

# I P データ伝送利用実績

令和 5年 3月31日現在

都道府県名	令和3年度		令和4年度		対前年度比	
	発呼数	データ伝送量	発呼数	データ伝送量	発呼数	データ伝送量
	(呼)	(MB)	(呼)	(MB)	(呼)	(MB)
北海道	41	1,506	78	758	190.2%	50.3%
青森県	4	373	18	1,263	450.0%	338.6%
岩手県	424	0	950	110	224.1%	-
宮城県	26,389	1,675	32,904	7,335	124.7%	437.9%
秋田県	0	0	0	0	-	-
山形県	3,825	4,188	6,612	2,692	172.9%	64.3%
福島県	506	2,679	598	2,602	118.2%	97.1%
茨城県	906	516	453	671	50.0%	130.0%
栃木県	10,988	220	20,156	63,271	183.4%	28759.5%
群馬県	185	354	74	1,711	40.0%	483.3%
埼玉県	2,668	617	466	280	17.5%	45.4%
千葉県	6,099	2,418	5,160	2,355	84.6%	97.4%
東京都	209,148	426	0	0	-	-
神奈川県	344	354	298	387	86.6%	109.3%
新潟県	28,252	6,411	23,191	868	82.1%	13.5%
富山県	100	1,962	54	1,303	54.0%	66.4%
石川県	188	23,691	356	17,731	189.4%	74.8%
福井県	35,006	664	35,087	606	100.2%	91.3%
山梨県	93	34	140	108	150.5%	317.6%
長野県	444,611	33,039	316,607	4,395	71.2%	13.3%
岐阜県	656	1,349	4,004	4,464	610.4%	330.9%
静岡県	613	116	2,485	110	405.4%	94.8%
愛知県	389,520	20,156	357,075	34,514	91.7%	171.2%
三重県	145,977	7,021	1,318,916	11,584	903.5%	165.0%
滋賀県	6	138	8	1,838	133.3%	1331.9%
京都府	56	346	39	2,640	69.6%	763.0%
大阪府	12,613	374,768	8,956	17,783	71.0%	4.7%
兵庫県	1,804	4,875	1,554	2,598	86.1%	53.3%
奈良県	256	1,573	205	1,393	80.1%	88.6%
和歌山県	4,714	1,202	277,465	2,924	5886.0%	243.3%
鳥取県	65	2,190	29	473	44.6%	21.6%
島根県	4,092	201,046	3,854	162,749	94.2%	81.0%
岡山県	4	253	2	257	50.0%	101.6%
広島県	4,816	20,797	14,797	20,473	307.2%	98.4%
山口県	1,274	93	848	591	66.6%	635.5%
徳島県	40	134	31	238	77.5%	177.6%
香川県	1	46	8	5	800.0%	10.9%
愛媛県	8	579	5	260	62.5%	44.9%
高知県	3	44	8	215	266.7%	488.6%
福岡県	3	179	3	170	100.0%	95.0%
佐賀県	2	38	0	0	-	-
長崎県	25	477	748	508	2992.0%	106.5%
熊本県	2	74	4	64	200.0%	86.5%
大分県	15	301	15	427	100.0%	141.9%
宮崎県	9	99	13	213	144.4%	215.2%
鹿児島県	14,154	642,307	88,949	520,475	628.4%	81.0%
沖縄県	128	34	187	192	146.1%	564.7%
その他	289	2,115	326	1,713	112.8%	81.0%
合計	1,350,922	1,363,477	2,523,736	897,317	186.8%	65.8%