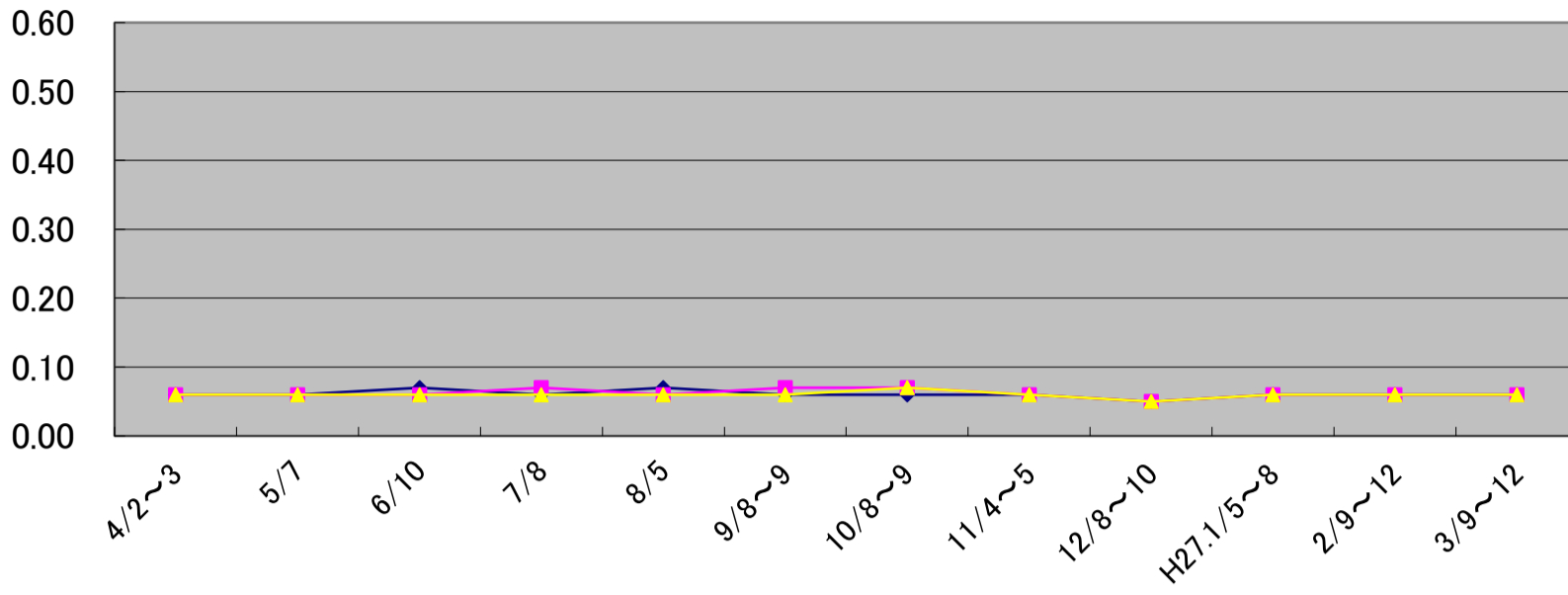


単位: μ Sv/h

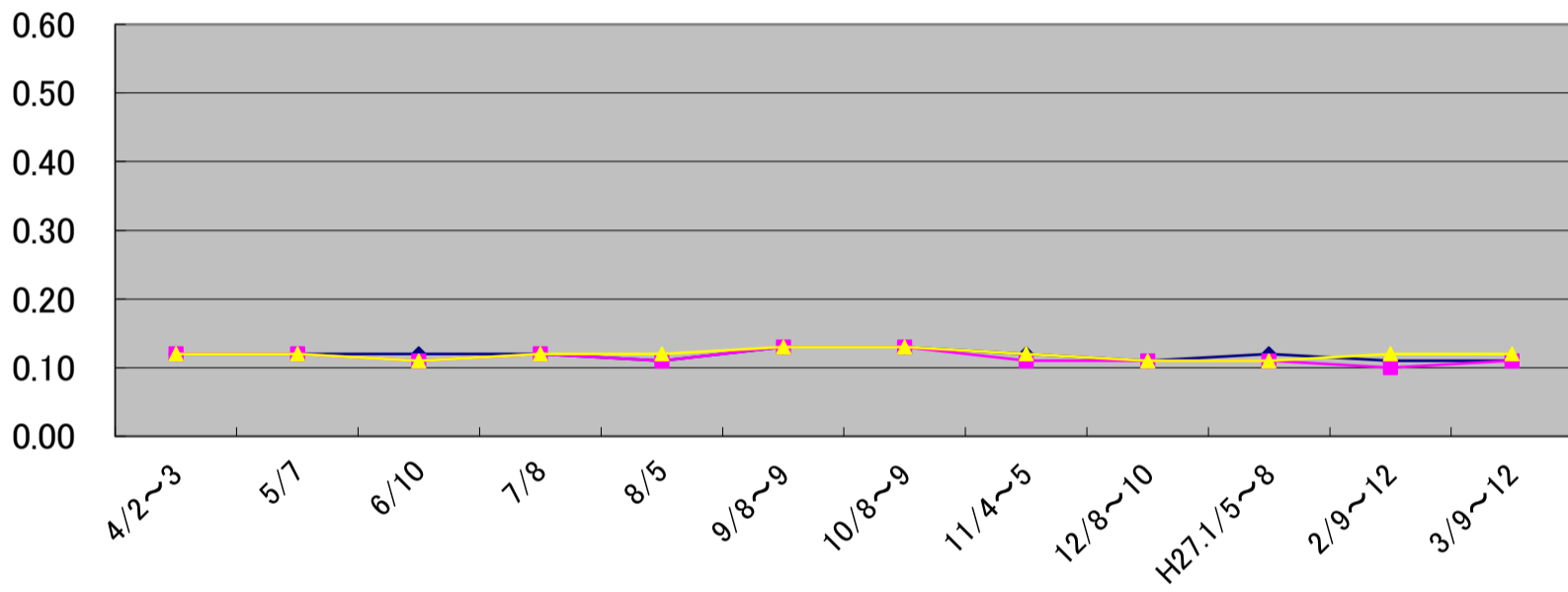
旧赤生津小学校



①校庭 5cm ②校庭 50cm ③校庭 1m

単位: μ Sv/h

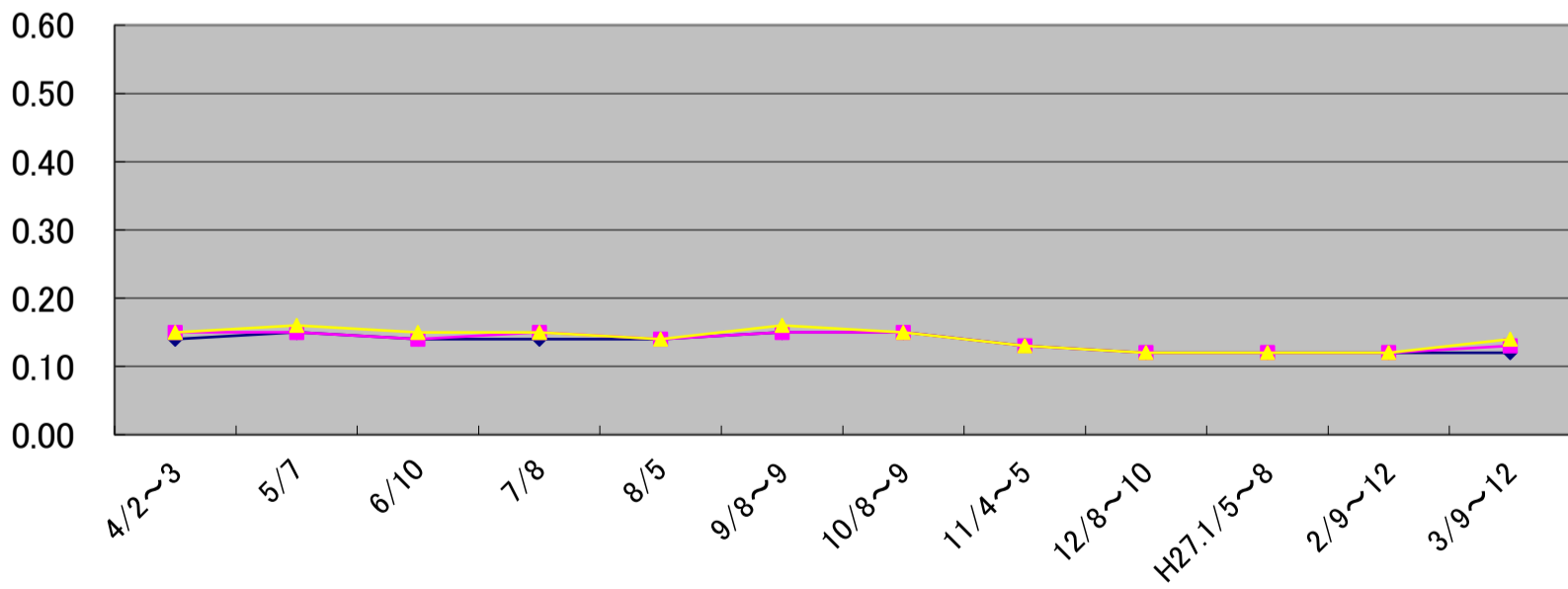
青養会館



①駐車場 5cm ②駐車場 50cm ③駐車場 1m

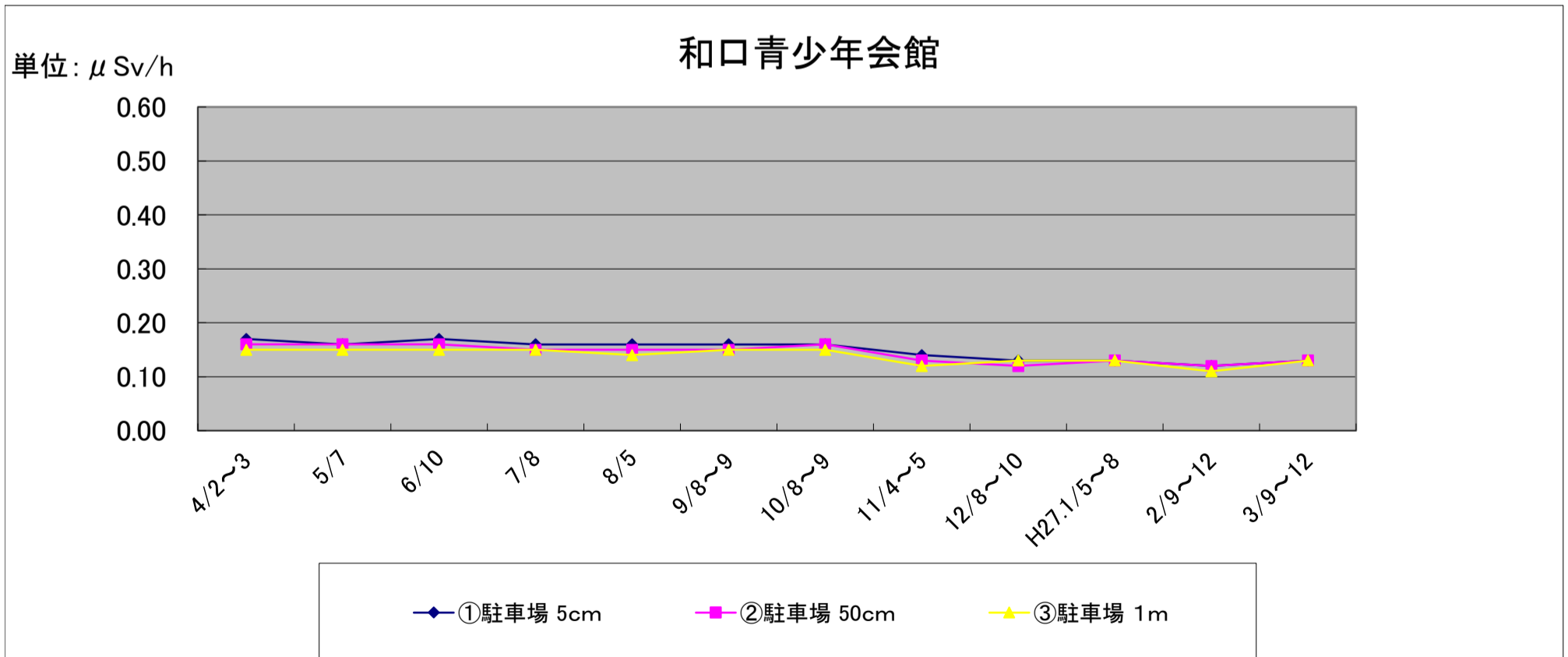
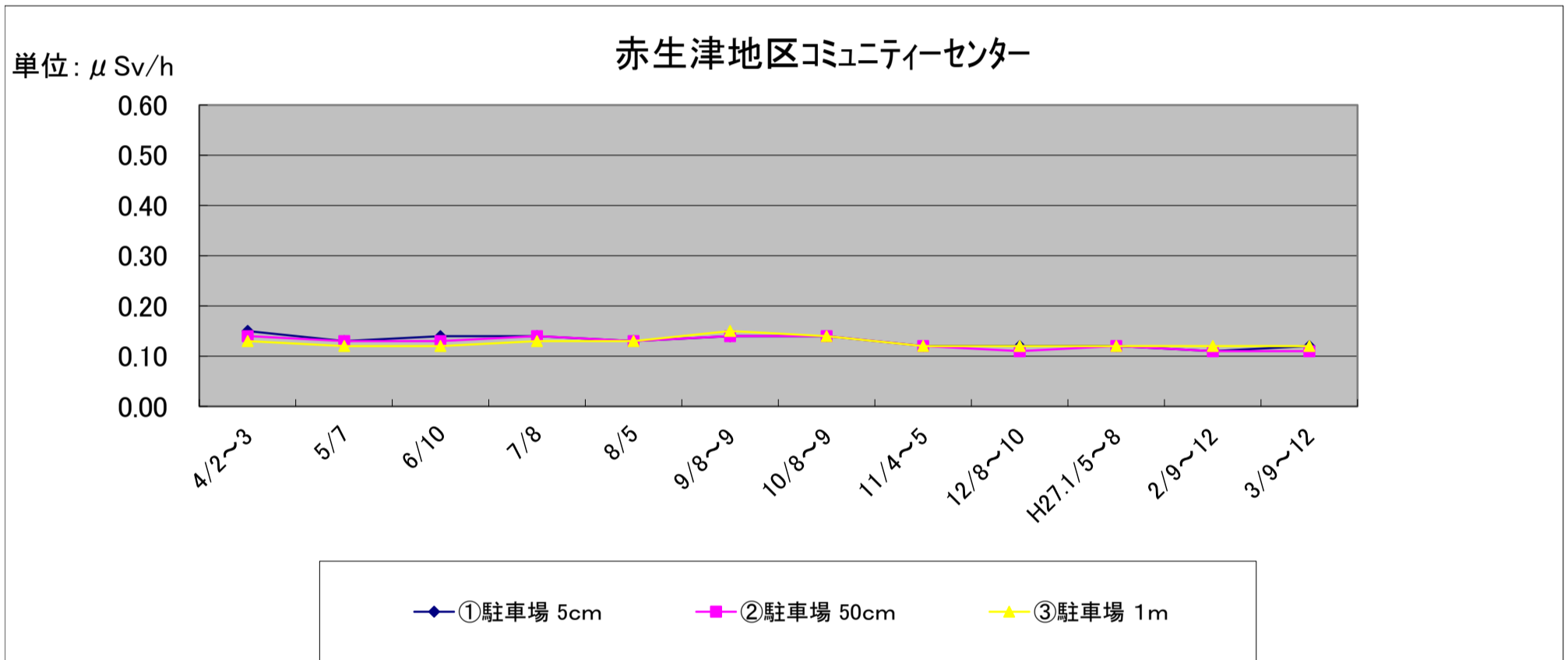
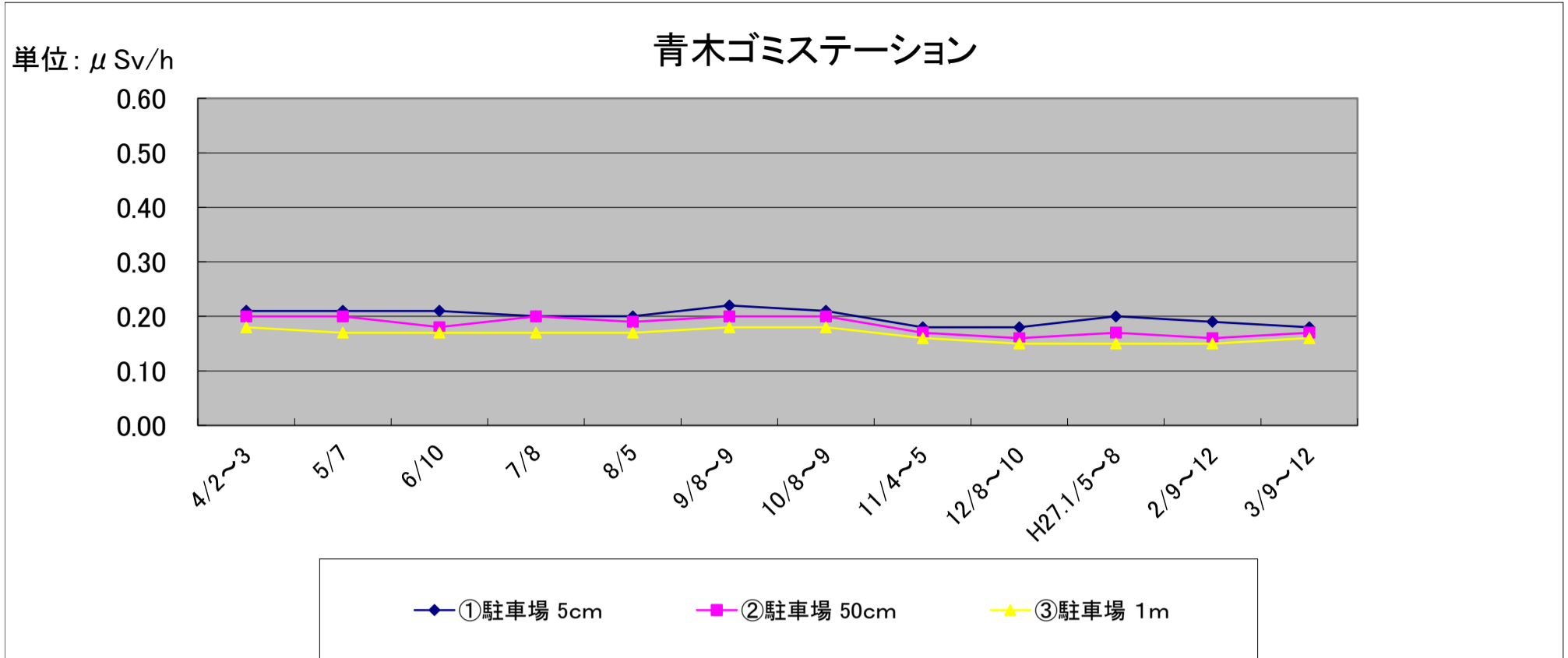
単位: μ Sv/h

東稲揚水機場調整池



①門前 5cm ②門前 50cm ③門前 1m

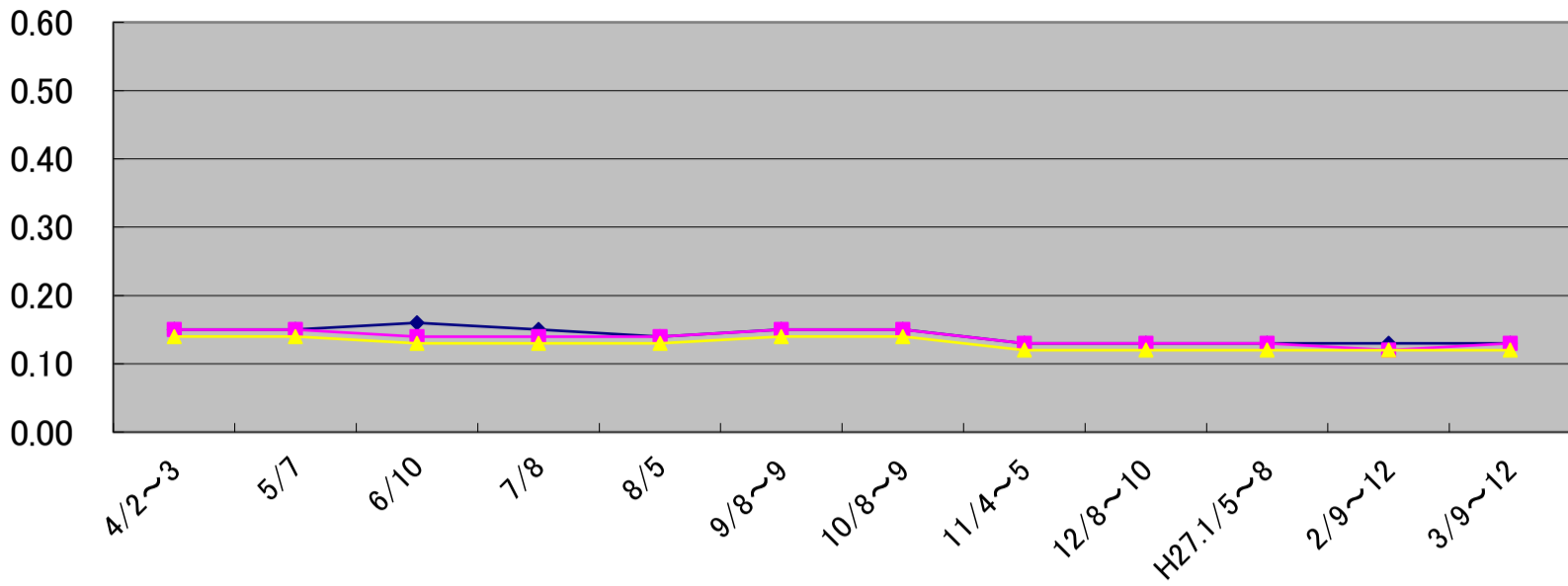
※ 冬期間は積雪で地面からの放射線が遮蔽(しゃへい)されるため計測値が一時的に小さくなり、雪融け後は積雪前の計測値程度に戻る傾向があります。



※ 冬期間は積雪で地面からの放射線が遮蔽(しゃへい)されるため計測値が一時的に小さくなり、雪融け後は積雪前の計測値程度に戻る傾向があります。

齋田公民館

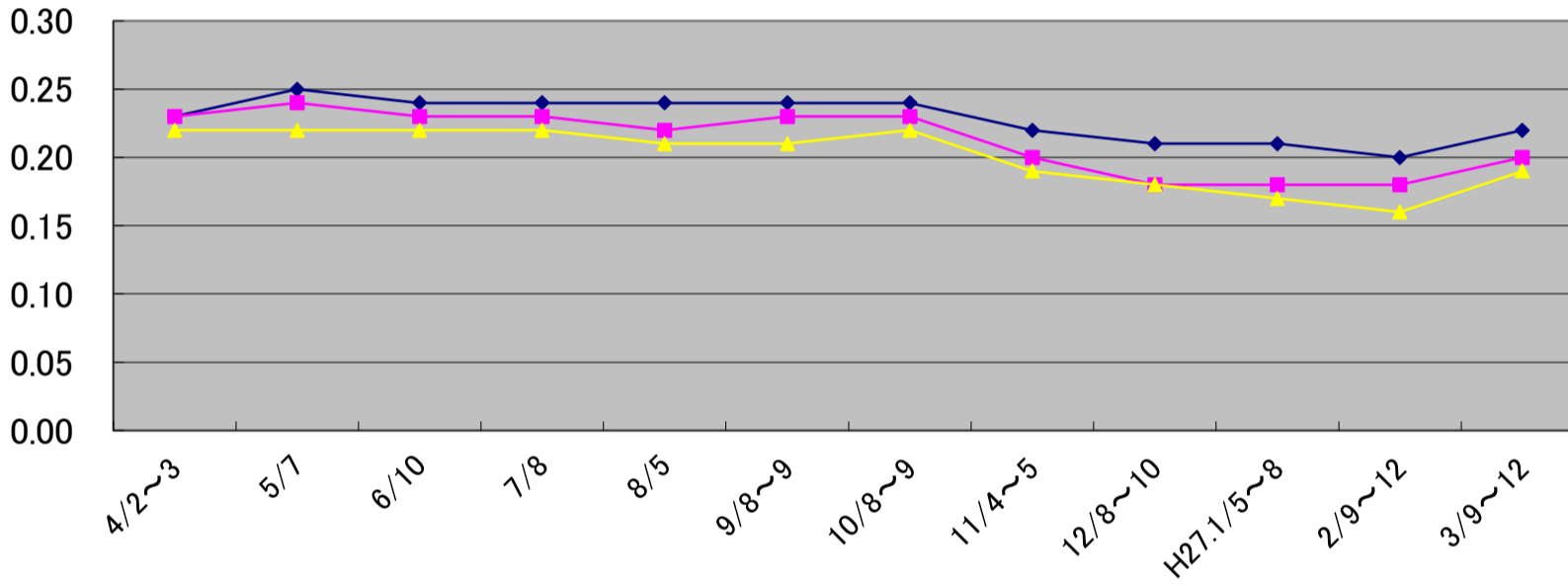
単位: μ Sv/h



①建物周辺 5cm ②建物周辺 50cm ③建物周辺 1m

峠・二子公民館

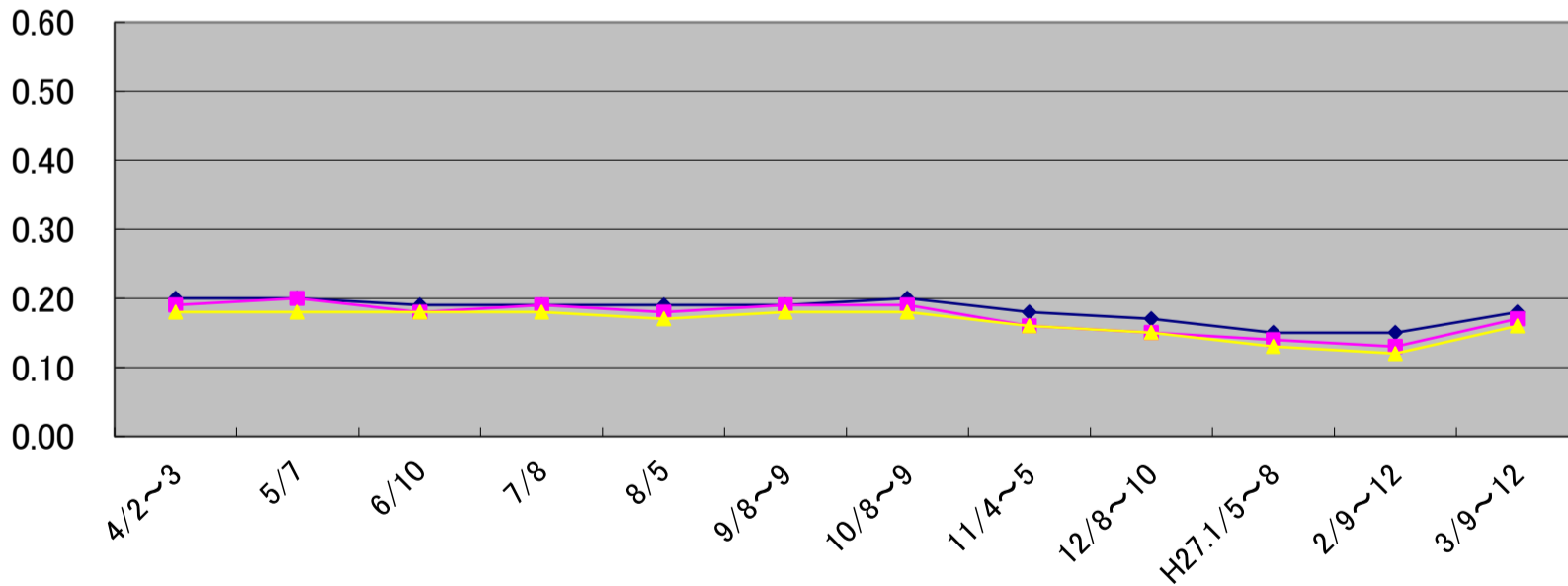
単位: μ Sv/h



①建物周辺 5cm ②建物周辺 50cm ③建物周辺 1m

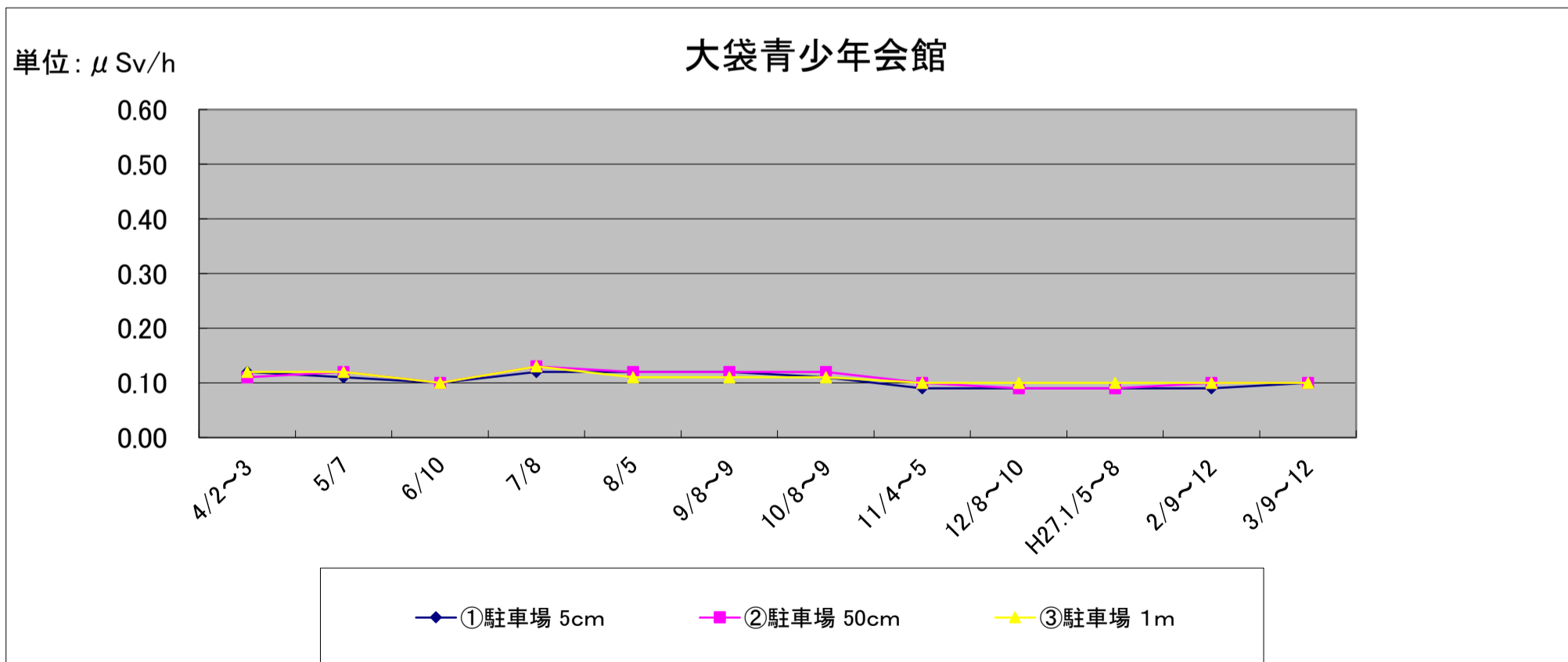
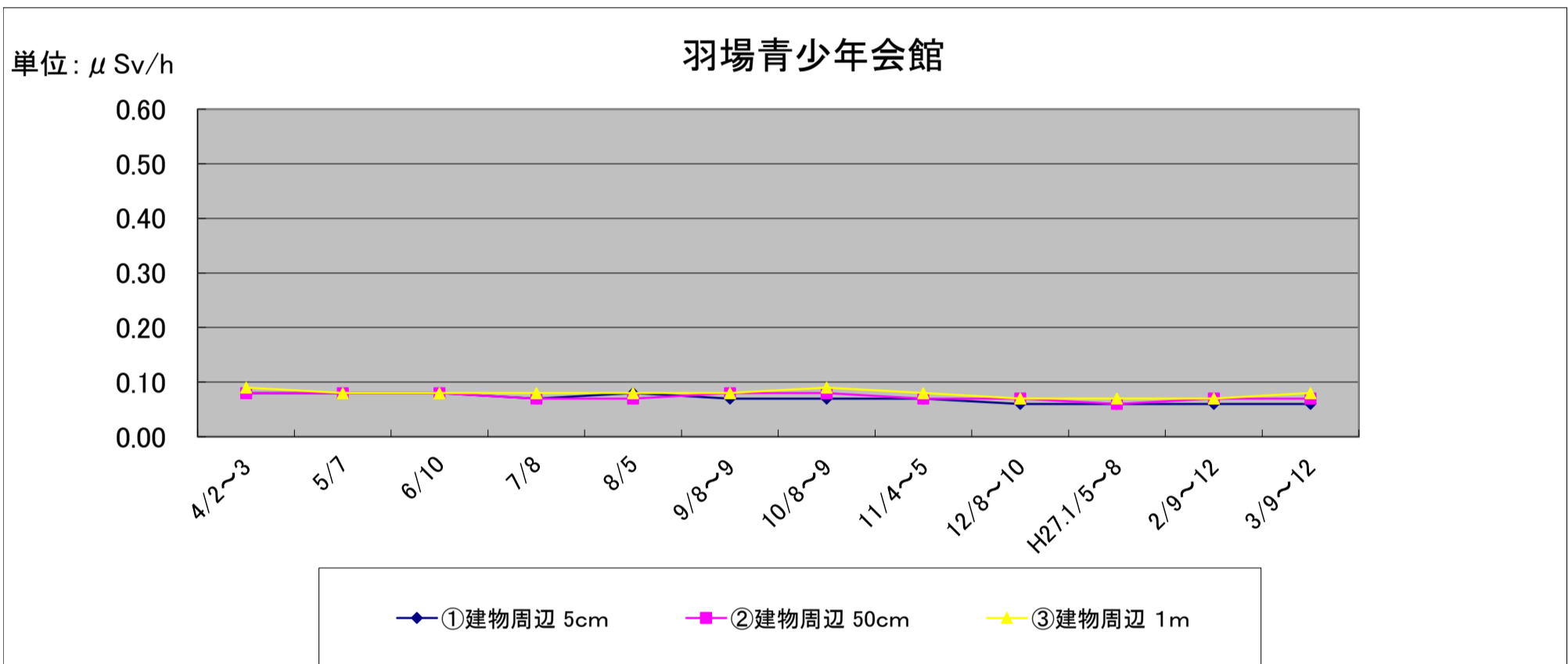
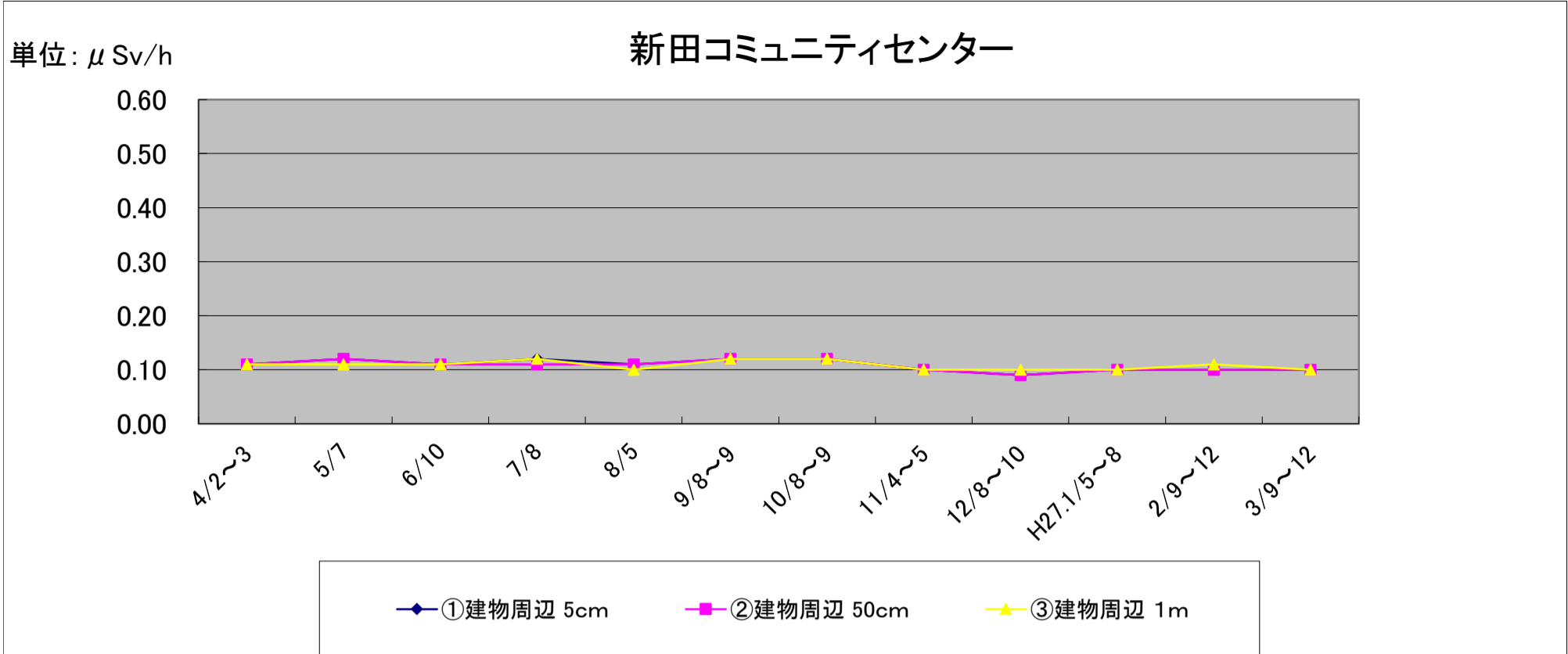
箕輪公民館

単位: μ Sv/h

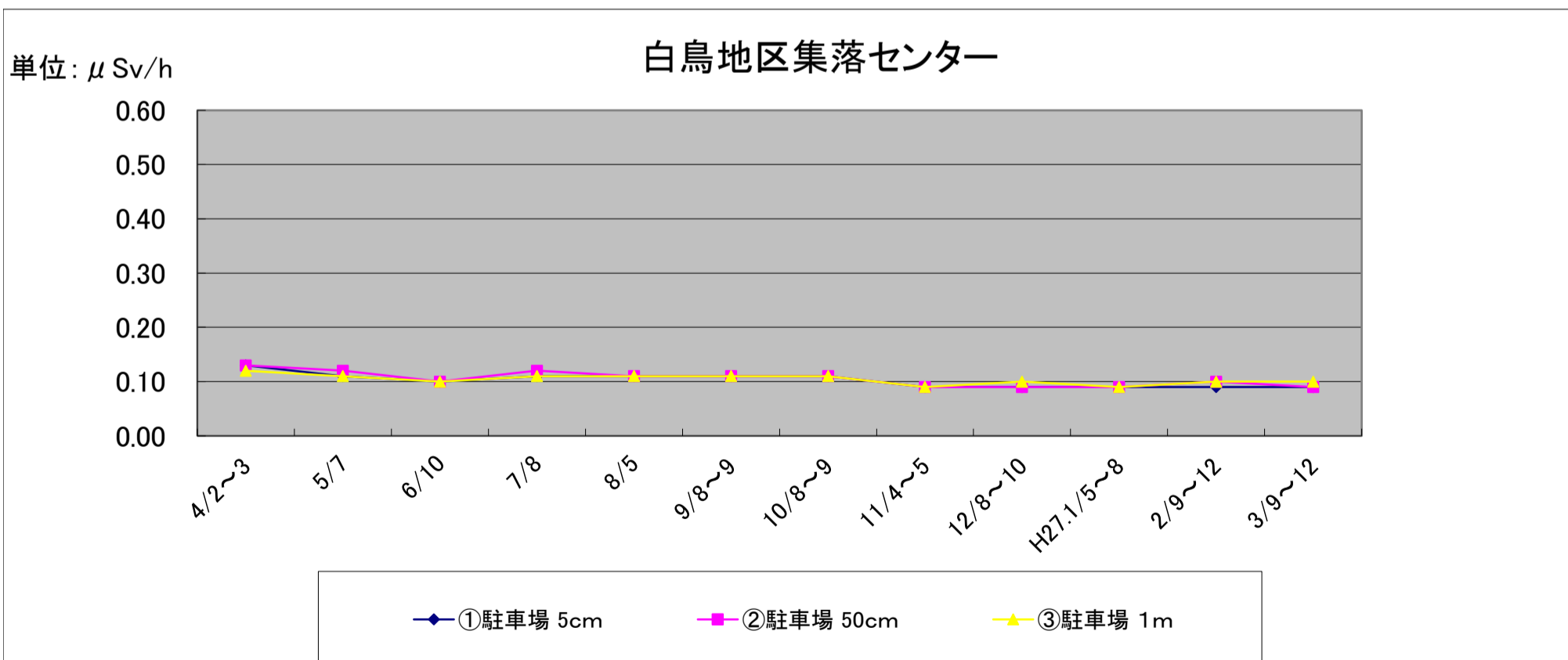
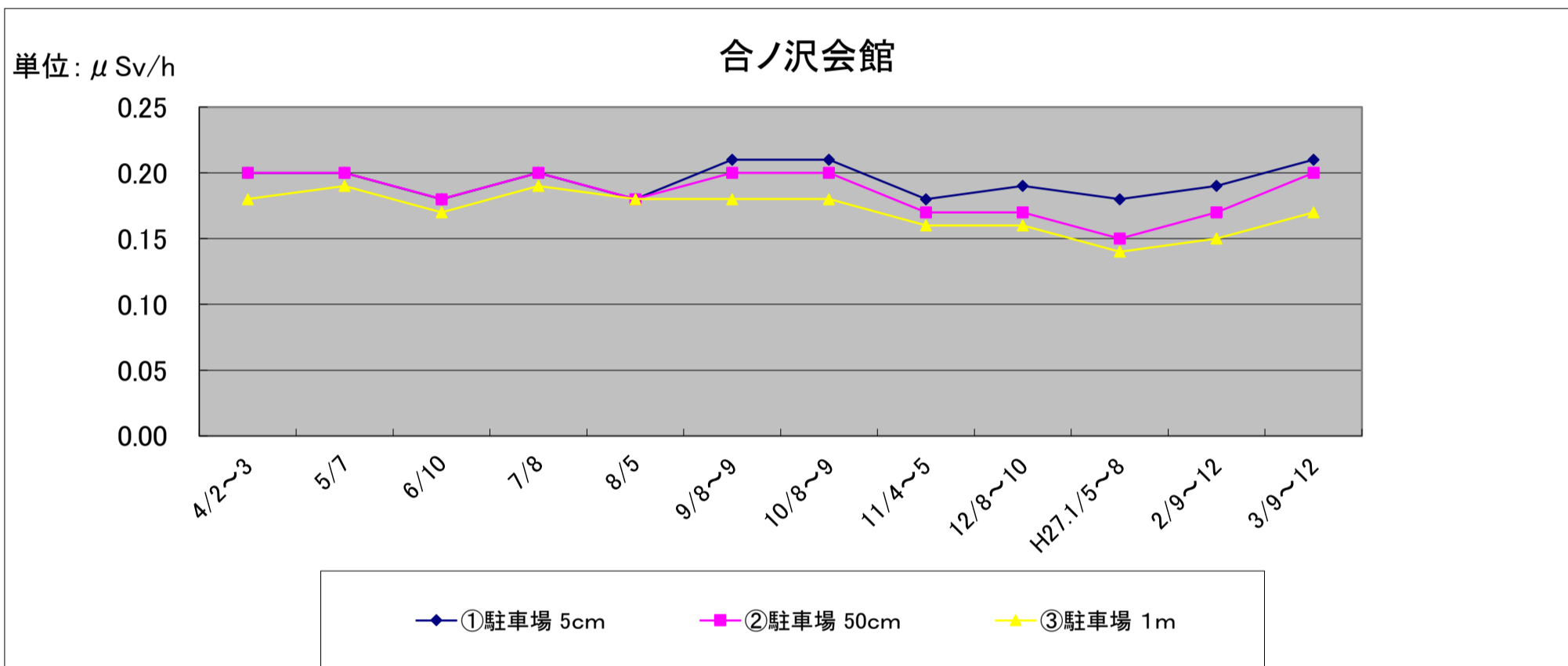
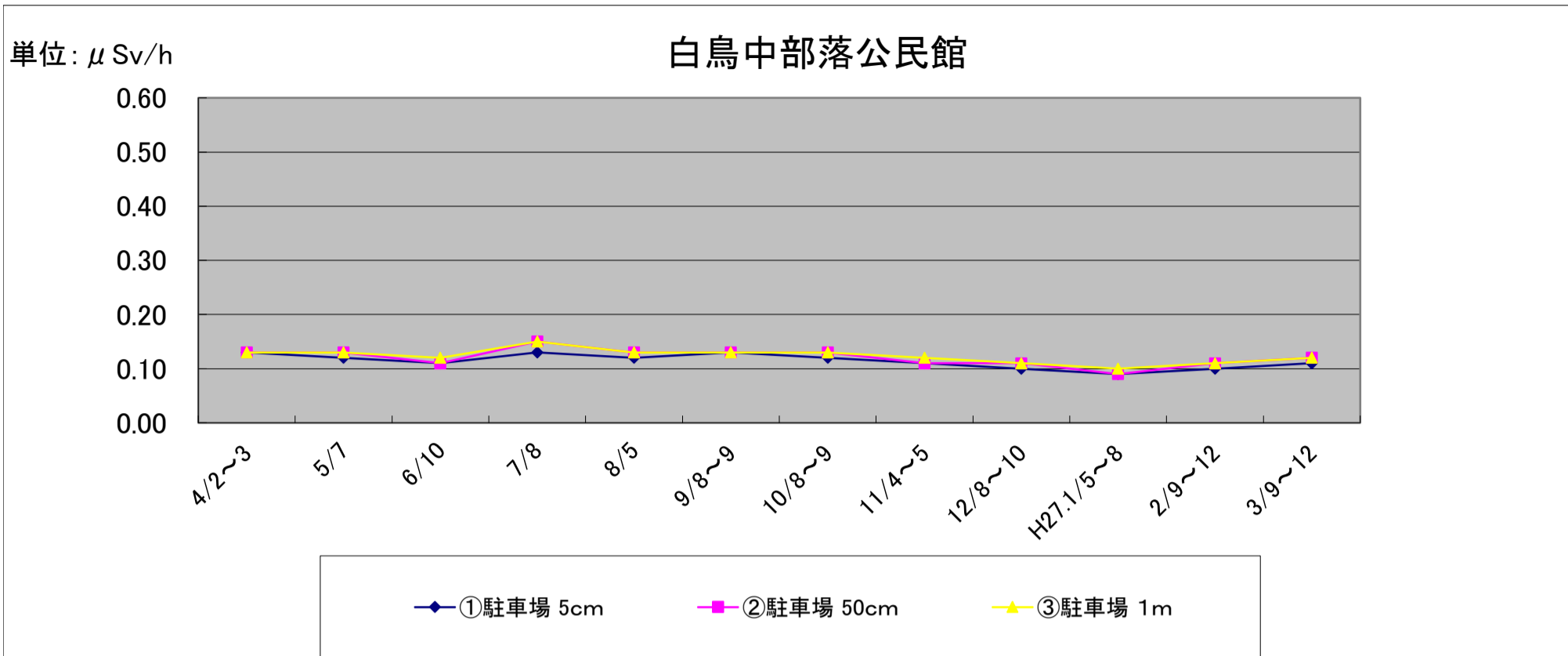


①駐車場 5cm ②駐車場 50cm ③駐車場 1m

※ 冬期間は積雪で地面からの放射線が遮蔽(しゃへい)されるため計測値が一時的に小さくなり、雪融け後は積雪前の計測値程度に戻る傾向があります。



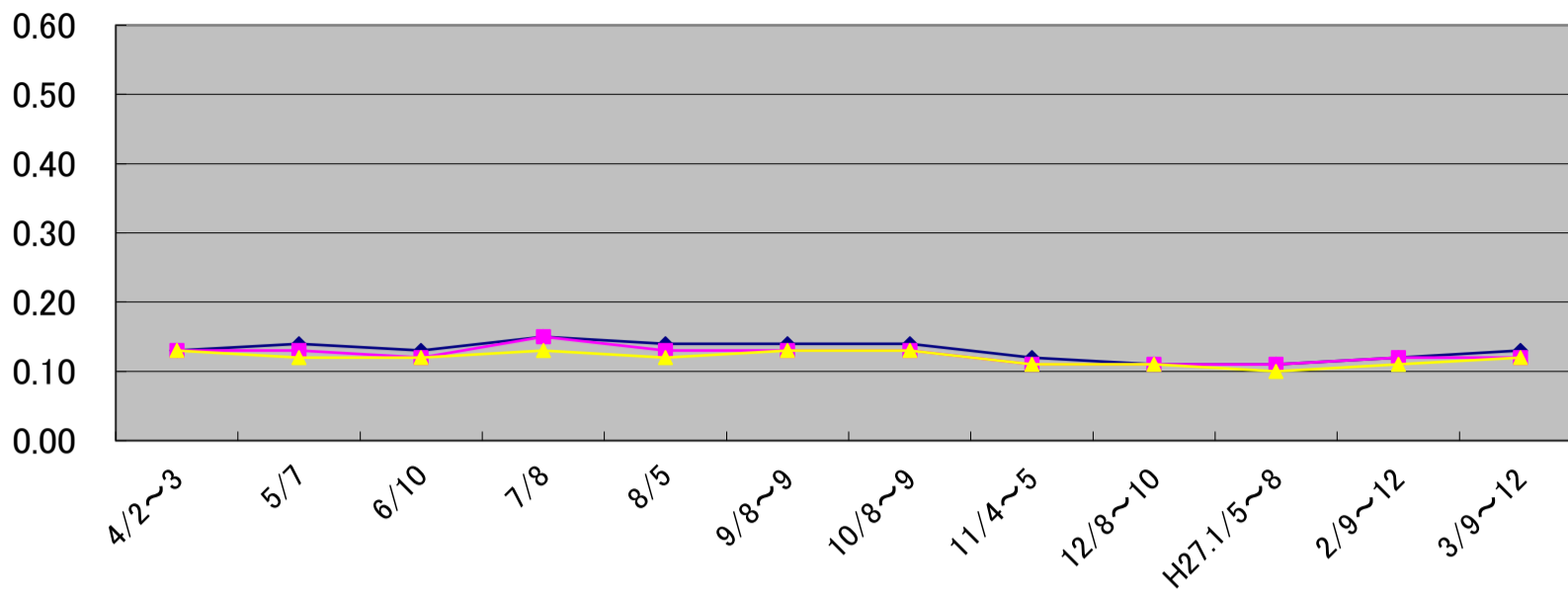
※ 冬期間は積雪で地面からの放射線が遮蔽(しゃへい)されるため計測値が一時的に小さくなり、雪融け後は積雪前の計測値程度に戻る傾向があります。



※ 冬期間は積雪で地面からの放射線が遮蔽(しゃへい)されるため計測値が一時的に小さくなり、雪融け後は積雪前の計測値程度に戻る傾向があります。

上野原第3部落公民館

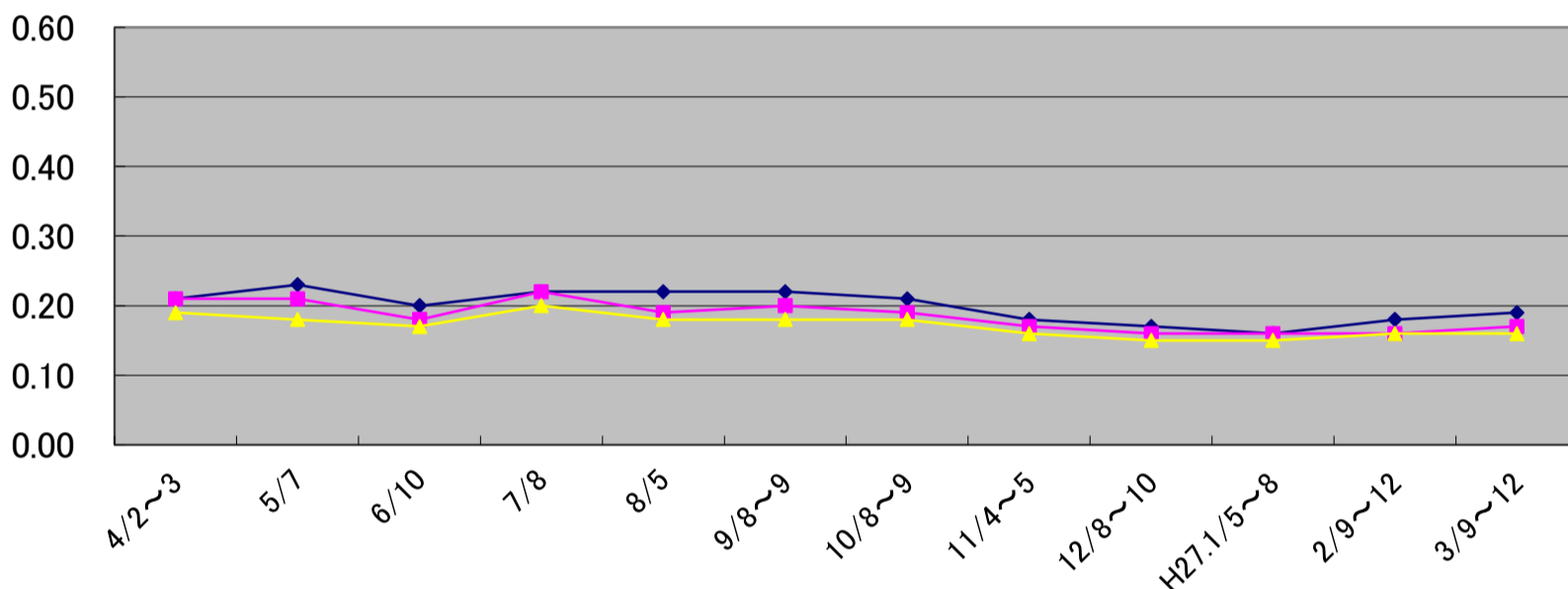
単位: μ Sv/h



①駐車場 5cm ②駐車場 50cm ③駐車場 1m

裏新田会館

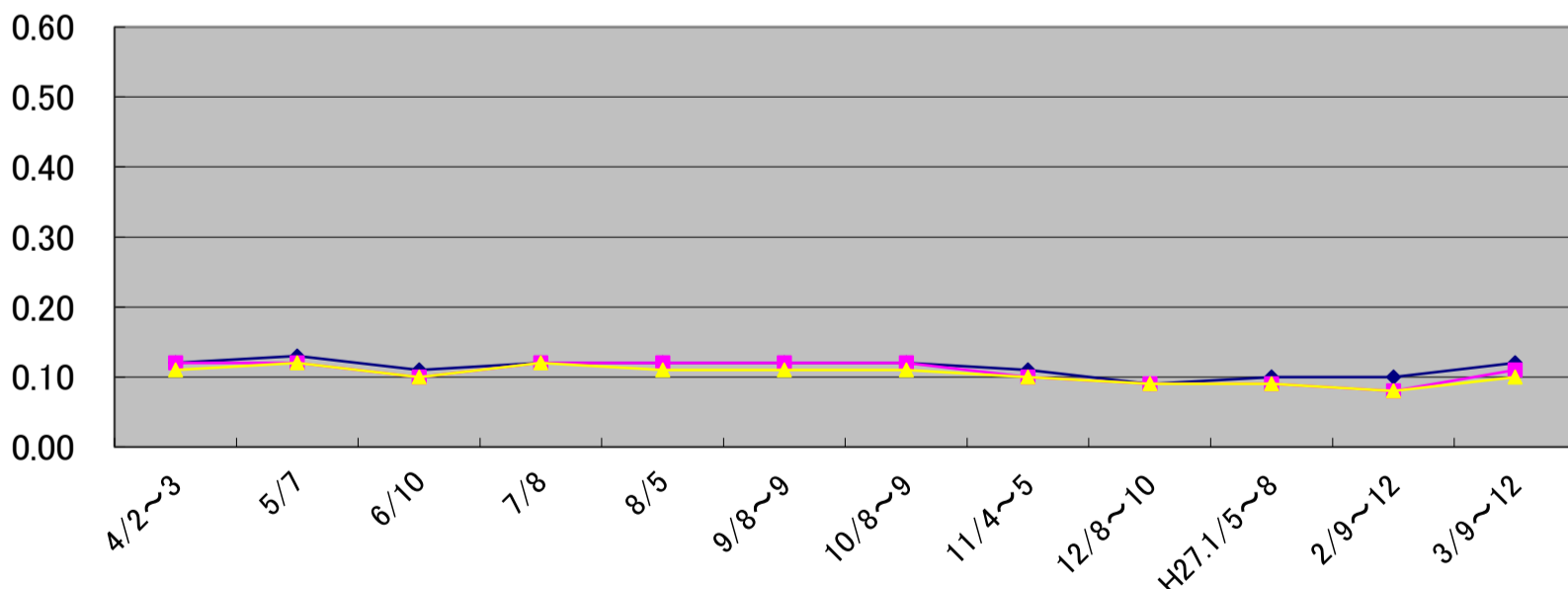
単位: μ Sv/h



①駐車場 5cm ②駐車場 50cm ③駐車場 1m

日除松会館

単位: μ Sv/h

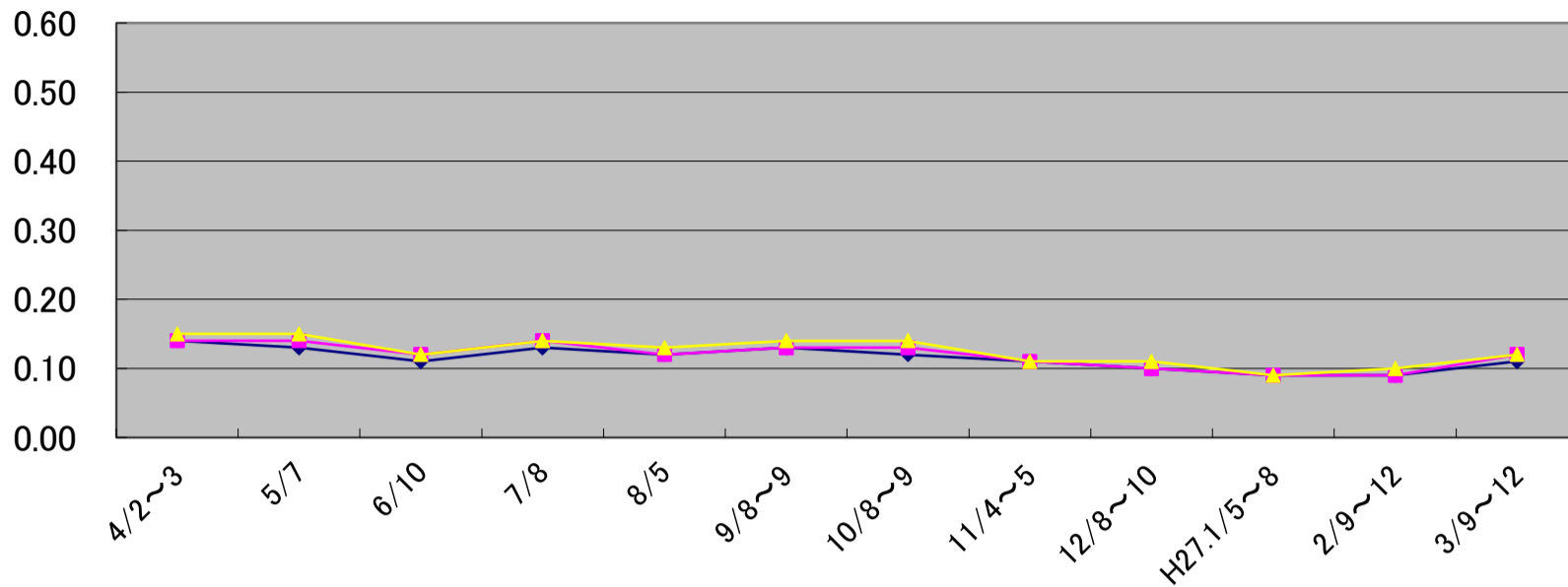


①駐車場 5cm ②駐車場 50cm ③駐車場 1m

※ 冬期間は積雪で地面からの放射線が遮蔽(しゃへい)されるため計測値が一時的に小さくなり、雪融け後は積雪前の計測値程度に戻る傾向があります。

単位: μ Sv/h

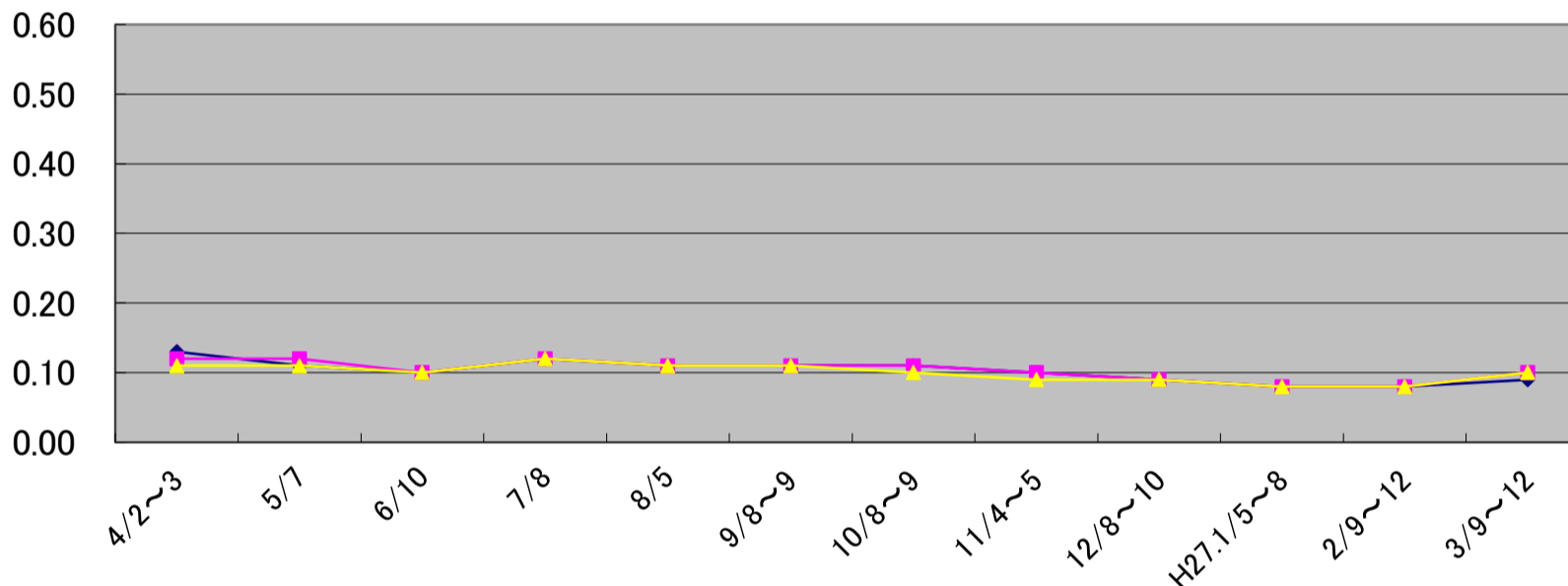
弥栄自治会館



① 駐車場 5cm ② 駐車場 50cm ③ 駐車場 1m

単位: μ Sv/h

塔ヶ崎児童公園



① 広場 5cm ② 広場 50cm ③ 広場 1m

※ 冬期間は積雪で地面からの放射線が遮蔽(しゃへい)されるため計測値が一時的に小さくなり、雪融け後は積雪前の計測値程度に戻る傾向があります。