Breather 1	DISTRICT	MACHINE TURNOLLE	ABSENTEE TURNOLLT	AFFIDAWIT	TOTAL TURNOUT	VOTER REGISTRATION	% TURNOUT	Hillary Clinton	Donald J. Trum.	Donald J. Trump	Jill Stein	Hillary Clinton	Gary Johnson	Hillary Cir.	Gary Johnson	Hillary Clinton TOTA	Donald J. Trump TOTAL	Gary Johnson TOTA	WRITE IN	UNDER/OVER	TOTAL VOTES CAST	Whole Number
Earshef 2	Brasher 1									CON G		WOR	IND	WEP	LBT				4			274
Centron 2												6		4	9				5	4		
Canton 3	Canton 1	570	70	14	654	828	79%	445	112	10	7	18	17	5	7	468	122	24	16	17	637	654
Canton 4		549	86	3	638	913	70%	284	251	28	19	11	18	1	7	296	279	25	14	5	633	638
Centron 5																						
Canton 6																						
Canton 8																						
Ciltrion 1		191	24	2	217	318	68%	95	82	12	3	3	11	0	6	98	94	17	2	3	214	217
Celtifien 1 00 6 5 10 00 10 10 00 10 10 10 10 10 10 10 10															12							
Colfrien 2															2							
Defail																			4			
DeVeyser 1 22 190 19 4 2 290 690 691 592 190 190 190 190 190 190 190 190 190 190															2				5			
DePoyster 1														-	4				4			
Frowler 1																			1			
Fowler 1 27	Edwards 1	388	15		404	647		133	214		5	3	15	_		138	241		2			
Fowerener 2															5				2			
Gouverneur 1 de														_	4				4			
Gouverneur 3 30 0 1 1 31 40 0 000 100 110 16 4 1 8 1 1 9 30 1 31 40 0 000 100 100 100 110 1 10 4 1 10 10 100 110 11	Gouverneur 1			6															9			
Converse 4 39 22 5 55 67 69 79 50 50 79 50 50 79 50 50 79 50 79 50 79 50 79 50 79 79 79 79 79 79 79 7																			5			
Hammond 1 sea 40 24 466 669 679 799 700 22 27 4 58 799 700 7																			1			
Hopkinton 1																			6			
Lisbon 1 Lisbon 2 Lisbon 3 Lisbon 2 Lisbon 3 Lisbon 4 Lisbon 5 Lisbon 6 Lisbon 6 Lisbon 6 Lisbon 1 Lis		404	40		446	659	68%	139	239	24					6	141	263	15	8	7	439	446
Lisbon 1																			4			
Lisbon 2															4				8			
Louisville 1 292	Lisbon 2													2	5							
Louisville 2														_								
Louisville 3														-								
Macomb 346														_						4		
Massen 1					250	321	78%	118	105					0	3	120			2	7	243	
Massena 1																			-			
Massena 2 66 66 68 8 80 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90																			-			
Massena 4	Massena 2	565	56	8	629	980	64%		259	23		6		3	9	292	282		13		626	629
Massena 5														_	-							
Massena 6														_								
Massen 8 376 376 376 45 2 314 448 61% 588 162 200 18 17 1 2 0 10 1 4 4 165 216 14 2 10 4 10 420														4	2				9	3		
Morristown 1														-	4				-			
Norfolk 1														-	4				1			
Norfolk 2														_	4	_			5			
Norfolk 3															7				2			
Oswegatchie 1														_					Ŭ			
Parishville 1														_								
Parishville 1 343 27 6 378 525 72% 66 228 19 7 2 10 1 6 99 247 16 5 4 374 378 37																			3			
Parishville 2															3	_			2	5		
Piercefield 1															9				Ŭ	6		
Pierrepont 2 510 44 12 566 750 75% 253 238 22 10 9 15 3 6 268 258 21 9 3 566 566 Pictarin 1 290 23 1 314 488 67% 93 192 14 2 1 5 0 4 94 206 9 2 1 313 314 Potsdam 1 554 57 2 613 821 75% 305 222 18 10 14 1 14 6 10 33 34 22 8 6 607 66 653 78 78 72% 2213 237 22 19 1 5 193 235 14 6 6 653 480 Potsdam 3 423 32 5 460 664 70% 190 212 23 7 2 9	Piercefield 1	123	14	0	137	197	70%	72	43	6	3	5	2			77	49	3		3	134	137
Pitcairn 1 290 23 1 314 468 67% 93 192 14 2 1 5 0 4 94 206 9 2 1 313 314 Potsdam 1 554 57 2 613 821 75% 306 222 18 10 14 14 4 6 10 325 240 24 8 6 607 613 538 749 72% 213 237 23 16 11 19 3 3 227 260 22 7 6 532 538 74 74 6 6 532 538 74 7 6 6 532 480 6 6 77 6 6 662 777% 380 123 8 26 15 16 10 5 414 131 21 10 4 414 131 21 10 <th< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Ŭ</th><th>4</th><th></th><th></th></th<>																			Ŭ	4		
Potsdam 1 554 57 2 613 821 75% 305 222 18 10 14 14 6 10 325 24 24 8 6 607 613 Potsdam 2 482 49 7 538 749 72% 213 237 23 16 111 19 3 3 227 260 22 7 6 532 538 Potsdam 3 423 32 5 460 654 70% 190 212 23 7 2 9 1 5 193 228 14 6 6 5 450 466 660 7 4 6 652 969 64% 339 193 18 17 11 12 7 9 357 211 21 10 44 40 60 616 600 600 600 600 600 600 600 6																			-	1		
Potsdam 3	Potsdam 1	554	57		613	821	75%	305	222	18	10		14	_		325	240	24			607	613
Potsdam 4 562 45 13 620 969 64% 339 193 18 17 11 12 7 9 357 211 21 10 4 616 620 Potsdam 5 535 74 7 616 867 71% 389 123 8 26 15 16 10 5 414 131 21 14 10 606 616 Potsdam 6 532 39 16 587 995 59% 390 95 10 33 18 13 6 13 414 105 26 7 2 585 587 Potsdam 7 502 53 7 562 766 73% 371 89 10 32 23 11 3 414 10 5 567 562 Potsdam 8 614 36 9 659 659 509 393 263 17														_								
Potsdam 5														- 1					-			
Potsdam 7 502 53 7 562 766 73% 371 89 10 32 23 11 3 8 397 99 19 10 5 557 562 Potsdam 8 614 36 9 659 955 69% 309 263 17 12 9 21 5 7 323 280 28 14 2 657 658 Rossie 1 225 13 3 241 387 62% 89 119 14 4 5 5 1 2 95 133 7 1 1 240 241 Russell 1 678 26 7 711 1118 64% 218 400 39 10 6 18 1 4 225 439 22 13 2 709 711 Stockholm 1 599 33 5 637 890 72%	Potsdam 5		74	7							26	15	16			_						
Potsdam 8 614 36 9 659 955 69% 309 263 17 12 9 21 5 7 323 280 28 14 2 657 659 Rossie 1 225 13 3 241 387 62% 89 119 14 4 5 5 1 2 95 133 7 1 1 240 241 Russell 1 678 26 7 711 1118 64% 218 400 39 10 6 18 1 4 225 439 22 13 2 709 711 Stockholm 1 599 33 5 637 890 72% 251 285 31 12 8 22 5 12 264 316 34 6 5 632 637 Stockholm 2 497 25 1 523 784 67%																_			- 1			
Rossie 1 225 13 3 241 387 62% 88 119 14 4 5 5 1 2 95 133 7 1 1 240 241 Russell 1 678 26 7 711 1118 64% 218 400 39 10 6 18 1 4 225 439 22 13 2 709 711 Stockholm 1 599 33 5 637 880 72% 251 285 31 12 8 22 5 12 264 316 34 6 5 632 637 Stockholm 2 497 25 1 523 784 67% 174 281 22 9 4 15 4 2 182 303 17 7 5 518 523 Stockholm 3 266 19 3 288 465 62% 69 169 9 13 3 10 0 7 7 72 178 177 3 5 283 288 Waddington 1 442 69 12 523 685 76% 225 232 20 14 5 8 2 3 232 252 11 3 11 512 523 Waddington 2 554 43 7 604 875 69% 189 339 22 5 10 18 4 6 203 361 24 4 7 597 604 Ogdensburg 1 466 39 9 514 83 62% 206 245 24 5 9 14 3 0 220 269 14 2 4 510 514 Ogdensburg 2 485 20 9 514 947 54% 170 270 19 10 9 22 1 4 180 289 26 6 3 511 514 Ogdensburg 4 536 50 3 599 934 63% 226 284 23 11 7 19 3 4 236 307 23 5 7 582 598 Ogdensburg 5 480 43 9 532 902 59% 215 242 33 4 6 6 14 3 6 224 275 20 3 6 526 532 Ogdensburg 5 480 43 9 532 902 59% 215 242 33 4 6 6 14 3 6 224 275 20 3 6 526 532 Ogdensburg 5 480 43 9 532 902 59% 215 242 33 4 6 6 14 3 6 224 275 20 3 6 526 532 Ogdensburg 5 480 43 9 532 902 59% 215 242 33 4 6 6 14 3 6 224 275 20 3 6 526 532														_								
Russell 1 678 26 7 711 1118 64% 218 400 39 10 6 18 1 4 225 439 22 13 2 709 711 Stockholm 1 599 33 5 637 890 72% 251 285 31 12 8 22 5 12 264 316 34 6 5 632 637 Stockholm 2 497 25 1 523 784 67% 174 281 22 9 4 15 4 2 182 303 17 7 5 5 18 523 Stockholm 3 266 19 3 288 465 62% 69 169 9 13 3 10 0 7 72 178 17 3 5 283 288 Waddington 1 442 69 12 533 685 76% 225 232 20 14 5 8 2 3 232 252 11 3 11 512 523 Waddington 2 554 43 7 604 875 69% 189 339 22 5 10 18 4 6 203 361 24 4 7 597 604 Ogdensburg 1 466 39 9 514 835 62% 208 245 24 5 9 14 3 0 220 269 14 2 4 510 514 Ogdensburg 2 485 20 9 514 947 54% 170 270 19 10 9 22 1 4 180 289 26 6 3 511 514 Ogdensburg 4 536 50 3 589 934 63% 226 284 23 11 7 19 3 4 236 307 23 5 7 582 599 Ogdensburg 5 480 43 9 532 902 59% 215 242 33 4 6 14 3 6 224 275 20 3 6 526 532 Ogdensburg 5 480 43 9 532 902 59% 215 242 33 4 6 14 3 6 224 275 20 3 6 526 532 Ogdensburg 5 480 43 9 532 902 59% 215 242 33 4 6 14 3 6 224 275 20 3 6 526 532														1					1			
Stockholm 2 497 25 1 523 784 67% 174 281 22 9 4 15 4 2 182 303 17 7 5 518 523 Stockholm 3 266 19 3 288 465 62% 69 169 9 13 3 10 0 7 72 178 17 3 5 283 288 Waddington 1 442 69 12 523 685 76% 225 232 20 14 5 8 2 3 232 252 11 3 11 512 523 Waddington 2 554 43 7 604 875 69% 189 339 22 5 10 18 4 6 203 361 24 4 7 597 604 Ogdensburg 3 485 62 208 245 24 24<														-	4							
Stockholm 3 266 19 3 288 465 62% 69 169 9 13 3 10 0 7 72 178 17 3 5 283 288 Waddington 1 442 69 12 523 685 76% 225 232 20 14 5 8 2 3 232 252 11 3 11 512 523 Waddington 2 554 43 7 604 875 69% 189 339 22 5 10 18 4 6 203 361 24 4 7 597 604 Ogdensburg 1 466 39 9 514 85 62% 208 245 24 5 9 14 3 0 220 269 14 2 4 510 514 Ogdensburg 2 485 20 9 514 947 54%<																						
Waddington 1 442 69 12 523 685 76% 225 232 20 14 5 8 2 3 232 252 11 3 11 512 523 Waddington 2 554 43 7 604 875 69% 189 339 22 5 10 18 4 6 203 361 24 4 7 597 604 Ogdensburg 1 466 39 9 514 885 62% 208 245 24 5 9 14 3 0 220 269 14 2 4 510 514 Ogdensburg 2 485 20 9 514 947 54% 170 270 19 10 9 22 1 4 180 289 26 6 3 511 514 Ogdensburg 3 629 411 704 1035 68%														-		_			3			
Ogdensburg 1 466 39 9 514 835 62% 208 245 24 5 9 14 3 0 220 269 14 2 4 510 514 Ogdensburg 2 485 20 9 514 947 54% 170 270 19 10 9 22 1 4 180 289 26 6 3 511 514 Ogdensburg 3 629 64 11 704 1035 68% 277 322 31 8 13 24 2 5 292 353 29 14 8 696 704 Ogdensburg 4 536 50 3 589 934 63% 226 284 23 11 7 19 3 4 236 307 23 5 7 582 589 Ogdensburg 5 480 43 9 532 902 <	Waddington 1	442	69	12	523	685	76%	225	232	20	14	5	8	_		232	252	11	3		512	523
Ogdensburg 2 485 20 9 514 947 54% 170 270 19 10 9 22 1 4 180 289 26 6 3 511 514 Ogdensburg 3 629 64 11 704 1035 68% 277 322 31 8 13 24 2 5 292 353 29 14 8 696 704 Ogdensburg 4 536 50 3 589 934 63% 226 284 23 11 7 19 3 4 236 307 23 5 7 582 589 Ogdensburg 5 480 43 9 532 902 59% 215 242 33 4 6 14 3 6 224 275 20 3 6 526 532														-					4			
Ogdensburg 3 629 64 11 704 1035 68% 277 322 31 8 13 24 2 5 292 353 29 14 8 696 704 Ogdensburg 4 536 50 3 589 934 63% 226 284 23 11 7 19 3 4 236 307 23 5 7 582 589 Ogdensburg 5 480 43 9 532 902 59% 215 242 33 4 6 14 3 6 224 275 20 3 6 526 532														_	4							
Ogdensburg 5 480 43 9 532 902 59% 215 242 33 4 6 14 3 6 224 275 20 3 6 526 532	Ogdensburg 3													- 1	5				_			
															4	_			-			
\Oddensburg 6 505 94 6 605 839 72% 242 282 22 9 3 16 6 6 251 30.4 22 7 42 605	Ogdensburg 5 Ogdensburg 6	480 505	43 94	9	532 605	902 839	59% 72%	215 242	242 282	33 22	4 9	6	14 16	3 6	6	224 251	275 304	20	3	12	526 593	532 605
TOTAL 35,927 3,193 512 39,632 58619 68% 15749 18236 1706 807 534 1034 205 411 16488 19942 1445 480 470 39,162 39,632														_					480			