

RAINFALL AT *North Berwick Seacliffe*

Lat.....

Lon.....

County of *Haddington*

.....Rain Gauge, by.....

Observer

A. Buchan Esq.

Year 1844.

Diameter	—											
Height	—											
Altitude	<i>80.</i>											
YEAR	1870	1871	1872	1873	1874	1875	1876	1877	1878	1879	MEANS.	
January.....	<i>1.02</i>	<i>.90</i>	<i>3.68</i>	<i>1.92</i>	<i>1.49</i>	<i>2.59</i>	<i>.86</i>		<i>2.28</i>	<i>1.69</i>		
February.....	<i>2.20</i>	<i>2.18</i>	<i>2.06</i>	<i>1.46</i>	<i>.98</i>	<i>1.03</i>	<i>2.75</i>		<i>.81</i>	<i>2.18</i>		
March.....	<i>1.00</i>	<i>.34</i>	<i>2.65</i>	<i>1.49</i>	<i>1.04</i>	<i>.35</i>	<i>2.22</i>		<i>.58</i>	<i>1.62</i>		
April.....	<i>.29</i>	<i>4.11</i>	<i>2.40</i>	<i>.77</i>	<i>.74</i>	<i>.47</i>	<i>3.56</i>		<i>1.39</i>	<i>1.93</i>		
May.....	<i>.70</i>	<i>.65</i>	<i>3.46</i>	<i>2.03</i>	<i>1.36</i>	<i>.70</i>	<i>.63</i>		<i>2.70</i>	<i>2.92</i>		
June.....	<i>1.77</i>	<i>1.86</i>	<i>3.00</i>	<i>1.62</i>	<i>.60</i>	<i>2.02</i>	<i>2.01</i>		<i>2.26</i>	<i>4.20</i>		
July.....	<i>1.32</i>	<i>2.60</i>	<i>1.86</i>	<i>4.96</i>	<i>3.09</i>	<i>2.78</i>	<i>1.94</i>		<i>1.37</i>	<i>4.54</i>		
August.....	<i>1.46</i>	<i>1.84</i>	<i>3.08</i>	<i>2.90</i>	<i>3.41</i>	<i>.78</i>	<i>3.21</i>		<i>3.49</i>	<i>3.14</i>		
September.....	<i>1.28</i>	<i>2.15</i>	<i>4.15</i>	<i>2.12</i>	<i>1.79</i>	<i>2.62</i>	<i>4.17</i>		<i>2.77</i>	<i>1.15</i>		
October.....	<i>2.32</i>	<i>2.23</i>	<i>3.79</i>	<i>3.79</i>	<i>2.17</i>	<i>3.46</i>	<i>2.25</i>		<i>2.17</i>	<i>.49</i>		
November.....	<i>2.14</i>	<i>3.13</i>	<i>3.19</i>	<i>2.49</i>	<i>1.75</i>	<i>4.42</i>	<i>3.16</i>		<i>3.90</i>	<i>2.27</i>		
December.....	<i>3.10</i>	<i>1.41</i>	<i>2.26</i>	<i>1.62</i>	<i>2.92</i>	<i>1.41</i>	<i>6.36</i>		<i>2.08</i>	<i>.47</i>		
TOTALS.....	<i>18.60</i>	<i>23.40</i>	<i>35.58</i>	<i>27.17</i>	<i>21.34</i>	<i>22.63</i>	<i>33.12</i>		<i>25.80</i>	<i>26.60</i>		

