μ Sv/h
12月17日	晴れ	0.07 μ Sv/h
12月31日	雪	0.08 μ Sv/h