

安全率 (格子のグループ番号 = 1 ; 二次追求の回数 = 0)

・地震時

円の中心座標 X(m), Y(m)

Y(m)	X(m)	80.00	81.00	82.00	83.00	84.00	85.00
220.00	安全率	1.360	1.370	1.380	1.388	1.397	1.405
	半径(m)	176.04	176.30	176.57	176.84	177.12	177.40
219.00	安全率	1.360	1.370	1.379	1.388	1.396	1.404
	半径(m)	175.07	175.33	175.60	175.88	176.16	176.44
218.00	安全率	1.360	1.370	1.378	1.387	1.395	1.403
	半径(m)	174.10	174.37	174.64	174.92	175.20	175.48
217.00	安全率	1.359	1.369	1.378	1.386	1.394	1.399
	半径(m)	173.14	173.41	173.68	173.96	174.24	174.53
216.00	安全率	1.359	1.369	1.377	1.386	1.394	1.382
	半径(m)	172.18	172.44	172.72	173.00	173.28	173.57
215.00	安全率	1.359	1.368	1.377	1.385	1.393	1.375
	半径(m)	171.21	171.48	171.76	172.04	172.32	172.61
214.00	安全率	1.358	1.368	1.376	1.384	1.393	1.370
	半径(m)	170.25	170.52	170.80	171.08	171.37	171.66
213.00	安全率	1.358	1.367	1.376	1.384	1.392	1.365
	半径(m)	169.29	169.56	169.84	170.12	170.41	170.70
212.00	安全率	1.358	1.367	1.375	1.383	1.391	1.361
	半径(m)	168.32	168.60	168.88	169.16	169.45	169.75
211.00	安全率	1.357	1.366	1.374	1.382	1.391	1.357
	半径(m)	167.36	167.64	167.92	168.20	168.50	168.79
210.00	安全率	1.357	1.366	1.374	1.382	1.375	1.353
	半径(m)	166.40	166.68	166.96	167.25	167.54	167.84
209.00	安全率	1.357	1.365	1.373	1.381	1.367	1.349
	半径(m)	165.44	165.72	166.00	166.29	166.59	166.89
208.00	安全率	1.356	1.365	1.373	1.381	1.361	1.346
	半径(m)	164.48	164.76	165.04	165.34	165.63	165.94
207.00	安全率	1.356	1.365	1.372	1.380	1.356	1.342
	半径(m)	163.52	163.80	164.09	164.38	164.68	164.98
206.00	安全率	1.356	1.364	1.372	1.380	1.351	1.353
	半径(m)	162.56	162.84	163.13	163.42	163.73	164.03
205.00	安全率	1.356	1.364	1.372	1.379	1.347	1.358
	半径(m)	161.60	161.88	162.17	162.47	162.77	163.08
204.00	安全率	1.355	1.364	1.371	1.369	1.343	1.361
	半径(m)	160.64	160.93	161.22	161.52	161.82	162.13
203.00	安全率	1.355	1.363	1.371	1.359	1.339	1.363
	半径(m)	159.68	159.97	160.26	160.56	160.87	161.18
202.00	安全率	1.355	1.363	1.370	1.352	1.336	1.365
	半径(m)	158.72	159.01	159.31	159.61	159.92	160.23
201.00	安全率	1.355	1.363	1.370	1.347	1.332	1.366
	半径(m)	157.76	158.06	158.35	158.66	158.97	159.28

安全率 (格子のグループ番号 = 1 ; 二次追求の回数 = 0)

・地震時

円の中心座標 X(m), Y(m)

Y(m)	X(m)	80.00	81.00	82.00	83.00	84.00	85.00
200.00	安全率	1.355	1.362	1.370	1.342	1.340	1.367
	半径(m)	156.81	157.10	157.40	157.71	158.02	158.34
199.00	安全率	1.354	1.362	1.369	1.337	1.347	1.368
	半径(m)	155.85	156.15	156.45	156.76	157.07	157.39
198.00	安全率	1.354	1.362	1.369	1.333	1.350	1.369
	半径(m)	154.90	155.19	155.50	155.81	156.12	156.44
197.00	安全率	1.354	1.362	1.353	1.330	1.353	1.370
	半径(m)	153.94	154.24	154.55	154.86	155.17	155.50
196.00	安全率	1.354	1.362	1.345	1.326	1.355	1.370
	半径(m)	152.99	153.29	153.59	153.91	154.23	154.55
195.00	安全率	1.354	1.361	1.339	1.323	1.356	1.371
	半径(m)	152.03	152.33	152.64	152.96	153.28	153.61
194.00	安全率	1.354	1.361	1.334	1.328	1.358	1.371
	半径(m)	151.08	151.38	151.69	152.01	152.34	152.66
193.00	安全率	1.354	1.361	1.329	1.337	1.359	1.372
	半径(m)	150.12	150.43	150.75	151.07	151.39	151.72
192.00	安全率	1.354	1.361	1.325	1.341	1.360	1.372
	半径(m)	149.17	149.48	149.80	150.12	150.45	150.78
191.00	安全率	1.354	1.347	1.322	1.344	1.361	1.373
	半径(m)	148.22	148.53	148.85	149.17	149.50	149.84
190.00	安全率	1.354	1.339	1.318	1.346	1.362	1.373
	半径(m)	147.27	147.58	147.90	148.23	148.56	148.90
189.00	安全率	1.355	1.332	1.315	1.348	1.362	1.374
	半径(m)	146.32	146.64	146.96	147.28	147.62	147.96
188.00	安全率	1.355	1.327	1.320	1.350	1.363	1.374
	半径(m)	145.37	145.69	146.01	146.34	146.68	147.02
187.00	安全率	1.355	1.323	1.329	1.351	1.364	1.374
	半径(m)	144.42	144.74	145.07	145.40	145.74	146.08
186.00	安全率	1.355	1.319	1.334	1.353	1.365	1.375
	半径(m)	143.47	143.79	144.12	144.46	144.80	145.14
185.00	安全率	1.343	1.315	1.338	1.354	1.365	1.375
	半径(m)	142.53	142.85	143.18	143.52	143.86	144.21
184.00	安全率	1.334	1.312	1.340	1.355	1.366	1.376
	半径(m)	141.58	141.90	142.24	142.58	142.92	143.27
183.00	安全率	1.328	1.309	1.342	1.356	1.367	1.376
	半径(m)	140.63	140.96	141.30	141.64	141.98	142.34
182.00	安全率	1.322	1.316	1.344	1.357	1.368	1.377
	半径(m)	139.69	140.02	140.35	140.70	141.05	141.40
181.00	安全率	1.318	1.325	1.346	1.358	1.368	1.378
	半径(m)	138.74	139.08	139.41	139.76	140.11	140.47

安全率 (格子のグループ番号 = 1 ; 二次追求の回数 = 0)

・地震時

円の中心座標 X(m), Y(m)

Y(m)	X(m)	86.00	87.00	88.00	89.00
220.00	安全率	1.380	1.367	1.402	1.417
	半径(m)	177.69	177.98	178.28	178.58
219.00	安全率	1.375	1.377	1.403	1.417
	半径(m)	176.73	177.03	177.33	177.63
218.00	安全率	1.371	1.382	1.403	1.417
	半径(m)	175.78	176.07	176.37	176.68
217.00	安全率	1.367	1.385	1.404	1.416
	半径(m)	174.82	175.12	175.42	175.73
216.00	安全率	1.363	1.387	1.404	1.416
	半径(m)	173.86	174.16	174.47	174.78
215.00	安全率	1.360	1.388	1.404	1.416
	半径(m)	172.91	173.21	173.52	173.83
214.00	安全率	1.356	1.389	1.404	1.416
	半径(m)	171.96	172.26	172.57	172.88
213.00	安全率	1.356	1.390	1.404	1.415
	半径(m)	171.00	171.31	171.62	171.93
212.00	安全率	1.367	1.390	1.404	1.415
	半径(m)	170.05	170.36	170.67	170.99
211.00	安全率	1.371	1.391	1.404	1.415
	半径(m)	169.10	169.41	169.72	170.04
210.00	安全率	1.373	1.391	1.404	1.415
	半径(m)	168.15	168.46	168.77	169.09
209.00	安全率	1.375	1.392	1.404	1.414
	半径(m)	167.19	167.51	167.82	168.15
208.00	安全率	1.376	1.392	1.403	1.414
	半径(m)	166.24	166.56	166.88	167.20
207.00	安全率	1.377	1.392	1.403	1.414
	半径(m)	165.29	165.61	165.93	166.26
206.00	安全率	1.378	1.392	1.403	1.414
	半径(m)	164.34	164.66	164.98	165.31
205.00	安全率	1.379	1.392	1.403	1.413
	半径(m)	163.39	163.71	164.04	164.37
204.00	安全率	1.379	1.392	1.403	1.413
	半径(m)	162.45	162.77	163.09	163.43
203.00	安全率	1.380	1.392	1.403	1.413
	半径(m)	161.50	161.82	162.15	162.48
202.00	安全率	1.380	1.392	1.403	1.413
	半径(m)	160.55	160.88	161.21	161.54
201.00	安全率	1.381	1.392	1.402	1.412
	半径(m)	159.61	159.93	160.26	160.60

安全率 (格子のグループ番号 = 1 ; 二次追求の回数 = 0)

・地震時

円の中心座標 X(m), Y(m)

Y(m)	X(m)	86.00	87.00	88.00	89.00
200.00	安全率	1.381	1.392	1.402	1.412
	半径(m)	158.66	158.99	159.32	159.66
199.00	安全率	1.381	1.392	1.402	1.412
	半径(m)	157.71	158.05	158.38	158.72
198.00	安全率	1.381	1.392	1.402	1.412
	半径(m)	156.77	157.10	157.44	157.78
197.00	安全率	1.382	1.392	1.402	1.412
	半径(m)	155.83	156.16	156.50	156.85
196.00	安全率	1.382	1.392	1.402	1.412
	半径(m)	154.88	155.22	155.56	155.91
195.00	安全率	1.382	1.392	1.402	1.411
	半径(m)	153.94	154.28	154.62	154.97
194.00	安全率	1.382	1.392	1.402	1.435
	半径(m)	153.00	153.34	153.69	154.04
193.00	安全率	1.382	1.392	1.402	1.448
	半径(m)	152.06	152.40	152.75	153.10
192.00	安全率	1.383	1.392	1.402	1.458
	半径(m)	151.12	151.46	151.81	152.17
191.00	安全率	1.383	1.392	1.402	1.466
	半径(m)	150.18	150.53	150.88	151.24
190.00	安全率	1.383	1.393	1.402	1.473
	半径(m)	149.24	149.59	149.95	150.31
189.00	安全率	1.383	1.393	1.402	1.480
	半径(m)	148.30	148.65	149.01	149.38
188.00	安全率	1.384	1.393	1.430	1.486
	半径(m)	147.37	147.72	148.08	148.45
187.00	安全率	1.384	1.393	1.443	1.492
	半径(m)	146.43	146.79	147.15	147.52
186.00	安全率	1.384	1.393	1.453	1.497
	半径(m)	145.50	145.85	146.22	146.59
185.00	安全率	1.385	1.394	1.461	1.503
	半径(m)	144.56	144.92	145.29	145.66
184.00	安全率	1.385	1.394	1.469	1.508
	半径(m)	143.63	143.99	144.36	144.73
183.00	安全率	1.385	1.412	1.476	1.513
	半径(m)	142.70	143.06	143.43	143.81
182.00	安全率	1.386	1.429	1.482	1.518
	半径(m)	141.76	142.13	142.51	142.88
181.00	安全率	1.386	1.441	1.488	1.523
	半径(m)	140.83	141.20	141.58	141.96

3. 最小安全率リスト

最小安全率 (格子のグループ番号 = 1)

常 時 (二次追求の回数 = 0)		地震時 (二次追求の回数 = 0)	
最小安全率	= 1.974	最小安全率	= 1.265
円の中心 X座標値 (m)	= 65.00	円の中心 X座標値 (m)	= 65.00
Y座標値 (m)	= 206.00	Y座標値 (m)	= 206.00
円の半径 R (m)	= 158.99	円の半径 R (m)	= 158.99
抵抗モーメント (kNm)	= 5635198.5	抵抗モーメント (kNm)	= 5248781.5
起動モーメント (kNm)	= 2854521.5	起動モーメント (kNm)	= 4149217.0

// 安全率図 //

