

Parcours d'arrêter	Temps	Circuits de désactivation	Champ (jeux de champs)	Distance	Durée	Angulaire	Numéro de cas	Détails
26	17.01.2023 11:53:33:965	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5060 mm	1120 ms	101,0°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
27	17.01.2023 11:52:40:273	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3677 mm	1240 ms	110,6°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
28	17.01.2023 11:52:33:253	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4474 mm	280 ms	106,0°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
29	17.01.2023 11:52:22:428	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4963 mm	880 ms	104,8°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
30	17.01.2023 11:52:21:683	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3355 mm	520 ms	114,4°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
31	17.01.2023 11:52:18:192	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3343 mm	720 ms	114,4°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
32	17.01.2023 11:52:13:094	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	2819 mm	400 ms	114,0°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
33	17.01.2023 11:52:09:996	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3388 mm	1920 ms	114,0°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
34	17.01.2023 11:52:07:368	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	2848 mm	1200 ms	117,5°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
35	17.01.2023 11:52:01:721	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3371 mm	720 ms	114,0°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
36	17.01.2023 11:51:57:172	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	2184 mm	4040 ms	125,6°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
37	17.01.2023 11:51:54:230	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3070 mm	360 ms	112,9°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
38	17.01.2023 11:50:35:321	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4418 mm	1600 ms	107,1°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
39	17.01.2023 11:38:16:739	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5219 mm	240 ms	104,8°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
40	17.01.2023 11:38:15:837	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5353 mm	280 ms	104,0°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
41	17.01.2023 11:35:02:445	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5187 mm	280 ms	87,5°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
42	17.01.2023 11:19:36:001	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3236 mm	560 ms	115,2°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
43	17.01.2023 11:19:34:197	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4401 mm	280 ms	106,7°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
44	17.01.2023 11:19:32:432	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5054 mm	360 ms	95,2°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
45	17.01.2023 11:19:26:431	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3225 mm	1120 ms	114,4°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
46	17.01.2023 11:19:23:686	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3530 mm	680 ms	112,5°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
47	16.01.2023 21:33:47:573	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5314 mm	6127200 ms	76,3°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
48	16.01.2023 21:32:44:470	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5329 mm	4480 ms	77,1°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
49	16.01.2023 11:43:21:014	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3319 mm	1600 ms	114,4°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
50	16.01.2023 11:36:02:503	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5155 mm	280 ms	84,4°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a

Parcours d'arrêter	Temps	Circuits de désactivation	Champ (jeux de champs)	Distance	Durée	Angulaire	Numéro de cas	Détails
51	16.01.2023 11:36:00:542	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5255 mm	1320 ms	101,0°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
52	16.01.2023 11:35:58:345	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5317 mm	640 ms	102,5°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
53	16.01.2023 11:34:19:552	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4227 mm	240 ms	107,9°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
54	16.01.2023 11:33:18:370	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5016 mm	680 ms	104,0°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
55	16.01.2023 11:30:36:039	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5037 mm	480 ms	105,2°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
56	16.01.2023 11:30:34:783	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4982 mm	640 ms	104,4°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
57	16.01.2023 11:30:27:606	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5159 mm	1040 ms	105,6°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
58	16.01.2023 11:30:25:488	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3199 mm	1200 ms	113,7°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
59	16.01.2023 11:30:15:762	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3540 mm	1040 ms	112,5°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
60	15.01.2023 17:29:13:733	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5305 mm	58880 ms	76,7°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
61	15.01.2023 17:29:12:046	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5155 mm	240 ms	84,4°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
62	15.01.2023 17:29:10:007	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5099 mm	680 ms	75,6°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
63	15.01.2023 17:29:09:223	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5219 mm	440 ms	84,8°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
64	15.01.2023 17:04:45:649	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5274 mm	25200 ms	79,8°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
65	15.01.2023 16:57:42:684	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4564 mm	1840 ms	77,5°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
66	15.01.2023 16:55:58:717	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5306 mm	105600 ms	78,3°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
67	15.01.2023 16:55:44:010	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5162 mm	480 ms	84,4°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
68	15.01.2023 11:33:56:998	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4987 mm	280 ms	106,0°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
69	15.01.2023 11:33:48:253	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4396 mm	440 ms	107,1°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
70	15.01.2023 11:29:08:628	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5276 mm	320 ms	102,1°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
71	15.01.2023 11:28:05:722	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4514 mm	320 ms	106,7°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
72	15.01.2023 11:27:57:526	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4568 mm	280 ms	106,0°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
73	15.01.2023 11:27:49:603	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4976 mm	1200 ms	104,8°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
74	15.01.2023 11:27:43:995	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3740 mm	1480 ms	111,3°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
75	15.01.2023 11:27:41:054	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3051 mm	920 ms	116,3°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a

Parcours d'arrêter	Temps	Circuits de désactivation	Champ (jeux de champs)	Distance	Durée	Angulaire	Numéro de cas	Détails
76	15.01.2023 11:27:32:308	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3225 mm	320 ms	114,8°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
77	15.01.2023 11:27:27:917	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4898 mm	240 ms	106,0°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
78	15.01.2023 11:27:25:053	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3163 mm	2320 ms	111,7°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
79	15.01.2023 11:27:20:896	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	2981 mm	920 ms	116,3°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
80	15.01.2023 11:27:12:542	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3067 mm	3640 ms	116,7°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
81	15.01.2023 11:27:11:483	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3327 mm	520 ms	112,5°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
82	15.01.2023 11:27:08:385	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3137 mm	680 ms	114,4°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
83	15.01.2023 11:27:02:659	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4860 mm	360 ms	105,2°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
84	15.01.2023 11:26:38:148	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3495 mm	800 ms	103,3°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
85	15.01.2023 11:26:26:892	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4920 mm	400 ms	102,5°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
86	15.01.2023 11:26:25:166	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5143 mm	280 ms	105,2°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
87	15.01.2023 11:26:10:107	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4751 mm	920 ms	102,5°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
88	15.01.2023 10:44:00:859	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5110 mm	280 ms	104,8°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
89	15.01.2023 10:43:31:406	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3303 mm	1720 ms	112,5°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
90	15.01.2023 10:42:58:306	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3650 mm	240 ms	111,0°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
91	15.01.2023 10:42:52:894	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3169 mm	760 ms	114,8°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
92	15.01.2023 10:42:50:462	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3637 mm	560 ms	109,8°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
93	15.01.2023 10:42:46:187	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3185 mm	240 ms	116,0°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
94	15.01.2023 10:42:39:913	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3253 mm	800 ms	112,5°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
95	14.01.2023 19:53:23:935	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	1218 mm	5760 ms	160,6°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
96	14.01.2023 19:52:50:245	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5201 mm	5320 ms	76,7°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
97	14.01.2023 17:53:09:015	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5354 mm	640 ms	104,4°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
98	14.01.2023 16:43:16:017	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4801 mm	320 ms	85,6°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
99	14.01.2023 16:40:11:458	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5189 mm	186920 ms	84,4°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
100	14.01.2023 16:39:50:946	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4891 mm	5520 ms	79,8°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a

Parcours d*arrêter	Temps	Circuits de désactivation	Champ (jeux de champs)	Distance	Durée	Angulaire	Numéro de cas	Détails
101	14.01.2023 11:53:36:717	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3885 mm	240 ms	110,6°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
102	13.01.2023 22:06:29:813	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	1578 mm	2440 ms	32,9°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
103	13.01.2023 21:29:09:248	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	723 mm	400 ms	39,8°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
104	13.01.2023 21:28:38:344	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	1481 mm	840 ms	37,5°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
105	13.01.2023 20:59:49:689	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3510 mm	520 ms	67,5°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
106	13.01.2023 20:59:43:728	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3586 mm	1120 ms	67,9°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
107	13.01.2023 17:32:37:089	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5103 mm	360 ms	101,0°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
108	13.01.2023 17:09:23:912	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5223 mm	7440 ms	77,1°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
109	13.01.2023 16:28:09:455	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5331 mm	320 ms	102,9°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
110	13.01.2023 16:28:05:219	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4964 mm	240 ms	79,8°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
111	13.01.2023 16:27:06:235	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	5198 mm	57560 ms	87,1°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
112	13.01.2023 11:07:55:603	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	1501 mm	1320 ms	156,7°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
113	13.01.2023 11:07:46:740	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	1284 mm	800 ms	120,6°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
114	13.01.2023 11:07:44:112	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4333 mm	520 ms	108,7°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
115	13.01.2023 11:07:33:406	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	3366 mm	520 ms	114,4°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
116	13.01.2023 11:07:30:307	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	1926 mm	320 ms	133,7°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
117	13.01.2023 11:07:27:798	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	1345 mm	1320 ms	165,6°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
118	13.01.2023 11:07:26:739	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4673 mm	480 ms	106,0°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
119	13.01.2023 11:07:20:895	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	4540 mm	720 ms	106,7°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
120	12.01.2023 21:40:47:354	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	102 mm	240 ms	24,4°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
121	12.01.2023 21:37:03:262	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	1655 mm	155720 ms	54,8°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
122	12.01.2023 21:30:37:788	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	123 mm	800 ms	0,6°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
123	12.01.2023 21:30:34:847	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	523 mm	240 ms	0,6°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
124	12.01.2023 21:22:25:011	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	1281 mm	480200 ms	62,9°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a
125	12.01.2023 21:20:53:164	Circuit de désactivation 1	Champ (1) (Jeu de champs (1))	1474 mm	3520 ms	23,3°	Scénario d'alerte 1 (Tableau de scénarios d'alerte 1)	n/a