## RPL Network Summary

## Detected DAGs

• DAG fd00: OCP 0 (MRHOF)

• DAG fd02: OCP 1 (OF0)

## **Preferred Parent Changes**

Table 1: Summary of preferred parent selections.

		mmary of 1			
Node	DAG	Parent	Rank	LnkM	PathCost
1	fd00	2	1536	256	2048
1	fd00	12	1408	268	1920
1	fd00	2	1024	176	1280
1	fd00	6	768	208	1024
1	fd00	12	896	180	1152
1	fd00	6	512	200	768
1	fd00	2	640	152	768
1	fd00	6	512	200	768
1	fd00	12	640	177	896
1	fd00	6	512	185	768
1	fd00	2	512	149	640
1	fd00	6	512	173	768
1	fd00	2	512	149	640
1	fd00	6	512	168	640
1	fd00	2	640	146	768
1	fd00	12	640	178	896
1	fd00	2	512	146	640
1	fd00	6	512	168	640
1	fd00	2	640	144	768
1	fd00	12	640	173	896
1	fd00	6	512	168	640
1	fd00	2	896	140	1024
1	fd00	12	640	164	768
1	fd00	6	384	164	512
1	fd00	2	512	136	640
1	fd00	6	512	156	640
1	fd00	2	512	148	640
1	fd00	12	640	150	768
1	fd00	2	640	144	768
1	fd00	12	1152	150	1280
1	fd00	2	1152	140	1280
1	fd00	12	640	143	768
1	fd00	2	512	138	640
1	fd00	12	640	154	768
1	fd00	2	640	148	768
1	fd00	12	640	165	768
1	fd00	6	1280	133	1408
1	fd00	2	1024	140	1152
1	fd00	12	1024	161	1152
1	fd00	2	1152	137	1280
1	fd00	12	1280	161	1408
1	fd00	2	1792	136	1920
1	fd00	12	1920	146	2048
1	fd00	2	512	134	640
1	fd00	12	640	146	768
1	fd00	2	1152	143	1280
1	fd00	12	1152	140	1280
1	fd00	2	1152	152	1280
1	fd00	6	384	128	512
1	fd00	12	640	138	768
1	fd00	2	640	152	768
1	fd00	6	896	128	1024
1	fd00	12	640	137	768
1	fd00	2	640	152	768
1	fd00	12	640	137	768
1	fd00	6	384	128	512
1	fd00	12	640	135	768
1	fd00	2	2 640	142	768
1	fd00	6	384	128	512
1	fd00	12	640	132	768

2

1

fd00

512

137 640