

## MDC別の患者の流出入

### ～①加賀市(手術有りの患者)～

(人)

MDCコード	MDC名称	患者住所地	施設所在地	流出入
1	神経系疾患	1	0	-1
2	眼科系疾患	19	4	-14
3	耳鼻咽喉科系疾患	4	1	-3
4	呼吸器系疾患	14	7	-7
5	循環器系疾患	13	7	-5
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	74	43	-30
7	筋骨格系疾患	16	6	-10
8	皮膚・皮下組織の疾患	3	1	-2
9	乳房の疾患	5	1	-4
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	1	1	0
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	13	9	-3
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	16	2	-14
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	0	0	0
14	新生児疾患、先天性奇形	3	0	-3
15	小児疾患	0	0	0
16	外傷・熱傷・中毒	9	5	-4
17	精神疾患	0	0	0
18	その他	4	1	-3
NULL	NULL	56	37	-20
総計		251	127	-124

引用:厚生労働省 平成20年患者調査の資料を用いて算出

## 【語句の説明】

患者所在地・・・当該地域に住んでいる患者でかつ医療機関に受診している患者数を示している

施設所在地・・・当該地域に位置している医療機関に受診している患者数を示している

※流出入＝施設所在地－患者住所地で算出している。 ※NULL＝分類不可なデータを表している。

## MDC別の患者の流出入

### ～①加賀市(手術なし及び入院日数が30日以内の患者)～

(人)

MDCコード	MDC名称	患者住所地	施設所在地	流出入
1	神経系疾患	31	19	-12
2	眼科系疾患	1	1	0
3	耳鼻咽喉科系疾患	17	8	-8
4	呼吸器系疾患	46	32	-14
5	循環器系疾患	51	24	-27
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	122	103	-19
7	筋骨格系疾患	12	9	-3
8	皮膚・皮下組織の疾患	14	14	0
9	乳房の疾患	3		-3
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	22	13	-9
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	17	16	-1
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	19	1	-18
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	8	3	-5
14	新生児疾患、先天性奇形	1	1	0
15	小児疾患	15	11	-4
16	外傷・熱傷・中毒	15	13	-2
17	精神疾患	11	10	-1
18	その他	6	4	-2
NULL	NULL	104	60	-45
総計		515	341	-174

引用:厚生労働省 平成20年患者調査の資料を用いて算出

## 【語句の説明】

患者所在地・・・当該地域に住んでいる患者でかつ医療機関に受診している患者数を示している

施設所在地・・・当該地域に位置している医療機関に受診している患者数を示している

※流出入＝施設所在地－患者住所地で算出している。 ※NULL＝分類不可なデータを表している。

## MDC別の患者の流出入

～①加賀市(手術なし及び入院日数が31以上の患者)～

(人)

MDCコード	MDC名称	患者住所地	施設所在地	流出入
1	神経系疾患	24	35	11
2	眼科系疾患	0	0	0
3	耳鼻咽喉科系疾患	0	0	0
4	呼吸器系疾患	15	14	-1
5	循環器系疾患	8	8	0
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	22	14	-7
7	筋骨格系疾患	10	6	-4
8	皮膚・皮下組織の疾患	2	2	0
9	乳房の疾患	0	0	0
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	14	11	-3
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	4	2	-1
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	0	0	0
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	4	2	-2
14	新生児疾患、先天性奇形	1	1	0
15	小児疾患	0	0	0
16	外傷・熱傷・中毒	4	2	-1
17	精神疾患	15	10	-5
18	その他	1	1	0
NULL	NULL	43	43	0
総計		166	153	-13

引用:厚生労働省 平成20年患者調査の資料を用いて算出

### 【語句の説明】

患者所在地・・・当該地域に住んでいる患者でかつ医療機関に受診している患者数を示している

施設所在地・・・当該地域に位置している医療機関に受診している患者数を示している

※流出入＝施設所在地－患者住所地で算出している。 ※NULL＝分類不可なデータを表している。

## MDC別の患者の流出入

～①加賀市(療養病床の患者)～

(人)

MDCコード	MDC名称	患者住所地	施設所在地	流出入
1	神経系疾患	9	13	4
2	眼科系疾患	0	0	0
3	耳鼻咽喉科系疾患	0	0	0
4	呼吸器系疾患	7	7	0
5	循環器系疾患	7	7	0
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	7	7	0
7	筋骨格系疾患	4	5	1
8	皮膚・皮下組織の疾患	1	1	0
9	乳房の疾患	0	0	0
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	6	6	0
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	1	1	0
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	0	0	0
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	2	2	0
14	新生児疾患、先天性奇形	0	0	0
15	小児疾患	0	0	0
16	外傷・熱傷・中毒	5	5	0
17	精神疾患	0	0	0
18	その他	0	0	0
NULL	NULL	16	15	-1
総計		66	70	4

引用:厚生労働省 平成20年患者調査の資料を用いて算出

### 【語句の説明】

患者所在地・・・当該地域に住んでいる患者でかつ医療機関に受診している患者数を示している

施設所在地・・・当該地域に位置している医療機関に受診している患者数を示している

※流出入＝施設所在地－患者住所地で算出している。 ※NULL＝分類不可なデータを表している。

## MDC別の患者の流出入 ～②小松市(手術有りの患者)～

(人)

MDCコード	MDC名称	患者住所地	施設所在地	流出入
1	神経系疾患	9	5	-4
2	眼科系疾患	23	13	-11
3	耳鼻咽喉科系疾患	3	2	-1
4	呼吸器系疾患	10	13	2
5	循環器系疾患	47	39	-9
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	93	88	-6
7	筋骨格系疾患	13	16	2
8	皮膚・皮下組織の疾患	2	2	0
9	乳房の疾患	9	6	-3
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	5	4	-1
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	14	11	-3
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	50	56	6
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	2	0	-2
14	新生児疾患、先天性奇形	0	0	0
15	小児疾患	0	0	0
16	外傷・熱傷・中毒	28	28	0
17	精神疾患	0	0	0
18	その他	6	4	-2
NULL	NULL	76	72	-4
総計		393	358	-35

引用:厚生労働省 平成20年患者調査の資料を用いて算出

**【語句の説明】**

患者所在地・・・当該地域に住んでいる患者でかつ医療機関に受診している患者数を示している

施設所在地・・・当該地域に位置している医療機関に受診している患者数を示している

※流出入＝施設所在地－患者住所地で算出している。 ※NULL＝分類不可なデータを表している。

## MDC別の患者の流出入 ～②小松市(手術なし及び入院日数が30日以内の患者)～

(人)

MDCコード	MDC名称	患者住所地	施設所在地	流出入
1	神経系疾患	29	24	-5
2	眼科系疾患	6	1	-5
3	耳鼻咽喉科系疾患	25	33	8
4	呼吸器系疾患	60	60	1
5	循環器系疾患	75	76	1
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	64	54	-11
7	筋骨格系疾患	5	6	1
8	皮膚・皮下組織の疾患	12	12	-1
9	乳房の疾患	5	6	1
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	25	24	-1
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	26	22	-4
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	23	37	14
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	7	6	-1
14	新生児疾患、先天性奇形	6	5	-1
15	小児疾患	19	15	-4
16	外傷・熱傷・中毒	13	9	-4
17	精神疾患	7	7	0
18	その他	10	9	-1
NULL	NULL	117	155	38
総計		537	562	26

引用:厚生労働省 平成20年患者調査の資料を用いて算出

**【語句の説明】**

患者所在地・・・当該地域に住んでいる患者でかつ医療機関に受診している患者数を示している

施設所在地・・・当該地域に位置している医療機関に受診している患者数を示している

※流出入＝施設所在地－患者住所地で算出している。 ※NULL＝分類不可なデータを表している。

## MDC別の患者の流出入

～②小松市(手術なし及び入院日数が31以上の患者)～

(人)

MDCコード	MDC名称	患者住所地	施設所在地	流出入
1	神経系疾患	31	19	-12
2	眼科系疾患	1	1	0
3	耳鼻咽喉科系疾患	0	0	0
4	呼吸器系疾患	28	25	-3
5	循環器系疾患	2	3	1
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	18	22	4
7	筋骨格系疾患	3	2	-1
8	皮膚・皮下組織の疾患	0	0	0
9	乳房の疾患	2	1	-1
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	4	6	2
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	3	4	1
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	2	2	0
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	6	0	-6
14	新生児疾患、先天性奇形	1	0	-1
15	小児疾患	0	0	0
16	外傷・熱傷・中毒	4	5	1
17	精神疾患	11	12	2
18	その他	6	5	-1
NULL	NULL	37	38	1
総計		159	146	-13

引用:厚生労働省 平成20年患者調査の資料を用いて算出

### 【語句の説明】

患者所在地・・・当該地域に住んでいる患者でかつ医療機関に受診している患者数を示している

施設所在地・・・当該地域に位置している医療機関に受診している患者数を示している

※流出入＝施設所在地－患者住所地で算出している。 ※NULL＝分類不可なデータを表している。

## MDC別の患者の流出入

～②小松市(療養病床の患者)～

(人)

MDCコード	MDC名称	患者住所地	施設所在地	流出入
1	神経系疾患	13	1	-12
2	眼科系疾患	0	0	0
3	耳鼻咽喉科系疾患	1	1	0
4	呼吸器系疾患	2	1	-1
5	循環器系疾患	4	0	-4
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	5	4	-1
7	筋骨格系疾患	0	0	0
8	皮膚・皮下組織の疾患	0	0	0
9	乳房の疾患	0	0	0
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	0	0	0
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	1	0	-1
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	0	0	0
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	0	0	0
14	新生児疾患、先天性奇形	0	0	0
15	小児疾患	0	0	0
16	外傷・熱傷・中毒	1	1	0
17	精神疾患	0	0	0
18	その他	0	0	0
NULL	NULL	4	2	-2
総計		34	11	-22

引用:厚生労働省 平成20年患者調査の資料を用いて算出

### 【語句の説明】

患者所在地・・・当該地域に住んでいる患者でかつ医療機関に受診している患者数を示している

施設所在地・・・当該地域に位置している医療機関に受診している患者数を示している

※流出入＝施設所在地－患者住所地で算出している。 ※NULL＝分類不可なデータを表している。

## MDC別の患者の流出入 ～③能美市(手術有りの患者)～

(人)

MDCコード	MDC名称	患者住所地	施設所在地	流出入
1	神経系疾患	4	0	-4
2	眼科系疾患	22	17	-5
3	耳鼻咽喉科系疾患	1	2	1
4	呼吸器系疾患	6	4	-2
5	循環器系疾患	10	3	-7
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	41	59	17
7	筋骨格系疾患	11	3	-7
8	皮膚・皮下組織の疾患	2	0	-2
9	乳房の疾患	3	5	2
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	1	0	-1
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	1	1	0
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	21	11	-10
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	0	0	0
14	新生児疾患、先天性奇形	4	0	-4
15	小児疾患	0	1	1
16	外傷・熱傷・中毒	6	7	1
17	精神疾患	0	0	0
18	その他	5	3	-2
NULL	NULL	23	29	6
総計		162	146	-16

引用:厚生労働省 平成20年患者調査の資料を用いて算出

**【語句の説明】**

患者所在地・・・当該地域に住んでいる患者でかつ医療機関に受診している患者数を示している

施設所在地・・・当該地域に位置している医療機関に受診している患者数を示している

※流出入＝施設所在地－患者住所地で算出している。 ※NULL＝分類不可なデータを表している。

## MDC別の患者の流出入 ～③能美市(手術なし及び入院日数が30日以内の患者)～

(人)

MDCコード	MDC名称	患者住所地	施設所在地	流出入
1	神経系疾患	19	26	7
2	眼科系疾患	1	0	-1
3	耳鼻咽喉科系疾患	9	5	-4
4	呼吸器系疾患	33	32	-1
5	循環器系疾患	19	23	4
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	43	41	-1
7	筋骨格系疾患	0	0	0
8	皮膚・皮下組織の疾患	6	3	-3
9	乳房の疾患	0	0	0
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	9	10	1
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	12	11	-1
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	14	8	-5
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	1	4	3
14	新生児疾患、先天性奇形	3	1	-2
15	小児疾患	10	16	5
16	外傷・熱傷・中毒	5	7	2
17	精神疾患	5	2	-3
18	その他	4	6	2
NULL	NULL	105	113	7
総計		297	308	11

引用:厚生労働省 平成20年患者調査の資料を用いて算出

**【語句の説明】**

患者所在地・・・当該地域に住んでいる患者でかつ医療機関に受診している患者数を示している

施設所在地・・・当該地域に位置している医療機関に受診している患者数を示している

※流出入＝施設所在地－患者住所地で算出している。 ※NULL＝分類不可なデータを表している。

## MDC別の患者の流出入

～ ③能美市(手術なし及び入院日数が31日以上の患者)～  
(人)

MDCコード	MDC名称	患者住所地	施設所在地	流出入
1	神経系疾患	19	14	-5
2	眼科系疾患	0	0	0
3	耳鼻咽喉科系疾患	0	0	0
4	呼吸器系疾患	3	6	3
5	循環器系疾患	4	2	-1
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	2	6	4
7	筋骨格系疾患	3	3	0
8	皮膚・皮下組織の疾患	0	0	0
9	乳房の疾患	1	0	-1
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	2	2	0
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	3	3	0
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	0	0	0
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	3	2	-1
14	新生児疾患、先天性奇形	0	0	0
15	小児疾患	1	1	0
16	外傷・熱傷・中毒	1	0	-1
17	精神疾患	6	1	-5
18	その他	1	1	0
NULL	NULL	9	8	-1
総計		58	50	-8

引用:厚生労働省 平成20年患者調査の資料を用いて算出

### 【語句の説明】

患者所在地・・・当該地域に住んでいる患者でかつ医療機関に受診している患者数を示している

施設所在地・・・当該地域に位置している医療機関に受診している患者数を示している

※流出入＝施設所在地－患者住所地で算出している。 ※NULL＝分類不可なデータを表している。

## MDC別の患者の流出入

～ ③能美市(療養病床の患者)～  
(人)

MDCコード	MDC名称	患者住所地	施設所在地	流出入
1	神経系疾患	16	21	4
2	眼科系疾患	0	0	0
3	耳鼻咽喉科系疾患	0	0	0
4	呼吸器系疾患	5	7	2
5	循環器系疾患	1	5	4
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	0	3	3
7	筋骨格系疾患	0	0	0
8	皮膚・皮下組織の疾患	0	0	0
9	乳房の疾患	0	0	0
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	1	1	0
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	0	1	1
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	0	0	0
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	0	0	0
14	新生児疾患、先天性奇形	0	0	0
15	小児疾患	0	0	0
16	外傷・熱傷・中毒	0	0	0
17	精神疾患	0	0	0
18	その他	1	1	0
NULL	NULL	7	9	2
総計		32	50	17

引用:厚生労働省 平成20年患者調査の資料を用いて算出

### 【語句の説明】

患者所在地・・・当該地域に住んでいる患者でかつ医療機関に受診している患者数を示している

施設所在地・・・当該地域に位置している医療機関に受診している患者数を示している

※流出入＝施設所在地－患者住所地で算出している。 ※NULL＝分類不可なデータを表している。

## MDC別の患者の流出入

### ～④南加賀医療圏(手術有りの患者)～

(人)

MDCコード	MDC名称	患者住所	施設所在地	流出入
1	神経系疾患	15	5	-10
2	眼科系疾患	67	34	-34
3	耳鼻咽喉科系疾患	8	5	-3
4	呼吸器系疾患	31	24	-7
5	循環器系疾患	72	49	-23
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	209	189	-20
7	筋骨格系疾患	40	25	-15
8	皮膚・皮下組織の疾患	7	3	-4
9	乳房の疾患	19	13	-6
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	9	5	-4
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	27	21	-6
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	87	68	-18
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	2	0	-2
14	新生児疾患、先天性奇形	7	0	-7
15	小児疾患	1	1	0
16	外傷・熱傷・中毒	45	41	-4
17	精神疾患	1	0	-1
18	その他	16	8	-8
NULL	NULL	156	139	-17
総計		820	631	-188

引用:厚生労働省 平成20年患者調査の資料を用いて算出

**【語句の説明】**

患者所在地・・・当該地域に住んでいる患者でかつ医療機関に受診している患者数を示している

施設所在地・・・当該地域に位置している医療機関に受診している患者数を示している

※流出入＝施設所在地－患者住所地で算出している。 ※NULL＝分類不可なデータを表している。

## MDC別の患者の流出入

### ～④南加賀医療圏(手術なし及び入院日数が30日以内の患者)～

(人)

MDCコード	MDC名称	患者住所地	施設所在地	流出入
1	神経系疾患	84	69	-15
2	眼科系疾患	9	2	-7
3	耳鼻咽喉科系疾患	53	47	-7
4	呼吸器系疾患	139	123	-16
5	循環器系疾患	148	122	-25
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	232	198	-34
7	筋骨格系疾患	18	15	-2
8	皮膚・皮下組織の疾患	32	28	-4
9	乳房の疾患	8	6	-2
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	57	47	-9
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	54	49	-6
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	56	46	-9
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	16	14	-3
14	新生児疾患、先天性奇形	10	7	-3
15	小児疾患	46	41	-5
16	外傷・熱傷・中毒	35	29	-5
17	精神疾患	23	20	-3
18	その他	20	19	-1
NULL	NULL	333	328	-6
総計		1,374	1,212	-163

引用:厚生労働省 平成20年患者調査の資料を用いて算出

**【語句の説明】**

患者所在地・・・当該地域に住んでいる患者でかつ医療機関に受診している患者数を示している

施設所在地・・・当該地域に位置している医療機関に受診している患者数を示している

※流出入＝施設所在地－患者住所地で算出している。 ※NULL＝分類不可なデータを表している。

## MDC別の患者の流出入

### ～ ④南加賀医療圏(手術なし及び入院日数が31以上の患者)～ (人)

MDCコード	MDC名称	患者住所地	施設所在地	流出入
1	神経系疾患	75	68	-7
2	眼科系疾患	1	1	0
3	耳鼻咽喉科系疾患	0	0	0
4	呼吸器系疾患	48	46	-2
5	循環器系疾患	14	13	-1
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	44	42	-2
7	筋骨格系疾患	17	12	-5
8	皮膚・皮下組織の疾患	2	2	0
9	乳房の疾患	3	1	-2
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	20	19	-1
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	10	10	0
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	2	2	0
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	13	4	-9
14	新生児疾患、先天性奇形	2	1	-1
15	小児疾患	1	1	0
16	外傷・熱傷・中毒	8	8	0
17	精神疾患	32	22	-10
18	その他	8	7	-1
NULL	NULL	89	89	0
総計		389	350	-40

引用:厚生労働省 平成20年患者調査の資料を用いて算出

#### 【語句の説明】

患者所在地・・・当該地域に住んでいる患者でかつ医療機関に受診している患者数を示している

施設所在地・・・当該地域に位置している医療機関に受診している患者数を示している

※流出入＝施設所在地－患者住所地で算出している。 ※NULL＝分類不可なデータを表している。

## MDC別の患者の流出入

### ～ ④南加賀医療圏(療養病床の患者)～ (人)

MDCコード	MDC名称	患者住所地	施設所在地	流出入
1	神経系疾患	40	35	-5
2	眼科系疾患	0	0	0
3	耳鼻咽喉科系疾患	1	1	0
4	呼吸器系疾患	15	16	1
5	循環器系疾患	13	13	0
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	14	14	0
7	筋骨格系疾患	4	5	1
8	皮膚・皮下組織の疾患	1	1	0
9	乳房の疾患	0	0	0
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	8	8	0
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	3	3	0
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	0	0	0
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	2	2	0
14	新生児疾患、先天性奇形	0	0	0
15	小児疾患	0	0	0
16	外傷・熱傷・中毒	6	6	0
17	精神疾患	0	0	0
18	その他	1	1	0
NULL	NULL	27	26	-1
総計		135	131	-4

引用:厚生労働省 平成20年患者調査の資料を用いて算出

#### 【語句の説明】

患者所在地・・・当該地域に住んでいる患者でかつ医療機関に受診している患者数を示している

施設所在地・・・当該地域に位置している医療機関に受診している患者数を示している

※流出入＝施設所在地－患者住所地で算出している。 ※NULL＝分類不可なデータを表している。