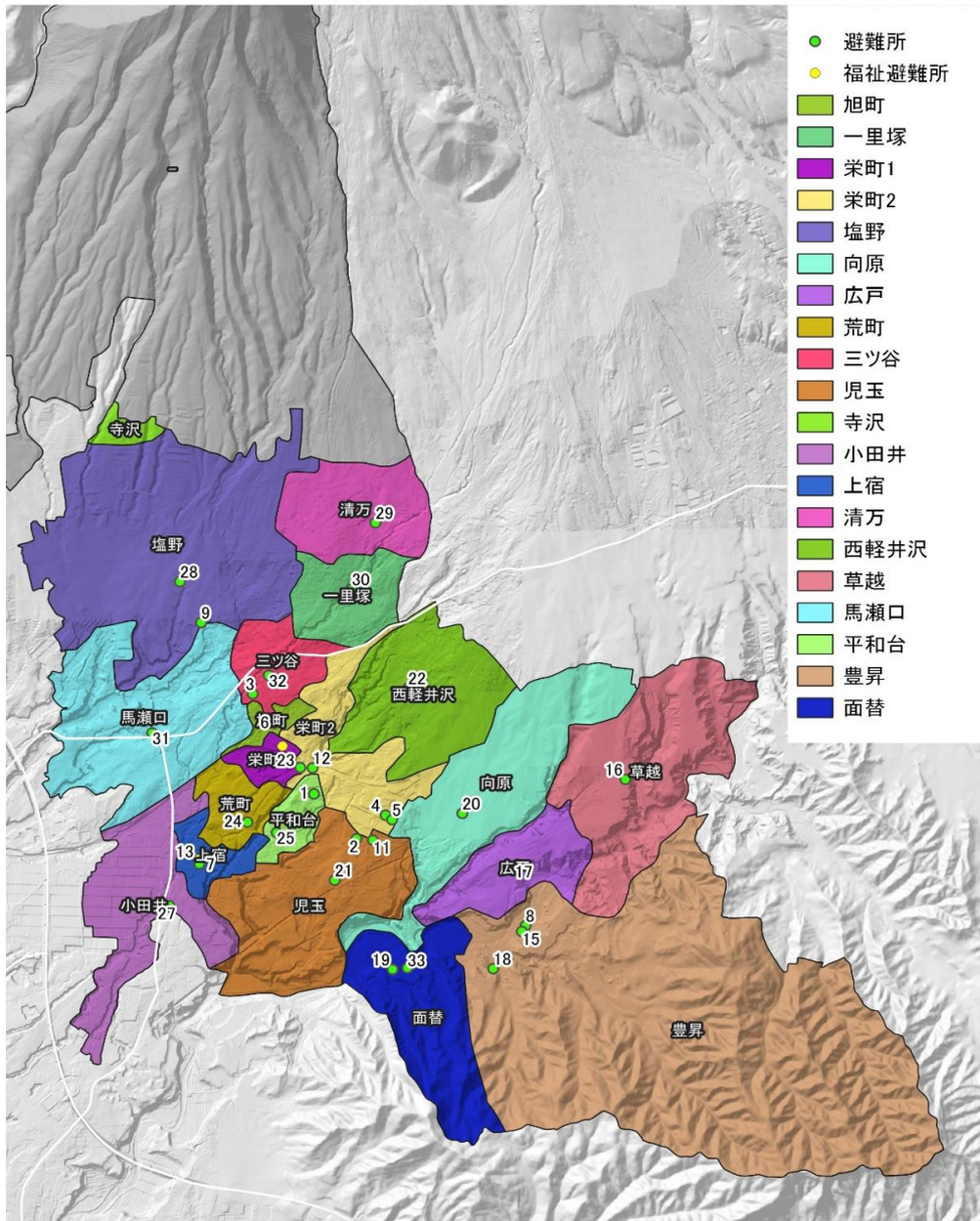


【御代田町の集落と避難所位置図-01】



背景地図：陰影起伏図(国土地理院)

図 御代田町の集落と避難所位置図

避難所の番号は表 避難所および福祉避難所一覧に対応

【御代田町の集落と避難所位置図-02】

表 御代田町の各集落、人口、世帯数および要支援者数

集落区分	人口	世帯数	避難行動要支援者数
旭町	160	82	17
一里塚	744	358	64
栄町1	312	176	31
栄町2	2,429	1,113	154
塩野	1,207	536	151
向原	1,996	791	117
広戸	166	66	24
荒町	399	199	46
三ツ谷	675	305	65
児玉	1,335	538	101
寺沢	26	10	3
小田井	300	134	30
上宿	494	225	44
清万	220	97	24
西軽井沢	2,750	1,356	178
草越	334	120	43
馬瀬口	1,183	531	121
平和台	848	379	139
豊昇	194	104	27
面替	123	60	21
合計	15,895	7,180	1,400

※人口・世帯数は、令和2年11月時点（11/1データ）

※避難行動要支援者数は、令和3年1月1日時点

表 御代田町の一日当たり観光客数

	御代田町
一日当たり観光客数※	410

※昨年度業務でのご提供のデータより（コロナ禍の観光客数は最低数と思われるため）

【御代田町の集落と避難所位置図-03】

表 御代田町の火山災害時の避難所および福祉避難所一覧

番号	施設	福祉避難所	構造	面積(平方m)	収容人数	収容人数(コロナ)※
1	御代田町立御代田中学校		RC造	2,370	1,087	512
2	御代田町立御代田南小学校		RC造	848	339	159
3	御代田町立御代田北小学校		RC造	841	336	158
4	御代田町ヘルスバイオニアセンター		その他	435	174	82
5	御代田町 B & G 海洋センター		その他	747	298	140
6	複合文化施設まなびの館(エコールみよた)		RC造	799	319	150
10	やまゆり体育館		その他	863	345	162
15	豊昇園		RC造	130	52	24
16	草越公民館		その他	296	72	33
17	広戸地区世代間交流センター		その他	191	76	35
18	豊昇地区世代間交流センター		その他	232	92	43
19	面替公民館		その他	68	27	12
20	向原地区世代間交流センター		その他	190	76	35
21	児玉地区世代間交流センター		その他	312	125	58
22	西軽井沢公民館		その他	299	74	34
23	栄町公民館		その他	764	585	275
24	荒町公民館		その他	205	78	36
25	平和台公民館		その他	190	76	35
26	上宿公民館		その他	282	62	29
27	小田井地区世代間交流センター		その他	224	89	41
28	塩野地区世代間交流センター		その他	380	152	71
29	清万地区世代間交流センター		その他	179	71	33
30	一里塚地区世代間交流センター		その他	198	79	37
31	馬瀬口創作館		その他	378	105	49
32	三ツ谷地区世代間交流センター		その他	199	92	43
33	信州クラインガルテン大星の杜(面替 (交流施設))		その他	184	74	34
合計					4,955	2,335
13	ハートピアみよた	○	RC造	226	90	42
14	やまゆり共同作業所	○	その他	446	178	83
合計					268	126
7	旧御代田小学校跡地		屋外のみ	12,000	3,600	1,697
8	旧伍賀小学校跡地		屋外のみ	2,300	700	330
9	やまゆり公園		屋外のみ	37,900	11,484	5,413
11	雪窓公園		屋外のみ	55,000	16,666	7,856
12	龍神の杜公園		屋外のみ	34,700	8,333	3,928
合計					40,783	19,224

※ コロナ禍の収容人数の目安：収容人数に、1.65m²/人を3.5m²/人で割った値を掛けて算出した値

1.65m²/人は、「洪水・高潮氾濫からの大規模・広域避難に関する基本的な考え方と定量的な算出方法及び江東5区における具体的な検討【概要版】P10、(内閣府)平成30年3月」の検討条件に基づき、3.5m²/人は、感染症対策を踏まえた国際基準が記されたスフィアハンドブック(2018)に基づく値

【検討する火山災害-01】

検討する項目	範囲の基準	特記
大きな噴石	大規模噴火のハザードマップの範囲	浅間山火山広域避難計画作成方針に同じ
溶岩流	大規模噴火のハザードマップの範囲	浅間山火山広域避難計画作成方針に同じ
火砕流・火砕サージ	大規模噴火のハザードマップの範囲	浅間山火山広域避難計画作成方針に同じ
融雪型火山泥流	シュミレーションの示す範囲	令和2年度の専門部会での検討成果に基づく
降下火砕物(降灰)	大規模噴火のハザードマップの範囲 降灰厚さ30cm以上の範囲	浅間山火山広域避難計画作成方針に同じ
降下火砕物(軽石)	火口から半径約10km以内を基本とし、 更に遠方への飛散可能性を注記	粗大軽石の降下による人的被害や火災等の被害事例（浅間山、富士山、霧島山（新燃岳）2011年噴火）の最遠方到達事例に基づく
降灰後の土石流	土石流危険渓流数（国土数値情報の土砂災害危険箇所より土石流危険渓流データを引用）	浅間山火山広域避難計画作成方針に同じ
	土砂災害特別警戒区域数（土砂災害警戒区域等指定状況一覧（長野県の令和2年3月6日時点）土石流より引用）	浅間山火山広域避難計画作成方針に同じ

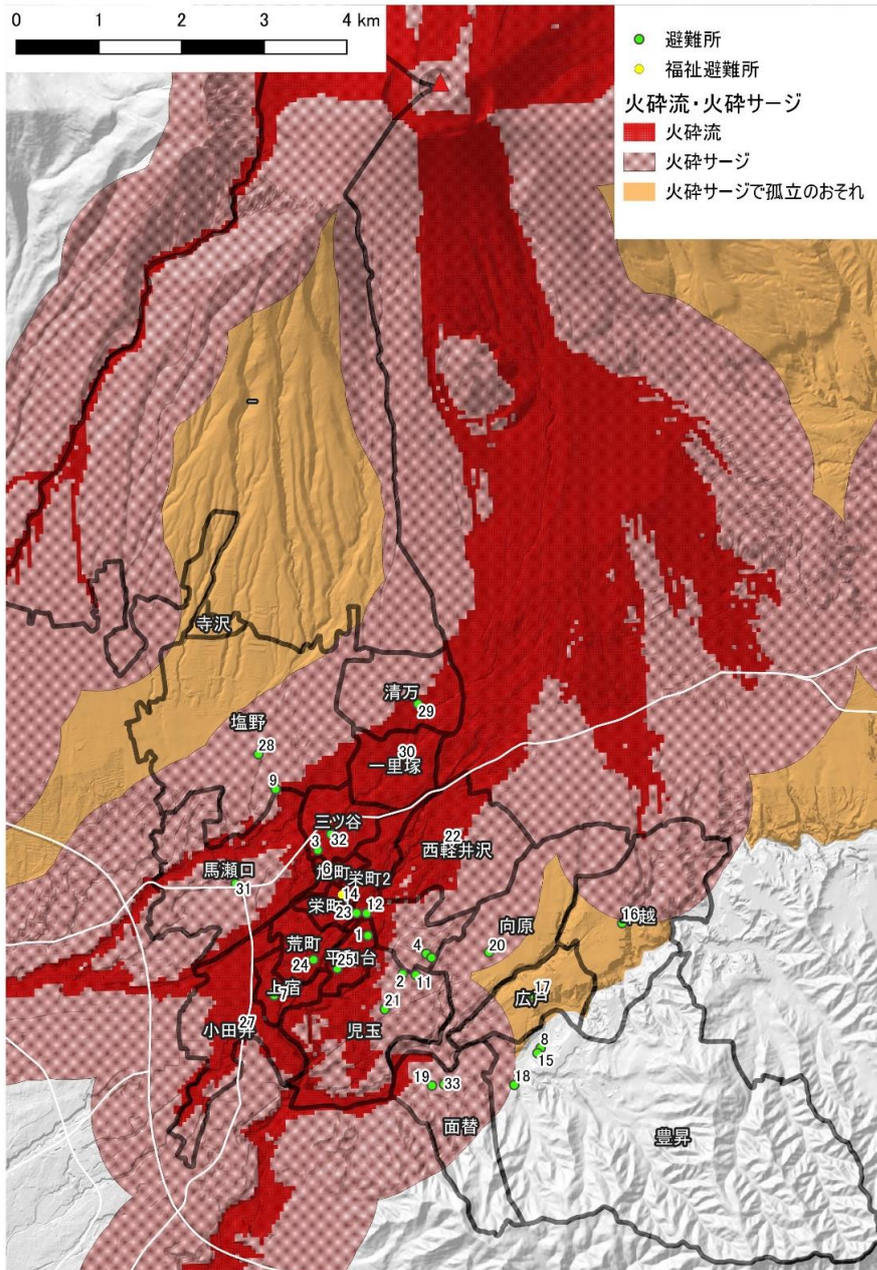
【大きな噴石-01】

該当地域なし

【溶岩流-01】

該当地域なし

【火砕流・火砕サージ-01】



背景地図：陰影起伏図(国土地理院)

図 火砕流・火砕サージで避難を要する範囲の集落と避難所位置図

避難所の番号は避難所一覧に対応

表 火砕流・火砕サージの場合の避難者数等合計(概算)

(観光客数：410人)

	避難者数	避難世帯数	避難行動要支援者数	備考
避難の必要な人数等	15,895	7,180	1,400	—
町内受け入れ可能人数	92	-	0	—
広域避難の必要な人数	15,803	-	1,400	—
町内受け入れ可能人数	43	-	0	コロナ禍
広域避難の必要な人数	15,852	-	1,400	コロナ禍

【火砕流・火砕サージ-02】

表 火砕流・火砕サージで避難を要する範囲の人数等

集落区分	人口	世帯数	避難行動要支援者数
旭町	160	82	17
一里塚	744	358	64
栄町1	312	176	31
栄町2	2,429	1,113	154
塩野	1,207	536	151
向原	1,996	791	117
広戸	166	66	24
荒町	399	199	46
三ツ谷	675	305	65
児玉	1,335	538	101
寺沢	26	10	3
小田井	300	134	30
上宿	494	225	44
清万	220	97	24
西軽井沢	2,750	1,356	178
草越	334	120	43
馬瀬口	1,183	531	121
平和台	848	379	139
豊昇	194	104	27
面替	123	60	21
合計	15,895	7,180	1,400

【火砕流・火砕サージ-03】

表 火砕流・火砕サージで避難可能な避難所

番号	施設	福祉避難所	構造	面積(平方m)	収容人数	収容人数(コロナ)※
8	旧伍賀小学校跡地		屋外のみ	2,300	700	330
15	豊昇園		RC造	130	52	24
18	豊昇地区世代間交流センター		その他	232	92	43
合計					92	43

※ コロナ禍の収容人数の目安：収容人数に、 $1.65\text{m}^2/\text{人}$ を $3.5\text{m}^2/\text{人}$ で割った値を掛けて算出した値
 $1.65\text{m}^2/\text{人}$ は、「洪水・高潮氾濫からの大規模・広域避難に関する基本的な考え方と定量的な算出方法及び江東5区における具体的な検討【概要版】P10、(内閣府)平成30年3月」の検討条件に基づき、 $3.5\text{m}^2/\text{人}$ は、感染症対策を踏まえた国際基準が記されたスフィアハンドブック（2018）に基づく値

【火砕流・火砕サージ-04】

表 火砕流・火砕サージで被災の恐れのある避難所・福祉避難所

番号	施設	福祉避難所	構造	面積(平方m)	収容人数	収容人数(コロナ) [※]
1	御代田町立御代田中学校		RC造	2,370	1,087	512
2	御代田町立御代田南小学校		RC造	848	339	159
3	御代田町立御代田北小学校		RC造	841	336	158
4	御代田町ヘルスパイオニアセンター		その他	435	174	82
5	御代田町B & G 海洋センター		その他	747	298	140
6	複合文化施設まなびの館 (エコールみよた)		RC造	799	319	150
10	やまゆり体育館		その他	863	345	162
16	草越公民館		その他	296	72	33
17	広戸地区世代間交流センター		その他	191	76	35
19	面替公民館		その他	68	27	12
20	向原地区世代間交流センター		その他	190	76	35
21	児玉地区世代間交流センター		その他	312	125	58
22	西軽井沢公民館		その他	299	74	34
23	栄町公民館		その他	764	585	275
24	荒町公民館		その他	205	78	36
25	平和台公民館		その他	190	76	35
26	上宿公民館		その他	282	62	29
27	小田井地区世代間交流センター		その他	224	89	41
28	塩野地区世代間交流センター		その他	380	152	71
29	清万地区世代間交流センター		その他	179	71	33
30	一里塚地区世代間交流センター		その他	198	79	37
31	馬瀬口創作館		その他	378	105	49
32	三ツ谷地区世代間交流センター		その他	199	92	43
33	信州クラインガルテン大星の杜・面替 (交流施設)		その他	184	74	34
合計					4,811	2,253
7	旧御代田小学校跡地		屋外のみ	12,000	3,600	1,697
8	旧伍賀小学校跡地		屋外のみ	2,300	700	330
9	やまゆり公園		屋外のみ	37,900	11,484	5,413
11	雪窓公園		屋外のみ	55,000	16,666	7,856
12	龍神の杜公園		屋外のみ	34,700	8,333	3,928
合計					40,783	19,224
13	ハートピアみよた	○	RC造	226	90	42
14	やまゆり共同作業所	○	その他	446	178	83
合計					268	125

※ コロナ禍の収容人数の目安：収容人数に、1.65m²/人を3.5m²/人で割った値を掛けて算出した値

1.65m²/人は、「洪水・高潮氾濫からの大規模・広域避難に関する 基本的な考え方と定量的な算出方法及び江東5区における具体的な検討【概要版】P10、(内閣府)平成30年3月」の検討条件に基づき、3.5m²/人は、感染症対策を踏まえた国際基準が記されたスフィアハンドブック(2018)に基づく値

【融雪型火山泥流-02】

表 融雪型火山泥流で避難を要する範囲の人数等

集落区分	人口	世帯数	避難行動要支援者数
旭町	160	82	17
一里塚	744	358	64
栄町1	312	176	31
栄町2	2,429	1,113	154
塩野	1,207	536	151
向原	1,996	791	117
広戸	166	66	24
荒町	399	199	46
三ツ谷	675	305	65
児玉	1,335	538	101
小田井	300	134	30
上宿	494	225	44
清万	220	97	24
西軽井沢	2,750	1,356	178
草越	334	120	43
馬瀬口	1,183	531	121
豊昇	194	104	27
面替	123	60	21
合計	15,021	6,791	1,258

【融雪型火山泥流-03】

表 融雪型火山泥流で避難可能な避難所・福祉避難所

番号	施設	福祉避難所	構造	面積(平方m)	収容人数	収容人数(コロナ)※
1	御代田町立御代田中学校		RC造	2,370	1,087	512
2	御代田町立御代田南小学校		RC造	848	339	159
4	御代田町ヘルスバイオニアセンター		その他	435	174	82
5	御代田町B & G 海洋センター		その他	747	298	140
15	豊昇園		RC造	130	52	24
16	草越公民館		その他	296	72	33
17	広戸地区世代間交流センター		その他	191	76	35
18	豊昇地区世代間交流センター		その他	232	92	43
19	面替公民館		その他	68	27	12
20	向原地区世代間交流センター		その他	190	76	35
21	児玉地区世代間交流センター		その他	312	125	58
22	西軽井沢公民館		その他	299	74	34
23	栄町公民館		その他	764	585	275
24	荒町公民館		その他	205	78	36
25	平和台公民館		その他	190	76	35
26	上宿公民館		その他	282	62	29
28	塩野地区世代間交流センター		その他	380	152	71
31	馬瀬口創作館		その他	378	105	49
33	信州クラインガルテン大星の杜・面替(交流施設)		その他	184	74	34
合計					3,624	1,696
7	旧御代田小学校跡地		屋外のみ	12,000	3,600	1,697
8	旧伍賀小学校跡地		屋外のみ	2,300	700	330
11	雪窓公園		屋外のみ	55,000	16,666	7,856
12	龍神の杜公園		屋外のみ	34,700	8,333	3,928
合計					29,299	13,811
13	ハートピアみよた	○	RC造	226	90	42
合計					90	42

※ コロナ禍の収容人数の目安：収容人数に、1.65m²/人を3.5m²/人で割った値を掛けて算出した値
 1.65m²/人は、「洪水・高潮氾濫からの大規模・広域避難に関する 基本的な考え方と定量的な算出方法及び江東5区における具体的な検討
 【概要版】P10、(内閣府)平成30年3月」の検討条件に基づき、3.5m²/人は、感染症対策を踏まえた国際基準が記されたスフィアハンド
 ブック(2018)に基づく値

【融雪型火山泥流-04】

表 融雪型火山泥流で被災の恐れのある避難所・福祉避難所

番号	施設	福祉避難所	構造	面積(平方m)	収容人数	収容人数(コロナ) [※]
3	御代田町立御代田北小学校		RC造	841	336	158
6	複合文化施設まなびの館(エコールみよた)		RC造	799	319	150
10	やまゆり体育館		その他	863	345	162
27	小田井地区世代間交流センター		木造	224	89	41
29	清万地区世代間交流センター		木造	179	71	33
30	一里塚地区世代間交流センター		木造	198	79	37
32	三ツ谷地区世代間交流センター		木造	199	92	43
合計					1,331	624
9	やまゆり公園		屋外のみ	37,900	11,484	5,413
合計					11,484	5,413
14	やまゆり共同作業所	○	木造	446	178	83
合計					178	83

※ コロナ禍の収容人数の目安：収容人数に、1.65m²/人を3.5m²/人で割った値を掛けて算出した値

1.65m²/人は、「洪水・高潮氾濫からの大規模・広域避難に関する 基本的な考え方と定量的な算出方法及び江東5区における具体的な検討【概要版】P10、(内閣府)平成30年3月」の検討条件に基づき、3.5m²/人は、感染症対策を踏まえた国際基準が記されたスフィアハンドブック(2018)に基づく値

【降下火砕物（降灰）-01】

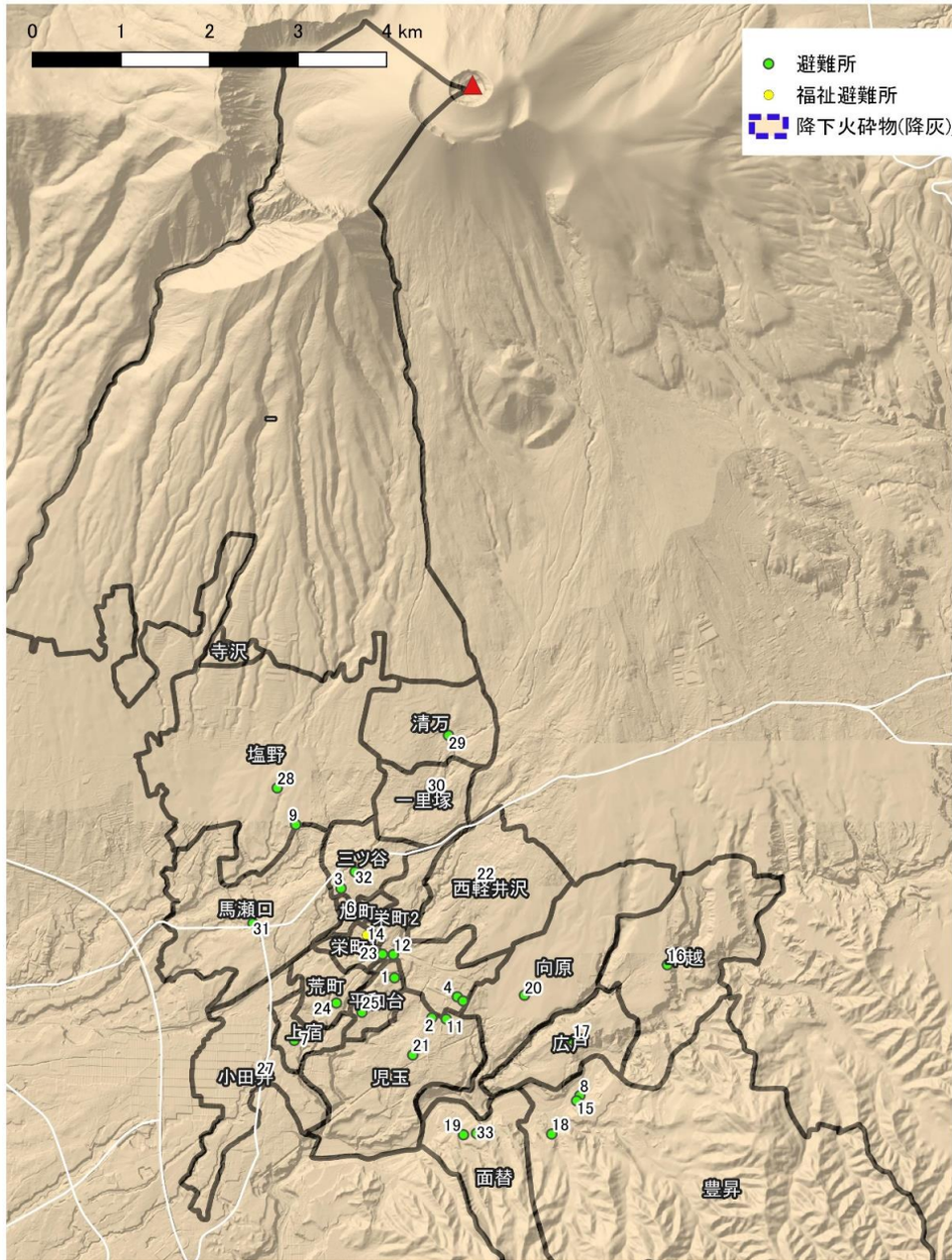


図 降下火砕物(降灰)で避難を要する範囲の集落と避難所位置図

避難所の番号は避難所一覧に対応

表 降下火砕物(降灰)の場合の避難者数等合計(概算)

(観光客数：410人)

	避難者数	避難世帯数	避難行動要支援者数	備考
避難の必要な人数等	15,895	7,180	1,400	—
町内受け入れ可能人数	2,133	—	90	屋外含まず
広域避難の必要な人数	13,762	—	1,310	—
町内受け入れ可能人数	1,003	—	42	コロナ禍、屋外含まず
広域避難の必要な人数	14,892	—	1,358	コロナ禍

【降下火砕物（降灰）-02】

表 降下火砕物(降灰)で避難を要する範囲の人数等

集落区分	人口	世帯数	避難行動要支援者数
旭町	160	82	17
一里塚	744	358	64
栄町1	312	176	31
栄町2	2,429	1,113	154
塩野	1,207	536	151
向原	1,996	791	117
広戸	166	66	24
荒町	399	199	46
三ツ谷	675	305	65
児玉	1,335	538	101
寺沢	26	10	3
小田井	300	134	30
上宿	494	225	44
清万	220	97	24
西軽井沢	2,750	1,356	178
草越	334	120	43
馬瀬口	1,183	531	121
平和台	848	379	139
豊昇	194	104	27
面替	123	60	21
合計	15,895	7,180	1,400

【降下火砕物（降灰）-03】

表 降下火砕物(降灰)で避難可能な避難所・福祉避難所

番号	施設	福祉避難所	構造	面積(平方m)	収容人数	収容人数(コロナ) [※]
1	御代田町立御代田中学校		RC造	2,370	1,087	512
2	御代田町立御代田南小学校		RC造	848	339	159
3	御代田町立御代田北小学校		RC造	841	336	158
6	複合文化施設まなびの館(エコールみよた)		RC造	799	319	150
15	豊昇園		RC造	130	52	24
合計					2,133	1,003
13	ハートピアみよた	○	RC造	226	90	42
合計					90	42

※ コロナ禍の収容人数の目安：収容人数に、1.65m²/人を3.5m²/人で割った値を掛けて算出した値
 1.65m²/人は、「洪水・高潮氾濫からの大規模・広域避難に関する基本的な考え方と定量的な算出方法及び江東5区における具体的な検討【概要版】P10、(内閣府)平成30年3月」の検討条件に基づき、3.5m²/人は、感染症対策を踏まえた国際基準が記されたスフィアハンドブック（2018）に基づく値

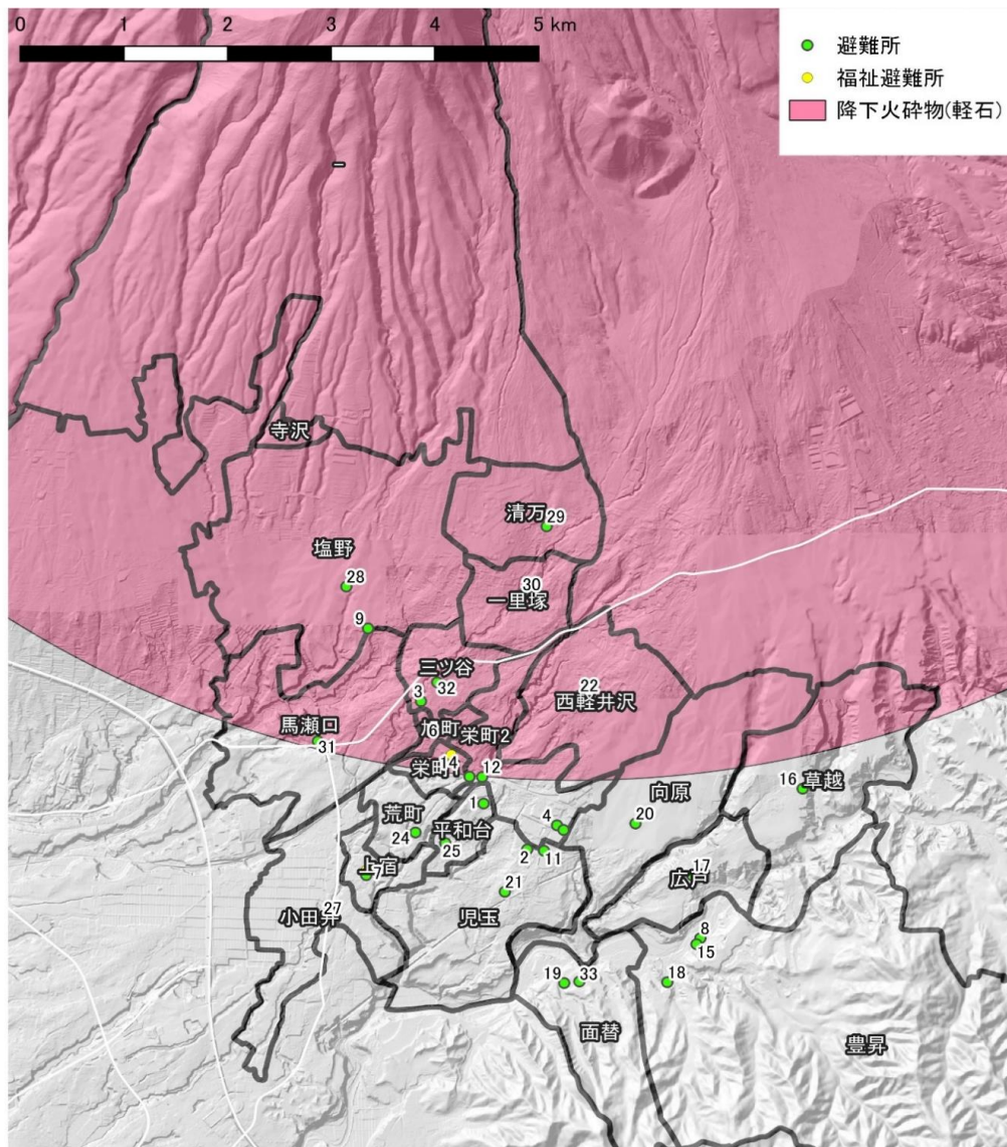
【降下火砕物（降灰）-04】

表 降下火砕物(降灰)で被災の恐れのある避難所・福祉避難所

番号	施設	福祉避難所	構造	面積(平方m)	収容人数	収容人数(コロナ) [※]
4	御代田町ヘルスバイオニアセンター		その他	435	174	82
5	御代田町B & G海洋センター		その他	747	298	140
10	やまゆり体育館		その他	863	345	162
16	草越公民館		その他	296	72	33
17	広戸地区世代間交流センター		その他	191	76	35
18	豊昇地区世代間交流センター		その他	232	92	43
19	面替公民館		その他	68	27	12
20	向原地区世代間交流センター		その他	190	76	35
21	児玉地区世代間交流センター		その他	312	125	58
22	西軽井沢公民館		その他	299	74	34
23	栄町公民館		その他	764	585	275
24	荒町公民館		その他	205	78	36
25	平和台公民館		その他	190	76	35
26	上宿公民館		その他	282	62	29
27	小田井地区世代間交流センター		その他	224	89	41
28	塩野地区世代間交流センター		その他	380	152	71
29	清万地区世代間交流センター		その他	179	71	33
30	一里塚地区世代間交流センター		その他	198	79	37
31	馬瀬口創作館		その他	378	105	49
32	三ツ谷地区世代間交流センター		その他	199	92	43
33	信州クラインガルテン大星の杜・面替（交流施設）		その他	184	74	34
合計					2,822	1,317
7	旧御代田小学校跡地		屋外のみ	12,000	3,600	1,697
8	旧伍賀小学校跡地		屋外のみ	2,300	700	330
9	やまゆり公園		屋外のみ	37,900	11,484	5,413
11	雪窓公園		屋外のみ	55,000	16,666	7,856
12	龍神の杜公園		屋外のみ	34,700	8,333	3,928
合計					40,783	19,224
14	やまゆり共同作業所	○	その他	446	178	83
合計					178	83

※ コロナ禍の収容人数の目安：収容人数に、1.65m²/人を3.5m²/人で割った値を掛けて算出した値
 1.65m²/人は、「洪水・高潮氾濫からの大規模・広域避難に関する 基本的な考え方と定量的な算出方法及び江東5区における具体的な検討
 【概要版】P10、(内閣府)平成30年3月」の検討条件に基づき、3.5m²/人は、感染症対策を踏まえた国際基準が記されたスフィアハンドブ
 ク(2018)に基づく値

【降下火砕物（軽石）-01】



背景地図：陰影起伏図(国土地理院)

図 降下火砕物(軽石)で影響が想定される範囲の集落と避難所位置図

避難所の番号は避難所一覧に対応

表 降下火砕物(軽石)の影響が想定される範囲の人口等(概算)

(観光客数：410人)

	人口	世帯数	避難行動要支援者数	備考
影響が想定される範囲の集落の人口等	12,036	5,475	968	—
町内受け入れ可能人数	4,955	—	268	屋外含まず
広域避難の必要な人数	—	—	—	—
町内受け入れ可能人数	2,320	—	125	コロナ禍、屋外含まず
広域避難の必要な人数	—	—	—	コロナ禍

※降下火砕物（軽石）は、2011年霧島山（新燃岳）噴火時の対応に基づき、避難ではなく被災回避行動を促すとして、避難を要する範囲は示していない。

【降下火砕物（軽石）-02】

表 降下火砕物(軽石)で影響が想定される範囲の人口等

集落区分	人口	世帯数	要支援者数
旭町	160	82	17
一里塚	744	358	64
栄町1	312	176	31
栄町2	2,429	1,113	154
塩野	1,207	536	151
向原	1,996	791	117
三ツ谷	675	305	65
寺沢	26	10	3
清万	220	97	24
西軽井沢	2,750	1,356	178
草越	334	120	43
馬瀬口	1,183	531	121
合計	12,036	5,475	968

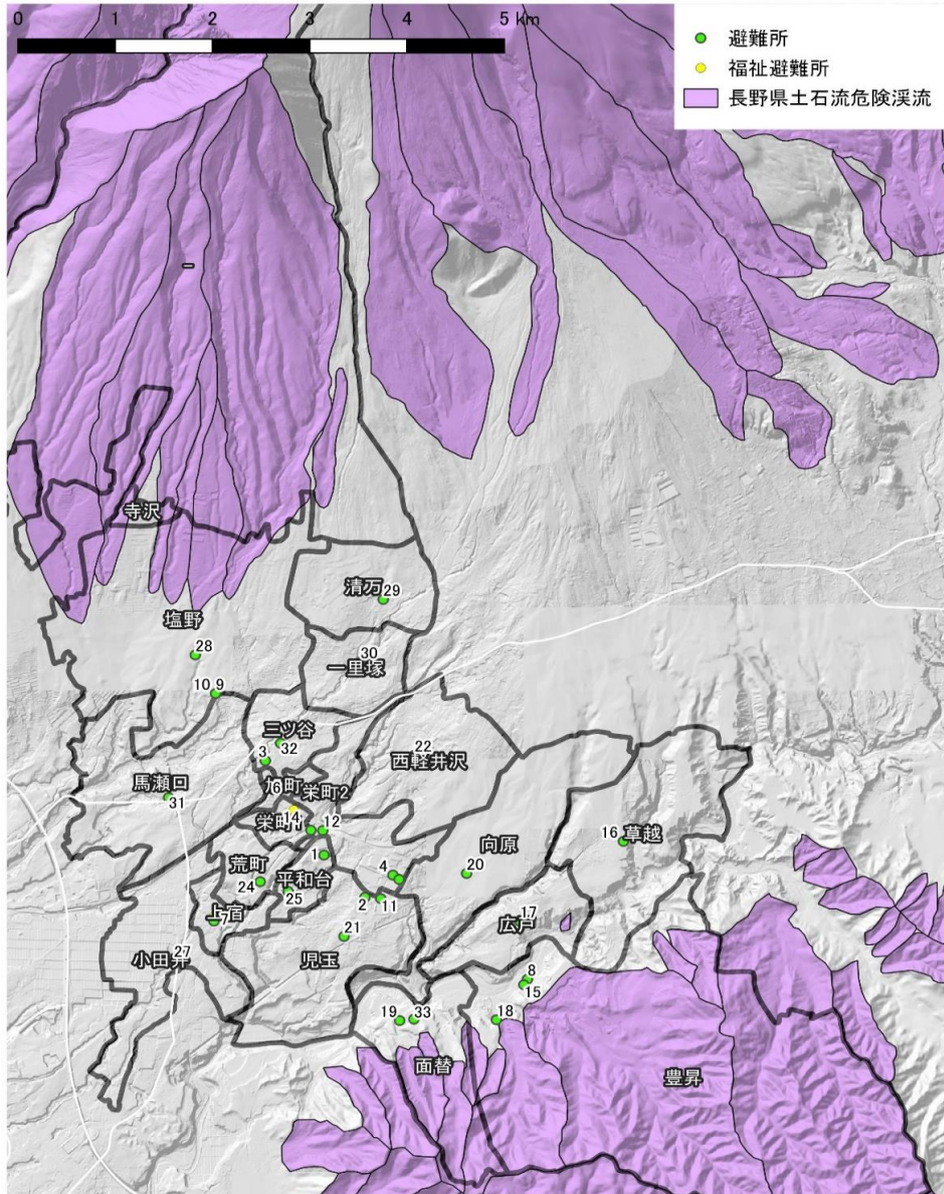
【降下火砕物（軽石）-03】

表 御代田町の火山災害時の避難所および福祉避難所一覧

番号	施設	福祉避難所	構造	面積(平方m)	収容人数	収容人数(コロナ) [※]
1	御代田町立御代田中学校		RC造	2,370	1,087	512
2	御代田町立御代田南小学校		RC造	848	339	159
3	御代田町立御代田北小学校		RC造	841	336	158
4	御代田町ヘルスパイオニアセンター		その他	435	174	82
5	御代田町B & G海洋センター		その他	747	298	140
6	複合文化施設まなびの館（エコールみよた）		RC造	799	319	150
10	やまゆり体育館		その他	863	345	162
15	豊昇園		RC造	130	52	24
16	草越公民館		その他	296	72	33
17	広戸地区世代間交流センター		その他	191	76	35
18	豊昇地区世代間交流センター		その他	232	92	43
19	面替公民館		その他	68	27	12
20	向原地区世代間交流センター		その他	190	76	35
21	児玉地区世代間交流センター		その他	312	125	58
22	西軽井沢公民館		その他	299	74	34
23	栄町公民館		その他	764	585	275
24	荒町公民館		その他	205	78	36
25	平和台公民館		その他	190	76	35
26	上宿公民館		その他	282	62	29
27	小田井地区世代間交流センター		その他	224	89	41
28	塩野地区世代間交流センター		その他	380	152	71
29	清万地区世代間交流センター		その他	179	71	33
30	一里塚地区世代間交流センター		その他	198	79	37
31	馬瀬口創作館		その他	378	105	49
32	三ツ谷地区世代間交流センター		その他	199	92	43
33	俣州クラインガルテン大星の杜・面替（交流施設）		その他	184	74	34
合計					4,955	2,320
13	ハートピアみよた	○	RC造	226	90	42
14	やまゆり共同作業所	○	その他	446	178	83
合計					268	125
7	旧御代田小学校跡地		屋外のみ	12,000	3,600	1,697
8	旧伍賀小学校跡地		屋外のみ	2,300	700	330
9	やまゆり公園		屋外のみ	37,900	11,484	5,413
11	雪窓公園		屋外のみ	55,000	16,666	7,856
12	龍神の杜公園		屋外のみ	34,700	8,333	3,928
合計					40,783	19,224

※ コロナ禍の収容人数の目安：収容人数に、1.65m²/人を3.5m²/人で割った値を掛けて算出した値
 1.65m²/人は、「洪水・高潮氾濫からの大規模・広域避難に関する 基本的な考え方と定量的な算出方法及び江東5区における具体的な検討【概要版】P10、(内閣府)平成30年3月」の検討条件に基づき、3.5m²/人は、感染症対策を踏まえた国際基準が記されたスフィアハンドブック（2018）に基づく値

【降灰後の土石流-01】



背景地図：陰影起伏図(国土地理院)

図 土石流危険渓流の箇所と避難所位置図

避難所の番号は避難所一覧に対応

【降灰後の土石流-02】

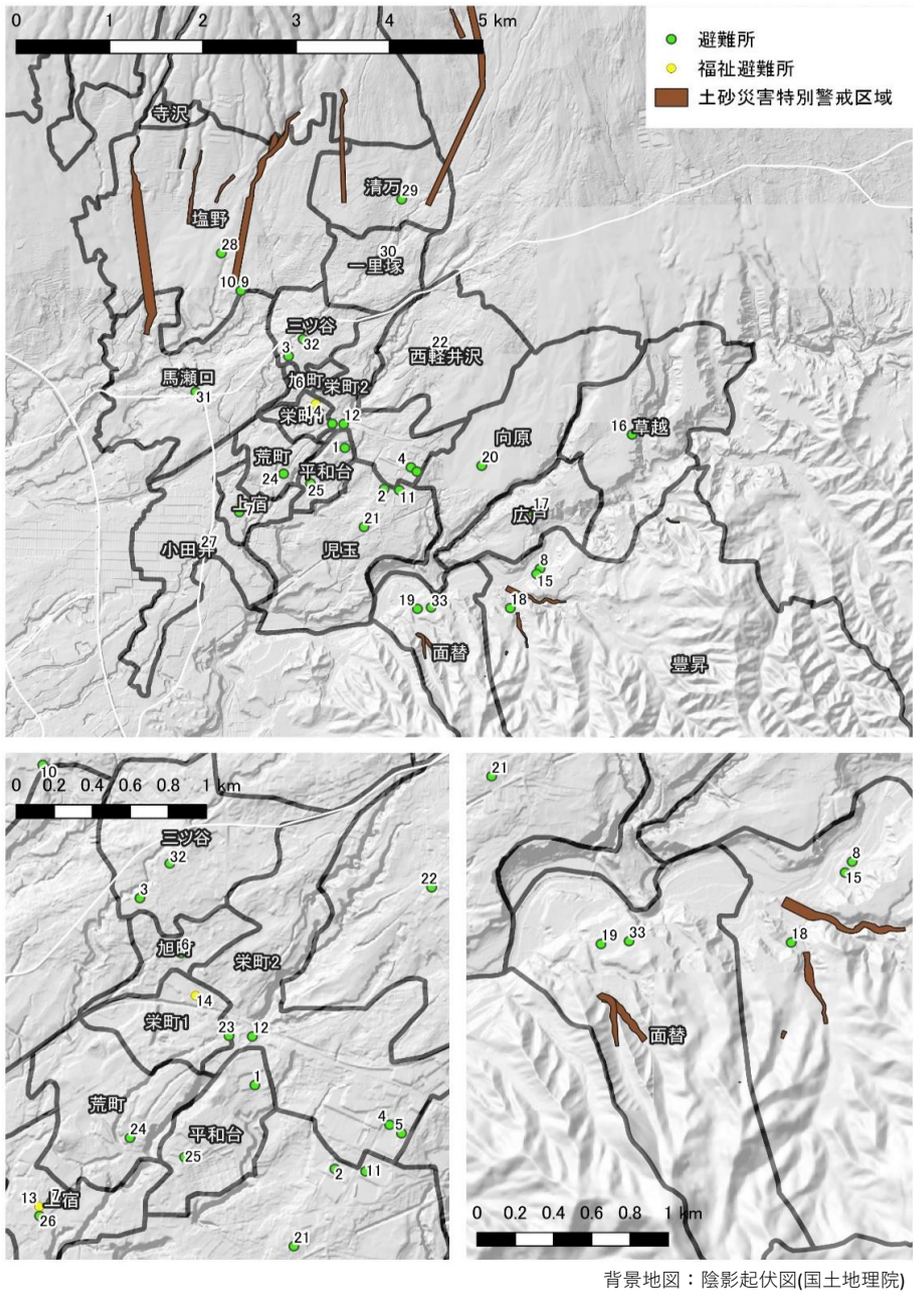


図 土石災害特別警戒区域の箇所と避難所位置図

避難所の番号は避難所一覧に対応

表 降灰後の土石流の恐れのある個所数

御代田町	
土石流危険渓流数	12
土石災害警戒区域	16

※降灰後の土石流の避難は、令和元年度 浅間山広域避難計画作成方針に基づき、各地域防災計画の風水害編等の対応とする

【降灰後の土石流-03】

表 降灰後の土石流で避難可能な避難所

番号	施設	福祉避難所	構造	面積(平方m)	収容人数	収容人数(コロナ) [※]
1	御代田町立御代田中学校		RC造	2370	1,087	512
2	御代田町立御代田南小学校		RC造	848	339	159
3	御代田町立御代田北小学校		RC造	841	336	158
4	御代田町ヘルスバイオニアセンター		その他	435	174	82
5	御代田町B & G 海洋センター		その他	747	298	140
6	複合文化施設まなびの館(エコーみよた)		RC造	799	319	150
10	やまゆり体育館		その他	863	345	162
15	豊昇園		RC造	130	52	24
16	草越公民館		その他	296	72	33
17	広戸地区世代間交流センター		その他	191	76	35
18	豊昇地区世代間交流センター		その他	232	92	43
19	面替公民館		その他	68	27	12
20	向原地区世代間交流センター		その他	190	76	35
21	児玉地区世代間交流センター		その他	312	125	58
22	西軽井沢公民館		その他	299	74	34
23	栄町公民館		その他	764	585	275
24	荒町公民館		その他	205	78	36
25	平和台公民館		その他	190	76	35
26	上宿公民館		その他	282	62	29
27	小田井地区世代間交流センター		その他	224	89	41
28	塩野地区世代間交流センター		その他	380	152	71
29	清万地区世代間交流センター		その他	179	71	33
30	一里塚地区世代間交流センター		その他	198	79	37
31	馬瀬口創作館		その他	378	105	49
32	三ツ谷地区世代間交流センター		その他	199	92	43
33	信州クラインガルテン大星の杜・面替(交流施設)		その他	184	74	34
合計					4,955	2,320
7	旧御代田小学校跡地		屋外のみ	12000	3,600	1,697
8	旧伍賀小学校跡地		屋外のみ	2300	700	330
9	やまゆり公園		屋外のみ	37900	11,484	5,413
11	雪窓公園		屋外のみ	55000	16,666	7,856
12	龍神の杜公園		屋外のみ	34700	8,333	3,928
合計					40,783	19,224
13	ハートピアみよた	○	RC造	226	90	42
14	やまゆり共同作業所	○	その他	446	178	83
合計					268	125

※ コロナ禍の収容人数の目安：収容人数に、1.65m²/人を3.5m²/人で割った値を掛けて算出した値
 1.65m²/人は、「洪水・高潮氾濫からの大規模・広域避難に関する 基本的な考え方と定量的な算出方法及び江東5区における具体的な検討【概要版】P10、(内閣府)平成30年3月」の検討条件に基づき、3.5m²/人は、感染症対策を踏まえた国際基準が記されたスフィアハンドブック(2018)に基づく値