

LSC February 2017 author list—LIGO-M1700032

B. P. Abbott,<sup>1</sup> R. Abbott,<sup>1</sup> T. D. Abbott,<sup>2</sup> K. Ackley,<sup>3</sup> C. Adams,<sup>4</sup> P. Addesso,<sup>5</sup> R. X. Adhikari,<sup>1</sup> V. B. Adya,<sup>6</sup> C. Affeldt,<sup>6</sup> M. Afrough,<sup>7</sup> B. Agarwal,<sup>8</sup> M. Agathos,<sup>9</sup> N. Aggarwal,<sup>10</sup> O. D. Aguiar,<sup>11</sup> A. Ain,<sup>12</sup> P. Ajith,<sup>13</sup> B. Allen,<sup>6,14,15</sup> G. Allen,<sup>8</sup> P. A. Altin,<sup>16</sup> A. Ananyeva,<sup>1</sup> S. B. Anderson,<sup>1</sup> W. G. Anderson,<sup>14</sup> S. Appert,<sup>1</sup> K. Arai,<sup>1</sup> M. C. Araya,<sup>1</sup> J. S. Areeda,<sup>17</sup> K. G. Arun,<sup>18</sup> G. Ashton,<sup>6</sup> M. Ast,<sup>19</sup> S. M. Aston,<sup>4</sup> P. Aufmuth,<sup>15</sup> C. Aulbert,<sup>6</sup> K. AultONeal,<sup>20</sup> A. Avila-Alvarez,<sup>17</sup> S. Babak,<sup>21</sup> S. Bae,<sup>22</sup> P. T. Baker,<sup>23,24</sup> S. W. Ballmer,<sup>25</sup> S. Banagiri,<sup>26</sup> J. C. Barayoga,<sup>1</sup> S. E. Barclay,<sup>27</sup> B. C. Barish,<sup>1</sup> D. Barker,<sup>28</sup> B. Barr,<sup>27</sup> L. Barsotti,<sup>10</sup> J. Bartlett,<sup>28</sup> I. Bartos,<sup>29</sup> R. Bassiri,<sup>30</sup> J. C. Batch,<sup>28</sup> C. Baune,<sup>6</sup> B. Bécsy,<sup>31</sup> C. Beer,<sup>6</sup> A. S. Bell,<sup>27</sup> B. K. Berger,<sup>1</sup> G. Bergmann,<sup>6</sup> C. P. L. Berry,<sup>32</sup> J. Betzwieser,<sup>4</sup> S. Bhagwat,<sup>25</sup> R. Bhandare,<sup>33</sup> I. A. Bilenko,<sup>34</sup> G. Billingsley,<sup>1</sup> C. R. Billman,<sup>3</sup> J. Birch,<sup>4</sup> R. Birney,<sup>35</sup> O. Birnholtz,<sup>6</sup> S. Biscans,<sup>10</sup> A. Bisht,<sup>15</sup> C. Biwer,<sup>25</sup> J. K. Blackburn,<sup>1</sup> J. Blackman,<sup>36</sup> C. D. Blair,<sup>37</sup> D. G. Blair,<sup>37</sup> R. M. Blair,<sup>28</sup> O. Bock,<sup>6</sup> N. Bode,<sup>6</sup> A. Bohe,<sup>21</sup> R. Bork,<sup>1</sup> S. Bose,<sup>38,12</sup> P. R. Brady,<sup>14</sup> V. B. Braginsky\*,<sup>34</sup> J. E. Brau,<sup>39</sup> M. Brinkmann,<sup>6</sup> P. Brockill,<sup>14</sup> J. E. Broida,<sup>40</sup> A. F. Brooks,<sup>1</sup> D. A. Brown,<sup>25</sup> D. D. Brown,<sup>32</sup> N. M. Brown,<sup>10</sup> S. Brunett,<sup>1</sup> C. C. Buchanan,<sup>2</sup> A. Buikema,<sup>10</sup> A. Buonanno,<sup>21,41</sup> R. L. Byer,<sup>30</sup> M. Cabero,<sup>6</sup> L. Cadonati,<sup>42</sup> C. Cahillane,<sup>1</sup> J. Calderón Bustillo,<sup>42</sup> T. A. Callister,<sup>1</sup> J. B. Camp,<sup>43</sup> K. C. Cannon,<sup>44</sup> H. Cao,<sup>45</sup> J. Cao,<sup>46</sup> C. D. Capano,<sup>6</sup> S. Caride,<sup>47</sup> M. F. Carney,<sup>48</sup> S. Caudill,<sup>14</sup> M. Cavaglià,<sup>7</sup> C. B. Cepeda,<sup>1</sup> S. J. Chamberlin,<sup>49</sup> M. Chan,<sup>27</sup> S. Chao,<sup>50</sup> P. Charlton,<sup>51</sup> D. Chatterjee,<sup>14</sup> B. D. Cheeseboro,<sup>23,24</sup> H. Y. Chen,<sup>52</sup> Y. Chen,<sup>36</sup> H.-P. Cheng,<sup>3</sup> T. Chmiel,<sup>48</sup> H. S. Cho,<sup>53</sup> M. Cho,<sup>41</sup> J. H. Chow,<sup>16</sup> N. Christensen,<sup>40</sup> Q. Chu,<sup>37</sup> A. J. K. Chua,<sup>9</sup> A. K. W. Chung,<sup>54</sup> S. Chung,<sup>37</sup> G. Ciani,<sup>3</sup> C. E. Cirelli,<sup>30</sup> F. Clara,<sup>28</sup> J. A. Clark,<sup>42</sup> C. Cocchieri,<sup>7</sup> C. G. Collette,<sup>55</sup> L. R. Cominsky,<sup>56</sup> M. Constancio Jr.,<sup>11</sup> S. J. Cooper,<sup>32</sup> P. Corban,<sup>4</sup> T. R. Corbitt,<sup>2</sup> K. R. Corley,<sup>29</sup> N. Cornish,<sup>57</sup> A. Corsi,<sup>47</sup> C. A. Costa,<sup>11</sup> M. W. Coughlin,<sup>40</sup> S. B. Coughlin,<sup>58,59</sup> S. T. Countryman,<sup>29</sup> P. Couvares,<sup>1</sup> P. B. Covas,<sup>60</sup> E. E. Cowan,<sup>42</sup> D. M. Coward,<sup>37</sup> M. J. Cowart,<sup>4</sup> D. C. Coyne,<sup>1</sup> R. Coyne,<sup>47</sup> J. D. E. Creighton,<sup>14</sup> T. D. Creighton,<sup>61</sup> J. Cripe,<sup>2</sup> S. G. Crowder,<sup>62</sup> T. J. Cullen,<sup>17</sup> A. Cumming,<sup>27</sup> L. Cunningham,<sup>27</sup> T. Dal Canton,<sup>43</sup> S. L. Danilishin,<sup>15,6</sup> K. Danzmann,<sup>15,6</sup> A. Dasgupta,<sup>63</sup> C. F. Da Silva Costa,<sup>3</sup> I. Dave,<sup>33</sup> D. Davis,<sup>25</sup> E. J. Daw,<sup>64</sup> B. Day,<sup>42</sup> S. De,<sup>25</sup> D. DeBra,<sup>30</sup> W. Del Pozzo,<sup>32</sup> T. Denker,<sup>6</sup> T. Dent,<sup>6</sup> V. Dergachev,<sup>21</sup> R. T. DeRosa,<sup>4</sup> R. DeSalvo,<sup>65</sup> J. Devenson,<sup>35</sup> R. C. Devine,<sup>23,24</sup> S. Dhurandhar,<sup>12</sup> M. C. Díaz,<sup>61</sup> Z. Doctor,<sup>52</sup> F. Donovan,<sup>10</sup> K. L. Dooley,<sup>7</sup> S. Doravari,<sup>6</sup> I. Dorrington,<sup>59</sup> R. Douglas,<sup>27</sup> M. Dovale Álvarez,<sup>32</sup> T. P. Downes,<sup>14</sup> M. Drago,<sup>6</sup> R. W. P. Drever<sup>‡</sup>,<sup>1</sup> J. C. Driggers,<sup>28</sup> Z. Du,<sup>46</sup> J. Duncan,<sup>58</sup> S. E. Dwyer,<sup>28</sup> T. B. Edo,<sup>64</sup> M. C. Edwards,<sup>40</sup> A. Effler,<sup>4</sup> H.-B. Eggenstein,<sup>6</sup> P. Ehrens,<sup>1</sup> J. Eichholz,<sup>1</sup> S. S. Eikenberry,<sup>3</sup> R. A. Eisenstein,<sup>10</sup> R. C. Essick,<sup>10</sup> Z. B. Etienne,<sup>23,24</sup> T. Etzel,<sup>1</sup> M. Evans,<sup>10</sup> T. M. Evans,<sup>4</sup> M. Factourovich,<sup>29</sup> H. Fair,<sup>25</sup> S. Fairhurst,<sup>59</sup> X. Fan,<sup>46</sup> B. Farr,<sup>52</sup> W. M. Farr,<sup>32</sup> E. J. Fauchon-Jones,<sup>59</sup> M. Favata,<sup>66</sup> M. Fays,<sup>59</sup> H. Fehrmann,<sup>6</sup> J. Feicht,<sup>1</sup> M. M. Fejer,<sup>30</sup> A. Fernandez-Galiana,<sup>10</sup> E. C. Ferreira,<sup>11</sup> R. P. Fisher,<sup>25</sup> M. Fletcher,<sup>27</sup> H. Fong,<sup>67</sup> P. W. F. Forsyth,<sup>16</sup> S. S. Forsyth,<sup>42</sup> Z. Frei,<sup>31</sup> A. Freise,<sup>32</sup> R. Frey,<sup>39</sup> E. M. Fries,<sup>1</sup> P. Fritschel,<sup>10</sup> V. V. Frolov,<sup>4</sup> P. Fulda,<sup>3,43</sup> M. Fyffe,<sup>4</sup> H. Gabbard,<sup>6</sup> M. Gabel,<sup>68</sup> B. U. Gadre,<sup>12</sup> S. M. Gaebel,<sup>32</sup> J. R. Gair,<sup>69</sup> M. R. Ganija,<sup>45</sup> S. G. Gaonkar,<sup>12</sup> S. Gaudio,<sup>20</sup> G. Gaur,<sup>70</sup> V. Gayathri,<sup>71</sup> N. Gehrels<sup>†</sup>,<sup>43</sup> D. George,<sup>8</sup> J. George,<sup>33</sup> L. Gergely,<sup>72</sup> S. Ghonge,<sup>42</sup> Abhirup Ghosh,<sup>13</sup> Archisman Ghosh,<sup>13</sup> J. A. Giaime,<sup>2,4</sup> K. D. Giardino,<sup>4</sup> K. Gill,<sup>20</sup> L. Glover,<sup>65</sup> E. Goetz,<sup>6</sup> R. Goetz,<sup>3</sup> S. Gomes,<sup>59</sup> G. González,<sup>2</sup> A. Gopakumar,<sup>73</sup> M. L. Gorodetsky,<sup>34</sup> S. E. Gossan,<sup>1</sup> C. Graef,<sup>27</sup> A. Grant,<sup>27</sup> S. Gras,<sup>10</sup> C. Gray,<sup>28</sup> A. C. Green,<sup>32</sup> H. Grote,<sup>6</sup> S. Grunewald,<sup>21</sup> X. Guo,<sup>46</sup> A. Gupta,<sup>49</sup> M. K. Gupta,<sup>63</sup> K. E. Gushwa,<sup>1</sup> E. K. Gustafson,<sup>1</sup> R. Gustafson,<sup>74</sup> B. R. Hall,<sup>38</sup> E. D. Hall,<sup>1</sup> G. Hammond,<sup>27</sup> M. Haney,<sup>73</sup> M. M. Hanke,<sup>6</sup> J. Hanks,<sup>28</sup> C. Hanna,<sup>49</sup> M. D. Hannam,<sup>59</sup> O. A. Hannuksela,<sup>54</sup> J. Hanson,<sup>4</sup> T. Hardwick,<sup>2</sup> G. M. Harry,<sup>75</sup> I. W. Harry,<sup>21</sup> M. J. Hart,<sup>27</sup> C.-J. Haster,<sup>67</sup> K. Haughian,<sup>27</sup> J. Healy,<sup>76</sup> M. C. Heintze,<sup>4</sup> M. Hendry,<sup>27</sup> I. S. Heng,<sup>27</sup> J. Hennig,<sup>27</sup> J. Henry,<sup>76</sup> A. W. Heptonstall,<sup>1</sup> M. Heurs,<sup>6,15</sup> S. Hild,<sup>27</sup> K. Holt,<sup>4</sup> D. E. Holz,<sup>52</sup> P. Hopkins,<sup>59</sup> C. Horst,<sup>14</sup> J. Hough,<sup>27</sup> E. A. Houston,<sup>27</sup> E. J. Howell,<sup>37</sup> Y. M. Hu,<sup>6</sup> E. A. Huerta,<sup>8</sup> B. Hughey,<sup>20</sup> S. Husa,<sup>60</sup> S. H. Huttner,<sup>27</sup> T. Huynh-Dinh,<sup>4</sup> N. Indik,<sup>6</sup> D. R. Ingram,<sup>28</sup> R. Inta,<sup>47</sup> H. N. Isa,<sup>27</sup> M. Isi,<sup>1</sup> B. R. Iyer,<sup>13</sup> K. Izumi,<sup>28</sup> K. Jani,<sup>42</sup> S. Jawahar,<sup>77</sup> F. Jiménez-Forteza,<sup>60</sup> W. W. Johnson,<sup>2</sup> N. K. Johnson-McDaniel,<sup>13</sup> D. I. Jones,<sup>78</sup> R. Jones,<sup>27</sup> L. Ju,<sup>37</sup> J. Junker,<sup>6</sup> C. V. Kalaghatgi,<sup>59</sup> V. Kalogera,<sup>58</sup> S. Kandhasamy,<sup>4</sup> G. Kang,<sup>22</sup> J. B. Kanner,<sup>1</sup> S. Karki,<sup>39</sup> K. S. Karvinen,<sup>6</sup> M. Kasprzack,<sup>2</sup> M. Katolik,<sup>8</sup> E. Katsavounidis,<sup>10</sup> W. Katzman,<sup>4</sup> S. Kaufer,<sup>15</sup> K. Kawabe,<sup>28</sup> D. Keitel,<sup>27</sup> A. J. Kemball,<sup>8</sup> R. Kennedy,<sup>64</sup> C. Kent,<sup>59</sup> J. S. Key,<sup>79</sup> F. Y. Khalili,<sup>34</sup> S. Khan,<sup>6</sup> Z. Khan,<sup>63</sup> E. A. Khazanov,<sup>80</sup> N. Kijbunchoo,<sup>28</sup> Chunglee Kim,<sup>81</sup> J. C. Kim,<sup>82</sup> W. Kim,<sup>45</sup> W. S. Kim,<sup>83</sup> Y.-M. Kim,<sup>53,81</sup> S. J. Kimbrell,<sup>42</sup> E. J. King,<sup>45</sup> P. J. King,<sup>28</sup> R. Kirchhoff,<sup>6</sup> J. S. Kissel,<sup>28</sup> L. Kleybolte,<sup>19</sup> S. Klimenko,<sup>3</sup> P. Koch,<sup>6</sup> S. M. Koehlenbeck,<sup>6</sup> V. Kondrashov,<sup>1</sup> A. Kontos,<sup>10</sup> M. Korobko,<sup>19</sup> W. Z. Korth,<sup>1</sup> D. B. Kozak,<sup>1</sup> C. Krämer,<sup>6</sup> V. Kringel,<sup>6</sup> B. Krishnan,<sup>6</sup> G. Kuehn,<sup>6</sup> P. Kumar,<sup>67</sup> R. Kumar,<sup>63</sup> S. Kumar,<sup>13</sup> L. Kuo,<sup>50</sup> S. Kwang,<sup>14</sup> B. D. Lackey,<sup>21</sup> K. H. Lai,<sup>54</sup> M. Landry,<sup>28</sup> R. N. Lang,<sup>14</sup> J. Lange,<sup>76</sup> B. Lantz,<sup>30</sup> R. K. Lanza,<sup>10</sup> P. D. Lasky,<sup>84</sup> M. Laxen,<sup>4</sup> A. Lazzarini,<sup>1</sup> S. Leavey,<sup>27</sup> C. H. Lee,<sup>53</sup> H. K. Lee,<sup>85</sup> H. M. Lee,<sup>81</sup>

H. W. Lee,<sup>82</sup> K. Lee,<sup>27</sup> J. Lehmann,<sup>6</sup> A. Lenon,<sup>23,24</sup> Y. Levin,<sup>84</sup> T. G. F. Li,<sup>54</sup> A. Libson,<sup>10</sup> T. B. Littenberg,<sup>86</sup> J. Liu,<sup>37</sup> R. K. L. Lo,<sup>54</sup> N. A. Lockerbie,<sup>77</sup> L. T. London,<sup>59</sup> J. E. Lord,<sup>25</sup> M. Lormand,<sup>4</sup> J. D. Lough,<sup>6,15</sup> C. O. Lousto,<sup>76</sup> G. Lovelace,<sup>17</sup> H. Lück,<sup>15,6</sup> A. P. Lundgren,<sup>6</sup> R. Lynch,<sup>10</sup> Y. Ma,<sup>36</sup> S. Macfoy,<sup>35</sup> B. Machenschalk,<sup>6</sup> M. MacInnis,<sup>10</sup> D. M. Macleod,<sup>2</sup> I. Magaña Hernandez,<sup>54</sup> F. Magaña-Sandoval,<sup>25</sup> L. Magaña Zertuche,<sup>25</sup> R. M. Magee,<sup>49</sup> V. Mandic,<sup>26</sup> V. Mangano,<sup>27</sup> G. L. Mansell,<sup>16</sup> M. Manske,<sup>14</sup> S. Márka,<sup>29</sup> Z. Márka,<sup>29</sup> C. Markakis,<sup>8</sup> A. S. Markosyan,<sup>30</sup> E. Maros,<sup>1</sup> I. W. Martin,<sup>27</sup> D. V. Martynov,<sup>10</sup> K. Mason,<sup>10</sup> T. J. Massinger,<sup>1</sup> M. Masso-Reid,<sup>27</sup> A. Matas,<sup>26</sup> F. Matichard,<sup>10</sup> L. Matone,<sup>29</sup> N. Mavalvala,<sup>10</sup> N. Mazumder,<sup>38</sup> R. McCarthy,<sup>28</sup> D. E. McClelland,<sup>16</sup> S. McCormick,<sup>4</sup> L. McCuller,<sup>10</sup> S. C. McGuire,<sup>87</sup> G. McIntyre,<sup>1</sup> J. McIver,<sup>1</sup> D. J. McManus,<sup>16</sup> T. McRae,<sup>16</sup> S. T. McWilliams,<sup>23,24</sup> D. Meacher,<sup>49</sup> G. D. Meadors,<sup>21,6</sup> E. Mejuto-Villa,<sup>5</sup> A. Melatos,<sup>88</sup> G. Mendell,<sup>28</sup> R. A. Mercer,<sup>14</sup> E. L. Merilh,<sup>28</sup> S. Meshkov,<sup>1</sup> C. Messenger,<sup>27</sup> C. Messick,<sup>49</sup> P. M. Meyers,<sup>26</sup> H. Miao,<sup>32</sup> H. Middleton,<sup>32</sup> E. E. Mikhailov,<sup>89</sup> A. L. Miller,<sup>3</sup> B. B. Miller,<sup>58</sup> J. Miller,<sup>10</sup> M. Millhouse,<sup>57</sup> J. Ming,<sup>21</sup> C. Mishra,<sup>90</sup> S. Mitra,<sup>12</sup> V. P. Mitrofanov,<sup>34</sup> G. Mitselmakher,<sup>3</sup> R. Mittleman,<sup>10</sup> S. R. P. Mohapatra,<sup>10</sup> B. C. Moore,<sup>66</sup> C. J. Moore,<sup>9</sup> D. Moraru,<sup>28</sup> G. Moreno,<sup>28</sup> S. R. Morriss,<sup>61</sup> C. M. Mow-Lowry,<sup>32</sup> G. Mueller,<sup>3</sup> A. W. Muir,<sup>59</sup> Arunava Mukherjee,<sup>6</sup> D. Mukherjee,<sup>14</sup> S. Mukherjee,<sup>61</sup> N. Mukund,<sup>12</sup> A. Mullavey,<sup>4</sup> J. Munch,<sup>45</sup> E. A. M. Muniz,<sup>25</sup> P. G. Murray,<sup>27</sup> K. Napier,<sup>42</sup> R. K. Nayak,<sup>91</sup> T. J. N. Nelson,<sup>4</sup> M. Nery,<sup>6</sup> A. Neunzert,<sup>74</sup> J. M. Newport,<sup>75</sup> G. Newton,<sup>27</sup> K. K. Y. Ng,<sup>54</sup> T. T. Nguyen,<sup>16</sup> A. B. Nielsen,<sup>6</sup> A. Nitz,<sup>6</sup> A. Noack,<sup>6</sup> D. Nolting,<sup>4</sup> M. E. N. Normandin,<sup>61</sup> L. K. Nuttall,<sup>25</sup> J. Oberling,<sup>28</sup> E. Ochsner,<sup>14</sup> E. Oelker,<sup>10</sup> G. H. Ogin,<sup>68</sup> J. J. Oh,<sup>83</sup> S. H. Oh,<sup>83</sup> F. Ohme,<sup>6</sup> M. Oliver,<sup>60</sup> P. Oppermann,<sup>6</sup> Richard J. Oram,<sup>4</sup> B. O'Reilly,<sup>4</sup> R. Ormiston,<sup>26</sup> L. F. Ortega,<sup>3</sup> R. O'Shaughnessy,<sup>76</sup> D. J. Ottaway,<sup>45</sup> H. Overmier,<sup>4</sup> B. J. Owen,<sup>47</sup> A. E. Pace,<sup>49</sup> J. Page,<sup>86</sup> M. A. Page,<sup>37</sup> A. Pai,<sup>71</sup> S. A. Pai,<sup>33</sup> J. R. Palamos,<sup>39</sup> O. Palashov,<sup>80</sup> A. Pal-Singh,<sup>19</sup> H. Pan,<sup>50</sup> B. Pang,<sup>36</sup> P. T. H. Pang,<sup>54</sup> C. Pankow,<sup>58</sup> F. Pannarale,<sup>59</sup> B. C. Pant,<sup>33</sup> M. A. Papa,<sup>21,14,6</sup> H. R. Paris,<sup>30</sup> W. Parker,<sup>4</sup> D. Pascucci,<sup>27</sup> B. L. Pearlstone,<sup>27</sup> M. Pedraza,<sup>1</sup> L. Pekowsky,<sup>25</sup> A. Pele,<sup>4</sup> S. Penn,<sup>92</sup> C. J. Perez,<sup>28</sup> A. Perreca,<sup>1</sup> L. M. Perri,<sup>58</sup> H. P. Pfeiffer,<sup>67</sup> M. Phelps,<sup>27</sup> V. Pierro,<sup>5</sup> I. M. Pinto,<sup>5</sup> M. Pitkin,<sup>27</sup> A. Post,<sup>6</sup> J. Powell,<sup>27</sup> J. Prasad,<sup>12</sup> J. W. W. Pratt,<sup>20</sup> V. Predoi,<sup>59</sup> T. Prestegard,<sup>14</sup> M. Prijatelj,<sup>6</sup> M. Principe,<sup>5</sup> S. Privitera,<sup>21</sup> R. Prix,<sup>6</sup> L. G. Prokhorov,<sup>34</sup> O. Puncken,<sup>6</sup> M. Pürerer,<sup>21</sup> H. Qi,<sup>14</sup> J. Qin,<sup>37</sup> S. Qiu,<sup>84</sup> V. Quetschke,<sup>61</sup> E. A. Quintero,<sup>1</sup> R. Quitzow-James,<sup>39</sup> F. J. Raab,<sup>28</sup> D. S. Rabeling,<sup>16</sup> H. Radkins,<sup>28</sup> P. Raffai,<sup>31</sup> S. Raja,<sup>33</sup> C. Rajan,<sup>33</sup> M. Rakhmanov,<sup>61</sup> K. E. Ramirez,<sup>61</sup> V. Raymond,<sup>21</sup> J. Read,<sup>17</sup> S. Reid,<sup>35</sup> D. H. Reitze,<sup>1,3</sup> H. Rew,<sup>89</sup> S. D. Reyes,<sup>25</sup> P. M. Ricker,<sup>8</sup> S. Rieger,<sup>6</sup> K. Riles,<sup>74</sup> M. Rizzo,<sup>76</sup> N. A. Robertson,<sup>1,27</sup> R. Robie,<sup>27</sup> J. G. Rollins,<sup>1</sup> V. J. Roma,<sup>39</sup> J. D. Romano,<sup>61</sup> C. L. Romel,<sup>28</sup> J. H. Romie,<sup>4</sup> M. P. Ross,<sup>93</sup> S. Rowan,<sup>27</sup> A. Rüdiger,<sup>6</sup> K. Ryan,<sup>28</sup> S. Sachdev,<sup>1</sup> T. Sadecki,<sup>28</sup> L. Sadeghian,<sup>14</sup> M. Sakellariadou,<sup>94</sup> M. Saleem,<sup>71</sup> F. Salemi,<sup>6</sup> A. Samajdar,<sup>91</sup> L. Sammut,<sup>84</sup> L. M. Sampson,<sup>58</sup> E. J. Sanchez,<sup>1</sup> V. Sandberg,<sup>28</sup> B. Sandeen,<sup>58</sup> J. R. Sanders,<sup>25</sup> B. S. Sathyaprakash,<sup>49,59</sup> P. R. Saulson,<sup>25</sup> O. Sauter,<sup>74</sup> R. L. Savage,<sup>28</sup> A. Sawadsky,<sup>15</sup> P. Schale,<sup>39</sup> J. Scheuer,<sup>58</sup> E. Schmidt,<sup>20</sup> J. Schmidt,<sup>6</sup> P. Schmidt,<sup>1</sup> R. Schnabel,<sup>19</sup> R. M. S. Schofield,<sup>39</sup> A. Schönbeck,<sup>19</sup> E. Schreiber,<sup>6</sup> D. Schuette,<sup>6,15</sup> B. W. Schulte,<sup>6</sup> B. F. Schutz,<sup>59,6</sup> S. G. Schwalbe,<sup>20</sup> J. Scott,<sup>27</sup> S. M. Scott,<sup>16</sup> E. Seidel,<sup>8</sup> D. Sellers,<sup>4</sup> A. S. Sengupta,<sup>95</sup> A. Sergeev,<sup>80</sup> D. A. Shaddock,<sup>16</sup> T. J. Shaffer,<sup>28</sup> A. A. Shah,<sup>86</sup> M. S. Shahriar,<sup>58</sup> L. Shao,<sup>21</sup> B. Shapiro,<sup>30</sup> P. Shawhan,<sup>41</sup> A. Sheperd,<sup>14</sup> D. H. Shoemaker,<sup>10</sup> D. M. Shoemaker,<sup>42</sup> K. Siellez,<sup>42</sup> X. Siemens,<sup>14</sup> D. Sigg,<sup>28</sup> A. D. Silva,<sup>11</sup> A. Singer,<sup>1</sup> L. P. Singer,<sup>43</sup> A. Singh,<sup>21,6,15</sup> R. Singh,<sup>2</sup> A. M. Sintes,<sup>60</sup> B. J. J. Slagmolen,<sup>16</sup> B. Smith,<sup>4</sup> J. R. Smith,<sup>17</sup> R. J. E. Smith,<sup>1</sup> E. J. Son,<sup>83</sup> J. A. Sonnenberg,<sup>14</sup> B. Sorazu,<sup>27</sup> T. Souradeep,<sup>12</sup> A. P. Spencer,<sup>27</sup> A. K. Srivastava,<sup>63</sup> A. Staley,<sup>29</sup> M. Steinke,<sup>6</sup> J. Steinlechner,<sup>27,19</sup> S. Steinlechner,<sup>19</sup> D. Steinmeyer,<sup>6,15</sup> B. C. Stephens,<sup>14</sup> R. Stone,<sup>61</sup> K. A. Strain,<sup>27</sup> S. E. Strigin,<sup>34</sup> R. Sturani,<sup>96</sup> A. L. Stuver,<sup>4</sup> T. Z. Summerscales,<sup>97</sup> L. Sun,<sup>88</sup> S. Sunil,<sup>63</sup> P. J. Sutton,<sup>59</sup> M. J. Szczepańczyk,<sup>20</sup> D. Talukder,<sup>39</sup> D. B. Tanner,<sup>3</sup> M. Tápai,<sup>72</sup> A. Taracchini,<sup>21</sup> J. A. Taylor,<sup>86</sup> R. Taylor,<sup>1</sup> T. Theeg,<sup>6</sup> E. G. Thomas,<sup>32</sup> M. Thomas,<sup>4</sup> P. Thomas,<sup>28</sup> K. A. Thorne,<sup>4</sup> K. S. Thorne,<sup>36</sup> E. Thrane,<sup>84</sup> V. Tiwari,<sup>59</sup> K. V. Tokmakov,<sup>77</sup> K. Toland,<sup>27</sup> Z. Tornasi,<sup>27</sup> C. I. Torrie,<sup>1</sup> D. Töyrä,<sup>32</sup> G. Traylor,<sup>4</sup> D. Trifirò,<sup>7</sup> J. Trinastic,<sup>3</sup> M. Tse,<sup>10</sup> R. Tso,<sup>1</sup> D. Tuyenbayev,<sup>61</sup> K. Ueno,<sup>14</sup> D. Ugolini,<sup>98</sup> C. S. Unnikrishnan,<sup>73</sup> A. L. Urban,<sup>1</sup> S. A. Usman,<sup>59</sup> H. Vahlbruch,<sup>15</sup> G. Vajente,<sup>1</sup> G. Valdes,<sup>61</sup> D. C. Vander-Hyde,<sup>25</sup> A. A. van Veggel,<sup>27</sup> V. Varma,<sup>36</sup> S. Vass,<sup>1</sup> A. Vecchio,<sup>32</sup> J. Veitch,<sup>32</sup> P. J. Veitch,<sup>45</sup> K. Venkateswara,<sup>93</sup> G. Venugopalan,<sup>1</sup> A. D. Viets,<sup>14</sup> S. Vinciguerra,<sup>32</sup> D. J. Vine,<sup>35</sup> S. Vitale,<sup>10</sup> T. Vo,<sup>25</sup> C. Vorvick,<sup>28</sup> D. V. Voss,<sup>3</sup> W. D. Vousden,<sup>32</sup> S. P. Vyatchanin,<sup>34</sup> A. R. Wade,<sup>1</sup> L. E. Wade,<sup>48</sup> M. Wade,<sup>48</sup> M. Walker,<sup>2</sup> L. Wallace,<sup>1</sup> S. Walsh,<sup>14</sup> H. Wang,<sup>32</sup> J. Z. Wang,<sup>49</sup> M. Wang,<sup>32</sup> Y.-F. Wang,<sup>54</sup> Y. Wang,<sup>37</sup> R. L. Ward,<sup>16</sup> J. Warner,<sup>28</sup> J. Watchi,<sup>55</sup> B. Weaver,<sup>28</sup> L.-W. Wei,<sup>6,15</sup> M. Weinert,<sup>6</sup> A. J. Weinstein,<sup>1</sup> R. Weiss,<sup>10</sup> L. Wen,<sup>37</sup> E. K. Wessel,<sup>8</sup> P. Weßels,<sup>6</sup> T. Westphal,<sup>6</sup> K. Wette,<sup>6</sup> J. T. Whelan,<sup>76</sup> B. F. Whiting,<sup>3</sup> C. Whittle,<sup>84</sup> D. Williams,<sup>27</sup> R. D. Williams,<sup>1</sup> A. R. Williamson,<sup>76</sup> J. L. Willis,<sup>99</sup> B. Willke,<sup>15,6</sup> M. H. Wimmer,<sup>6,15</sup> W. Winkler,<sup>6</sup> C. C. Wipf,<sup>1</sup> H. Wittel,<sup>6,15</sup> G. Woan,<sup>27</sup> J. Woehler,<sup>6</sup> J. Wofford,<sup>76</sup> K. W. K. Wong,<sup>54</sup> J. Worden,<sup>28</sup> J. L. Wright,<sup>27</sup> D. S. Wu,<sup>6</sup> G. Wu,<sup>4</sup> W. Yam,<sup>10</sup> H. Yamamoto,<sup>1</sup> C. C. Yancey,<sup>41</sup>

M. J. Yap,<sup>16</sup> Hang Yu,<sup>10</sup> Haocun Yu,<sup>10</sup> M. Zanolin,<sup>20</sup> M. Zevin,<sup>58</sup> L. Zhang,<sup>1</sup> M. Zhang,<sup>89</sup> T. Zhang,<sup>27</sup>  
 Y.-H. Zhang,<sup>76</sup> C. Zhao,<sup>37</sup> M. Zhou,<sup>58</sup> Z. Zhou,<sup>58</sup> S. J. Zhu,<sup>21,6</sup> X. J. Zhu,<sup>37</sup> M. E. Zucker,<sup>1,10</sup> and J. Zweizig<sup>1</sup>

(LIGO Scientific Collaboration)

\*Deceased, March 2016. †Deceased, March 2017. ‡Deceased, February 2017. †Deceased, December 2016.

- <sup>1</sup>LIGO, California Institute of Technology, Pasadena, CA 91125, USA  
<sup>2</sup>Louisiana State University, Baton Rouge, LA 70803, USA  
<sup>3</sup>University of Florida, Gainesville, FL 32611, USA  
<sup>4</sup>LIGO Livingston Observatory, Livingston, LA 70754, USA  
<sup>5</sup>University of Sannio at Benevento, I-82100 Benevento, Italy and INFN, Sezione di Napoli, I-80100 Napoli, Italy  
<sup>6</sup>Albert-Einstein-Institut, Max-Planck-Institut für Gravitationsphysik, D-30167 Hannover, Germany  
<sup>7</sup>The University of Mississippi, University, MS 38677, USA  
<sup>8</sup>NCSA, University of Illinois at Urbana-Champaign, Urbana, IL 61801, USA  
<sup>9</sup>University of Cambridge, Cambridge CB2 1TN, United Kingdom  
<sup>10</sup>LIGO, Massachusetts Institute of Technology, Cambridge, MA 02139, USA  
<sup>11</sup>Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais, 12227-010 São José dos Campos, São Paulo, Brazil  
<sup>12</sup>Inter-University Centre for Astronomy and Astrophysics, Pune 411007, India  
<sup>13</sup>International Centre for Theoretical Sciences, Tata Institute of Fundamental Research, Bengaluru 560089, India  
<sup>14</sup>University of Wisconsin-Milwaukee, Milwaukee, WI 53201, USA  
<sup>15</sup>Leibniz Universität Hannover, D-30167 Hannover, Germany  
<sup>16</sup>OzGrav, Australian National University, Canberra, Australian Capital Territory 0200, Australia  
<sup>17</sup>California State University Fullerton, Fullerton, CA 92831, USA  
<sup>18</sup>Chennai Mathematical Institute, Chennai 603103, India  
<sup>19</sup>Universität Hamburg, D-22761 Hamburg, Germany  
<sup>20</sup>Embry-Riddle Aeronautical University, Prescott, AZ 86301, USA  
<sup>21</sup>Albert-Einstein-Institut, Max-Planck-Institut für Gravitationsphysik, D-14476 Potsdam-Golm, Germany  
<sup>22</sup>Korea Institute of Science and Technology Information, Daejeon 34141, Korea  
<sup>23</sup>West Virginia University, Morgantown, WV 26506, USA  
<sup>24</sup>Center for Gravitational Waves and Cosmology, West Virginia University, Morgantown, WV 26505, USA  
<sup>25</sup>Syracuse University, Syracuse, NY 13244, USA  
<sup>26</sup>University of Minnesota, Minneapolis, MN 55455, USA  
<sup>27</sup>SUPA, University of Glasgow, Glasgow G12 8QQ, United Kingdom  
<sup>28</sup>LIGO Hanford Observatory, Richland, WA 99352, USA  
<sup>29</sup>Columbia University, New York, NY 10027, USA  
<sup>30</sup>Stanford University, Stanford, CA 94305, USA  
<sup>31</sup>MTA Eötvös University, “Lendület” Astrophysics Research Group, Budapest 1117, Hungary  
<sup>32</sup>University of Birmingham, Birmingham B15 2TT, United Kingdom  
<sup>33</sup>RRCAT, Indore MP 452013, India  
<sup>34</sup>Faculty of Physics, Lomonosov Moscow State University, Moscow 119991, Russia  
<sup>35</sup>SUPA, University of the West of Scotland, Paisley PA1 2BE, United Kingdom  
<sup>36</sup>Caltech CaRT, Pasadena, CA 91125, USA  
<sup>37</sup>OzGrav, University of Western Australia, Crawley, Western Australia 6009, Australia  
<sup>38</sup>Washington State University, Pullman, WA 99164, USA  
<sup>39</sup>University of Oregon, Eugene, OR 97403, USA  
<sup>40</sup>Carleton College, Northfield, MN 55057, USA  
<sup>41</sup>University of Maryland, College Park, MD 20742, USA  
<sup>42</sup>Center for Relativistic Astrophysics and School of Physics, Georgia Institute of Technology, Atlanta, GA 30332, USA  
<sup>43</sup>NASA Goddard Space Flight Center, Greenbelt, MD 20771, USA  
<sup>44</sup>RESCEU, University of Tokyo, Tokyo, 113-0033, Japan.  
<sup>45</sup>OzGrav, University of Adelaide, Adelaide, South Australia 5005, Australia  
<sup>46</sup>Tsinghua University, Beijing 100084, China  
<sup>47</sup>Texas Tech University, Lubbock, TX 79409, USA  
<sup>48</sup>Kenyon College, Gambier, OH 43022, USA  
<sup>49</sup>The Pennsylvania State University, University Park, PA 16802, USA  
<sup>50</sup>National Tsing Hua University, Hsinchu City, 30013 Taiwan, Republic of China  
<sup>51</sup>Charles Sturt University, Wagga Wagga, New South Wales 2678, Australia  
<sup>52</sup>University of Chicago, Chicago, IL 60637, USA  
<sup>53</sup>Pusan National University, Busan 46241, Korea  
<sup>54</sup>The Chinese University of Hong Kong, Shatin, NT, Hong Kong  
<sup>55</sup>Université Libre de Bruxelles, Brussels 1050, Belgium

- <sup>56</sup> *Sonoma State University, Rohnert Park, CA 94928, USA*
- <sup>57</sup> *Montana State University, Bozeman, MT 59717, USA*
- <sup>58</sup> *Center for Interdisciplinary Exploration & Research in Astrophysics (CIERA), Northwestern University, Evanston, IL 60208, USA*
- <sup>59</sup> *Cardiff University, Cardiff CF24 3AA, United Kingdom*
- <sup>60</sup> *Universitat de les Illes Balears, IAC3—IEEC, E-07122 Palma de Mallorca, Spain*
- <sup>61</sup> *The University of Texas Rio Grande Valley, Brownsville, TX 78520, USA*
- <sup>62</sup> *Bellevue College, Bellevue, WA 98007, USA*
- <sup>63</sup> *Institute for Plasma Research, Bhat, Gandhinagar 382428, India*
- <sup>64</sup> *The University of Sheffield, Sheffield S10 2TN, United Kingdom*
- <sup>65</sup> *California State University, Los Angeles, 5151 State University Dr, Los Angeles, CA 90032, USA*
- <sup>66</sup> *Montclair State University, Montclair, NJ 07043, USA*
- <sup>67</sup> *Canadian Institute for Theoretical Astrophysics, University of Toronto, Toronto, Ontario M5S 3H8, Canada*
- <sup>68</sup> *Whitman College, 345 Boyer Avenue, Walla Walla, WA 99362 USA*
- <sup>69</sup> *School of Mathematics, University of Edinburgh, Edinburgh EH9 3FD, United Kingdom*
- <sup>70</sup> *University and Institute of Advanced Research, Gandhinagar Gujarat 382007, India*
- <sup>71</sup> *IISER-TVM, CET Campus, Trivandrum Kerala 695016, India*
- <sup>72</sup> *University of Szeged, Dóm tér 9, Szeged 6720, Hungary*
- <sup>73</sup> *Tata Institute of Fundamental Research, Mumbai 400005, India*
- <sup>74</sup> *University of Michigan, Ann Arbor, MI 48109, USA*
- <sup>75</sup> *American University, Washington, D.C. 20016, USA*
- <sup>76</sup> *Rochester Institute of Technology, Rochester, NY 14623, USA*
- <sup>77</sup> *SUPA, University of Strathclyde, Glasgow G1 1XQ, United Kingdom*
- <sup>78</sup> *University of Southampton, Southampton SO17 1BJ, United Kingdom*
- <sup>79</sup> *University of Washington Bothell, 18115 Campus Way NE, Bothell, WA 98011, USA*
- <sup>80</sup> *Institute of Applied Physics, Nizhny Novgorod, 603950, Russia*
- <sup>81</sup> *Seoul National University, Seoul 08826, Korea*
- <sup>82</sup> *Inje University Gimhae, South Gyeongsang 50834, Korea*
- <sup>83</sup> *National Institute for Mathematical Sciences, Daejeon 34047, Korea*
- <sup>84</sup> *OzGrav, School of Physics & Astronomy, Monash University, Clayton 3800, Victoria, Australia*
- <sup>85</sup> *Hanyang University, Seoul 04763, Korea*
- <sup>86</sup> *NASA Marshall Space Flight Center, Huntsville, AL 35811, USA*
- <sup>87</sup> *Southern University and A&M College, Baton Rouge, LA 70813, USA*
- <sup>88</sup> *OzGrav, University of Melbourne, Parkville, Victoria 3010, Australia*
- <sup>89</sup> *College of William and Mary, Williamsburg, VA 23187, USA*
- <sup>90</sup> *Indian Institute of Technology Madras, Chennai 600036, India*
- <sup>91</sup> *IISER-Kolkata, Mohanpur, West Bengal 741252, India*
- <sup>92</sup> *Hobart and William Smith Colleges, Geneva, NY 14456, USA*
- <sup>93</sup> *University of Washington, Seattle, WA 98195, USA*
- <sup>94</sup> *King's College London, University of London, London WC2R 2LS, United Kingdom*
- <sup>95</sup> *Indian Institute of Technology, Gandhinagar Ahmedabad Gujarat 382424, India*
- <sup>96</sup> *International Institute of Physics, Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Natal RN 59078-970, Brazil*
- <sup>97</sup> *Andrews University, Berrien Springs, MI 49104, USA*
- <sup>98</sup> *Trinity University, San Antonio, TX 78212, USA*
- <sup>99</sup> *Abilene Christian University, Abilene, TX 79699, USA*

(Dated: 8/24/2017)

This is the LSC February 2017 author list—LIGO-M1700032.