

I P データ 伝送 利用 実績 (H27. 4月 ~ H28. 3月)

平成28年3月31日

都道府県名	平成26年度		平成27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	1	0	1	166	100.0%	-
青森県	5	47	23	1,175	460.0%	2500.0%
岩手県	8	46	5	0	62.5%	0.0%
宮城県	7,132	944	9,387	90	131.6%	9.5%
秋田県					-	-
山形県					-	-
福島県	463	8,492	402	5,647	86.8%	66.5%
茨城県	4	74	147	1,734	3675.0%	2343.2%
栃木県	1	37			-	-
群馬県	53,875	2,393	35,715	3,341	66.3%	139.6%
埼玉県	1,702	2,513	1,468	8,361	86.3%	332.7%
千葉県	5,997	691	6,822	1,743	113.8%	252.2%
東京都	496,178	572	327,715	303	66.0%	53.0%
神奈川県	374	845	267	832	71.4%	98.5%
新潟県	3	136	5	430	166.7%	316.2%
富山県	236	5,095	21	1,827	8.9%	35.9%
石川県	2	118			-	-
福井県	28	195	1,862	4,245	6650.0%	2176.9%
山梨県	10	525	6	123	60.0%	23.4%
長野県	20	4,489	4,683	146,236	23415.0%	3257.7%
岐阜県	1	43	1	1	100.0%	2.3%
静岡県	320	94	606	50	189.4%	53.2%
愛知県	426,423	127,418	269,515	87,238	63.2%	68.5%
三重県	33,444	10,729	2,826	2,932	8.4%	27.3%
滋賀県	111	324	261	3,551	235.1%	1096.0%
京都府	174	3,409	312	12,164	179.3%	356.8%
大阪府	16,953	5,792	141,097	12,329	832.3%	212.9%
兵庫県	26	2,724	1,843	3,354	7088.5%	123.1%
奈良県	3	110	4	26	133.3%	23.6%
和歌山県	532	183	2,434	13	457.5%	7.1%
鳥取県	4,343	427	673	612	15.5%	143.3%
島根県			77	1,539	-	-
岡山県	5	511	4	37	80.0%	7.2%
広島県	30,800	51,224	22,068	27,816	71.6%	54.3%
山口県	123,425	345	18,560	2,018	15.0%	584.9%
徳島県	3	107	31	131	1033.3%	122.4%
香川県			13	274	-	-
愛媛県			0	0	-	-
高知県	21	2,455	16	973	76.2%	39.6%
福岡県	2	169	1	184	50.0%	108.9%
佐賀県	1	121	1	98	100.0%	81.0%
長崎県	1,129	602	205	53	18.2%	8.8%
熊本県	1	41			-	-
大分県	11	123	74	3,023	672.7%	2457.7%
宮崎県	12	1,264	10	154	83.3%	12.2%
鹿児島県	10,556	466,112	1,177	466,328	11.2%	100.0%
沖縄県	51	5,517	3,630	3,461	7117.6%	62.7%
その他	2,689	4,211	2,126	2,190	79.1%	52.0%
合計	1,217,075	711,267	856,094	806,802	70.3%	113.4%