

MODEL					SCENARIO			EVALUATION								
ID	Politique	FOV	Occlusion	Obstacles	FOV	Occlusion	Obstacles	Success Rate	Col. Hum. Rate	Col. Obs. Rate	Timeout Rate	Mean Reward	Navigation Time	Path Length	Danger Freq.	Avg Danger Dist.
13	DSRNN	90	No	random	90	No	random (seed 0)	0,68	0.20	0.07	0.04	14.60 +/- 19.00	13.02 +/- 6.71	303.89 +/- 345.77	0.03	0.16
13	DSRNN	90	No	random	90	No	random (seed 500)	0,72	0.16	0.06	0.06	16.95 +/- 17.16	13.73 +/- 6.79	338.56 +/- 336.52	0.03	0.16
13	DSRNN	90	No	random	90	No	random (seed 1000)	0,69	0.18	0.09	0.04	15.37 +/- 19.00	13.64 +/- 6.97	302.63 +/- 317.90	0.03	0.17
13	DSRNN	90	No	random	90	No	random (seed 1500)	0,67	0.20	0.06	0.07	14.98 +/- 18.51	13.31 +/- 7.10	321.76 +/- 365.27	0.03	0.15
17	DSRNN2	90	No	random	90	No	random (seed 0)	0,70	0.25		0.05	15.32 +/- 18.49	13.25 +/- 8.53	277.28 +/- 303.23	0.04	0.16
17	DSRNN2	90	No	random	90	No	random (seed 500)	0,70	0.24		0.07	16.00 +/- 17.56	13.22 +/- 7.55	300.20 +/- 315.13	0.04	0.16
17	DSRNN2	90	No	random	90	No	random (seed 1000)	0,69	0.26		0.05	15.55 +/- 18.35	12.78 +/- 6.97	278.61 +/- 299.62	0.04	0.16
17	DSRNN2	90	No	random	90	No	random (seed 1500)	0,69	0.27		0.04	14.70 +/- 18.88	12.63 +/- 7.05	255.52 +/- 268.30	0.04	0.16
21	DSRNN3	90	No	random	90	No	random (seed 0)	0,72	0.19	0.06	0.03	15.82 +/- 18.73	11.80 +/- 4.42	258.90 +/- 194.67	0.02	0.16
21	DSRNN3	90	No	random	90	No	random (seed 500)	0,70	0.21	0.04	0.05	15.68 +/- 18.78	12.08 +/- 5.27	268.13 +/- 212.41	0.02	0.16
21	DSRNN3	90	No	random	90	No	random (seed 1000)	0,70	0.19	0.07	0.04	15.75 +/- 18.60	12.06 +/- 4.34	271.23 +/- 217.43	0.02	0.15
21	DSRNN3	90	No	random	90	No	random (seed 1500)	0,69	0.22	0.05	0.04	15.12 +/- 19.20	12.39 +/- 6.21	273.95 +/- 229.52	0.02	0.16
24	DSRNN4	90	No	random	90	No	random (seed 0)	0,7	0.12	0.17	0.01	14.28 +/- 19.66	12.11 +/- 4.43	247.23 +/- 220.48	0.03	0.17
24	DSRNN4	90	No	random	90	No	random (seed 500)	0,71	0.15	0.13	0.01	15.29 +/- 19.08	12.33 +/- 4.47	254.39 +/- 220.88	0.03	0.16
24	DSRNN4	90	No	random	90	No	random (seed 1000)	0,68	0.16	0.14	0.02	14.14 +/- 19.60	12.16 +/- 4.33	251.52 +/- 217.30	0.03	0.16
24	DSRNN4	90	No	random	90	No	random (seed 1500)	0,69	0.16	0.13	0.01	14.59 +/- 19.45	12.04 +/- 4.04	243.20 +/- 182.40	0.03	0.16
23	DSRNN5	90	No	random	90	No	random (seed 0)	0,72	0.14	0.10	0.04	16.14 +/- 18.33	11.91 +/- 4.67	273.85 +/- 274.72	0.02	0.16
23	DSRNN5	90	No	random	90	No	random (seed 500)	0,72	0.14	0.09	0.05	16.65 +/- 18.18	12.37 +/- 5.45	284.26 +/- 286.14	0.02	0.16
23	DSRNN5	90	No	random	90	No	random (seed 1000)	0,70	0.17	0.10	0.03	15.25 +/- 19.33	11.99 +/- 4.33	263.82 +/- 242.74	0.02	0.16
23	DSRNN5	90	No	random	90	No	random (seed 1500)	0,71	0.16	0.09	0.04	15.78 +/- 18.70	12.26 +/- 4.72	282.33 +/- 275.22	0.02	0.15
26	DSRNN6	90	No	random	90	No	random (seed 0)	0,74	0.14	0.10	0.02	17.27 +/- 17.07	12.37 +/- 6.13	246.84 +/- 242.48	0.02	0.16
26	DSRNN6	90	No	random	90	No	random (seed 500)	0,76	0.15	0.06	0.02	18.04 +/- 16.62	12.07 +/- 4.88	249.47 +/- 199.97	0.02	0.16
26	DSRNN6	90	No	random	90	No	random (seed 1000)	0,77	0.13	0.09	0.02	18.14 +/- 16.65	12.14 +/- 5.22	229.60 +/- 148.96	0.02	0.16
26	DSRNN6	90	No	random	90	No	random (seed 1500)	0,73	0.16	0.09	0.03	16.79 +/- 17.15	12.01 +/- 5.33	248.98 +/- 256.37	0.03	0.16