Parturition Prediction Scheduled Report

Alison Ketz 27 April, 2018

Table 1: Predicted births 2018-04-27 - PM

ID	Result	Last Obs Date	Prob(Result)
5871	Hit	2018-04-27	7.215E-01

Probability of Results Plot

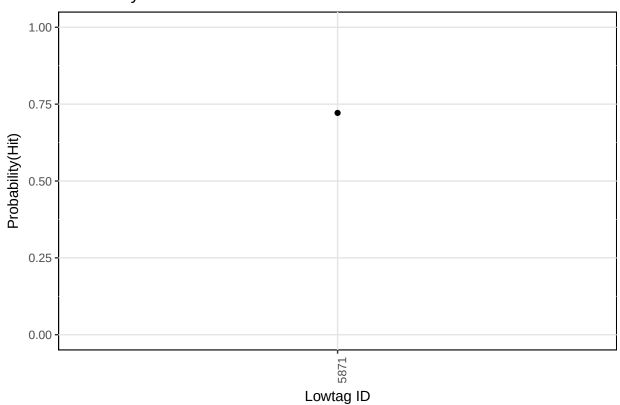


Table 2: Not predicted births 2018-04-27 - PM

ID	Result	Last Obs Date	Prob(Result)
$\frac{10}{5000}$	Out	2018-04-25	1.186E-04
5000	Out	2018-04-25	6.630E-05
5004	Out	2018-04-27	3.562E-06
5016	Out	2018-04-27	1.177E-08
5010	Out	2018-04-27	2.041E-05
		2018-04-27	4.907E-06
5058	Out		
5060	Out	2018-04-27	3.273E-07
5064	Out	2018-04-26	2.670E-08
5066	Out	2018-04-27	2.008E-06
5070	Out	2018-04-27	3.065E-06
5072	Out	2018-04-24	1.707E-02
5076	Out	2018-04-26	7.816E-06
5078	Out	2018-04-20	1.681E-06
5090	Out	2018-04-26	5.298E-06
5094	Out	2018-04-26	2.387E-08
5096	Out	2018-04-27	3.605E-07
5098	Out	2018-04-27	5.446E-06
5100	Out	2018-04-25	5.522E-04
5107	Out	2018-04-21	5.470E-08
5115	Out	2018-04-25	2.480E-08
5117	Out	2018-04-26	1.424E-05
5119	Out	2018-04-26	1.035E-03
5121	Out	2018-04-24	1.130E-07
5129	Out	2018-04-26	3.912E-06
5131	Out	2018-04-26	3.237E-05
5133	Out	2018-04-26	6.931E-06
5139	Out	2018-04-26	5.723E-07
5143	Out	2018-04-26	1.934E-07
5145	Out	2018-04-27	1.702 E-07
5155	Out	2018-04-24	1.018E-08
5159	Out	2018-04-27	2.018E-07
5167	Out	2018-04-27	1.637E-08
5173	Out	2018-04-20	2.122E-06
5175	Out	2018-04-23	6.509E-08
5177	Out	2018-04-25	2.556E-05
5181	Out	2018-04-27	1.458E-09
5189	Out	2018-04-26	1.836E-09
5606	Out	2018-04-26	3.463E-04
5611	Out	2018-04-26	1.036E-08
5615	Out	2018-04-26	1.032E-04
5621	Out	2018-04-26	1.643E-07
5629	Out	2018-04-27	1.545E-07
5639	Out	2018-04-26	1.575E-07
5720	Out	2018-04-20	1.954E-05
5726	Out	2018-04-26	9.558E-06
5728	Out	2018-04-27	1.257E-06
5732	Out	2018-04-27	1.464E-06
5734	Out	2018-04-27	9.867E-05
5740	Out	2018-04-27	2.355E-05
5744	Out	2018-04-26	2.434E-07
5746	Out	2018-04-27	8.245E-06
0.10	- a.	_010 01 2.	C. 2 13 2 00

5825	Out	2018-04-26	2.239E-06
5835	Out	2018-04-26	1.215E-03
5852	Out	2018-04-25	1.025E-05
5856	Out	2018-04-27	1.556E-06
5859	Out	2018-04-26	1.876E-04
5865	Out	2018-04-26	2.935E-05
5876	Out	2018-04-27	1.263E-06
5878	Out	2018-04-26	7.558E-05
5880	Out	2018-04-26	3.144E-13
5884	Out	2018-04-20	1.264E-06
5886	Out	2018-04-26	2.719E-05
5888	Out	2018-04-27	1.323E-04
5898	Out	2018-04-24	4.926E-09
5900	Out	2018-04-27	8.618E-08
5903	Out	2018-04-27	4.210E-10
5905	Out	2018-04-26	3.078E-09
5907	Out	2018-04-27	2.277E-03
5911	Out	2018-04-24	3.134E-06
5932	Out	2018-04-26	1.071E-03
5940	Out	2018-04-26	2.922E-06
5955	Out	2018-04-27	1.447E-05
5975	Out	2018-04-25	8.343E-09
5979	Out	2018-04-26	3.209E-05
5981	Out	2018-04-18	5.876E-12
5983	Out	2018-04-26	1.860E-08
5987	Out	2018-04-25	4.878E-05
5992	Out	2018-04-24	1.306E-08
6000	Out	2018-04-27	9.396E-07
6002	Out	2018-04-27	6.304E-07
6010	Out	2018-04-26	3.733E-06
6019	Out	2018-04-26	5.158E-04
6031	Out	2018-04-26	4.784E-05
6033	Out	2018-04-27	1.232E-06
6041	Out	2018-04-27	1.323E-06
6044	Out	2018-04-26	7.091E-06
6046	Out	2018-04-24	3.894E-05
6204	Out	2018-04-25	5.747E-05
6216	Out	2018-04-24	3.147E-08
6438	Out	2018-04-26	9.074E-07
6700	Out	2018-04-24	3.567E-10
6702	Out	2018-04-24	3.849E-06
6708	Out	2018-04-27	5.407E-12
6712	Out	2018-04-26	1.439E-08
6714	Out	2018-04-26	9.508E-09
6720	Out	2018-04-24	6.620E-07
6722	Out	2018-04-26	6.241E-09
6724	Out	2018-04-26	2.792E-03
6726	Out	2018-04-26	1.324E-07
6730	Out	2018-04-26	2.389E-07
6817	Out	2018-04-27	2.303E-07 1.307E-06
6819	Out	2018-04-27	6.288E-06
6821	Out	2018-04-27	2.200E-06
6835	Out	2018-04-27	2.590E-00 2.590E-12
6847	Out	2018-04-27	2.530E-12 1.674E-08
0041	Out	2010-04-20	1.01415-00

6859	Out	2018-04-26	9.713E-07
6865	Out	2018-04-26	3.750E-07
6867	Out	2018-04-27	6.327E-05
6884	Out	2018-04-20	4.862E-07
6897	Out	2018-04-27	8.312E-06
6903	Out	2018-04-26	9.353E-08
6907	Out	2018-04-25	2.165E-04
6909	Out	2018-04-26	5.758E-09
6915	Out	2018-04-25	3.314E-05
6917	Out	2018-04-25	3.266E-07
6919	Out	2018-04-25	1.819E-13
6924	Out	2018-04-24	2.691E-08
6928	Out	2018-04-26	9.645E-08
6930	Out	2018-04-22	2.886E-06
6932	Out	2018-04-24	1.995E-08
6934	Out	2018-04-24	1.257E-07
6936	Out	2018-04-23	1.613E-09
6942	Out	2018-04-27	6.520 E-05
7208	Out	2018-04-26	1.021E-04
7212	Out	2018-04-27	6.794 E-09
7214	Out	2018-04-26	1.158E-05
7216	Out	2018-04-26	1.477E-06
7221	Out	2018-04-27	5.675 E-06
7227	Out	2018-04-27	1.137E-05
7237	Out	2018-04-27	1.196E-07
7241	Out	2018-04-26	4.564E-08
7252	Out	2018-04-26	1.279E-05
7260	Out	2018-04-24	1.126E-06
7266	Out	2018-04-25	1.532E-07
7268	Out	2018-04-20	8.568E-08
7294	Out	2018-04-20	2.775E-10
7296	Out	2018-04-26	4.740E-09
7298	Out	2018-04-24	1.000E+00
7358	Out	2018-04-21	2.552E-08
7366	Out	2018-04-26	4.877E-10
7390	Out	2018-04-26	4.919E-07
7394	Out	2018-04-26	6.441E-09
7721	Out	2018-04-25	6.374 E-08