

都道府県別・PCR検査実施人数の累計【1/15～】 ★厚生労働省が公表した各日のPCR検査実施件数を計上したのもの（※1、※2）。

確定日	5月29日 24時時点		6月1日 24時時点		6月2日 24時時点		6月3日 24時時点		6月4日 24時時点		6月5日 24時時点		6月8日 24時時点		6月9日 24時時点		6月10日 24時時点		6月11日 24時時点	
	前日との差	前営業日との差	前日との差	前営業日との差	前日との差	前営業日との差	前日との差	前営業日との差	前日との差	前営業日との差	前日との差	前営業日との差	前日との差	前営業日との差	前日との差	前営業日との差	前日との差	前営業日との差	前日との差	前営業日との差
全 国	242,734	(2,400)	248,662	(5,928)	251,808	(3,146)	254,229	(2,421)	257,330	(3,101)	260,551	(3,221)	267,069	(6,518)	269,976	(2,907)	273,204	(3,228)	276,032	(2,828)
北海道	13,329	(347)	14,421	(1,092)	14,593	(172)	14,714	(121)	14,931	(217)	15,221	(290)	16,024	(803)	16,302	(278)	16,456	(154)	16,633	(177)
青森	845	(2)	853	(8)	857	(4)	867	(10)	875	(8)	878	(3)	888	(10)	889	(1)	892	(3)	899	(7)
岩手	660	(23)	672	(12)	695	(23)	695	(0)	699	(4)	705	(6)	742	(37)	761	(19)	767	(6)	769	(2)
宮城	2,900	(16)	2,950	(50)	2,952	(2)	2,979	(27)	3,012	(33)	3,034	(22)	3,108	(74)	3,119	(11)	3,136	(17)	3,168	(32)
秋田	933	(2)	933	(0)	935	(2)	940	(5)	940	(0)	942	(2)	951	(9)	952	(1)	957	(5)	961	(4)
山形	2,650	(6)	2,660	(10)	2,665	(5)	2,412	(-253)	2,422	(10)	2,440	(18)	2,454	(14)	2,459	(5)	2,463	(4)	2,470	(7)
福島	4,280	(94)	4,489	(209)	4,588	(99)	4,661	(73)	4,765	(104)	4,871	(106)	5,033	(162)	5,159	(126)	5,232	(73)	5,353	(121)
茨城	4,628	(27)	4,684	(56)	4,691	(7)	4,721	(30)	4,746	(25)	4,772	(26)	4,866	(94)	4,872	(6)	4,934	(62)	4,962	(28)
栃木	3,784	(110)	3,909	(125)	3,973	(64)	4,105	(132)	4,438	(333)	4,567	(129)	4,886	(319)	5,034	(148)	5,141	(107)	5,264	(123)
群馬	3,609	(34)	3,662	(53)	3,713	(51)	3,746	(33)	3,796	(50)	3,845	(49)	3,973	(128)	4,076	(103)	4,158	(82)	4,232	(74)
埼玉	20,623	(467)	20,933	(310)	21,810	(877)	22,228	(418)	22,634	(406)	23,184	(550)	23,877	(693)	24,572	(695)	25,132	(560)	25,662	(530)
千葉	14,428	(144)	14,814	(386)	14,881	(67)	14,929	(48)	15,076	(147)	15,225	(149)	15,658	(433)	15,743	(85)	15,813	(70)	15,991	(178)
東京	15,005	(69)	15,212	(207)	15,282	(70)	15,332	(50)	15,498	(166)	15,681	(183)	16,026	(345)	16,143	(117)	16,177	(34)	16,267	(90)
神奈川	9,446	(221)	9,637	(191)	9,974	(337)	10,103	(129)	10,210	(107)	10,327	(117)	10,601	(274)	10,756	(155)	10,918	(162)	11,046	(128)
新潟	4,157	(36)	4,180	(23)	4,216	(36)	4,262	(46)	4,291	(29)	4,334	(43)	4,392	(58)	4,428	(36)	4,465	(37)	4,507	(42)
富山	3,144	(11)	3,190	(46)	3,407	(217)	3,431	(24)	3,454	(23)	3,482	(28)	3,531	(49)	3,537	(6)	3,542	(5)	3,587	(45)
石川	2,688	(21)	2,727	(39)	2,733	(6)	2,746	(13)	2,758	(12)	2,770	(12)	2,798	(28)	2,800	(2)	2,806	(6)	2,815	(9)
福井	2,596	(31)	2,638	(42)	2,675	(37)	2,717	(42)	2,756	(39)	2,786	(30)	2,839	(53)	2,875	(36)	2,919	(44)	2,953	(34)
山梨	3,877	(35)	4,038	(161)	4,088	(50)	4,146	(58)	4,202	(56)	4,259	(57)	4,434	(175)	4,487	(53)	4,577	(90)	4,648	(71)
長野	2,674	(12)	2,727	(53)	2,733	(6)	2,766	(33)	2,801	(35)	2,818	(17)	2,889	(71)	2,901	(12)	2,930	(29)	2,957	(27)
岐阜	3,557	(61)	3,614	(57)	3,652	(38)	3,729	(77)	3,766	(37)	3,827	(61)	3,891	(64)	3,951	(60)	4,065	(114)	4,095	(30)
静岡	3,505	(14)	3,526	(21)	3,539	(13)	3,554	(15)	3,566	(12)	3,593	(27)	3,619	(26)	3,637	(18)	3,644	(7)	3,653	(9)
愛知	9,970	(50)	10,142	(172)	10,211	(69)	10,284	(73)	10,284	(0)	10,467	(183)	10,701	(234)	10,844	(143)	10,961	(117)	11,072	(111)
三重	2,486	(6)	2,508	(22)	2,508	(0)	2,527	(19)	2,552	(25)	2,561	(9)	2,579	(18)	2,587	(8)	2,599	(12)	2,609	(10)
滋賀	1,822	(18)	1,859	(37)	1,874	(15)	1,896	(22)	1,911	(15)	1,931	(20)	1,970	(39)	1,978	(8)	2,003	(25)	2,024	(21)
京都	7,933	(87)	8,085	(152)	8,135	(50)	8,257	(122)	8,354	(97)	8,435	(81)	8,608	(173)	8,644	(36)	8,793	(149)	8,864	(71)
大阪	30,162	(0)	31,276	(1,114)	31,646	(370)	31,646	(0)	32,063	(417)	32,461	(398)	33,273	(812)	33,639	(366)	34,037	(398)	34,423	(386)
兵庫	11,005	(63)	11,153	(148)	11,206	(53)	11,293	(87)	11,368	(75)	11,432	(64)	11,588	(156)	11,640	(52)	11,716	(76)	11,771	(55)
奈良	2,545	(0)	2,545	(0)	2,545	(0)	2,898	(353)	2,898	(0)	2,898	(0)	2,898	(0)	2,898	(0)	3,240	(342)	3,240	(0)
和歌山	3,669	(12)	3,708	(39)	3,713	(5)	3,733	(20)	3,743	(10)	3,759	(16)	3,790	(31)	3,797	(7)	3,815	(18)	3,824	(9)
鳥取	1,328	(7)	1,343	(15)	1,353	(10)	1,357	(4)	1,363	(6)	1,375	(12)	1,395	(20)	1,402	(7)	1,405	(3)	1,411	(6)
島根	1,107	(8)	1,128	(21)	1,132	(4)	1,138	(6)	1,142	(4)	1,153	(11)	1,167	(14)	1,169	(2)	1,176	(7)	1,182	(6)
岡山	1,689	(12)	1,709	(20)	1,716	(7)	1,731	(15)	1,738	(7)	1,747	(9)	1,774	(27)	1,780	(6)	1,790	(10)	1,800	(10)
広島	6,907	(22)	6,979	(72)	7,011	(32)	7,060	(49)	7,104	(44)	7,136	(32)	7,264	(128)	7,297	(33)	7,328	(31)	7,360	(32)
山口	1,679	(5)	1,758	(79)	1,771	(13)	1,782	(11)	1,794	(12)	1,818	(24)	1,858	(40)	1,873	(15)	1,886	(13)	1,898	(12)
徳島	734	(8)	744	(10)	745	(1)	752	(7)	761	(9)	768	(7)	782	(14)	784	(2)	789	(5)	798	(9)
香川	2,169	(14)	2,192	(23)	2,202	(10)	2,225	(23)	2,245	(20)	2,256	(11)	2,288	(32)	2,312	(24)	2,344	(32)	2,362	(18)
愛媛	2,074	(28)	2,208	(134)	2,262	(54)	2,316	(54)	2,373	(57)	2,389	(16)	2,462	(73)	2,477	(15)	2,487	(10)	2,497	(10)
高知	1,778	(8)	1,798	(20)	1,801	(3)	1,812	(11)	1,818	(6)	1,824	(6)	1,848	(24)	1,848	(0)	1,863	(15)	1,873	(10)
福岡	12,276	(169)	12,810	(534)	12,967	(157)	13,239	(272)	13,523	(284)	13,785	(262)	14,317	(532)	14,385	(68)	14,552	(167)	14,641	(89)
佐賀	1,407	(9)	1,418	(11)	1,428	(10)	1,443	(15)	1,449	(6)	1,467	(18)	1,487	(20)	1,505	(18)	1,513	(8)	1,523	(10)
長崎	2,736	(21)	2,770	(34)	2,798	(28)	2,814	(16)	2,844	(30)	2,883	(39)	2,925	(42)	2,956	(31)	2,972	(16)	2,993	(21)
熊本	3,903	(18)	3,930	(27)	3,939	(9)	3,962	(23)	3,974	(12)	3,990	(16)	4,033	(43)	4,055	(22)	4,070	(15)	4,080	(10)
大分	3,963	(36)	4,003	(40)	4,050	(47)	4,081	(31)	4,127	(46)	4,169	(42)	4,231	(62)	4,278	(47)	4,309	(31)	4,342	(33)
宮崎	1,368	(5)	1,386	(18)	1,391	(5)	1,402	(11)	1,407	(5)	1,414	(7)	1,434	(20)	1,441	(7)	1,453	(12)	1,461	(8)
鹿児島	1,859	(7)	1,871	(12)	1,880	(9)	1,918	(38)	1,964	(46)	1,964	(0)	2,009	(45)	2,009	(0)	2,049	(40)	2,157	(108)
沖縄	2,847	(4)	2,870	(23)	2,872	(2)	2,880	(8)	2,895	(15)	2,908	(13)	2,908	(0)	2,925	(17)	2,930	(5)	2,935	(5)

※1 PCR検査実施人数は、5月7日分までは疑似症サーベイランスの枠組みの中で報告が上がった数を計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない（退院時の確認検査などは含まれていない）。

5月8日以降は各自治体がウェブサイト公表している人数を積み上げて計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない。

※2 PCR検査実施人数は、一部自治体について件数を計上しているため、実際の人数より過大である。また、更新がなかった自治体については、前日の数値を使用。

※3 各都道府県のホームページへの掲載のタイミングなどにより、「前日との差」がその日のPCR検査実施人数とならない点に留意。