

# RAINFALL AT *Blackheath*

70

Lat. ....

Lon. ....

County of *Hert*

Rain Gauge, by .....

Observer *J. Glaisher Esq F.R.S.*

LONDON // *Thames. Right Bank*

Diameter...							8				
Height ...							5				
Altitude ...							160				
Year ...	1870	1871	1872	1873	1874	1875	1876	1877	1878	1879	MEANS.
January ...							1.17	4.37	1.01	2.47	
February ...							1.77	1.78	1.12	3.95	
March .....							2.66	2.47	.96	.70	
April .....							1.60	3.29	3.57	2.64	
May .....							1.22	1.66	3.95	3.37	
June .....							1.24	.64	4.00	4.15	
July .....							.72	2.48	.58	3.62	
August ...							2.02	3.00	5.27	5.12	
September ..							2.73	1.23	.96	2.88	
October ...							1.72	1.98	1.80	.84	
November ..							3.13	3.60	3.53	1.00	
December ..							5.92	1.82	1.32	.64	
TOTALS ..							25.90	28.32	28.07	31.88	

# RAINFALL AT *Blackheath*

80

Lat. \_\_\_\_\_

Lon. \_\_\_\_\_

County of *Kent*

Rain Gauge, by \_\_\_\_\_

Observer *L. Glaisher, Esq., F.R.S.*

*LONDON 1/ Thames. Right Bank.*

Diameter ....	<i>8</i>										
Height .....	<i>0 5</i>								<i>1 0</i>		
Altitude ....	<i>160 T 150</i>								<i>160</i>		
Year .....	1880	1881	1882	1883	1884	1885	1886	1887	1888	1889	MEANS.
January ....	<i>23</i>	<i>2.16</i>	<i>1.16</i>	<i>1.75</i>	<i>1.73</i>	<i>1.15</i>	<i>3.45</i>	<i>1.14</i>	<i>.95</i>	<i>.82</i>	<i>1.464</i>
February ....	<i>2.36</i>	<i>2.51</i>	<i>1.21</i>	<i>2.64</i>	<i>1.25</i>	<i>2.18</i>	<i>.56</i>	<i>.68</i>	<i>1.06</i>	<i>2.32</i>	<i>1.677</i>
March .....	<i>.48</i>	<i>1.59</i>	<i>1.31</i>	<i>.73</i>	<i>1.24</i>	<i>1.46</i>	<i>.99</i>	<i>1.09</i>	<i>2.53</i>	<i>1.29</i>	<i>1.271</i>
April .....	<i>2.21</i>	<i>.49</i>	<i>2.66</i>	<i>1.73</i>	<i>1.12</i>	<i>2.02</i>	<i>1.29</i>	<i>1.50</i>	<i>1.55</i>	<i>1.86</i>	<i>1.643</i>
May .....	<i>.58</i>	<i>1.56</i>	<i>1.53</i>	<i>1.70</i>	<i>.93</i>	<i>2.22</i>	<i>4.22</i>	<i>1.84</i>	<i>.63</i>	<i>3.21</i>	<i>1.842</i>
June .....	<i>2.38</i>	<i>2.03</i>	<i>2.81</i>	<i>1.47</i>	<i>2.11</i>	<i>1.51</i>	<i>.47</i>	<i>1.25</i>	<i>3.50</i>	<i>2.13</i>	<i>1.966</i>
July .....	<i>3.89</i>	<i>2.16</i>	<i>2.66</i>	<i>1.91</i>	<i>2.18</i>	<i>.46</i>	<i>2.40</i>	<i>.88</i>	<i>6.59</i>	<i>2.04</i>	<i>2.517</i>
August .....	<i>.97</i>	<i>4.64</i>	<i>1.06</i>	<i>.54</i>	<i>.25</i>	<i>1.38</i>	<i>1.01</i>	<i>3.00</i>	<i>3.59</i>	<i>1.57</i>	<i>1.801</i>
September....	<i>4.14</i>	<i>2.40</i>	<i>2.81</i>	<i>4.61</i>	<i>2.16</i>	<i>3.67</i>	<i>1.05</i>	<i>2.56</i>	<i>.78</i>	<i>1.49</i>	<i>2.567</i>
October .....	<i>7.94</i>	<i>2.97</i>	<i>6.53</i>	<i>1.54</i>	<i>1.08</i>	<i>3.11</i>	<i>1.52</i>	<i>1.07</i>	<i>1.26</i>	<i>3.93</i>	<i>3.095</i>
November....	<i>2.04</i>	<i>2.47</i>	<i>2.50</i>	<i>3.12</i>	<i>1.18</i>	<i>2.70</i>	<i>3.05</i>	<i>3.98</i>	<i>3.74</i>	<i>.80</i>	<i>2.558</i>
December ....	<i>2.79</i>	<i>2.74</i>	<i>2.03</i>	<i>.76</i>	<i>1.99</i>	<i>1.01</i>	<i>3.81</i>	<i>1.49</i>	<i>.90</i>	<i>1.35</i>	<i>1.887</i>
TOTALS ....	<i>30.11</i>	<i>27.72</i>	<i>28.27</i>	<i>22.50</i>	<i>17.22</i>	<i>22.87</i>	<i>23.82</i>	<i>20.48</i>	<i>27.08</i>	<i>22.81</i>	<i>24.288</i>

