UNITID OPEID OPEID6 \						
0 100636 01230800 12308						
1 100654 00100200 1002						
2 100663 00105200 1052						
3 100690 02503400 25034						
4 100706 00105500 1055						
6647 442444 02120704 21207						
6648 442462 00844101 8441						
6649 442499 03079201 30792						
6650 442505 02313901 23139						
6651 442514 02068205 20682						
INSTNM CITY STABBR \						
0 Community College of the Air Force Montgomery AL						
1 Alabama A & M University Normal AL						
2 University of Alabama at Birmingham Birmingham AL						
Amridge University Montgomery AL						
4 University of Alabama in Huntsville Huntsville AL						
6647 San Joaquin Valley College-Ontario Ontario CA						
6648 Anthem Institute-Cherry Hill Cherry Hill NJ						
6649 Westwood College-Ft Worth Fort Worth TX						
6650 Westwood College-Dallas Dallas TX						
6651 CoxHealth School of Diagnostic Medical Sonography Springfield MO						

	ZIP ACCRE	DAGENC	Y INS	TURL NPCUR	L COUNT_WNE_MA	LE0_P11 \
0	36114-3011	NaN	NaN	NaN	NaN	
1	35762	NaN Na	aN N	NaN	NaN	
2	35294-0110	NaN	NaN	NaN	NaN	
3	36117-3553	NaN	NaN	NaN	NaN	
4	35899	NaN Na	aN N	NaN	NaN	
664	7 91764-5107	NaN	NaN	NaN	NaN	
6648	8 08002	NaN I	NaN	NaN	NaN	
6649	9 76137	NaN I	NaN	NaN	NaN	
6650	75243	NaN I	NaN	NaN	NaN	
665	1 65802-1988	NaN	NaN	NaN	NaN	
	COUNT_WNE_I	MALE1 P1	1 GT_	THRESHOLD	D11 MD EADN WINE	INC1 P11 \
		VI/ (LL I_I I		_11111111111111111111111111111111111111	_PII WD_EARN_WNE_	_11101_1 11 (
0	NaN	Na		NaN	_PII WID_EARN_WINE_	
1	NaN NaN		N		_PII WID_EARN_WINE_	_INO1_I II (
		Na	N N	NaN	_PII WID_EARN_WINE_	_IIVO1_I III (
1	NaN	Na Na	N N N	NaN NaN	_PII WID_EARN_WINE_	
1 2	NaN NaN	Na Na Na	N N N	NaN NaN NaN	_PII WID_EARN_WINE_	_IIVO1_I III (
1 2 3	NaN NaN NaN	Na Na Na Na	N N N	NaN NaN NaN NaN	_PII WID_EARN_WINE_	_IIVO1_I III (
1 2 3 4	NaN NaN NaN NaN	Na Na Na Na	N N N	NaN NaN NaN NaN	_PII WID_EARIN_WINE_	
1 2 3 4 	NaN NaN NaN NaN 	Na Na Na Na 	N N N N	NaN NaN NaN NaN	_PII WID_EARIN_WINE_	
1 2 3 4  664	NaN NaN NaN NaN  7 NaN	Na Na Na Na Na	N N N N	NaN NaN NaN NaN 	_PII WID_EARIN_WINE_	
1 2 3 4  664 664	NaN NaN NaN NaN  7 NaN 8 NaN	Na Na Na Na Na	N N N N NaN	NaN NaN NaN NaN  NaN	_PII WID_EARIN_WINE_	

0         NaN         NaN         NaN         NaN           1         NaN         NaN         NaN         NaN           2         NaN         NaN         NaN         NaN           3         NaN         NaN         NaN         NaN                 6647         NaN         NaN         NaN         NaN           6648         NaN         NaN         NaN         NaN           6650         NaN         NaN         NaN         NaN           6651         NaN         NaN         NaN         NaN           6651         NaN         NaN         NaN         NaN           MD_EARN_WNE_INDEP1_P11         MD_EARN_WNE_MALE0_P11         MD_EARN_WNE_MALE0_P11           0         NaN         NaN         NaN           1         NaN         NaN         NaN           2         NaN         NaN         NaN           3         NaN         NaN         NaN           4         NaN         NaN         NaN           6647         NaN         NaN         NaN         NaN           6648         NaN         <	MD_EA	.RN_WNE_INC	2_P11 MD_EAR	N_WNE_INC3_P11	MD_EARN_WNE_INDEP0_P11 \
2       NaN       NaN       NaN       NaN         3       NaN       NaN       NaN       NaN         4       NaN       NaN       NaN       NaN         6647       NaN       NaN       NaN       NaN         6648       NaN       NaN       NaN       NaN         6650       NaN       NaN       NaN       NaN         6651       NaN       NaN       NaN       NaN         MD_EARN_WNE_INDEP1_P11       MD_EARN_WNE_MALE0_P11       MD_EARN_WNE_MALE0_P11         MD_EARN_WNE_MALE1_P11       NaN       NaN       NaN         1       NaN       NaN       NaN       NaN         2       NaN       NaN       NaN       NaN         3       NaN       NaN       NaN       NaN         4       NaN       NaN       NaN       NaN         6647       NaN       NaN       NaN       NaN         6648       NaN       NaN       NaN       NaN         6649       NaN       NaN       NaN       NaN	0	NaN	NaN	NaN	
3 NaN NaN NaN NaN 4 NaN NaN NaN NaN	1	NaN	NaN	NaN	
4	2	NaN	NaN	NaN	
	3	NaN	NaN	NaN	
6647 NaN NaN NaN NaN 6648 NaN NaN NaN NaN 6649 NaN NaN NaN 6650 NaN NaN NaN 6651 NaN NaN NaN MD_EARN_WNE_INDEP1_P11 MD_EARN_WNE_MALEO_P11 MD_EARN_WNE_MALE1_P11 0 NaN NaN NaN 1 NaN NaN NaN 2 NaN NaN NaN 3 NaN NaN NaN 3 NaN NaN NaN 4 NaN NaN NaN	4	NaN	NaN	NaN	
6648 NaN NaN NaN NaN 6649 NaN NaN NaN NaN NaN NaN 6649 NaN NaN NaN NaN NaN NaN NaN NaN NaN Na					
6649 NaN NaN NaN NaN 6650 NaN NaN NaN NaN 6651 NaN NaN NaN  MD_EARN_WNE_INDEP1_P11 MD_EARN_WNE_MALE0_P11  MD_EARN_WNE_MALE1_P11  0 NaN NaN NaN 1 NaN NaN NaN 2 NaN NaN NaN 3 NaN NaN NaN 3 NaN NaN NaN 4 NaN NaN NaN 4 NaN NaN NaN 6647 NaN NaN NaN 6648 NaN NaN NaN 6649 NaN NaN NaN	6647	NaN	NaN	NaN	
6650 NaN NaN NaN 6651 NaN NaN NaN  MD_EARN_WNE_INDEP1_P11 MD_EARN_WNE_MALE0_P11  MD_EARN_WNE_MALE1_P11 0 NaN NaN NaN 1 NaN NaN NaN 2 NaN NaN NaN 3 NaN NaN NaN 4 NaN NaN NaN 4 NaN NaN NaN	6648	NaN	NaN	NaN	
6651         NaN         NaN         NaN           MD_EARN_WNE_MALE1_P11         MD_EARN_WNE_MALE1_P11         MD_EARN_WNE_MALE1_P11           0         NaN         NaN         NaN           1         NaN         NaN         NaN           2         NaN         NaN         NaN           3         NaN         NaN         NaN           4         NaN         NaN         NaN                6647         NaN         NaN         NaN           6648         NaN         NaN         NaN           6649         NaN         NaN         NaN	6649	NaN	NaN	NaN	
MD_EARN_WNE_INDEP1_P11         MD_EARN_WNE_MALE0_P11           MD_EARN_WNE_MALE1_P11         0         NaN         NaN         NaN           1         NaN         NaN         NaN           2         NaN         NaN         NaN           3         NaN         NaN         NaN           4         NaN         NaN         NaN                6647         NaN         NaN         NaN           6648         NaN         NaN         NaN           6649         NaN         NaN         NaN	6650	NaN	NaN	NaN	
MD_EARN_WNE_MALE1_P11         0       NaN       NaN       NaN         1       NaN       NaN       NaN         2       NaN       NaN       NaN         3       NaN       NaN       NaN         4       NaN       NaN       NaN               6647       NaN       NaN       NaN         6648       NaN       NaN       NaN         6649       NaN       NaN       NaN	6651	NaN	NaN	NaN	
MD_EARN_WNE_MALE1_P11         0       NaN       NaN       NaN         1       NaN       NaN       NaN         2       NaN       NaN       NaN         3       NaN       NaN       NaN         4       NaN       NaN       NaN               6647       NaN       NaN       NaN         6648       NaN       NaN       NaN         6649       NaN       NaN       NaN					
0       NaN       NaN       NaN         1       NaN       NaN       NaN         2       NaN       NaN       NaN         3       NaN       NaN       NaN         4       NaN       NaN       NaN               6647       NaN       NaN       NaN         6648       NaN       NaN       NaN         6649       NaN       NaN       NaN		М	D_EARN_WNE_I	NDEP1_P11	MD_EARN_WNE_MALE0_P11
1       NaN       NaN       NaN         2       NaN       NaN       NaN         3       NaN       NaN       NaN         4       NaN       NaN       NaN               6647       NaN       NaN       NaN         6648       NaN       NaN       NaN         6649       NaN       NaN       NaN	MD_EARN_	_WNE_MALE1	_P11		
2       NaN       NaN       NaN         3       NaN       NaN       NaN         4       NaN       NaN       NaN               6647       NaN       NaN       NaN         6648       NaN       NaN       NaN         6649       NaN       NaN       NaN	0	NaN	NaN	NaN	
3       NaN       NaN       NaN         4       NaN       NaN       NaN               6647       NaN       NaN       NaN         6648       NaN       NaN       NaN         6649       NaN       NaN       NaN	1	NaN	NaN	NaN	
4 NaN NaN NaN 6647 NaN NaN NaN 6648 NaN NaN NaN 6649 NaN NaN NaN	2	NaN	NaN	NaN	
	3	NaN	NaN	NaN	
6647         NaN         NaN           6648         NaN         NaN           6649         NaN         NaN           NaN         NaN	4	NaN	NaN	NaN	
6648 NaN NaN NaN 6649 NaN NaN NaN					
6649 NaN NaN NaN	6647	NaN	NaN	NaN	
	6648	NaN	NaN	NaN	
6650 NaN NaN NaN	6649	NaN	NaN	NaN	
	6650	NaN	NaN	NaN	

6651 NaN NaN NaN [6652 rows x 3305 columns]