

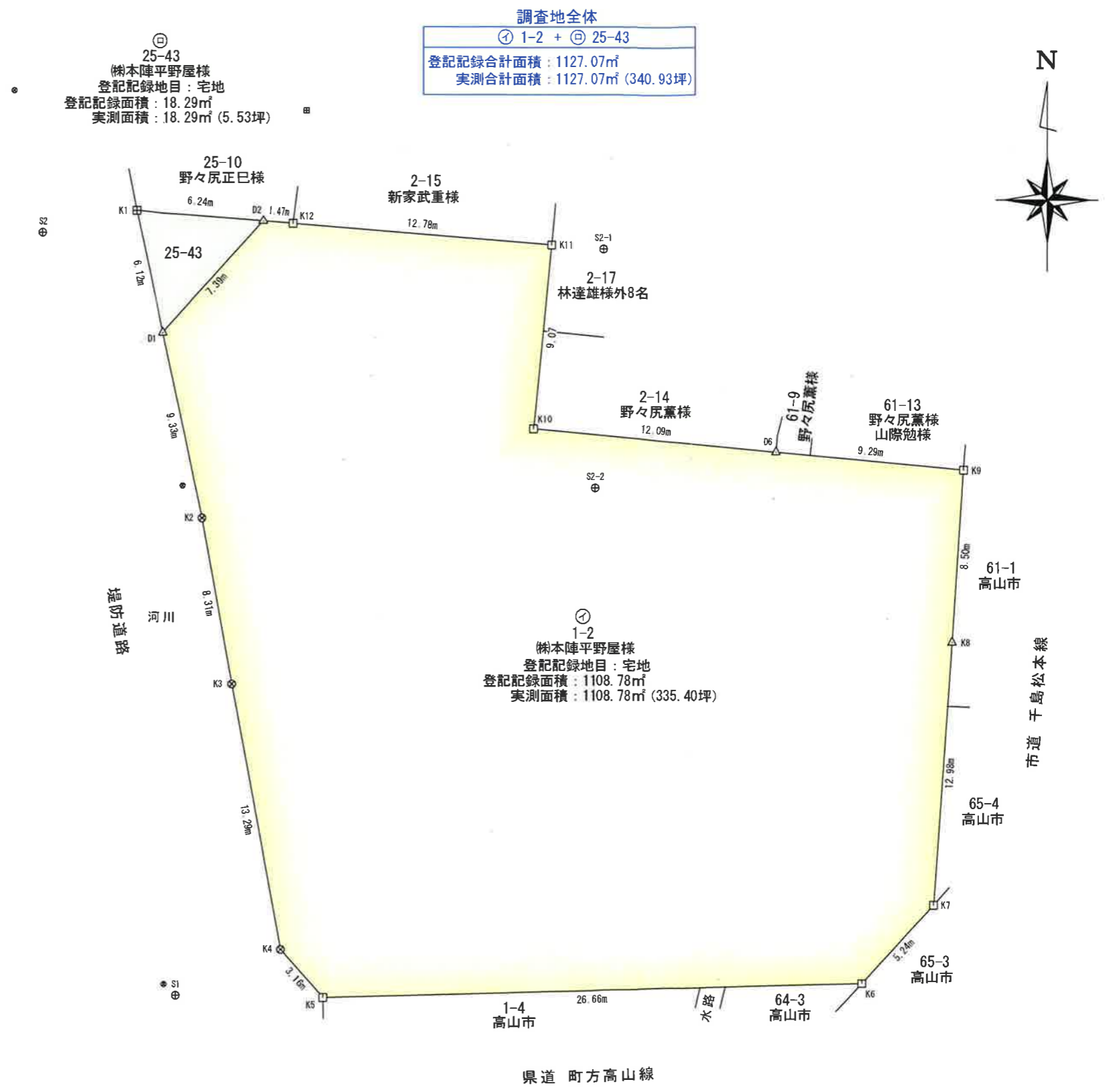
求積表

地番 ① 1-2				
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n · (Y _{n+1} -Y _{n-1})
D1	17045.889	8043.519	-3.012	-51342.217668
K2	17036.763	8045.456	3.392	57788.700096
K3	17028.578	8046.911	3.850	65560.025300
K4	17015.503	8049.306	4.503	76620.810009
K5	17013.142	8051.414	28.759	489280.950778
K6	17013.892	8078.065	30.187	513598.357804
K7	17017.759	8081.601	4.442	75592.885478
K8	17030.708	8082.507	1.476	25137.325008
K9	17039.192	8083.077	-20.724	-353120.215008
K10	17041.191	8061.783	-20.407	-347759.584737
K11	17050.221	8062.670	-11.855	-202130.369955
K12	17051.258	8049.928	-14.202	-242161.966116
D2	17051.375	8048.468	-6.409	-109282.262375
合計				-2217.561386
合計面積				1108.7806930
地積				1108.78 m ²
坪数				335.40 坪

坪数は合計面積1108.7806930m²に0.3025を乗じた数値

地番 ② 25-43				
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n · (Y _{n+1} -Y _{n-1})
K1	17051.875	8042.248	-4.949	-84389.729375
D1	17045.889	8043.519	6.220	106025.429580
D2	17051.375	8048.468	-1.271	-21672.297625
合計				-36.597420
合計面積				18.2987100
地積				18.29 m ²
坪数				5.53 坪

坪数は合計面積18.2987100m²に0.3025を乗じた数値



マークの表示	マークの種類
田	コンクリート杭
⊗	金属板
□	金属プレート
△	計算点
⊕	補助基準点

座標系 : 世界測地系 (測地成果2011)