

用地実測図原図 2/2  
(上益城郡山都町長原・下市)

長原 字 西谷

①

地番	西谷 192-1					
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Yn-1)Yn	距離	種	態
R73	-35514.273	-703.335	3731.895510	1.166	普通	金属鉄
R62	-35514.405	-704.487	379.710493	2.431	普通	金属鉄
R61	-35514.762	-706.892	414.274592	2.431	普通	金属鉄
R60	-35515.076	-709.309	392.247877	2.439	普通	金属鉄
R59	-35515.315	-711.736	296.082176	2.434	普通	金属鉄
R58	-35515.492	-714.164	222.105004	2.875	普通	金属鉄
R74	-35515.626	-717.036	116.159832	1.984	普通	金属鉄
R56	-35515.654	-719.020	15.818440	2.441	普通	金属鉄
R55	-35515.648	-721.481	-48.337887	2.438	普通	金属鉄
R54	-35515.587	-723.898	-170.839928	2.441	普通	金属鉄
R53	-35515.412	-726.333	-432.894468	2.449	普通	金属鉄
R52	-35514.991	-728.746	-700.324906	1.829	普通	金属鉄
R90	-35514.451	-730.491	-917.496696	1.856	普通	金属鉄
R89	-35513.735	-732.203	-1148.094304	1.819	普通	金属鉄
R88	-35512.883	-733.810	-1337.335630	1.879	普通	金属鉄
R87	-35511.912	-735.419	-1492.165151	1.829	普通	金属鉄
R86	-35510.854	-736.908	-2070.711480	2.495	普通	金属鉄
R85	-35509.102	-738.684	-1096.207056	0.396	普通	金属鉄
R84	-35509.370	-738.976	920.764096	7.185	普通	金属鉄
R48	-35510.348	-746.094	-7848.208880	15.720	普通	金属鉄
R78	-35478.850	-756.874	-19131.753976	18.359	普通	金属鉄
R79	-35485.069	-759.688	-15814.009448	13.559	普通	金属鉄
N4	-35478.304	-781.436	-12229.473400	9.037	普通	金属鉄
N5	-35469.419	-779.783	-15398.374901	11.074	普通	金属鉄
N6	-35458.557	-777.625	-14932.192875	12.795	普通	金属鉄
N7	-35450.216	-787.922	-9617.455128	9.522	普通	木杭
N8	-35446.033	-759.368	-3234.907680	2.244	普通	木杭
N9	-35446.956	-757.123	6781.550711	9.974	普通	木杭
N11	-35454.990	-752.897	10742.334996	7.683	普通	木杭
N12	-35460.224	-747.222	8840.375332	12.340	普通	金属鉄
N13	-35456.821	-736.490	6462.699750	4.860	普通	金属鉄
R1	-35468.999	-732.145	-334.590265	6.378	普通	木杭
R2	-35466.364	-726.337	-3499.491666	4.820	普通	木杭
R3	-35464.181	-722.040	-4370.508120	7.920	普通	木杭
R4	-35460.311	-715.130	-3336.796580	1.923	普通	木杭
R5	-35459.515	-713.380	-611.366660	2.003	普通	木杭
R6	-35459.454	-711.878	280.994310	1.718	普通	木杭
R7	-35459.910	-709.722	924.787866	2.263	普通	木杭
R8	-35460.757	-707.623	1856.095129	3.788	普通	木杭
R9	-35462.533	-704.219	3277.010187	5.189	普通	木杭
R10	-35465.410	-699.961	3807.087879	5.322	普通	木杭
R11	-35467.972	-695.296	2271.529232	1.770	普通	木杭
R12	-35468.677	-693.672	736.679664	1.309	普通	木杭
R147	-35469.034	-692.413	1260.884073	5.360	普通	木杭
R13	-35470.498	-687.257	1217.132147	1.496	普通	木杭
R14	-35470.805	-685.295	219.976485	0.773	普通	木杭
R148	-35470.819	-685.139	102.166350	1.713	普通	木杭
R15	-35470.655	-683.401	281.567122	5.248	普通	木杭
R80	-35471.281	-677.459	-631.391788	6.161	普通	金属鉄
R81	-35470.023	-671.418	11858.584716	23.276	普通	金属鉄
10458-2	-35488.893	-685.045	26768.818420	24.923	普通	木杭
10458-3	-35509.099	-699.635	17721.754550	6.320	普通	木杭
				倍面積	-8444.248224	
				面積	4222.1241120	
				地積	4222.12	㎡

②

地番	西谷 192-2					
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Yn-1)Yn	距離	種	態
R73	-35514.273	-703.335	-3402.734730	6.320	普通	金属鉄
10458-3	-35509.099	-699.635	-17721.754550	24.923	普通	木杭
10458-2	-35488.893	-685.045	-26768.818420	23.276	普通	木杭
R81	-35470.023	-671.418	-12895.254108	1.712	普通	金属鉄
10458-1	-35469.687	-669.739	-1668.989588	8.284	普通	金属鉄
10457-1	-35467.531	-661.740	-3257.084280	8.982	普通	金属鉄
10453-1	-35464.765	-653.195	-6183.143870	12.541	普通	金属鉄
10452-1	-35458.065	-642.594	-5900.298108	3.574	普通	金属鉄
10567-1	-35455.583	-640.022	-3086.186084	8.968	普通	金属鉄
10566-1	-35453.243	-631.355	-1289.878945	2.044	普通	金属鉄
10565-1	-35453.540	-629.343	2044.106064	2.997	普通	金属鉄
10564-1	-35456.491	-628.820	3709.109180	4.529	普通	金属鉄
10563-1	-35459.439	-625.291	1599.750718	2.237	普通	金属鉄
10562-1	-35459.049	-623.188	3336.548552	5.964	普通	金属鉄
37757	-35464.793	-624.792	13201.265496	16.933	普通	金属鉄
37758	-35480.179	-617.722	13101.265898	6.669	普通	金属鉄
10570	-35486.002	-620.972	3088.093756	3.824	普通	金属鉄
10576	-35485.152	-624.700	-718.405000	4.023	普通	金属鉄
10575	-35484.852	-628.712	-104.366192	15.137	普通	金属鉄
10574	-35484.966	-643.848	10972.457616	16.983	普通	金属鉄
10573	-35501.894	-642.250	17144.305250	2.010	普通	プレート
R16	-35503.895	-642.061	4295.388090	28.391	普通	金属鉄
R64	-35508.584	-670.062	4448.541618	11.776	普通	金属鉄
R65	-35510.534	-681.675	3649.006275	20.279	普通	金属鉄
R72	-35513.937	-701.666	2588.445874	1.693	普通	金属鉄
				倍面積	-4817.740314	
				面積	2408.8701570	
				地積	2408.87	㎡

③

地番	西谷 203					
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Yn-1)Yn	距離	種	態
S17	-35469.196	-780.969	3847.799774	6.446	普通	木杭
S18	-35463.844	-782.058	-10280.934468	6.313	普通	木杭
S19	-35456.050	-782.560	-11839.350740	16.720	普通	木杭
S20	-35447.715	-788.066	-9918.036258	10.239	普通	木杭
S21	-35443.137	-758.908	-2403.461636	2.828	普通	木杭
10468A	-35444.548	-756.457	1204.279544	0.200	普通	プラスチック
S47	-35444.729	-756.272	223.129740	3.295	普通	木杭
S46	-35444.843	-759.665	3401.020205	9.932	普通	木杭
S45	-35449.206	-768.587	10048.306438	13.363	普通	木杭
S44	-35457.917	-778.721	15566.632790	11.499	普通	金属鉄
				倍面積	-150.414111	
				面積	75.2070555	
				地積	75.20	㎡

④

地番	西谷 192-5					
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Yn-1)Yn	距離	種	態
R75	-35564.380	-757.323	10174.048665	2.420	普通	金属鉄
R31	-35562.902	-759.239	-1019.657977	0.185	普通	木杭
R82	-35563.037	-759.365	-745.696430	1.835	普通	金属鉄
R30	-35561.920	-760.821	-5105.869731	9.179	普通	金属鉄
R29	-35556.326	-768.099	-12219.686991	16.933	普通	木杭
R28	-35546.011	-781.527	-9914.451522	3.771	普通	木杭
R27	-35543.640	-784.459	-3537.910090	3.304	普通	木杭
R26	-35541.501	-786.977	-3615.372338	3.604	普通	木杭
R25	-35539.046	-789.615	-4005.716895	3.714	普通	木杭
R24	-35536.428	-792.250	-4924.899750	8.476	普通	木杭
R23	-35534.355	-798.141	-6924.868410	1.303	普通	木杭
R22	-35529.418	-799.027	-7962.141369	2.949	普通	金属鉄
R76	-35526.628	-798.112	-20725.372416	33.387	普通	金属鉄
R32	-35503.450	-774.081	-22781.203830	8.562	普通	金属鉄
R39	-35497.198	-779.491	-6875.871696	3.497	普通	金属鉄
R40	-35494.634	-782.309	-3356.105610	1.769	普通	金属鉄
R41	-35492.908	-781.920	-2406.749760	1.935	普通	金属鉄
R42	-35491.556	-780.535	-1283.980075	2.998	普通	金属鉄
R43	-35489.263	-777.851	583.744715	3.832	普通	金属鉄
R44	-35492.281	-773.857	2045.204051	3.671	普通	金属鉄
R45	-35493.906	-770.565	2436.526530	2.748	普通	金属鉄
R46	-35495.443	-768.287	3143.062117	3.752	普通	金属鉄
R47	-35497.997	-765.625	14525.836875	22.444	普通	金属鉄
R49	-35514.418	-750.225	16420.924800	8.110	普通	金属鉄
R50	-35519.885	-744.235	8124.813495	5.984	普通	金属鉄
R51	-35525.335	-741.785	5077.298460	3.069	普通	木杭
10672-1	-35526.649	-744.638	3157.585558	6.827	普通	木杭
R169	-35529.576	-750.706	4306.800322	7.460	普通	木杭
R168	-35535.886	-751.671	2015.167220	7.501	普通	木杭
10670	-35532.236	-765.116	5361.167812	12.161	普通	木杭
10669	-35539.393	-755.284	11715.210124	12.589	普通	木杭
10668	-35547.747	-745.866	7573.523364	1.801	普通	金属鉄
10667	-35549.547	-745.915	12406.804195	18.713	普通	(規格線)
				倍面積	-4124.152727	
				面積	2062.0763635	
				地積	2062.07	㎡

⑤

地番	西谷 192-6					
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Yn-1)Yn	距離	種	態
R21	-35519.853	-809.151	-8565.007211	9.423	普通	木杭
R20	-35514.366	-801.600	-9840.015500	10.311	普通	木杭
R37	-35507.576	-793.740	-6849.976200	1.915	普通	木杭
R36	-35505.736	-793.211	-3908.150597	5.200	普通	金属鉄
R35	-35502.649	-789.027	-4373.576661	3.728	普通	木杭
R34	-35500.193	-786.223	-1588.956683	1.298	普通	金属鉄
R33	-35500.628	-785.000	2979.075000	4.604	普通	金属鉄
R77	-35503.988	-781.857	10357.193444	14.242	普通	金属鉄
R18	-35513.875	-792.103	16625.449867	15.992	普通	金属鉄
R17	-35524.977	-803.814	4801.963079	7.551	普通	木杭
				倍面積	-380.963079	
				面積	190.4801045	
				地積	190.48	㎡

工事名	通潤山荘進入路調査測量業務
施設名	通潤山荘
工事箇所	上益城郡 山都町 長原 地内
図面種類	用地実測図原図 2/2
縮尺	No Scale
図面	全 3 葉 第 2 号
現況図	
発注機関名	山都町役場 商工観光課