

	CA1A	CA1C	CA1D	CA1E	CA1F	CA1I	CA1K	CA1L	CA1M	CA1N	CA1Q	CA1R	CA1S	CA1V	CA1Y	CA1Z	CA2A	CA2J	CA2K	CA2N	CA2Q	CA2R	CA2S	CA2W	CAC	
CA1A	0	135	86	75	180	86	53	218	89	148	89	109	95	58	179	120	152	350	374	338	329	285	327	191	364	CA1A
CA1C	135	0	114	79	127	97	138	315	77	95	105	105	181	99	265	71	287	483	510	474	462	419	460	326	504	CA1C
CA1D	86	114	0	47	104	23	39	217	43	77	10	30	82	83	168	74	190	385	411	376	364	320	362	229	415	CA1D
CA1E	75	79	47	0	115	24	62	238	19	83	42	47	105	40	189	55	211	406	432	396	384	340	383	251	424	CA1E
CA1F	180	127	104	115	0	113	139	312	98	33	94	75	179	140	263	60	287	482	509	473	461	416	212	326	370	CA1F
CA1I	86	97	23	24	113	0	43	218	34	86	27	39	86	63	170	65	191	387	413	377	365	320	364	230	403	CA1I
CA1K	53	138	39	62	139	43	0	221	74	112	45	62	52	88	135	106	158	353	380	343	332	287	330	197	370	CA1K
CA1L	218	315	217	238	312	218	221	0	251	285	222	239	134	263	58	283	141	236	263	299	214	128	212	141	293	CA1L
CA1M	89	77	43	19	98	34	74	251	0	69	33	31	119	53	203	41	224	420	446	410	398	353	396	263	451	CA1M
CA1N	148	95	77	83	33	86	112	285	69	0	68	43	153	112	237	30	261	456	483	446	343	390	433	299	487	CA1N
CA1Q	89	105	10	42	94	27	45	222	33	68	0	21	87	80	170	64	194	390	416	380	368	323	366	233	406	CA1Q
CA1R	109	105	30	47	75	39	62	239	31	43	21	0	106	81	190	64	214	410	436	400	388	343	386	253	441	CA1R
CA1S	95	181	82	105	179	86	52	134	119	153	87	106	0	130	84	149	180	369	396	366	347	260	326	219	392	CA1S
CA1V	58	99	83	40	140	63	88	263	53	112	80	81	130	0	225	83	58	408	422	386	387	342	385	329	412	CA1V
CA1Y	179	265	168	189	263	170	135	58	203	237	170	190	84	225	0	233	216	293	319	337	271	184	250	197	363	CA1Y
CA1Z	120	71	74	55	60	65	106	283	41	30	64	64	149	83	233	0	255	451	478	441	429	385	428	294	482	CA1Z
CA2A	152	287	190	211	287	191	158	141	224	261	194	214	180	58	216	255	0	219	224	188	197	191	201	41	214	CA2A
CA2J	350	483	385	406	482	387	353	236	420	456	390	410	369	408	293	451	219	0	29	121	22	108	45	178	84	CA2J
CA2K	374	510	411	432	509	413	380	263	446	483	416	436	396	422	319	478	224	29	0	125	49	135	71	183	58	CA2K
CA2N	338	474	376	396	473	377	343	299	410	446	380	400	366	386	337	441	188	121	125	0	100	186	144	132	83	CA2N
CA2Q	329	462	364	384	461	365	332	214	398	434	368	388	347	387	271	429	197	22	49	100	0	88	25	156	104	CA2Q
CA2R	285	419	320	340	416	320	287	128	353	390	323	343	260	342	184	385	191	108	135	186	88	0	66	150	191	CA2R
CA2S	327	460	362	383	212	364	330	212	396	433	366	386	326	385	250	428	201	45	71	144	25	66	0	160	127	CA2S
CA2W	191	326	229	251	326	230	197	141	263	299	233	253	219	329	197	294	41	178	183	132	156	150	160	0	174	CA2W
CAC	364	504	415	424	514	403	370	293	451	487	406	441	392	412	363	482	214	84	58	83	104	191	127	174	0	CAC
	CA1A	CA1C	CA1D	CA1E	CA1F	CA1I	CA1K	CA1L	CA1M	CA1N	CA1Q	CA1R	CA1S	CA1V	CA1Y	CA1Z	CA2A	CA2J	CA2K	CA2N	CA2Q	CA2R	CA2S	CA2W	CAC	