

Situation nationale

Taux de positivité (pop générale)	Taux d'incidence (pop générale)	Taux de dépistage (pop générale)	Taux d'occupation des lits en réanimation
7,62%	245,2	3481,2	67,0%

Situation régionale

Taux de positivité (pop générale)	Taux d'incidence (pop générale)	Taux de dépistage (pop générale)	Taux d'occupation des lits en réanimation	Taux de positivité (pop des 65 ans et +)	Taux d'incidence (pop des 65 ans et +)	Variant	
7,20	183,90 / 100 000 hab	2589,00 / 100 000 hab	45%	4,60	103,20 / 100 000 hab	UK 85%	SA / BRA 4%

Situation départementale

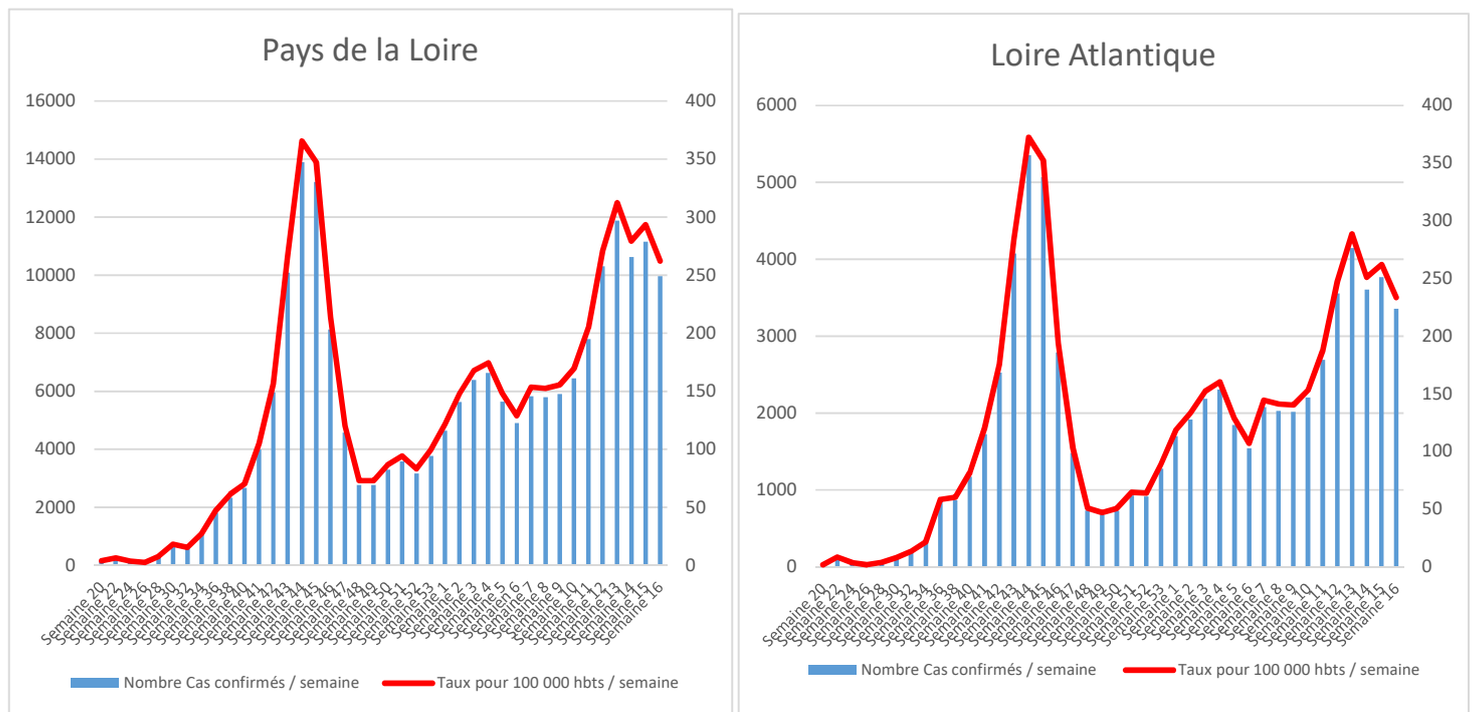
Taux de positivité (pop générale)	Taux d'incidence (pop générale)	Taux de dépistage (pop générale)	Taux d'occupation des lits en réanimation	Taux de positivité (pop des 65 ans et +)	Taux d'incidence (pop des 65 ans et +)	Variant	
6,80	163,40 / 100 000 hab	2387,00 / 100 000 hab	37%	4,1	83,80 / 100 000 hab	UK 90%	SA / BRA 5%

Les indicateurs épidémiologiques issus de SIDEP (taux de positivité, taux d'incidence et taux de dépistage) sont des indicateurs produits par Santé publique France

La Loire-Atlantique est classée en **vulnérabilité élevée** par Santé Publique France depuis le 10 septembre.

[1] Les données épidémiologiques au jour J sont, pour les taux d'incidence, de positivité et de dépistage, des données SIDEP validées à J-3. Les données sur le taux d'occupation de lits en réanimation sont des données SIVIC du jour J.

Evolution du taux d'incidence au niveau régional et départemental par semaine calendaire



Situation par EPCI

L'analyse sanitaire effectuée s'effectue à l'échelle de l'EPCI.

Les données fournies sont des données brutes sans interprétation sanitaire associée. Il est du ressort de l'Agence régionale de santé d'interpréter ces données épidémiologiques au vu du contexte sanitaire.

La liste des données épidémiologiques par EPCI se situe en annexe.

Rappel de définitions

Taux de positivité : nombre de tests positifs cumulés sur 7 jours glissants rapporté au nombre de tests réalisés

Taux d'incidence : nombre de tests positifs cumulés sur 7 jours glissants rapporté à 100 000 habitants

Taux de dépistage : nombre de tests réalisés cumulés sur 7 jours glissants rapporté à 100 000 habitants

SI-DEP (système d'information de dépistage) : plateforme sécurisée avec enregistrement systématique des résultats des laboratoires de tests pour SARS-COV-2 (depuis le 13 mai).

SI-VIC (Système d'information pour le suivi des victimes) : nombre d'hospitalisations pour COVID-19, patients en réanimation ou soins intensifs ainsi que les décès survenus pendant l'hospitalisation rapportés par les établissements hospitaliers (depuis le 13 mars). Le nombre de retours à domicile à la suite d'une hospitalisation est également rapporté par les établissements hospitaliers (depuis le 13 mars).

Zone « Verte » : territoire dont le taux d'incidence est inférieur à 50 cas / 100 000 habitants.

Zone « Alerte » : territoire qui se caractérise par une circulation active du virus :

- Taux d'incidence supérieur à 50 cas / 100 000 habitants
- Taux d'incidence pour les personnes de 65 ans et + inférieur à 50 cas / 100 000 habitants

Zone « Alerte renforcée » : territoire qui se caractérise par une circulation très intense du virus :

- Taux d'incidence supérieur à 150 cas / 100 000 habitants
- Taux d'incidence pour les personnes de 65 ans et + supérieur à 50 cas / 100 000 habitants

Zone « Alerte maximale » : territoire avec une circulation très intense du virus et dont la situation se dégrade :

- Taux d'incidence supérieur à 250 cas / 100 000 habitants
- Taux d'incidence pour les personnes de 65 ans et + supérieur à 100 cas / 100 000 habitants

N°	Cat	Nom	Pop	Incidence	25-avr	26-avr	27-avr	28-avr	30-avr	01-mai
44	D	Loire Atlantique		TI	225	210	202	191	175,7	163
44	D	Loire Atlantique		TI65	134	116	116	105	87	84
44	D	Loire Atlantique		TP	9	8,6	8,2	7,8	6,9	6,8
44	D	Loire Atlantique		TP65	5,9	5,4	5,4	5	4,1	4,1
44	D	Loire Atlantique		Variants % UK	91%	93%	91%	91%	90%	90%
44	D	Loire Atlantique		Variants % SA/BRA	5%	5%	5%	5%	5%	5%
44	D	Loire Atlantique		Clst	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR
44	M	Nantes Métropole	666094	TI	238	222	209	195	174	164
44	M	Nantes Métropole	112139	TI65	134	106	99	103	73	70
44	M	Nantes Métropole		TP	9,1	8,9	8,4	8	7,1	7,1
44	M	Nantes Métropole		TP65	5,8	4,8	4,7	4,9	3,5	3,5
44	M	Nantes Métropole		Variants % UK	94%	94%	94%	93%	92%	92%
44	M	Nantes Métropole		Variants % SA/BRA	5%	4%	4%	5%	6%	6%
44	M	Nantes Métropole		Clst	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR
44	E+	CA de la Région Nazairienne et de l'Estuaire	128256	TI	212	201	202	219	199	191
44	E+	CA de la Région Nazairienne et de l'Estuaire	28725	TI65	93	72	61	40	50	50
44	E+	CA de la Région Nazairienne et de l'Estuaire		TP	8,3	7,4	7,5	8	6	6
44	E+	CA de la Région Nazairienne et de l'Estuaire		TP65	5,6	4,6	4,1	2,5	2,9	2,9
44	E+	CA de la Région Nazairienne et de l'Estuaire		Variants % UK	94%	95%	95%	96%	97%	97%
44	E+	CA de la Région Nazairienne et de l'Estuaire		Variants % SA/BRA	4%	2%	2%	2%	1%	1%
44	E+	CA de la Région Nazairienne et de l'Estuaire		Clst	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR
44	CA	CA de la Presqu'île de Guérande Atlantique	76152	TI	194	172	165	154	129	119
44	CA	CA de la Presqu'île de Guérande Atlantique	24335	TI65	101	105	112	79	63	55
44	CA	CA de la Presqu'île de Guérande Atlantique		TP	8	6,8	5,8	5,6	3,9	3,7
44	CA	CA de la Presqu'île de Guérande Atlantique		TP65	4,8	5,1	5,1	3,9	3,1	2,9
44	CA	CA de la Presqu'île de Guérande Atlantique		Variants % UK	94%	93%	95%	95%	93%	96%
44	CA	CA de la Presqu'île de Guérande Atlantique		Variants % SA/BRA	6%	7%	5%	5%	7%	4%
44	CA	CA de la Presqu'île de Guérande Atlantique		Clst	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR
44	CA	Clisson Sèvre et Maine Agglo	56457	TI	218	191	146	139	146	126
44	CA	Clisson Sèvre et Maine Agglo	9357	TI65	32	17	16	16	20	21
44	CA	Clisson Sèvre et Maine Agglo		TP	9	8	6,5	6,4	6,7	6,3
44	CA	Clisson Sèvre et Maine Agglo		TP65	1,4	0,8	0,8	0,8	1	1,1
44	CA	Clisson Sèvre et Maine Agglo		Variants % UK	83%	83%	86%	81%	76%	71%
44	CA	Clisson Sèvre et Maine Agglo		Variants % SA/BRA	14%	15%	10%	12%	18%	24%
44	CA	Clisson Sèvre et Maine Agglo		Clst	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
44	CA	Pornic Agglo Pays de Retz	59139	TI	208	201	196	185	150	135
44	CA	Pornic Agglo Pays de Retz	14804	TI65	106	86	65	72	65	58
44	CA	Pornic Agglo Pays de Retz		TP	7,8	8,6	8,8	8,4	7,1	6,9
44	CA	Pornic Agglo Pays de Retz		TP65	3,7	4	3,3	3,7	3,5	3,4
44	CA	Pornic Agglo Pays de Retz		Variants % UK	97%	100%	100%	100%	89%	89%
44	CA	Pornic Agglo Pays de Retz		Variants % SA/BRA	3%	0%	0%	0%	0%	0%
44	CA	Pornic Agglo Pays de Retz		Clst	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR
44	CA	Redon Agglomération	67585	TI	184	169	169	156	133	120
44	CA	Redon Agglomération	15726	TI65	212	174	154	129	90	90
44	CA	Redon Agglomération		TP	7,7	7,2	6,5	5,8	5	4,8
44	CA	Redon Agglomération		TP65	8,4	7,9	7	6,1	4	4,1
44	CA	Redon Agglomération		Variants % UK	91%	91%	89%	88%	89%	88%
44	CA	Redon Agglomération		Variants % SA/BRA	9%	9%	11%	13%	11%	13%
44	CA	Redon Agglomération		Clst	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR
44	CC	CC Châteaubriant-Derval	45719	TI	371	364	393	362	312	306
44	CC	CC Châteaubriant-Derval	9751	TI65	310	392	514	483	401	422
44	CC	CC Châteaubriant-Derval		TP	13,8	14	13,6	12,8	11,1	11,8
44	CC	CC Châteaubriant-Derval		TP65	11,6	14,7	13,8	12,8	11,2	12,5
44	CC	CC Châteaubriant-Derval		Variants % UK	95%	96%	97%	97%	97%	99%
44	CC	CC Châteaubriant-Derval		Variants % SA/BRA	5%	4%	3%	3%	3%	1%
44	CC	CC Châteaubriant-Derval		Clst	ZAM	ZAM	ZAM	ZAM	ZAM	ZAM
44	CC	CC de Grand Lieu	40195	TI	260	266	259	247	255	222
44	CC	CC de Grand Lieu	6042	TI65	205	145	94	78	87	71
44	CC	CC de Grand Lieu		TP	10	10,5	10,7	10	9,8	9,2
44	CC	CC de Grand Lieu		TP65	5,8	4,1	2,8	2,3	2,5	2,1
44	CC	CC de Grand Lieu		Variants % UK	91%	92%	91%	91%	93%	94%
44	CC	CC de Grand Lieu		Variants % SA/BRA	8%	7%	8%	7%	4%	5%
44	CC	CC de Grand Lieu		Clst	ZAM	ZAM	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR
44	CC	CC de la région de Blain	16745	TI	234	216	233	192	196	183
44	CC	CC de la région de Blain	3028	TI65	36	3	2	1	1	1
44	CC	CC de la région de Blain		TP	11,2	11,5	13,2	11,2	8,9	8,9
44	CC	CC de la région de Blain		TP65	2,9	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1
44	CC	CC de la région de Blain		Variants % UK	94%	95%	93%	96%	96%	96%
44	CC	CC de la région de Blain		Variants % SA/BRA	6%	5%	7%	4%	4%	4%
44	CC	CC de la région de Blain		Clst	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
44	CC	CC de Nozay	16358	TI	194	164	180	156	171	175
44	CC	CC de Nozay	2480	TI65	325	325	324	122	162	163
44	CC	CC de Nozay		TP	8,9	7,9	9,4	8,2	8,7	9,6
44	CC	CC de Nozay		TP65	15,6	14,4	14,5	6,1	7,5	8,3
44	CC	CC de Nozay		Variants % UK	83%	80%	85%	95%	94%	94%
44	CC	CC de Nozay		Variants % SA/BRA	17%	20%	15%	5%	6%	6%
44	CC	CC de Nozay		Clst	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR	ZAR

