

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】 (旭市)

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者 (人)					高血糖・軽度腎症リスクの者 (人)				
男性	40～44歳	0	2	0	1	3	1	0	1	0	1
	45～49歳	4	2	2	2	4	2	1	1	0	3
	50～54歳	2	1	4	2	4	4	5	4	4	4
	55～59歳	3	3	4	4	4	8	5	3	2	3
	60～64歳	12	11	7	3	17	17	10	8	13	10
	65～69歳	14	15	11	10	28	40	23	23	24	25
	70～74歳	9	17	14	15	46	18	12	25	17	28
女性	40～44歳	2	1	2	0	1	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	1	3	1	0	1	0	1	0	0
	50～54歳	2	1	1	1	5	0	1	2	1	0
	55～59歳	2	2	4	0	5	3	2	1	2	0
	60～64歳	14	4	3	3	12	5	4	4	2	8
	65～69歳	12	7	7	5	19	29	21	14	6	10
	70～74歳	16	7	10	9	30	6	6	5	7	8
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者 (人)					高血糖・高度腎症リスクの者 (人)				
男性	40～44歳	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	3	0	2	2	0	0	1	0	0
	55～59歳	4	1	1	1	4	0	0	0	0	0
	60～64歳	7	4	9	4	10	0	0	0	0	1
	65～69歳	25	22	5	4	11	0	0	0	0	0
	70～74歳	21	23	26	19	34	0	0	0	0	0
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	2	1	1	0	2	0	0	0	0	0
	60～64歳	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	3	4	0	2	4	0	0	0	1	0
	70～74歳	9	7	8	5	7	0	0	0	0	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況 (人)					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況 (人)				
男性	40～44歳	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0
	45～49歳	2	1	1	0	3	1	1	1	0	0
	50～54歳	3	3	2	4	4	0	3	0	2	2
	55～59歳	7	4	2	2	3	4	1	1	1	4
	60～64歳	16	10	7	12	10	6	4	8	3	9
	65～69歳	39	18	22	22	25	23	22	4	4	10
	70～74歳	17	12	24	16	24	20	22	25	19	31
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	1	2	1	0	1	1	1	0	0
	55～59歳	3	2	1	2	0	2	1	1	0	2
	60～64歳	5	4	4	1	8	2	2	1	0	1
	65～69歳	28	20	14	6	10	3	4	0	2	4
	70～74歳	5	6	5	7	8	8	6	8	5	6
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況 (人)					高血糖・腎機能低下の者 (人)				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	2	3	3	2	0
	50～54歳	0	0	1	0	0	1	3	3	3	3
	55～59歳	0	0	0	0	0	4	4	3	8	0
	60～64歳	0	0	0	0	1	4	8	6	9	4
	65～69歳	0	0	0	0	0	11	23	17	10	5
	70～74歳	0	0	0	0	0	14	18	24	31	15
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1
	55～59歳	0	0	0	0	0	2	6	2	1	2
	60～64歳	0	0	0	0	0	9	5	5	6	2
	65～69歳	0	0	0	1	0	13	20	14	12	9
	70～74歳	0	0	0	0	0	9	15	25	28	17

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※ 「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（習志野市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	1	5	1	0	0	0	2	0	0	1
	45～49歳	5	3	5	2	6	0	0	1	1	3
	50～54歳	1	4	8	4	6	1	4	5	3	1
	55～59歳	3	5	10	1	2	5	3	2	2	2
	60～64歳	14	12	7	4	13	5	14	7	5	6
	65～69歳	24	36	29	29	18	37	52	45	30	31
	70～74歳	32	44	42	34	38	33	41	49	47	41
女性	40～44歳	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	0	1	2	3	1	0	0	2	0
	50～54歳	1	5	3	0	2	1	1	0	0	0
	55～59歳	4	4	3	4	5	4	2	2	2	2
	60～64歳	14	10	8	5	7	2	4	7	5	5
	65～69歳	28	28	24	15	25	19	25	16	16	16
	70～74歳	36	36	34	30	28	21	28	32	24	19
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	3	2	2	3	1	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	2	0	3	3	0	0	0	0	0
	55～59歳	1	2	0	0	3	0	0	0	0	0
	60～64歳	5	6	5	7	3	0	0	0	0	0
	65～69歳	14	16	14	12	12	0	1	0	0	0
	70～74歳	25	32	39	41	40	0	0	0	0	0
女性	40～44歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	55～59歳	1	0	2	2	2	0	0	0	0	0
	60～64歳	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0
	65～69歳	8	9	4	7	3	0	0	0	0	0
	70～74歳	18	23	19	20	19	1	2	1	2	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0
	45～49歳	0	0	1	1	3	2	2	1	3	1
	50～54歳	1	2	3	0	1	0	1	0	2	2
	55～59歳	4	3	1	2	0	1	1	0	0	3
	60～64歳	4	10	3	5	3	5	6	5	7	3
	65～69歳	32	47	41	26	25	14	15	13	11	12
	70～74歳	32	38	46	45	40	22	30	36	36	39
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	55～59歳	3	2	2	2	1	1	0	2	2	2
	60～64歳	0	4	6	5	4	1	0	2	0	1
	65～69歳	18	22	13	13	14	5	9	4	6	2
	70～74歳	20	27	27	22	16	18	22	17	17	16
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	1	1	0	3	1
	55～59歳	0	0	0	0	0	3	0	1	1	1
	60～64歳	0	0	0	0	0	7	3	5	6	1
	65～69歳	0	1	0	0	0	22	16	13	13	11
	70～74歳	0	0	0	0	0	42	24	37	49	30
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	3	3	1	1	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	10	5	5	6	2
	65～69歳	0	0	0	0	0	14	11	17	14	9
	70～74歳	1	2	1	2	0	55	37	41	45	29

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（柏市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	7	10	5	8	4	5	5	0	2	0
	45～49歳	12	9	8	7	9	7	11	9	4	11
	50～54歳	16	11	11	7	14	7	7	8	13	11
	55～59歳	12	17	21	15	14	10	8	13	16	14
	60～64歳	43	33	31	29	31	40	24	37	41	40
	65～69歳	136	94	108	80	77	141	124	150	140	132
	70～74歳	153	109	133	92	133	110	128	140	157	182
女性	40～44歳	2	5	3	2	3	0	2	1	0	0
	45～49歳	6	5	6	4	9	0	1	2	0	2
	50～54歳	12	5	9	11	8	0	3	3	1	4
	55～59歳	12	12	14	10	15	4	4	6	4	11
	60～64歳	29	25	31	26	27	19	13	23	25	14
	65～69歳	93	71	68	76	54	70	75	71	69	54
	70～74歳	107	89	147	93	106	50	76	81	82	79
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	3	4	3	2	1	0	0	0	0	0
	45～49歳	6	7	7	8	5	0	0	0	0	0
	50～54歳	7	11	10	9	5	1	0	0	0	0
	55～59歳	9	10	6	11	6	0	0	0	0	0
	60～64歳	16	10	15	15	16	0	0	0	0	1
	65～69歳	56	44	57	46	59	0	1	1	2	2
	70～74歳	110	110	141	131	134	0	1	1	2	0
女性	40～44歳	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	2	1	1	1	0	0	0	0	0
	50～54歳	4	1	2	2	1	0	0	0	0	0
	55～59歳	2	2	1	5	5	0	0	0	0	0
	60～64歳	7	9	6	5	2	0	0	0	0	0
	65～69歳	29	21	26	22	16	0	0	0	0	0
	70～74歳	44	54	56	74	60	1	0	1	1	1
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	2	1	0	1	0	3	3	3	2	1
	45～49歳	6	8	9	2	9	6	7	5	6	5
	50～54歳	7	4	7	11	9	5	9	9	7	4
	55～59歳	8	5	11	13	13	8	9	6	10	5
	60～64歳	37	20	30	34	35	10	9	15	13	14
	65～69歳	118	107	136	125	119	52	39	53	43	55
	70～74歳	92	114	126	143	164	94	102	133	120	124
女性	40～44歳	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0
	45～49歳	0	1	2	0	2	0	2	1	0	0
	50～54歳	0	3	2	1	2	4	1	2	2	1
	55～59歳	2	2	4	4	9	2	2	1	4	4
	60～64歳	16	9	17	20	14	6	6	6	5	2
	65～69歳	59	65	61	59	49	27	18	22	19	15
	70～74歳	44	64	76	78	73	41	46	51	65	52
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	1	1	1	0	2
	45～49歳	0	0	0	0	0	2	1	4	11	4
	50～54歳	1	0	0	0	0	3	3	3	9	4
	55～59歳	0	0	0	0	0	8	4	3	10	4
	60～64歳	0	0	0	0	1	8	8	11	9	13
	65～69歳	0	1	1	2	2	47	63	61	73	25
	70～74歳	0	1	1	2	0	82	109	106	155	94
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	1	1	4	1	1
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
	50～54歳	0	0	0	0	0	4	4	2	3	6
	55～59歳	0	0	0	0	0	3	5	3	7	5
	60～64歳	0	0	0	0	0	13	20	15	8	10
	65～69歳	0	0	0	0	0	57	39	56	49	47
	70～74歳	1	0	1	1	1	77	82	84	139	73

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（勝浦市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	1	0	1	3	0	1	1	0	0
	55～59歳	3	1	3	0	1	0	0	1	1	0
	60～64歳	8	7	3	2	2	0	1	3	4	2
	65～69歳	22	22	7	3	8	0	6	6	8	9
	70～74歳	24	18	13	6	6	2	1	2	8	7
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	4	3	1	1	0	0	0	0	0	1
	55～59歳	1	0	1	0	3	0	0	1	0	1
	60～64歳	3	3	0	0	2	1	3	0	0	1
	65～69歳	12	13	5	2	4	0	2	5	5	2
	70～74歳	14	20	6	6	6	0	2	2	0	1
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0
	65～69歳	5	4	4	3	4	0	0	0	0	0
	70～74歳	2	3	2	3	4	0	1	1	0	0
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	65～69歳	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0
	70～74歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0
	60～64歳	0	1	3	4	2	1	0	1	0	2
	65～69歳	0	3	6	7	8	5	4	3	3	3
	70～74歳	2	1	2	7	7	2	3	2	3	4
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0
	65～69歳	0	2	4	4	2	0	1	0	1	1
	70～74歳	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
	65～69歳	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2
	70～74歳	0	1	1	0	0	0	0	3	7	8
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	65～69歳	0	0	0	0	0	0	0	1	4	2
	70～74歳	0	0	0	0	0	0	0	3	2	5

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】 (市原市)

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者 (人)					高血糖・軽度腎症リスクの者 (人)				
男性	40～44歳	2	4	7	5	2	5	1	2	2	2
	45～49歳	2	7	5	3	6	4	4	8	5	4
	50～54歳	6	8	5	4	8	7	7	5	5	6
	55～59歳	14	10	10	8	8	10	12	12	8	9
	60～64歳	23	28	30	17	16	32	35	32	23	18
	65～69歳	60	71	46	45	73	139	114	126	108	104
	70～74歳	61	68	57	55	91	99	109	107	107	126
女性	40～44歳	3	4	2	0	1	1	0	2	1	0
	45～49歳	4	0	2	2	3	3	4	1	3	1
	50～54歳	5	2	1	8	5	3	4	3	2	4
	55～59歳	11	7	7	6	9	6	1	4	8	9
	60～64歳	19	20	19	23	18	23	18	16	11	16
	65～69歳	39	38	52	24	39	57	53	51	48	64
	70～74歳	39	54	57	52	78	56	51	65	60	67
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者 (人)					高血糖・高度腎症リスクの者 (人)				
男性	40～44歳	8	3	1	1	2	0	0	0	0	0
	45～49歳	5	8	6	2	8	0	1	0	0	0
	50～54歳	9	8	6	3	4	0	0	0	0	0
	55～59歳	17	9	12	4	2	0	0	0	0	0
	60～64歳	16	18	12	18	12	0	0	0	2	1
	65～69歳	57	63	49	37	43	1	1	0	0	0
	70～74歳	74	94	88	88	86	0	2	1	0	0
女性	40～44歳	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
	45～49歳	2	0	3	1	1	0	0	0	0	0
	50～54歳	2	0	3	4	2	0	0	0	0	0
	55～59歳	2	4	2	3	1	0	0	0	1	0
	60～64歳	13	7	9	4	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	26	21	12	16	16	1	1	0	0	0
	70～74歳	33	33	42	31	47	0	0	1	1	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況 (人)					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況 (人)				
男性	40～44歳	5	1	2	2	1	8	3	1	1	1
	45～49歳	3	3	5	3	4	4	6	5	2	7
	50～54歳	3	4	4	4	4	7	6	5	3	4
	55～59歳	7	11	8	6	8	16	6	9	4	2
	60～64歳	28	33	27	21	15	13	15	10	17	9
	65～69歳	120	102	111	98	92	53	60	43	30	33
	70～74歳	94	101	97	97	119	69	86	83	80	81
女性	40～44歳	1	0	2	1	0	0	0	1	0	1
	45～49歳	2	3	1	3	1	1	0	2	1	0
	50～54歳	3	2	3	2	4	1	0	1	3	2
	55～59歳	6	0	3	5	9	2	3	2	2	1
	60～64歳	23	17	12	11	15	13	7	8	4	1
	65～69歳	48	44	46	42	55	25	19	10	15	15
	70～74歳	48	43	60	57	60	32	32	40	29	42
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況 (人)					高血糖・腎機能低下の者 (人)				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0
	45～49歳	0	1	0	0	0	1	0	2	4	3
	50～54歳	0	0	0	0	0	1	0	4	1	5
	55～59歳	0	0	0	0	0	4	2	1	6	5
	60～64歳	0	0	0	2	1	14	11	10	13	4
	65～69歳	1	1	0	0	0	45	36	35	34	22
	70～74歳	0	2	1	0	0	64	67	80	88	75
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	45～49歳	0	0	0	0	0	1	0	3	1	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	1	2	2	2	2
	55～59歳	0	0	0	1	0	2	4	5	4	2
	60～64歳	0	0	0	0	0	12	16	12	16	6
	65～69歳	1	1	0	0	0	37	28	32	36	17
	70～74歳	0	0	1	1	0	46	76	74	73	64

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※ 「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（流山市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	1	3	4	1	4	3	3	1	1	0
	45～49歳	6	10	8	6	5	8	4	1	1	2
	50～54歳	5	9	14	9	8	4	4	5	5	4
	55～59歳	10	12	16	7	15	2	3	4	7	5
	60～64歳	15	19	25	24	25	4	6	10	4	8
	65～69歳	117	89	110	80	65	21	36	26	23	22
	70～74歳	163	152	227	175	196	58	59	57	37	39
女性	40～44歳	0	0	3	1	0	2	0	0	1	0
	45～49歳	1	2	2	1	5	1	2	2	1	0
	50～54歳	5	6	10	5	3	1	1	2	3	2
	55～59歳	8	3	12	6	7	1	3	1	0	0
	60～64歳	36	26	39	34	30	3	7	10	6	5
	65～69歳	74	89	99	65	73	11	17	19	15	19
	70～74歳	152	163	196	165	131	28	24	37	26	33
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0
	45～49歳	3	2	0	3	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	1	3	2	1	0	0	0	0	0
	55～59歳	2	3	5	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	9	6	3	5	3	0	0	0	0	0
	65～69歳	27	24	25	14	16	0	0	0	0	0
	70～74歳	42	42	56	45	48	0	0	0	0	0
女性	40～44歳	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	1	3	1	3	0	0	0	0	0
	55～59歳	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0
	60～64歳	5	0	2	0	2	0	0	0	0	0
	65～69歳	4	9	10	11	6	0	0	0	0	0
	70～74歳	13	18	19	14	18	0	0	0	0	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	2	3	0	0	0	0	1	0	1	2
	45～49歳	2	2	1	0	1	1	1	0	2	0
	50～54歳	1	3	4	5	3	1	1	2	2	0
	55～59歳	1	2	2	4	1	1	2	3	0	0
	60～64歳	3	4	9	4	6	8	6	3	4	3
	65～69歳	15	34	22	21	18	26	24	25	13	15
	70～74歳	44	52	50	30	37	37	40	47	44	45
女性	40～44歳	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0
	45～49歳	1	2	2	0	0	0	0	1	2	0
	50～54歳	1	0	0	2	2	0	0	3	0	2
	55～59歳	1	3	1	0	0	1	0	0	0	2
	60～64歳	3	5	6	6	3	4	0	2	0	2
	65～69歳	10	14	13	14	16	4	9	7	7	4
	70～74歳	26	21	34	24	32	9	17	16	13	18
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	65～69歳	0	0	0	0	0	0	0	1	4	2
	70～74歳	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	65～69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
	70～74歳	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（八千代市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	3	2	2	1	0	1	0	1	0	0
	45～49歳	2	1	4	5	6	1	1	0	1	0
	50～54歳	4	4	5	4	3	4	3	0	1	2
	55～59歳	3	2	4	2	6	3	5	3	0	3
	60～64歳	8	8	5	6	6	10	13	8	6	11
	65～69歳	19	22	24	19	22	34	39	34	27	25
	70～74歳	36	36	37	42	56	30	32	27	35	31
女性	40～44歳	1	1	1	0	4	1	0	1	0	0
	45～49歳	1	1	0	3	0	0	0	1	0	1
	50～54歳	0	0	2	0	1	1	1	0	0	0
	55～59歳	2	2	3	2	1	0	1	1	1	4
	60～64歳	7	11	3	5	5	2	5	3	3	1
	65～69歳	26	16	13	14	18	14	18	14	11	12
	70～74歳	40	41	26	33	50	13	15	9	17	12
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	2	1	1	1	3	0	0	0	0	0
	55～59歳	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0
	60～64歳	5	4	5	5	5	0	0	0	0	0
	65～69歳	15	13	8	8	12	0	0	0	0	0
	70～74歳	29	22	29	30	31	0	1	0	0	0
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	1	2	2	2	1	1	0	0	0	0
	65～69歳	5	3	5	3	1	0	0	0	0	1
	70～74歳	12	9	11	9	8	0	0	1	0	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
	45～49歳	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0
	50～54歳	1	2	0	0	0	2	1	1	1	3
	55～59歳	2	4	3	0	2	1	0	1	0	2
	60～64歳	8	10	7	5	11	4	3	5	4	5
	65～69歳	30	39	33	25	24	14	13	8	7	11
	70～74歳	26	31	25	34	28	27	22	28	28	31
女性	40～44歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0
	55～59歳	0	1	1	1	2	2	1	0	0	0
	60～64歳	2	4	2	3	1	1	2	2	2	1
	65～69歳	12	16	13	10	11	5	3	5	2	1
	70～74歳	11	13	9	16	10	12	8	11	8	8
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	3	1	0	0	2
	50～54歳	0	0	0	0	0	2	2	2	1	1
	55～59歳	0	0	0	0	0	3	2	1	2	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	0	2	3	3	4
	65～69歳	0	0	0	0	0	12	8	10	12	6
	70～74歳	0	1	0	0	0	22	29	30	24	21
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	55～59歳	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2
	60～64歳	1	0	0	0	0	3	3	3	1	3
	65～69歳	0	0	0	0	1	8	7	10	8	6
	70～74歳	0	0	1	0	0	18	26	18	23	17

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（我孫子市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	2	3	2	1	3	1	0	1	1	1
	45～49歳	1	0	0	1	3	0	0	0	1	0
	50～54歳	2	2	1	0	7	2	2	1	4	3
	55～59歳	4	3	4	2	1	2	2	3	0	3
	60～64歳	8	4	7	5	5	15	6	6	6	7
	65～69歳	29	30	13	15	11	40	43	26	32	33
	70～74歳	34	37	34	39	23	39	41	39	37	48
女性	40～44歳	3	0	0	1	0	0	1	0	0	0
	45～49歳	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1
	50～54歳	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	3	1	4	2	3	0	1	1	1	3
	60～64歳	7	5	7	5	4	2	4	6	2	2
	65～69歳	20	27	21	15	12	19	21	12	12	20
	70～74歳	22	26	30	25	21	18	9	19	19	20
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0
	50～54歳	2	0	2	1	2	0	0	0	0	0
	55～59歳	1	1	3	2	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	4	2	0	5	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	12	7	18	9	7	1	0	0	0	0
	70～74歳	28	25	26	31	24	2	2	0	0	0
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0
	55～59歳	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	2	0	3	0	3	0	0	0	0	0
	65～69歳	8	8	7	3	1	0	0	0	0	0
	70～74歳	4	10	13	10	8	0	0	0	0	1
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	1	0	1	0	1	2	0	1	1	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1
	50～54歳	1	2	1	2	2	1	0	2	1	2
	55～59歳	2	2	3	0	2	1	0	3	2	0
	60～64歳	12	5	5	5	6	4	2	0	5	1
	65～69歳	31	35	21	25	31	10	6	15	8	7
	70～74歳	37	40	34	35	43	24	23	26	29	23
女性	40～44歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	55～59歳	0	0	1	1	3	1	0	0	0	0
	60～64歳	1	3	5	2	2	2	0	3	0	3
	65～69歳	16	19	10	10	17	6	7	7	2	1
	70～74歳	17	7	18	16	17	4	8	10	9	8
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1
	60～64歳	0	0	0	0	0	1	2	1	2	0
	65～69歳	1	0	0	0	0	12	5	17	6	5
	70～74歳	2	2	0	0	0	24	28	29	34	16
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	55～59歳	0	0	0	0	0	1	1	0	2	1
	60～64歳	0	0	0	0	0	1	1	1	2	1
	65～69歳	0	0	0	0	0	7	12	8	11	6
	70～74歳	0	0	0	0	1	22	18	20	21	13

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（鴨川市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1
	45～49歳	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	2	1	0	1	1	1	2	1	0	1
	60～64歳	5	6	7	8	0	2	3	5	2	1
	65～69歳	16	14	20	13	14	16	9	9	1	7
	70～74歳	9	11	13	13	9	8	6	17	2	6
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	3	0	0	0	0	0	1	1	0
	60～64歳	0	4	4	1	2	1	2	2	0	0
	65～69歳	8	10	8	5	3	2	4	5	3	1
	70～74歳	8	7	12	10	13	1	0	2	2	0
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	65～69歳	2	4	4	2	1	1	0	0	0	0
	70～74歳	4	4	4	2	0	0	0	0	0	0
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	65～69歳	1	3	1	1	1	0	0	0	0	0
	70～74歳	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	1	3	5	1	1	1	1	0	1	0
	65～69歳	14	7	8	0	7	2	4	3	2	1
	70～74歳	8	4	15	2	5	3	4	4	2	0
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0
	65～69歳	2	3	4	3	1	1	3	1	1	1
	70～74歳	1	0	2	2	0	1	0	1	0	1
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	65～69歳	1	0	0	0	0	2	7	4	2	1
	70～74歳	0	0	0	0	0	5	8	3	4	1
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0
	65～69歳	0	0	0	0	0	2	3	1	2	0
	70～74歳	0	0	0	0	0	1	5	0	0	2

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（鎌ヶ谷市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	5	1	1	1	0	1	1	1	0	0
	45～49歳	3	3	2	2	5	3	2	0	1	3
	50～54歳	8	2	3	2	4	2	1	0	2	5
	55～59歳	9	2	4	5	4	2	1	2	7	3
	60～64歳	9	5	5	9	12	4	8	14	6	5
	65～69歳	52	21	12	11	12	43	34	33	24	26
	70～74歳	97	25	25	20	29	43	32	35	32	36
女性	40～44歳	4	0	1	0	1	0	1	0	0	0
	45～49歳	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0
	50～54歳	6	1	2	1	1	1	2	0	1	2
	55～59歳	9	2	0	1	2	5	4	3	4	0
	60～64歳	18	8	2	1	9	4	8	5	7	9
	65～69歳	62	16	16	9	8	24	23	25	23	19
	70～74歳	115	18	26	21	26	17	25	30	29	26
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	0	0	4	3	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	2	0	0	3	3	0	0	0	0	0
	50～54歳	3	1	6	1	0	0	0	0	0	1
	55～59歳	4	2	2	2	3	0	0	0	0	0
	60～64歳	4	3	3	6	3	0	0	0	0	0
	65～69歳	10	12	13	14	6	0	0	0	1	1
	70～74歳	35	26	35	28	28	1	0	0	0	0
女性	40～44歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0
	60～64歳	5	2	4	5	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	5	3	1	8	5	0	0	0	0	0
	70～74歳	15	12	14	15	14	0	0	1	0	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	1	1	1	0	0	0	0	4	3	0
	45～49歳	0	2	0	0	2	2	0	0	3	3
	50～54歳	1	1	0	1	5	2	1	6	1	0
	55～59歳	1	1	1	6	1	4	2	2	1	2
	60～64歳	3	7	13	6	5	3	3	2	6	3
	65～69歳	36	29	27	22	23	9	11	13	14	6
	70～74歳	40	30	29	30	31	33	25	31	27	24
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	45～49歳	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0
	50～54歳	1	2	0	0	1	1	1	1	0	0
	55～59歳	2	4	3	2	0	0	1	0	2	2
	60～64歳	4	7	5	6	9	3	2	4	4	0
	65～69歳	23	21	23	21	17	4	3	1	8	4
	70～74歳	15	24	29	27	24	14	12	12	13	13
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
	50～54歳	0	0	0	0	1	0	1	1	2	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	3	4	2	4
	60～64歳	0	0	0	0	0	0	3	0	3	4
	65～69歳	0	0	0	1	1	0	1	6	4	4
	70～74歳	1	0	0	0	0	0	16	18	31	12
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	2	2	2	1
	60～64歳	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0
	65～69歳	0	0	0	0	0	0	6	11	6	3
	70～74歳	0	0	1	0	0	0	18	13	25	27

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（君津市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	2	3	2	1	1	6	1	3	2	0
	45～49歳	1	4	4	5	2	2	2	1	2	2
	50～54歳	3	3	2	4	5	1	6	8	6	3
	55～59歳	4	1	2	3	1	6	5	5	4	6
	60～64歳	11	10	4	5	7	10	18	12	7	9
	65～69歳	29	21	28	16	24	64	53	54	43	33
	70～74歳	26	11	32	24	37	41	53	58	49	58
女性	40～44歳	1	0	0	1	2	1	2	0	0	1
	45～49歳	2	1	2	3	2	0	0	3	3	1
	50～54歳	1	4	0	1	5	2	2	2	4	2
	55～59歳	1	0	2	2	3	5	2	4	6	2
	60～64歳	13	8	13	5	3	8	5	3	4	6
	65～69歳	22	7	14	9	16	28	18	29	23	20
	70～74歳	19	13	15	19	18	31	21	34	35	21
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	2	3	1	4	4	0	0	0	0	0
	50～54歳	5	5	3	5	2	0	0	0	0	0
	55～59歳	1	1	5	5	3	0	0	0	0	0
	60～64歳	9	8	8	5	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	22	19	18	19	11	0	0	1	0	0
	70～74歳	33	35	39	34	39	0	0	0	1	1
女性	40～44歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	2	0	2	0	1	0	0	0	0	0
	50～54歳	2	1	2	3	2	0	0	0	0	0
	55～59歳	2	2	2	1	1	0	0	0	0	0
	60～64歳	3	3	3	1	3	0	0	0	0	0
	65～69歳	7	2	6	8	8	0	0	0	0	0
	70～74歳	8	15	10	9	9	0	0	0	0	1
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	5	0	2	2	0	1	1	1	2	0
	45～49歳	0	2	1	2	2	1	3	0	4	4
	50～54歳	1	4	6	5	2	5	5	3	4	2
	55～59歳	4	3	4	2	5	1	1	4	3	2
	60～64歳	8	17	11	6	8	7	5	6	5	1
	65～69歳	57	47	48	39	29	20	17	15	17	11
	70～74歳	35	45	53	44	49	29	33	38	30	37
女性	40～44歳	1	2	0	0	0	1	1	0	0	0
	45～49歳	0	0	3	3	1	2	0	1	0	1
	50～54歳	2	1	2	4	2	0	1	2	2	2
	55～59歳	5	1	3	5	2	2	2	1	0	1
	60～64歳	7	5	3	3	6	3	3	3	1	3
	65～69歳	23	16	27	21	19	7	2	5	6	6
	70～74歳	28	18	29	33	20	8	14	10	9	8
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1
	60～64歳	0	0	0	0	0	3	8	1	4	3
	65～69歳	0	0	1	0	0	12	13	9	24	7
	70～74歳	0	0	0	1	1	17	14	20	41	30
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	1	2	0	2	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	4	4	0	4	2
	60～64歳	0	0	0	0	0	4	3	2	7	4
	65～69歳	0	0	0	0	0	15	10	13	18	5
	70～74歳	0	0	0	0	1	14	14	24	28	22

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（富津市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	1	4	1	0	1	1	1	1	1	0
	45～49歳	2	0	2	0	0	0	1	1	1	0
	50～54歳	2	0	1	2	0	1	5	0	1	2
	55～59歳	4	4	2	2	5	2	4	4	5	1
	60～64歳	7	6	7	3	7	6	11	10	4	10
	65～69歳	14	15	16	11	20	27	31	33	20	24
	70～74歳	16	12	12	10	44	18	34	36	24	29
女性	40～44歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	50～54歳	0	2	1	2	1	0	0	0	0	0
	55～59歳	2	0	2	1	2	1	3	2	1	3
	60～64歳	5	2	3	3	2	9	9	5	2	2
	65～69歳	5	8	13	5	19	10	17	14	9	9
	70～74歳	16	18	15	10	21	6	14	15	10	16
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	3	3	3	2	2	0	0	0	0	0
	55～59歳	2	2	2	2	1	0	0	0	0	0
	60～64歳	8	8	3	3	3	0	0	0	0	0
	65～69歳	12	15	10	5	8	0	0	0	0	0
	70～74歳	17	20	18	19	17	0	0	0	0	0
女性	40～44歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	2	3	2	0	2	0	0	0	0	0
	65～69歳	3	2	3	3	2	0	0	0	0	0
	70～74歳	10	11	6	6	6	0	0	0	0	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	1	1	1	1	0	2	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	1	0	2	1	1	0	0
	50～54歳	1	2	0	1	1	2	3	3	2	2
	55～59歳	2	3	4	5	1	2	2	1	2	1
	60～64歳	4	11	10	4	10	7	7	2	3	3
	65～69歳	26	28	33	17	23	11	13	9	5	7
	70～74歳	14	34	34	22	27	16	20	16	19	16
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	45～49歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	1	3	2	1	3	0	0	0	0	0
	60～64歳	9	9	5	2	2	2	2	2	0	2
	65～69歳	10	15	13	9	9	3	2	3	3	2
	70～74歳	6	13	14	9	15	10	9	6	6	6
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	1	1	2	2	2
	60～64歳	0	0	0	0	0	2	5	1	1	2
	65～69歳	0	0	0	0	0	7	3	6	6	4
	70～74歳	0	0	0	0	0	9	18	12	18	12
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	3	1	0	2	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	0	6	2	2	2
	65～69歳	0	0	0	0	0	6	7	11	5	1
	70～74歳	0	0	0	0	0	9	10	16	21	10

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（浦安市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	2	3	1	1	2	2	0	3	2	0
	45～49歳	2	3	3	1	3	1	3	2	3	3
	50～54歳	1	6	3	4	2	7	2	3	3	4
	55～59歳	1	5	3	2	3	3	2	4	1	3
	60～64歳	6	9	5	7	4	5	8	12	7	10
	65～69歳	17	18	14	10	13	43	54	36	35	22
	70～74歳	15	22	29	20	42	46	46	49	51	41
女性	40～44歳	0	0	2	0	0	1	1	1	0	1
	45～49歳	0	1	1	0	2	0	2	1	2	0
	50～54歳	1	4	1	2	1	0	1	2	2	1
	55～59歳	0	1	6	2	1	1	4	0	3	2
	60～64歳	7	5	8	6	5	7	8	7	2	3
	65～69歳	13	13	14	9	14	20	18	33	14	13
	70～74歳	8	29	11	18	17	22	30	35	35	29
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	3	2	2	1	2	0	0	0	0	0
	45～49歳	2	1	3	1	1	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	3	3	4	4	0	0	0	0	0
	55～59歳	7	5	7	6	0	0	0	1	0	0
	60～64歳	6	6	7	6	11	0	1	1	1	0
	65～69歳	18	19	19	10	18	0	0	0	1	0
	70～74歳	37	42	42	36	37	0	0	0	0	0
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	2	1	2	2	1	0	0	0	0	0
	55～59歳	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
	60～64歳	0	2	2	3	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	3	5	4	4	5	0	0	0	0	0
	70～74歳	13	11	14	18	11	1	1	1	0	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	2	0	1	1	0	2	2	2	1	2
	45～49歳	1	3	2	2	2	2	1	2	1	1
	50～54歳	7	1	3	3	2	0	2	2	4	4
	55～59歳	2	1	3	1	3	6	5	6	5	0
	60～64歳	3	6	11	7	8	6	6	7	6	11
	65～69歳	38	47	35	33	21	17	18	19	8	17
	70～74歳	42	44	42	50	39	37	37	40	33	34
女性	40～44歳	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	1	1	1	0	0	2	1	0	0
	50～54歳	0	0	2	1	1	2	1	2	2	1
	55～59歳	1	3	0	2	2	2	0	0	0	2
	60～64歳	4	6	6	2	3	0	2	2	3	1
	65～69歳	17	17	26	13	12	3	5	4	4	4
	70～74歳	20	26	28	30	27	10	11	12	16	11
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	2	2	0	3
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0
	55～59歳	0	0	1	0	0	0	2	2	3	1
	60～64歳	0	1	1	1	0	2	3	2	4	1
	65～69歳	0	0	0	1	0	10	20	11	12	10
	70～74歳	0	0	0	0	0	18	48	41	37	23
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	50～54歳	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	1	0	3	2	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	3	8	1	2	1
	65～69歳	0	0	0	0	0	11	27	8	12	4
	70～74歳	1	1	0	0	0	34	34	26	35	22

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（四街道市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	3	2	0	0	0	0	1	0	0	0
	45～49歳	3	4	2	2	5	1	2	0	0	2
	50～54歳	1	1	2	0	3	3	1	2	1	2
	55～59歳	3	4	1	1	4	1	3	1	1	2
	60～64歳	6	3	3	3	7	7	4	1	3	6
	65～69歳	35	23	10	11	14	26	28	18	19	10
	70～74歳	32	41	12	10	27	14	9	13	12	14
女性	40～44歳	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1
	45～49歳	3	1	3	0	1	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	2	1	0	1	0	0	0	0	1
	55～59歳	0	0	1	0	1	1	2	2	1	0
	60～64歳	5	5	2	6	3	1	2	1	1	0
	65～69歳	12	14	8	5	7	8	7	12	7	6
	70～74歳	19	29	14	5	28	11	10	8	7	11
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	2	1	2	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	65～69歳	9	6	6	1	4	0	0	0	0	0
	70～74歳	9	12	16	6	5	0	0	0	0	0
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	65～69歳	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
	70～74歳	3	8	7	4	4	0	0	0	0	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
	45～49歳	1	2	0	0	2	0	0	1	1	1
	50～54歳	2	1	0	0	1	0	0	0	0	1
	55～59歳	1	3	1	1	2	0	1	0	0	0
	60～64歳	6	3	1	3	5	1	0	1	0	0
	65～69歳	22	26	13	17	10	7	6	6	1	4
	70～74歳	12	6	9	10	14	7	9	11	5	4
女性	40～44歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	55～59歳	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0
	65～69歳	7	7	10	5	6	1	1	1	1	0
	70～74歳	9	7	8	7	9	3	8	7	4	4
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
	65～69歳	0	0	0	0	0	15	9	14	4	5
	70～74歳	0	0	0	0	0	21	24	20	22	11
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	60～64歳	0	0	0	0	0	5	4	2	2	0
	65～69歳	0	0	0	0	0	15	10	8	4	0
	70～74歳	0	0	0	0	0	25	19	20	10	8

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（袖ヶ浦市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	2	0	0	0	0	1	0	1	1	1
	45～49歳	0	0	0	2	1	0	0	1	3	1
	50～54歳	4	3	3	3	1	3	2	1	2	3
	55～59歳	1	2	1	4	5	3	4	1	2	5
	60～64歳	7	6	5	4	7	8	6	8	3	7
	65～69歳	21	17	14	10	16	39	29	29	29	25
	70～74歳	16	8	15	21	22	41	37	44	28	34
女性	40～44歳	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0
	45～49歳	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	0	0	0	2	1	2	0	0	2
	55～59歳	1	1	1	2	2	1	0	5	0	1
	60～64歳	9	8	6	5	7	5	4	1	5	5
	65～69歳	9	17	13	10	5	19	19	24	26	22
	70～74歳	13	5	13	6	19	11	15	23	17	13
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	0	1	3	2	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	8	3	4	1	0	0	0	0	0	0
	65～69歳	13	14	9	15	14	0	0	0	0	0
	70～74歳	38	27	23	34	28	0	0	0	0	0
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0
	55～59歳	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0
	60～64歳	5	1	0	4	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	7	9	4	7	6	0	0	0	0	0
	70～74歳	11	12	12	13	9	1	0	2	1	1
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0
	45～49歳	0	0	1	2	1	0	2	0	1	0
	50～54歳	2	2	1	2	3	1	0	1	3	2
	55～59歳	3	3	1	2	5	0	0	0	0	0
	60～64歳	8	4	8	3	6	6	3	4	1	0
	65～69歳	35	26	27	28	25	12	13	8	14	14
	70～74歳	34	37	44	27	29	32	26	22	31	26
女性	40～44歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
	50～54歳	1	2	0	0	1	0	1	0	0	2
	55～59歳	1	0	5	0	1	2	0	1	0	0
	60～64歳	5	3	1	4	5	5	1	0	4	1
	65～69歳	19	18	24	24	21	6	9	3	7	6
	70～74歳	11	14	23	16	11	11	11	12	13	9
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	4	1	2	3	3
	65～69歳	0	0	0	0	0	12	14	6	4	8
	70～74歳	0	0	0	0	0	17	24	21	29	18
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	2	4	2	5	2
	65～69歳	0	0	0	0	0	11	9	7	18	7
	70～74歳	1	0	2	1	1	16	14	16	32	12

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（八街市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	3	1	3	2	2	0	0	0	0	0
	45～49歳	2	0	5	5	2	0	0	1	0	0
	50～54歳	4	0	6	3	1	1	0	0	0	0
	55～59歳	4	1	6	1	3	2	2	2	2	1
	60～64歳	16	12	21	4	6	3	3	6	1	4
	65～69歳	23	24	14	15	20	17	18	18	12	15
	70～74歳	14	18	28	18	49	6	5	5	2	6
女性	40～44歳	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
	50～54歳	2	3	5	3	2	0	2	0	0	0
	55～59歳	3	6	4	1	10	0	0	0	0	1
	60～64歳	8	3	10	4	11	1	4	3	1	2
	65～69歳	10	20	22	5	23	8	14	6	4	8
	70～74歳	10	16	21	6	26	1	4	0	2	1
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0
	50～54歳	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0
	60～64歳	3	2	4	1	3	0	0	0	0	0
	65～69歳	9	11	13	7	8	0	0	0	0	0
	70～74歳	12	12	18	6	12	0	0	0	0	1
女性	40～44歳	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	2	0	1	0	2	0	0	0	0	0
	70～74歳	3	3	3	0	3	1	0	0	0	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1
	50～54歳	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0
	55～59歳	0	0	1	2	0	0	0	0	0	2
	60～64歳	3	2	4	1	3	2	1	2	0	3
	65～69歳	17	18	16	11	14	8	11	11	6	8
	70～74歳	6	5	4	2	6	12	10	17	6	12
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	60～64歳	1	3	2	1	2	0	0	0	0	1
	65～69歳	7	13	6	4	7	2	0	1	0	2
	70～74歳	1	4	0	2	1	2	3	3	0	3
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1
	45～49歳	0	0	0	0	0	1	2	2	2	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	3	1	0	1
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	4	0	1	1
	60～64歳	0	0	0	0	0	5	6	2	2	1
	65～69歳	0	0	0	0	0	11	15	10	10	9
	70～74歳	0	0	0	0	1	10	20	10	15	14
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1
	60～64歳	0	0	0	0	0	2	6	2	0	2
	65～69歳	0	0	0	0	0	6	19	6	5	8
	70～74歳	1	0	0	0	0	8	24	8	7	11

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】 (印西市)

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者 (人)					高血糖・軽度腎症リスクの者 (人)				
男性	40～44歳	0	1	2	1	1	2	0	0	1	3
	45～49歳	2	1	5	2	1	0	0	2	0	2
	50～54歳	1	3	4	1	6	1	0	2	0	1
	55～59歳	2	5	3	2	5	3	2	2	2	0
	60～64歳	9	6	9	9	11	8	8	9	4	10
	65～69歳	29	15	15	27	47	32	28	41	18	38
	70～74歳	15	20	22	46	63	26	16	24	14	35
女性	40～44歳	1	2	1	0	0	2	0	0	0	0
	45～49歳	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	0	2	1	0	1	0	0	0	0
	55～59歳	2	2	6	4	8	3	4	2	1	2
	60～64歳	7	6	8	3	14	5	8	4	2	1
	65～69歳	20	22	9	13	34	17	9	16	10	14
	70～74歳	14	14	14	11	40	10	1	5	4	7
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者 (人)					高血糖・高度腎症リスクの者 (人)				
男性	40～44歳	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	2	1	1	3	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	11	8	10	3	11	0	0	0	0	0
	70～74歳	13	16	22	10	20	0	3	0	0	0
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	65～69歳	0	2	1	1	3	0	0	0	0	0
	70～74歳	4	6	8	3	5	0	0	0	0	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況 (人)					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況 (人)				
男性	40～44歳	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	2	1	1	0	1	0
	50～54歳	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0
	55～59歳	2	2	2	2	0	0	0	1	0	0
	60～64歳	5	7	8	3	9	2	1	1	2	1
	65～69歳	29	25	35	17	33	10	8	9	3	9
	70～74歳	23	14	23	12	32	12	14	22	10	20
女性	40～44歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	2	4	2	1	1	0	0	0	0	0
	60～64歳	3	7	4	1	1	1	1	0	0	0
	65～69歳	16	8	14	7	11	0	1	1	1	2
	70～74歳	8	1	4	3	7	4	6	8	3	5
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況 (人)					高血糖・腎機能低下の者 (人)				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1
	50～54歳	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1
	60～64歳	0	0	0	0	0	4	1	2	2	3
	65～69歳	0	0	0	0	0	6	8	13	6	9
	70～74歳	0	3	0	0	0	11	19	22	14	19
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	2	0	0	2	1
	60～64歳	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2
	65～69歳	0	0	0	0	0	5	9	11	3	6
	70～74歳	0	0	0	0	0	8	12	15	10	8

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※ 「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（白井市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	4	2	0	0	3	1	1	1	0	0
	45～49歳	3	6	0	0	3	0	0	0	0	1
	50～54歳	2	4	1	0	3	2	1	0	0	1
	55～59歳	2	1	0	0	2	4	2	6	0	0
	60～64歳	4	8	3	1	6	2	8	4	1	10
	65～69歳	12	19	8	5	21	21	20	10	3	14
	70～74歳	14	27	18	3	48	13	17	17	12	18
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	45～49歳	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	1	0	0	1	1	3	1	0
	55～59歳	2	2	0	1	4	0	1	1	0	1
	60～64歳	4	3	3	0	5	3	6	2	0	2
	65～69歳	19	5	14	3	18	8	13	7	2	6
	70～74歳	8	11	13	1	34	2	7	8	6	11
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
	55～59歳	1	3	2	0	2	0	0	0	0	0
	60～64歳	1	2	3	3	2	0	0	0	0	0
	65～69歳	5	9	10	3	5	0	0	0	0	0
	70～74歳	12	19	20	6	18	0	0	0	0	0
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	60～64歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	65～69歳	0	3	1	3	3	0	1	0	0	0
	70～74歳	4	2	4	2	4	0	2	2	0	1
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	45～49歳	0	0	0	0	1	0	2	1	1	0
	50～54歳	1	1	0	0	1	0	0	0	0	2
	55～59歳	4	2	5	0	0	0	2	2	0	1
	60～64歳	1	8	2	0	6	1	2	3	3	2
	65～69歳	18	18	10	3	12	4	8	9	3	4
	70～74歳	12	15	15	10	18	11	16	17	6	18
女性	40～44歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	1	3	1	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0
	60～64歳	1	4	1	0	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	7	12	6	2	3	0	1	0	3	2
	70～74歳	2	7	8	6	10	3	2	4	2	4
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0
	65～69歳	0	0	0	0	0	3	13	3	4	4
	70～74歳	0	0	0	0	0	4	25	13	8	8
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0
	60～64歳	0	0	0	0	1	2	5	2	3	0
	65～69歳	0	1	0	0	0	4	12	10	1	1
	70～74歳	0	2	2	0	1	4	19	11	6	6

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（富里市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	3	3	1	3	0	0	0	0	0	1
	45～49歳	6	6	3	0	2	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	5	4	2	1	1	0	0	0	0
	55～59歳	4	4	2	2	4	1	0	1	0	1
	60～64歳	7	5	3	5	8	2	1	2	0	3
	65～69歳	39	37	16	9	15	3	11	10	9	10
	70～74歳	42	56	19	10	17	1	4	6	7	5
女性	40～44歳	4	1	0	0	1	0	0	0	0	0
	45～49歳	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	2	1	1	3	0	0	0	0	0
	55～59歳	4	3	3	3	1	0	0	0	0	0
	60～64歳	13	11	8	3	7	1	0	0	1	0
	65～69歳	33	30	3	6	13	0	6	6	2	3
	70～74歳	28	34	13	2	19	0	0	2	1	3
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	2	1	1	1	0	0	0	0	0
	50～54歳	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0
	65～69歳	9	6	3	4	4	0	0	0	0	0
	70～74歳	7	14	15	14	10	0	0	0	0	0
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	2	2	0	1	0	0	0	0	0
	55～59歳	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	65～69歳	3	3	1	0	1	0	0	0	0	0
	70～74歳	2	1	1	1	3	0	0	0	0	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	50～54歳	1	0	0	0	0	3	1	1	0	0
	55～59歳	0	0	1	0	1	2	1	1	0	0
	60～64歳	2	1	2	0	3	2	2	1	0	0
	65～69歳	3	11	9	8	9	8	6	3	3	2
	70～74歳	1	3	5	7	4	7	14	15	13	10
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1
	55～59歳	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
	60～64歳	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	65～69歳	0	6	6	2	3	3	3	1	0	1
	70～74歳	0	0	2	1	2	2	1	1	1	3
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	2	4	1
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2
	65～69歳	0	0	0	0	0	1	1	7	8	2
	70～74歳	0	0	0	0	0	0	1	10	26	7
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2
	60～64歳	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0
	65～69歳	0	0	0	0	0	0	0	3	7	3
	70～74歳	0	0	0	0	0	1	0	8	6	4

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】 (南房総市)

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者 (人)					高血糖・軽度腎症リスクの者 (人)				
男性	40～44歳	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0
	45～49歳	0	3	2	1	3	0	1	0	1	0
	50～54歳	1	3	0	0	4	0	3	1	0	1
	55～59歳	5	3	0	0	1	4	1	3	1	2
	60～64歳	10	14	8	9	6	16	10	10	3	4
	65～69歳	28	28	20	12	19	27	31	17	14	17
	70～74歳	31	29	29	14	34	22	24	26	7	17
女性	40～44歳	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0
	45～49歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	2	2	0	2	0	0	1	0	0
	55～59歳	1	1	2	2	0	1	0	0	1	0
	60～64歳	7	8	6	4	5	5	5	4	2	5
	65～69歳	19	21	9	5	15	17	10	10	8	11
	70～74歳	18	17	17	16	21	8	12	10	6	13
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者 (人)					高血糖・高度腎症リスクの者 (人)				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0
	60～64歳	6	6	0	2	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	11	11	5	6	8	0	0	0	0	0
	70～74歳	16	21	16	11	13	0	0	1	0	0
女性	40～44歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	65～69歳	4	2	4	0	0	0	0	0	0	0
	70～74歳	6	4	9	3	6	0	0	0	1	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況 (人)					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況 (人)				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0
	50～54歳	0	3	1	0	1	0	1	1	1	0
	55～59歳	2	1	3	1	2	1	2	1	0	1
	60～64歳	12	9	10	3	3	5	5	0	2	1
	65～69歳	22	23	16	12	16	11	10	5	6	8
	70～74歳	18	22	25	7	17	16	21	16	11	12
女性	40～44歳	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	55～59歳	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0
	60～64歳	4	5	4	2	3	1	0	0	1	0
	65～69歳	15	10	8	7	8	4	2	3	0	0
	70～74歳	8	10	9	6	13	6	4	9	3	5
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況 (人)					高血糖・腎機能低下の者 (人)				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	2	2	1	0	1
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	1	1	0	3	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	6	1	3	2	0
	65～69歳	0	0	0	0	0	6	13	7	4	0
	70～74歳	0	0	1	0	0	13	19	18	20	3
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	1	3	3	2	1
	65～69歳	0	0	0	0	0	4	6	6	9	6
	70～74歳	0	0	0	1	0	5	10	6	11	10

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※ 「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】 (匝瑳市)

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者 (人)					高血糖・軽度腎症リスクの者 (人)				
男性	40～44歳	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0
	45～49歳	1	1	2	0	1	2	0	2	0	0
	50～54歳	1	2	1	1	2	2	1	1	0	4
	55～59歳	2	4	0	0	0	5	2	3	3	3
	60～64歳	4	10	3	2	5	10	4	7	2	3
	65～69歳	4	7	6	5	12	21	23	15	11	7
	70～74歳	8	16	6	2	11	9	9	10	10	9
女性	40～44歳	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0
	50～54歳	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0
	55～59歳	0	2	0	2	1	1	0	0	0	1
	60～64歳	2	3	2	0	2	5	5	3	2	0
	65～69歳	12	7	3	3	5	11	9	7	2	4
	70～74歳	3	7	2	1	12	5	5	13	7	2
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者 (人)					高血糖・高度腎症リスクの者 (人)				
男性	40～44歳	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	2	1	3	1	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	1	0	3	1	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	3	2	3	1	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	18	9	6	3	5	0	0	0	0	1
	70～74歳	8	11	8	3	5	0	0	0	0	1
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	65～69歳	4	3	2	1	0	0	0	0	0	0
	70～74歳	4	2	5	0	2	0	0	0	0	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況 (人)					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況 (人)				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
	45～49歳	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0
	50～54歳	1	0	0	0	3	2	1	1	1	0
	55～59歳	4	2	2	2	2	1	0	2	1	0
	60～64歳	8	3	5	1	3	3	2	3	1	1
	65～69歳	20	21	14	10	7	18	8	4	3	5
	70～74歳	9	9	9	10	9	7	10	7	3	5
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	50～54歳	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	55～59歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	5	5	2	2	0	0	1	1	0	0
	65～69歳	9	9	6	2	4	4	2	1	1	0
	70～74歳	4	4	13	7	2	3	2	5	0	2
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況 (人)					高血糖・腎機能低下の者 (人)				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	2	7	3	2	0
	65～69歳	0	0	0	0	1	5	7	1	5	2
	70～74歳	0	0	0	0	1	4	9	5	5	3
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	1	1	3	2
	60～64歳	0	0	0	0	0	1	4	1	1	2
	65～69歳	0	0	0	0	0	4	4	2	6	2
	70～74歳	0	0	0	0	0	4	10	3	7	4

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※ 「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（香取市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	3	2	1	1	0	1	0	0	0	1
	45～49歳	5	3	2	0	2	0	1	2	0	0
	50～54歳	4	2	1	1	2	1	5	3	1	4
	55～59歳	4	4	5	4	6	6	1	1	1	3
	60～64歳	10	7	13	6	8	6	13	5	7	7
	65～69歳	28	28	21	20	19	31	34	35	38	38
	70～74歳	21	23	22	16	31	20	29	27	19	45
女性	40～44歳	0	0	1	2	1	0	1	0	0	1
	45～49歳	1	2	0	0	1	0	0	2	1	0
	50～54歳	1	1	1	3	2	0	1	0	0	0
	55～59歳	6	4	2	3	3	1	2	0	1	0
	60～64歳	13	11	11	4	11	7	9	4	8	3
	65～69歳	11	9	9	9	20	8	13	13	15	13
	70～74歳	15	8	15	14	21	5	7	9	8	11
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	1	1	0	2	0	0	0	0	0
	55～59歳	2	1	3	3	3	0	0	0	0	0
	60～64歳	5	9	5	5	7	0	0	0	0	0
	65～69歳	14	17	13	7	6	0	0	0	0	0
	70～74歳	14	20	20	18	18	0	0	0	0	0
女性	40～44歳	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	2	0	1	3	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	6	3	4	2	1	0	0	0	0	0
	70～74歳	6	2	4	5	3	0	0	0	0	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	2	0	0	1	1	0	2	0
	50～54歳	1	5	3	1	2	1	1	0	0	2
	55～59歳	3	1	0	0	3	2	0	1	3	3
	60～64歳	6	8	3	7	7	5	9	5	4	7
	65～69歳	29	27	30	31	35	13	16	13	7	6
	70～74歳	20	28	25	18	42	12	20	20	18	16
女性	40～44歳	0	1	0	0	1	0	0	1	2	0
	45～49歳	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0
	50～54歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	55～59歳	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0
	60～64歳	7	8	4	7	2	1	0	1	3	1
	65～69歳	8	11	11	13	12	6	3	4	2	1
	70～74歳	5	7	9	8	11	5	2	4	5	2
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	4	4	2	4	1
	55～59歳	0	0	0	0	0	2	3	3	5	1
	60～64歳	0	0	0	0	0	7	9	5	6	6
	65～69歳	0	0	0	0	0	24	22	15	28	11
	70～74歳	0	0	0	0	0	27	37	32	47	24
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	2	2	0	0	1
	55～59歳	0	0	0	0	0	3	4	1	4	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	7	7	6	4	4
	65～69歳	0	0	0	0	0	18	14	14	16	8
	70～74歳	0	0	0	0	0	19	30	27	44	18

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】（山武市）

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者（人）					高血糖・軽度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	3	2	3	0	1	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	5	2	2	8	0	0	0	0	0
	50～54歳	4	4	4	0	4	2	2	1	0	0
	55～59歳	6	5	6	1	9	2	5	7	3	4
	60～64歳	17	14	14	3	16	7	5	4	3	4
	65～69歳	33	32	18	1	23	18	29	24	16	27
	70～74歳	19	38	34	3	48	12	5	8	6	12
女性	40～44歳	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
	50～54歳	3	2	2	2	1	2	1	1	0	2
	55～59歳	4	3	5	0	5	0	1	0	0	1
	60～64歳	7	9	12	1	10	2	4	4	1	2
	65～69歳	20	14	18	3	18	10	15	8	8	6
	70～74歳	17	28	16	4	29	1	2	8	2	2
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者（人）					高血糖・高度腎症リスクの者（人）				
男性	40～44歳	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0
	55～59歳	6	1	3	1	2	0	0	1	0	0
	60～64歳	6	6	3	2	3	0	0	0	0	0
	65～69歳	10	10	8	6	4	0	1	0	0	0
	70～74歳	14	21	20	7	7	0	0	2	0	1
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	1	1	3	0	1	0	0	0	0	0
	70～74歳	6	9	4	2	1	0	0	0	0	1
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	50～54歳	2	2	1	0	0	1	0	1	1	1
	55～59歳	2	5	5	3	4	6	0	1	1	2
	60～64歳	3	4	3	2	4	4	4	2	0	1
	65～69歳	16	26	22	13	25	8	10	8	6	3
	70～74歳	11	4	8	4	9	13	18	19	7	7
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	2	1	1	0	2	1	0	0	0	0
	55～59歳	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0
	60～64歳	2	4	4	1	2	0	1	0	0	1
	65～69歳	10	14	8	4	5	1	1	2	0	1
	70～74歳	1	2	8	2	1	6	8	4	2	1
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況（人）					高血糖・腎機能低下の者（人）				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	2	3	1	3	1
	55～59歳	0	0	1	0	0	1	5	3	1	1
	60～64歳	0	0	0	0	0	3	8	2	2	2
	65～69歳	0	1	0	0	0	12	18	11	11	6
	70～74歳	0	0	2	0	1	28	25	20	19	6
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	50～54歳	0	0	0	0	0	3	1	0	1	2
	55～59歳	0	0	0	0	0	4	6	1	3	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	3	5	3	1	4
	65～69歳	0	0	0	0	0	8	12	6	3	3
	70～74歳	0	0	0	0	1	14	30	13	4	7

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】 (いすみ市)

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者 (人)					高血糖・軽度腎症リスクの者 (人)				
男性	40～44歳	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1
	45～49歳	2	5	2	0	1	1	0	0	1	0
	50～54歳	8	6	5	0	3	0	2	2	1	1
	55～59歳	7	3	0	0	3	0	0	1	0	1
	60～64歳	28	22	8	0	10	0	4	5	4	2
	65～69歳	64	41	15	1	9	4	19	23	16	16
	70～74歳	70	73	12	9	26	4	6	16	5	20
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0
	50～54歳	3	0	0	1	1	0	0	0	1	0
	55～59歳	10	5	1	1	1	0	0	0	0	1
	60～64歳	13	15	2	1	6	0	1	2	2	1
	65～69歳	47	27	13	2	10	1	12	9	8	8
	70～74歳	57	42	7	1	10	2	2	3	5	3
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者 (人)					高血糖・高度腎症リスクの者 (人)				
男性	40～44歳	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	1	2	1	2	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	2	4	3	6	4	0	0	0	0	0
	70～74歳	6	12	6	4	12	0	0	0	0	0
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	65～69歳	1	4	2	2	3	0	0	0	0	0
	70～74歳	1	3	2	2	4	0	0	0	0	1
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況 (人)					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況 (人)				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0
	50～54歳	0	2	2	1	1	0	0	1	1	2
	55～59歳	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
	60～64歳	0	4	4	4	2	0	3	1	0	1
	65～69歳	4	18	19	14	16	1	3	3	5	3
	70～74歳	3	6	14	5	19	6	12	6	3	8
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	60～64歳	0	1	2	2	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	1	10	9	8	7	1	3	1	2	3
	70～74歳	2	1	3	4	3	1	3	2	2	3
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況 (人)					高血糖・腎機能低下の者 (人)				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	60～64歳	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	65～69歳	0	0	0	0	0	0	0	7	3	2
	70～74歳	0	0	0	0	0	0	0	18	8	15
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3
	65～69歳	0	0	0	0	0	0	0	6	3	1
	70～74歳	0	0	0	0	1	0	0	15	11	5

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※ 「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上

5.糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者【性別・年齢階層別】 (大網白里市)

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
性別	年齢	高血糖の者 (人)					高血糖・軽度腎症リスクの者 (人)				
男性	40～44歳	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	1	3	0	1	1	0	2	2	0	1
	50～54歳	2	3	2	0	4	2	4	2	0	0
	55～59歳	1	4	3	0	4	7	4	6	0	1
	60～64歳	6	9	7	0	10	12	11	6	1	7
	65～69歳	14	25	16	4	12	29	42	33	8	16
	70～74歳	9	25	22	8	39	15	26	30	8	20
女性	40～44歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	3	0	0	2	0	1	0	0	0
	50～54歳	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	4	3	0	1	3	2	1	0	1
	60～64歳	4	6	9	2	9	2	0	3	3	2
	65～69歳	11	14	12	3	14	10	22	5	7	7
	70～74歳	5	27	11	3	31	11	9	12	1	2
性別	年齢	高血糖・中等度腎症リスクの者 (人)					高血糖・高度腎症リスクの者 (人)				
男性	40～44歳	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0
	55～59歳	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	5	4	5	0	1	0	0	0	0	0
	65～69歳	9	7	7	3	4	0	0	0	0	0
	70～74歳	9	18	14	3	12	0	1	0	0	0
女性	40～44歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	65～69歳	0	3	3	0	1	0	0	0	0	0
	70～74歳	1	1	6	1	2	0	1	0	0	0
性別	年齢	高血糖・軽度腎症リスク者の治療状況 (人)					高血糖・中等度腎症リスク者の治療状況 (人)				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	45～49歳	0	1	2	0	1	0	1	0	0	0
	50～54歳	1	3	1	0	0	0	0	0	1	1
	55～59歳	6	4	6	0	1	1	1	2	1	0
	60～64歳	11	8	6	1	7	4	4	5	0	1
	65～69歳	26	41	30	7	13	8	6	7	3	4
	70～74歳	14	25	27	8	19	8	16	11	1	12
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55～59歳	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳	2	0	3	3	2	0	0	2	1	0
	65～69歳	9	16	5	6	6	0	3	3	0	1
	70～74歳	10	7	11	0	2	1	1	5	1	2
性別	年齢	高血糖・高度腎症リスク者の治療状況 (人)					高血糖・腎機能低下の者 (人)				
男性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
	50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
	55～59歳	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	0	2	2	2	1
	65～69歳	0	0	0	0	0	4	6	7	2	4
	70～74歳	0	1	0	0	0	9	12	16	9	4
女性	40～44歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	45～49歳	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1
	50～54歳	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	55～59歳	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0
	60～64歳	0	0	0	0	0	7	2	2	1	1
	65～69歳	0	0	0	0	0	8	0	9	1	6
	70～74歳	0	1	0	0	0	7	2	15	4	2

注1) 0以外のデータ桁数に応じて色付けをしています。

※ 「高血糖」：空腹時血糖値 126mg 以上 又は HbA1c 6.5% 以上