

葛城地区基準点座標一覧

2019年6月時点

1 級基準点一覧

点 名	X座標	Y座標	境界標の種類	備 考
基-1	9639.274	21436.900	金属標(地下埋)	

3 級基準点一覧

点 名	X座標	Y座標	境界標の種類	備 考
K-123	8095.876	21860.315	鈮(コンクリート杭・地下埋)	亡失
K-124	8044.097	21655.880	金属標	
K-125	11377.777	22557.130	金属標(コンクリート杭・地下埋)	
K-126	11180.033	22440.103	金属標(コンクリート杭)	
K-127	10955.739	22388.394	金属標(コンクリート杭)	
K-128	10656.301	22323.851	金属標(コンクリート杭)	
K-129	10377.375	22347.345	金属標(コンクリート杭)	
K-130	10036.264	22584.645	金属標(コンクリート杭)	
K-131	9815.458	22734.987	金属標(コンクリート杭)	
K-132	9632.245	22799.355	金属標(コンクリート杭)	
K-133	9351.592	23236.980	金属標(コンクリート杭)	
K-134	9426.581	22444.244	金属標(コンクリート杭)	
K-139	8075.951	22657.040	金属標	亡失
K-150	8846.322	23541.338	金属標	
K-151	8796.504	23345.050	金属標	
K-152	8883.471	23173.648	金属標	
K-153	8775.701	23135.779	金属標	
K-154	8589.430	22966.456	金属標	
K-155	8363.719	22764.605	金属標	
K-157	8607.281	22150.858	金属標	
K-158	8271.002	22198.269	金属標	
K-159	9147.624	22187.720	金属標	
K-161	10647.428	21503.122	金属標	
K-196	10305.311	21958.515	鈮	
K-197	10298.282	22088.789	鈮	
K-198	10031.339	21902.365	鈮	
K-200	8375.612	22746.740	鈮	
K-204	8166.880	22236.410	鈮	
K-205	11304.614	21881.635	鈮	
K-206	11212.590	22146.265	鈮	亡失
K-207	11116.842	21862.301	鈮	
K-208	10948.303	21981.746	鈮	
K-209	10920.177	22189.027	鈮	

2 級基準点一覧

点 名	X座標	Y座標	境界標の種類	備 考
NO-1	11499.164	22385.569	金属標(地下埋)	
NO-2	11334.342	21652.741	金属標(地下埋)	亡失
NO-4	10858.825	23385.524	金属標(地下埋)	
NO-9-1	10105.311	21391.898	金属標(コンクリート杭)	
NO-10	10650.315	22981.972	金属標(地下埋)	亡失
NO-11	9766.120	23480.521	金属標(地下埋)	亡失
NO-19	8761.182	23844.860	金属標	
NO-21	8481.635	23461.802	金属標(地下埋)	
NO-23	8115.135	22060.098	金属標(地下埋)	
NO-24	7987.196	23121.103	金属標(地下埋)	
NO-29	10130.213	22674.082	金属標(地下埋)	亡失
NO-30	9429.914	22169.211	金属標(地下埋)	
NO-31	9379.101	22901.801	金属標(地下埋)	
NO-32	9348.231	23516.441	金属標(地下埋)	
NO-33	8974.513	23096.262	金属標(地下埋)	
NO-34	8759.016	22769.813	金属標	
NO-35-1	8858.145	22146.280	金属標(地下埋)	
NO-36	8832.581	21291.267	金属標(地下埋)	
NO-37	8423.788	22959.878	金属標(地下埋)	
NO-38	8356.768	21528.977	金属標(地下埋)	

3 級基準点一覧

点 名	X座標	Y座標	境界標の種類	備 考
K-2	11418.505	22306.886	鈮(コンクリート杭)	
K-3	11416.409	22091.609	鈮(コンクリート杭・地下埋)	
K-6	11345.201	21807.544	鈮(コンクリート杭)	亡失
K-11	11087.581	21680.094	鈮(コンクリート杭・地下埋)	
K-18	10874.160	21663.390	鈮(コンクリート杭・地下埋)	亡失
K-20	10821.134	21502.788	鈮(コンクリート杭)	亡失
K-21	10753.571	22598.494	鈮(コンクリート杭・地下埋)	亡失
K-29	10490.778	23413.182	鈮(コンクリート杭・地下埋)	
K-34	10425.776	21391.030	鈮(コンクリート杭)	
K-43	10081.364	21752.512	鈮(コンクリート杭)	亡失
K-48	9889.916	21483.213	鈮(コンクリート杭・地下埋)	
K-54	9646.831	23208.835	鈮(コンクリート杭・地下埋)	亡失
K-55	9601.555	23682.142	鈮(コンクリート杭・地下埋)	
K-57	9631.721	23100.321	鈮(コンクリート杭)	
K-58	9507.467	23923.961	鈮(コンクリート杭)	亡失
K-84	9066.323	23093.110	鈮(コンクリート杭)	亡失
K-103	8549.754	23493.173	鈮(コンクリート杭)	亡失
K-107	8508.067	23361.237	鈮(コンクリート杭)	亡失
K-110	8495.515	21703.236	鈮(コンクリート杭)	亡失
K-113	8356.770	22486.453	鈮(コンクリート杭)	亡失
K-115	8270.762	23116.826	鈮(コンクリート杭・地下埋)	亡失
K-117	8314.055	22395.511	鈮(コンクリート杭・地下埋)	亡失
K-118	8364.019	21848.132	鈮(コンクリート杭)	亡失
K-120	8202.297	22281.499	鈮(コンクリート杭)	亡失

(世界測地系2000)