

HurricaneCategory	InputVectorNumber	TotalLossCost	PercentLossCost
1	1	0	0.00
1	2	217613	0.32
1	3	166774	0.24
1	4	19329	0.03
1	5	0	0.00
1	6	0	0.00
1	7	177783	0.26
1	8	217172	0.32
1	9	0	0.00
1	10	133648	0.20
1	11	58127	0.09
1	12	169383	0.25
1	13	193218	0.28
1	14	100873	0.15
1	15	251200	0.37
1	16	0	0.00
1	17	26354	0.04
1	18	157100	0.23
1	19	0	0.00
1	20	0	0.00
1	21	138030	0.20
1	22	288355	0.42
1	23	0	0.00
1	24	121650	0.18
1	25	253365	0.37
1	26	0	0.00
1	27	199381	0.29
1	28	0	0.00
1	29	70474	0.10
1	30	0	0.00
1	31	0	0.00
1	32	198351	0.29
1	33	0	0.00
1	34	0	0.00
1	35	0	0.00
1	36	116205	0.17
1	37	0	0.00
1	38	248544	0.36
1	39	180423	0.26
1	40	118619	0.17
1	41	0	0.00
1	42	0	0.00
1	43	0	0.00
1	44	234169	0.34
1	45	113841	0.17
1	46	63535	0.09
1	47	0	0.00
1	48	0	0.00
1	49	102480	0.15
1	50	103897	0.15
1	51	0	0.00
1	52	0	0.00
1	53	254223	0.37

1	54	0	0.00
1	55	0	0.00
1	56	102104	0.15
1	57	133937	0.20
1	58	0	0.00
1	59	0	0.00
1	60	155338	0.23
1	61	0	0.00
1	62	114786	0.17
1	63	119816	0.18
1	64	147278	0.22
1	65	117893	0.17
1	66	0	0.00
1	67	153729	0.23
1	68	88586	0.13
1	69	104063	0.15
1	70	0	0.00
1	71	90352	0.13
1	72	161671	0.24
1	73	135125	0.20
1	74	0	0.00
1	75	148281	0.22
1	76	277198	0.41
1	77	113701	0.17
1	78	0	0.00
1	79	0	0.00
1	80	0	0.00
1	81	0	0.00
1	82	143815	0.21
1	83	275832	0.40
1	84	0	0.00
1	85	82316	0.12
1	86	172840	0.25
1	87	261031	0.38
1	88	96030	0.14
1	89	106407	0.16
1	90	380330	0.56
1	91	117994	0.17
1	92	0	0.00
1	93	0	0.00
1	94	61112	0.09
1	95	0	0.00
1	96	0	0.00
1	97	0	0.00
1	98	212974	0.31
1	99	137313	0.20
1	100	0	0.00
3	1	867748	1.27
3	2	1854421	2.72
3	3	1078777	1.58
3	4	1731591	2.54
3	5	1034501	1.52
3	6	1403977	2.06
3	7	2017349	2.96

3	8	1226316	1.80
3	9	584245	0.86
3	10	912660	1.34
3	11	418939	0.61
3	12	1167454	1.71
3	13	989134	1.45
3	14	717595	1.05
3	15	725624	1.06
3	16	1084877	1.59
3	17	1044746	1.53
3	18	1305384	1.91
3	19	1316302	1.93
3	20	2752442	4.04
3	21	871102	1.28
3	22	1618151	2.37
3	23	707383	1.04
3	24	680555	1.00
3	25	2005140	2.94
3	26	757464	1.11
3	27	1528778	2.24
3	28	564224	0.83
3	29	1035156	1.52
3	30	2499266	3.66
3	31	1716037	2.52
3	32	1229431	1.80
3	33	547779	0.80
3	34	977436	1.43
3	35	1421965	2.08
3	36	1627877	2.39
3	37	1126797	1.65
3	38	1580601	2.32
3	39	855319	1.25
3	40	1097218	1.61
3	41	798661	1.17
3	42	632946	0.93
3	43	1107338	1.62
3	44	1293247	1.90
3	45	1926835	2.83
3	46	913536	1.34
3	47	1472898	2.16
3	48	1760147	2.58
3	49	998854	1.46
3	50	849426	1.25
3	51	1136908	1.67
3	52	1751886	2.57
3	53	1795459	2.63
3	54	856485	1.26
3	55	440437	0.65
3	56	1081543	1.59
3	57	1039961	1.52
3	58	1327854	1.95
3	59	1307973	1.92
3	60	1094683	1.61
3	61	473106	0.69

3	62	871093	1.28
3	63	1368445	2.01
3	64	586560	0.86
3	65	976486	1.43
3	66	499213	0.73
3	67	233607	0.34
3	68	1025571	1.50
3	69	2118638	3.11
3	70	1511693	2.22
3	71	1118361	1.64
3	72	1246406	1.83
3	73	2146607	3.15
3	74	683798	1.00
3	75	1420864	2.08
3	76	497123	0.73
3	77	1261830	1.85
3	78	647700	0.95
3	79	1471856	2.16
3	80	1235133	1.81
3	81	1897256	2.78
3	82	1433175	2.10
3	83	1688502	2.48
3	84	1837857	2.69
3	85	1191731	1.75
3	86	565085	0.83
3	87	1296194	1.90
3	88	1863422	2.73
3	89	1379153	2.02
3	90	986990	1.45
3	91	660638	0.97
3	92	1165841	1.71
3	93	770458	1.13
3	94	843287	1.24
3	95	263265	0.39
3	96	921503	1.35
3	97	2224147	3.26
3	98	2393322	3.51
3	99	755058	1.11
3	100	1448882	2.12
5	1	3030631	4.44
5	2	8184989	12.00
5	3	5174282	7.59
5	4	1296534	1.90
5	5	5627618	8.25
5	6	4292251	6.29
5	7	6622614	9.71
5	8	2849400	4.18
5	9	3863028	5.66
5	10	9089201	13.33
5	11	4536347	6.65
5	12	4227337	6.20
5	13	8577799	12.58
5	14	3287849	4.82
5	15	4389257	6.44

5	16	6815746	9.99
5	17	5431981	7.96
5	18	6114458	8.97
5	19	6023815	8.83
5	20	4499131	6.60
5	21	3909579	5.73
5	22	5911562	8.67
5	23	2939128	4.31
5	24	7020965	10.29
5	25	3239974	4.75
5	26	6003483	8.80
5	27	6416460	9.41
5	28	6108749	8.96
5	29	6191958	9.08
5	30	6392115	9.37
5	31	3893794	5.71
5	32	2950531	4.33
5	33	7333117	10.75
5	34	7037981	10.32
5	35	5039209	7.39
5	36	3768553	5.53
5	37	2141760	3.14
5	38	4990826	7.32
5	39	3729127	5.47
5	40	7159095	10.50
5	41	8702741	12.76
5	42	3943273	5.78
5	43	5458527	8.00
5	44	4759232	6.98
5	45	3803292	5.58
5	46	4620475	6.77
5	47	3872363	5.68
5	48	8452243	12.39
5	49	1894092	2.78
5	50	5722161	8.39
5	51	9642525	14.14
5	52	7248464	10.63
5	53	8495843	12.46
5	54	7056493	10.35
5	55	2191715	3.21
5	56	1512888	2.22
5	57	7197732	10.55
5	58	7391859	10.84
5	59	1913107	2.81
5	60	1814030	2.66
5	61	3648030	5.35
5	62	4032597	5.91
5	63	4524638	6.63
5	64	2668751	3.91
5	65	4796569	7.03
5	66	2956585	4.34
5	67	3000995	4.40
5	68	4225112	6.20
5	69	3706993	5.44

5	70	3250838	4.77
5	71	2222630	3.26
5	72	4534474	6.65
5	73	2159476	3.17
5	74	8038381	11.79
5	75	3334429	4.89
5	76	4128389	6.05
5	77	4293062	6.29
5	78	6299844	9.24
5	79	3904567	5.73
5	80	3509278	5.15
5	81	7523109	11.03
5	82	4647172	6.81
5	83	2361965	3.46
5	84	4035685	5.92
5	85	2866793	4.20
5	86	4018985	5.89
5	87	7145293	10.48
5	88	3308277	4.85
5	89	3424108	5.02
5	90	3037867	4.45
5	91	5521545	8.10
5	92	2926995	4.29
5	93	4095128	6.00
5	94	7629650	11.19
5	95	2223169	3.26
5	96	3444705	5.05
5	97	6561652	9.62
5	98	5153390	7.56
5	99	2813335	4.13
5	100	2485956	3.65