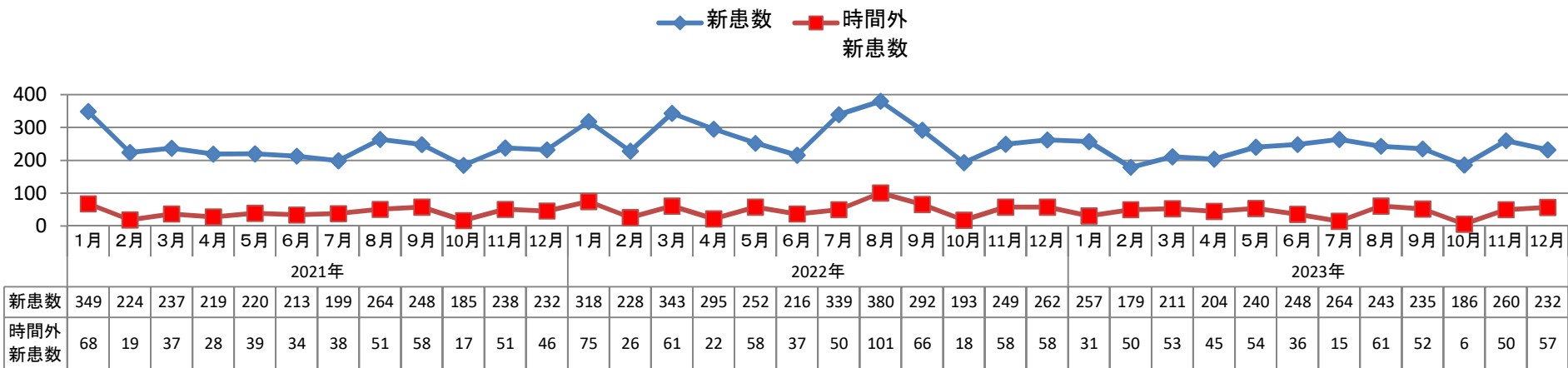


		新患者	時間外 新患者	紹介数	逆紹介数	紹介率	逆紹介率
2021年	1月	349	68	35	25	12.5%	8.9%
	2月	224	19	28	11	13.7%	5.4%
	3月	237	37	38	20	19.0%	10.0%
	4月	219	28	54	14	28.3%	7.3%
	5月	220	39	41	15	22.7%	8.3%
	6月	213	34	27	5	15.1%	2.8%
	7月	199	38	27	15	16.8%	9.3%
	8月	264	51	30	15	14.1%	7.0%
	9月	248	58	32	16	16.8%	8.4%
	10月	185	17	25	8	14.9%	4.8%
	11月	238	51	30	17	16.0%	9.1%
	12月	232	46	20	15	10.8%	8.1%
2022年	1月	318	75	31	14	12.8%	5.8%
	2月	228	26	21	6	10.4%	3.0%
	3月	343	61	30	19	10.6%	6.7%
	4月	295	22	25	14	9.2%	5.1%
	5月	252	58	24	13	12.4%	6.7%
	6月	216	37	26	11	14.5%	6.1%
	7月	339	50	30	9	10.4%	3.1%
	8月	380	101	25	3	9.0%	1.1%
	9月	292	66	28	7	12.4%	3.1%
	10月	193	18	24	10	13.7%	5.7%
	11月	249	58	23	7	12.0%	3.7%
	12月	262	58	22	8	10.8%	3.9%
2023年	1月	257	31	20	8	8.8%	3.5%
	2月	179	50	25	12	19.4%	9.3%
	3月	211	53	25	9	15.8%	5.7%
	4月	204	45	26	10	16.4%	6.3%
	5月	240	54	29	11	15.6%	5.9%
	6月	248	36	17	8	8.0%	3.8%
	7月	264	15	28	12	11.2%	4.8%
	8月	243	61	18	7	9.9%	3.8%
	9月	235	52	29	10	15.8%	5.5%
	10月	186	6	34	7	18.9%	3.9%
	11月	260	50	35	7	16.7%	3.3%
	12月	232	57	28	9	16.0%	5.1%

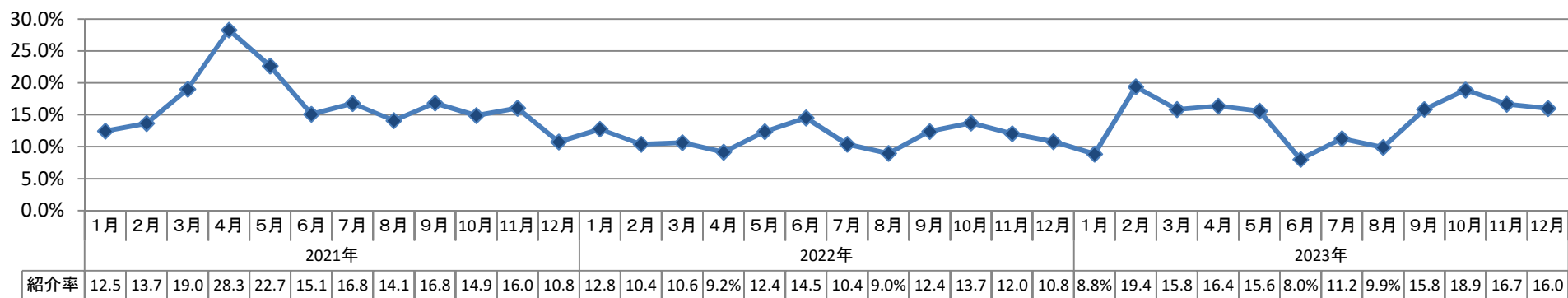
紹介率 = 紹介数 / (新患者 - 時間外救急)

逆紹介率 = 逆紹介数 / (新患者 - 時間外救急)



紹介率

$$\text{紹介率} = \text{紹介数} / (\text{新患数} - \text{時間外救急})$$



逆紹介率

$$\text{逆紹介率} = \text{逆紹介数} / (\text{新患数} - \text{時間外救急})$$

