

Résultats définitifs pour la 3ème circonscription législative

Commune	Bureau de vote	Inscrits	Abstentions	Votants	% Particip.	Blancs et nuls	Exprimés	HOFFER René			TETUANUI Monil			TETUANUI Gaston			BERTHOLON Nicolas			BOUISSOU Jean-Christophe			TERIITAU Angèle		
								Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp
BORA-BORA		6567	3193	3374	51,38%	34	3340	3	0,05%	0,09%	34	0,52%	1,02%	37	0,56%	1,11%	29	0,44%	0,87%	42	0,64%	1,26%	55	0,84%	1,65%
Nunue	1	1499	759	740	49,37	4	736	0	0	0	8	0,53	1,09	5	0,33	0,68	6	0,4	0,82	5	0,33	0,68	4	0,27	0,54
Nunue	2	1681	810	871	51,81	15	856	0	0	0	12	0,71	1,4	9	0,54	1,05	9	0,54	1,05	11	0,65	1,29	23	1,37	2,69
Nunue	3	989	495	494	49,95	0	494	1	0,1	0,2	2	0,2	0,4	10	1,01	2,02	7	0,71	1,42	11	1,11	2,23	14	1,42	2,83
Faanui	4	1253	626	627	50,04	7	620	0	0	0	6	0,48	0,97	9	0,72	1,45	5	0,4	0,81	7	0,56	1,13	12	0,96	1,94
Anau	5	1145	503	642	56,07	8	634	2	0,17	0,32	6	0,52	0,95	4	0,35	0,63	2	0,17	0,32	8	0,7	1,26	2	0,17	0,32
FAA A		17290	10865	6425	37,16%	149	6276	35	0,20%	0,56%	27	0,16%	0,43%	90	0,52%	1,43%	111	0,64%	1,77%	720	4,16%	11,47%	57	0,33%	0,91%
Faa a	1	1283	788	495	38,58	12	483	1	0,08	0,21	1	0,08	0,21	11	0,86	2,28	8	0,62	1,66	37	2,88	7,66	6	0,47	1,24
Faa a	2	1291	802	489	37,88	6	483	5	0,39	1,04	3	0,23	0,62	9	0,7	1,86	15	1,16	3,11	103	7,98	21,33	1	0,08	0,21
Faa a	3	1056	685	371	35,13	9	362	1	0,09	0,28	1	0,09	0,28	4	0,38	1,1	13	1,23	3,59	47	4,45	12,98	3	0,28	0,83
Faa a	4	1602	1053	549	34,27	16	533	4	0,25	0,75	2	0,12	0,38	11	0,69	2,06	8	0,5	1,5	41	2,56	7,69	5	0,31	0,94
Faa a	5	1179	725	454	38,51	13	441	3	0,25	0,68	3	0,25	0,68	7	0,59	1,59	16	1,36	3,63	52	4,41	11,79	2	0,17	0,45
Faa a	6	1025	643	382	37,27	6	376	1	0,1	0,27	0	0	5	0,49	1,33	3	0,29	0,8	49	4,78	13,03	7	0,68	1,86	
Faa a	7	956	584	372	38,91	6	366	3	0,31	0,82	0	0	1	0,1	0,27	6	0,63	1,64	33	3,45	9,02	2	0,21	0,55	
Faa a	8	1022	667	355	34,74	6	349	1	0,1	0,29	2	0,2	0,57	2	0,2	0,57	6	0,59	1,72	28	2,74	8,02	1	0,1	0,29
Faa a	9	988	624	364	36,84	4	360	3	0,3	0,83	2	0,2	0,56	2	0,2	0,56	0	0	0	50	5,06	13,89	2	0,2	0,56
Faa a	10	1233	782	451	36,58	10	441	1	0,08	0,23	1	0,08	0,23	10	0,81	2,27	6	0,49	1,36	68	5,52	15,42	11	0,89	2,49
Faa a	11	1169	699	470	40,21	16	454	1	0,09	0,22	5	0,43	1,1	4	0,34	0,88	10	0,86	2,2	64	5,47	14,1	3	0,26	0,66
Faa a	12	1660	1036	624	37,59	11	613	5	0,3	0,82	3	0,18	0,49	5	0,3	0,82	9	0,54	1,47	60	3,61	9,79	8	0,48	1,31
Faa a	13	1198	750	448	37,4	27	421	1	0,08	0,24	2	0,17	0,48	8	0,67	1,9	2	0,17	0,48	24	2	5,7	2	0,17	0,48
Faa a	14	1628	1027	601	36,92	7	594	5	0,31	0,84	2	0,12	0,34	11	0,68	1,85	9	0,55	1,52	64	3,93	10,77	4	0,25	0,67
HUAHINE		4845	1743	3102	64,02%	30	3072	6	0,12%	0,20%	9	0,19%	0,29%	50	1,03%	1,63%	19	0,39%	0,62%	25	0,52%	0,81%	18	0,37%	0,59%
Faie	1	371	161	210	56,6	1	209	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,54	0,96	0	0	0
Maeva	2	678	223	455	67,11	5	450	0	0	0	2	0,29	0,44	8	1,18	1,78	0	0	0	6	0,88	1,33	1	0,15	0,22
Fare	3	1456	581	875	60,1	13	862	3	0,21	0,35	1	0,07	0,12	22	1,51	2,55	12	0,82	1,39	7	0,48	0,81	16	1,1	1,86
Fitii	4	717	239	478	66,67	3	475	1	0,14	0,21	2	0,28	0,42	8	1,12	1,68	1	0,14	0,21	0	0	0	0	0	0
Maroe	5	380	147	233	61,32	2	231	0	0	0	1	0,26	0,43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Haapu	6	427	129	298	69,79	2	296	0	0	0	0	0	0	1	0,23	0,34	0	0	0	2	0,47	0,68	0	0	0
Parea	7	480	163	317	66,04	3	314	0	0	0	3	0,63	0,96	11	2,29	3,5	6	1,25	1,91	7	1,46	2,23	0	0	0
Tefarerii	8	336	100	236	70,24	1	235	2	0,6	0,85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,3	0,43	1	0,3	0,43
MAUPITI		999	324	675	67,57%	18	657	3	0,30%	0,46%	1	0,10%	0,15%	3	0,30%	0,46%	27	2,70%	4,11%	13	1,30%	1,98%	1	0,10%	0,15%
Maupiti	1	999	324	675	67,57	18	657	3	0,3	0,46	1	0,1	0,15	3	0,3	0,46	27	2,7	4,11	13	1,3	1,98	1	0,1	0,15
PUNAAUIA		16791	9900	6891	41,04%	148	6743	49	0,29%	0,73%	30	0,18%	0,44%	125	0,74%	1,85%	346	2,06%	5,13%	369	2,20%	5,47%	103	0,61%	1,53%
Punaaui	1	1243	782	461	37,09	9	452	3	0,24	0,66	1	0,08	0,22	13	1,05	2,88	46	3,7	10,18	25	2,01	5,53	3	0,24	0,66
Punaaui	2	1095	629	466	42,56	6	460	0	0	0	8	0,73	1,74	27	2,47	5,87	23	2,1	5	19	1,74	4,13	5	0,46	1,09
Punaaui	3	1090	647	443	40,64	7	436	2	0,18	0,46	0	0	11	1,01	2,52	31	2,84	7,11	26	2,39	5,96	11	1,01	2,52	
Punaaui	4	1236	675	561	45,39	11	550	7	0,57	1,27	3	0,24	0,55	8	0,65	1,45	26	2,1	4,73	52	4,21	9,45	8	0,65	1,45
Punaaui	5	1069	623	446	41,72	15	431	3	0,28	0,7	0	0	5	0,47	1,16	21	1,96	4,87	29	2,71	6,73	7	0,65	1,62	
Punaaui	6	1361	764	597	43,86	11	586	4	0,29	0,68	0	0	10	0,73	1,71	21	1,54	3,58	31	2,28	5,29	5	0,37	0,85	
Punaaui	7	1217	752	465	38,21	17	448	2	0,16	0,45	2	0,16	0,45	2	0,16	0,45	28	2,3	6,25	29	2,38	6,47	5	0,41	1,12
Punaaui	8	1116	596	520	46,59	10	510	2	0,18	0,39	4	0,36	0,78	8	0,72	1,57	42	3,76	8,24	21	1,88	4,12	3	0,27	0,59
Punaaui	9	1311	808	503	38,37	14	489	4	0,31	0,82	0	0	9	0,69	1,84	22	1,68	4,5	24	1,83	4,91	2	0,15	0,41	
Punaaui	10	1276	730	546	42,79	13	533	2	0,16	0,38	5	0,39	0,94	2	0,16	0,38	24	1,88	4,5	13	1,02	2,44	7	0,55	1,31
Punaaui	11	1346	845	501	37,22	4	497	7	0,52	1,41	1	0,07	0,2	7	0,52	1,41	23	1,71	4,63	36	2,67	7,24	13	0,97	2,62
Punaaui	12	1177	686	491	41,72	15	476	5	0,42	1,05	0	0	5	0,42	1,05	7	0,59	1,47	22	1,87	4,62	7	0,59	1,47	
Punaaui	13	1093	657	436	39,89	11	425	3	0,27	0,71	3	0,27	0,71	7	0,64	1,65	15	1,37	3,53	15	1,37	3,53	17	1,56	4
Punaaui	14	1161	706	455	39,19	5	450	5	0,43	1,11	3	0,26	0,67	11	0,95	2,44	17	1,46	3,78	27	2,33	6	10	0,86	2,22
TAHAA		4173	1643	2530	60,63%	33	2497	3	0,07%	0,12%	45	1,08%	1,80%	18	0,43%	0,72%	44	1,05%	1,76%	21	0,50%	0,84%	56	1,34%	2,24%
Iripau-Patio	1	897	298	599	66,78	15	584	0	0	0	14	1,56	2,4	4	0,45	0,68	25	2,79	4,28	8	0,89	1,37	1	0,11	0,17
Tapuamu	2	453	233	220	48,57	3	217	1	0,22	0,46	10	2,21	4,61	6	1,32	2,76	2	0,44	0,92	0	0	0	4	0,88	1,84
Ruutia-Tiva	3	452	209																						

ELLACOTT			Taimana			MINARDI			Eric			TUAHU			Daniel			OOPA			Teriorai			ROHFRITSCH			Teva			NENA			Tauhiti			TONG SANG			Gaston			TEFAN			John			TUAIVA			Jean-Paul																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp	Voix	% Voix/Ins	% Voix/Exp																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
45	0,69%	1,35%	9	0,14%	0,27%	9	0,14%	0,27%	3	0,05%	0,09%	111	1,69%	3,32%	758	11,54%	22,69%	1273	19,38%	38,11%	101	1,54%	3,02%	831	12,65%	24,88%	10	0,67	1,36	3	0,2	0,41	2	0,13	0,27	2	0,13	0,27	39	2,6	5,3	181	12,07	24,59	244	16,28	33,15	52	3,47	7,07	175	11,67	23,78	12	0,71	1,4	0	0	0	1	0,06	0,12	0	0	0	22	1,31	2,57	202	12,02	23,6	311	18,5	36,33	12	0,71	1,4	232	13,8	27,1	14	1,42	2,83	3	0,3	0,61	2	0,2	0,4	15	1,52	3,04	109	11,02	22,06	203	20,53	41,09	18	1,82	3,64	85	8,59	17,21	7	0,56	1,13	3	0,24	0,48	3	0,24	0,48	1	0,08	0,16	28	2,23	4,52	136	10,85	21,94	242	19,31	39,03	9	0,72	1,45	152	12,13	24,52	2	0,17	0,32	0	0	0	1	0,09	0,16	7	0,61	1,1	130	11,35	20,5	273	23,84	43,06	10	0,87	1,58	187	16,33	29,5	137	0,79%	2,18%	95	0,55%	1,51%	53	0,31%	0,84%	3	0,02%	0,05%	599	3,46%	9,54%	2778	16,07%	44,26%	371	2,15%	5,91%	295	1,71%	4,70%	905	5,23%	14,42%	11	0,86	2,28	10	0,78	2,07	6	0,47	1,24	0	0	0	35	2,73	7,25	250	19,49	51,76	28	2,18	5,8	14	1,09	2,9	65	5,07	13,46	9	0,7	1,86	6	0,46	1,24	6	0,46	1,24	0	0	0	24	1,86	4,97	227	17,58	47	9	0,7	1,86	21	1,63	4,35	45	3,49	9,32	13	1,23	3,59	8	0,76	2,21	2	0,19	0,55	0	0	0	34	3,22	9,39	157	14,87	43,37	16	1,52	4,42	15	1,42	4,14	48	4,55	13,26	30	1,87	5,63	11	0,69	2,06	2	0,12	0,38	0	0	0	108	6,74	20,26	165	10,3	30,96	40	2,5	7,5	29	1,81	5,44	77	4,81	14,45	12	1,02	2,72	6	0,51	1,36	11	0,93	2,49	0	0	0	42	3,56	9,52	161	13,66	36,51	27	2,29	6,12	31	2,63	7,03	68	5,77	15,42	7	0,68	1,86	2	0,2	0,53	0	0	0	31	3,02	8,24	146	14,24	38,83	47	4,59	12,5	13	1,27	3,46	65	6,34	17,29	1	0,1	0,27	0	0	0	2	0,21	0,55	1	0	0	13	1,36	3,55	220	23,01	60,11	13	1,36	3,55	59	6,17	16,12	2	0,2	0,57	0	0	0	1	0,1	0,29	24	2,35	6,88	226	22,11	64,76	7	0,68	2,01	12	1,17	3,44	36	3,52	10,32	4	0,4	1,11	3	0,3	0,83	6	0,61	1,67	1	0,1	0,28	26	2,63	7,22	173	17,51	48,06	18	1,82	5	12	1,21	3,33	58	5,87	16,11	12	0,97	2,72	9	0,73	2,04	4	0,32	0,91	0	0	0	58	4,7	13,15	158	12,81	35,83	38	3,08	8,62	16	1,3	3,63	49	3,97	11,11	6	0,51	1,32	6	0,51	1,32	4	0,34	0,88	0	0	0	44	3,76	9,69	184	15,74	40,53	25	2,14	5,51	45	3,85	9,91	53	4,53	11,67	14	0,84	2,28	9	0,54	1,47	2	0,12	0,33	1	0,06	0,16	56	3,37	9,14	254	15,3	41,44	39	2,35	6,36	37	2,23	6,04	111	6,69	18,11	0	0	0	11	0,92	2,61	4	0,33	0,95	0	0	0	33	2,75	7,84	214	17,86	50,83	14	1,17	3,33	14	1,17	3,33	92	7,68	21,85	16	0,98	2,69	14	0,86	2,36	3	0,18	0,51	0	0	0	71	4,36	11,95	243	14,93	40,91	50	3,07	8,42	23	1,41	3,87	79	4,85	13,3	15	0,31%	0,49%	11	0,23%	0,36%	2	0,04%	0,07%	1	0,02%	0,03%	75	1,55%	2,44%	974	20,10%	31,71%	1250	25,80%	40,69%	25	0,52%	0,81%	592	12,22%	19,27%	1	0,27	0,48	0	0	0	0	0	0	5	1,35	2,39	63	16,98	30,14	121	32,61	57,89	0	0	0	17	4,58	8,13	2	0,29	0,44	0	0	0	0	0	0	7	1,03	1,56	124	18,29	29,5	200	27,56	44,44	1	0,15	0,22	99	14,6	22	9	0,62	1,04	116	7,97	13,46	2	0,28	0,42	2	0,28	0,42	1	0,14	0,21	1	0,07	0,12	32	2,2	3,71	213	14,63	24,71	416	28,57	48,26	6	0,62	1,04	116	7,97	13,46	0	0	0	0	0	0	1	0,23	0,34	3	0,7	1,01	0	0	0	7	0,98	1,47	198	27,62	41,68	133	18,55	28	9	0,84	1,26	114	15,9	24	0	0	0	1	0,23	0,34	3	0,7	1,01	0	0	0	0	0	0	3	0,79	1,3	115	30,26	49,78	57	15	24,68	0	0	0	54	14,21	23,38	0	0	0	0	0	0	1	0,21	0,32	0	0	0	7	1,64	2,36	106	16,86	24,32	106	24,82	35,81	3	0,7	1,01	101	23,65	34,12	0	0	0	1	0,21	0,32	0	0	0	13	2,71	4,14	131	27,29	41,72	99	20,63	31,53	1	0,21	0,32	42	8,75	13,38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,3	0,43	58	17,26	24,68	118	35,12	50,21	5	1,49	2,13	49	14,58	20,85	3	0,30%	0,46%	1	0,10%	0,15%	0	0,00%	0,00%	0	0,00%	0,00%	130	13,01%	19,79%	178	17,82%	27,09%	63	6,31%	9,59%	5	0,50%	0,76%	229	22,92%	34,86%	3	0,3	0,46	1	0,1	0,15	0	0	0	0	0	0	130	13,01	19,79	178	17,82	27,09	63	6,31	9,59	5	0,5	0,76	229	22,92	34,86	303	1,80%	4,49%	168	1,00%	2,49%	36	0,21%	0,53%	1	0,01%	0,01%	1416	8,43%	21,00%	1389	8,27%	20,60%	595	3,54%	8,82%	318	1,89%	4,72%	1495	8,90%	22,17%	11	0,88	2,43	11	0,88	2,43	1	0,08	0,22	0	0	0	88	7,08	19,47	83	6,68	18,36	50	4,02	11,06	22	1,77	4,87	95	7,64	21,02	11	1	2,39	6	0,55	1,3	4	0,37	0,87	0	0	0	43	3,93	9,35	154	14,06	33,48	37	3,38	8,04	19	1,74	4,13	104	9,5	22,61	22	2,02	5,05	8	0,73	1,83	2	0,18	0,46	0	0	0	92	8,44	21,1	105	9,63	24,08	41	3,76	9,4	20	1,83	4,59	65	5,96	14,91	26	2,1	4,73	30	2,43	5,45	0	0	0	1	0,08	0,18	210	16,99	38,18	17	1,38	3,09	76	6,15	13,82	21	1,7	3,82	65	5,26	11,82	22	2,06	5,1	10	0,94	2,32	2	0,19	0,46	0	0	0	106	9,92	24,59	73	6,83	16,94	37	3,46	8,58	16	1,5	3,71	100	9,35	23,2	26	1,91	4,44	8	0,59	1,37	6	0,44	1,02	0	0	0	83	6,1	14,16	153	11,24	26,11	48	3,53	8,19	44	3,23	7,51	147	10,8	25,09	21	1,73	4,69	11	0,9	2,46	4	0,33	0,89	0	0	0	118	9,7	26,34	76	6,24	16,96	45	3,7	10,04	22	1,81	4,91	83	6,82	18,53	16	1,43	3,14	13	1,16	2,55	2	0,18	0,39	0	0	0	81	7,26	15,88	146	13,08	28,63	31	2,78	6,08	10	0,9	1,96	131	11,74	25,69	16	1,22	3,27	7	0,53	1,43	2	0,15	0,41	0	0	0	93	7,09	19,12	118	9	24,13	35	2,67	7,16	22	1,68	4,5	135	10,3	27,61	24	1,88	4,5	13	1,02	2,44	2	0,16	0,38	0	0	0	86	6,74	16,14	123	9,64	23,08	42	3,29	7,88	31	2,43	5,82	159	12,46	29,83	30	2,23	6,04	16	1,19	3,22	3	0,22	0,6	0	0	0	101	7,5	20,32	82	6,09	16,5	36	2,67	7,24	30	2,23	6,04	112	8,32	22,54	34	2,89	7,14	4	0,34	0,84	2	0,17	0,42	0	0	0	109	9,26	22,9	113	9,6	23,74	45	3,82	9,45	23	1,95	4,83	100	8,5	21,01	18	1,65	4,24	11	1,01	2,59	5	0,46	1,18	0	0	0	99	9,06	23,29	82	7,5	19,29	35	3,2	8,24	14	1,28	3,29	101	9,24	23,76	26	2,24	5,78	20	1,72	4,44	1	0,09	0,22	0	0	0	107	9,22	23,78	64	5,51	14,22	37	3,19	8,22	24	2,07	5,33	98	8,44	21,78	12	0,29%	0,48%	7	0,17%	0,28%	1	0,02%	0,04%	2	0,05%	0,08%	70	1,68%	2,80%	910	21,81%	36,44%	487	11,67%	19,50%	41	0,98%	1,64%	780	18,69%	31,24%	6	0,67	1,03	2	0,22	0,34	0	0	0	17	1,9	2,91	186	20,74	31,85	154	17,17	26,37	31	3,46	5,31	136	15,16	23,29	0	0	0	1	0,22	0,46	1	0,22	0,46	1	0,22	0,46	1	0,22	0,46	4	0,88	1,84	87	19,21	40,09	54	11,92	24,88	2	0,44	0,92	44	9,71	20,28	0	0	0	1	0,22	0,42	0	0	0	1	0,22	0,42	0	0	0	5	1,11	2,09	77	17,04	32,22	49	10,84	20,5	3	0,66	1,26	87	19,25	36,4	0	0	0	1	0,23	0,43	0	0	0	10	2,34	4,35