

Instance		<i>d/wdeg</i>	<i>d/wdeg</i> <i>r.probe</i>	<i>d/wdeg</i> <i>RSC</i>	<i>Impact</i>	<i>Node</i> <i>Impact</i>	<i>Impact</i> <i>RSC</i>	<i>alldel</i> <i>by #del</i>	<i>fully</i> <i>assigned</i>
ehi-85-0 (unsat)	t	2,1	94,2 (0,15)	2,7	11,7	12,1	12	0,15	1,2
	n	722	8005 (4)	61	3	3	3	4	149
ehi-85-2 (unsat)	t	1	101,6 (0,15)	2,4	11,8	12,4	12,4	5,6	1,1
	n	248	7944 (5)	12	4	4	4	650	145
geo50-d4- 75-2(sat)	t	334,9	526 (490,6)	311,3	> 1 <i>h</i>	> 1 <i>h</i>	> 1 <i>h</i>	280	129,2
	n	50483	88615 (76247)	46772	–	–	–	42946	18545
frb30-15-1 (sat)	t	10,5	42 (15,4)	13,2	66,4	295,6	375,6	20,5	15,6
	n	3557	15833 (4426)	3275	17866	71052	85017	6044	4493
frb30-15-2 (sat)	t	63,7	123,6 (97,8)	55,4	273,4	5,4	391,3	86,8	91,2
	n	21330	38765 (27458)	20019	79936	1306	81911	26596	26296
40-8-753- 0,1 (sat)	t	76,5	70,9 (45,9)	60,4	2117	404,5	931,3	50,5	486,3
	n	21164	21369 (13422)	15239	523831	67979	180281	13823	127686
40-11-414- 0,2 (unsat)	t	1192	1261 (1234)	1219	> 1 <i>h</i>	> 1 <i>h</i>	> 1 <i>h</i>	1178	1162
	n	336691	354778 (345212)	345886	–	–	–	346368	332844
40-16-250- 0,35 (unsat)	t	2919	2928 (2895)	3172	> 1 <i>h</i>	> 1 <i>h</i>	> 1 <i>h</i>	2893	3038
	n	741883	755386 (743183)	750910	–	–	–	747757	764989
40-25-180- 0,5 (unsat)	t	2481	2689 (2632)	2878	> 1 <i>h</i>	> 1 <i>h</i>	> 1 <i>h</i>	2340	2606
	n	373742	402266 (385072)	390292	–	–	–	349685	389603
Averaged cpu time	t	786,7	870,7	857,1	–	–	–	761,6	836,7