

PRECIPITATION RECORD FOR USE WITH YOUR

Taylor 11" CLEAR-VU RAIN GAGE

LOCATION READING 4 SW (LPWB)

COUNTY BERKS

STATE PENNSYLVANIA

TIME OF OBSERVATION MIDNIGHT EST

YEAR 1998

MAX / MIN TEMPERATURES

	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Remarks
1	30 <sup>16</sup> 48 <sup>24</sup>	55 <sup>44</sup> 73 <sup>58</sup>	69 <sup>58</sup> 76 <sup>55</sup>	85 <sup>64</sup> 84 <sup>56</sup>	87 <sup>57</sup> 74 <sup>42</sup>	58 <sup>33</sup> 59 <sup>40</sup>							
2	49 <sup>26</sup> 49 <sup>24</sup>	58 <sup>33</sup> 71 <sup>47</sup>	66 <sup>57</sup> 82 <sup>49</sup>	86 <sup>59</sup> 86 <sup>55</sup>	82 <sup>61</sup> 68 <sup>38</sup>	56 <sup>35</sup> 64 <sup>35</sup>							
3	59 <sup>34</sup> 45 <sup>38</sup>	45 <sup>35</sup> 63 <sup>42</sup>	71 <sup>54</sup> 70 <sup>54</sup>	89 <sup>62</sup> 90 <sup>58</sup>	81 <sup>58</sup> 56 <sup>40</sup>	49 <sup>32</sup> 70 <sup>42</sup>							
4	63 <sup>39</sup> 40 <sup>37</sup>	46 <sup>29</sup> 49 <sup>40</sup>	71 <sup>60</sup> 74 <sup>49</sup>	88 <sup>63</sup> 89 <sup>61</sup>	87 <sup>62</sup> 51 <sup>49</sup>	49 <sup>30</sup> 74 <sup>50</sup>							
5	49 <sup>35</sup> 41 <sup>36</sup>	44 <sup>30</sup> 57 <sup>39</sup>	67 <sup>59</sup> 72 <sup>52</sup>	83 <sup>61</sup> 90 <sup>63</sup>	83 <sup>59</sup> 66 <sup>46</sup>	47 <sup>28</sup> 66 <sup>50</sup>							
6	60 <sup>44</sup> 47 <sup>31</sup>	49 <sup>25</sup> 61 <sup>34</sup>	70 <sup>54</sup> 74 <sup>52</sup>	84 <sup>58</sup> 89 <sup>61</sup>	92 <sup>57</sup> 64 <sup>42</sup>	47 <sup>32</sup> 71 <sup>44</sup>							
7	65 <sup>52</sup> 47 <sup>27</sup>	58 <sup>35</sup> 67 <sup>31</sup>	75 <sup>55</sup> 69 <sup>53</sup>	80 <sup>64</sup> 88 <sup>59</sup>	88 <sup>67</sup> 64 <sup>56</sup>	53 <sup>37</sup> 75 <sup>51</sup>							
8	68 <sup>52</sup> 46 <sup>25</sup>	49 <sup>41</sup> 68 <sup>48</sup>	62 <sup>58</sup> 73 <sup>53</sup>	71 <sup>61</sup> 89 <sup>71</sup>	73 <sup>53</sup> 67 <sup>61</sup>	50 <sup>44</sup> 51 <sup>46</sup>							
9	65 <sup>44</sup> 49 <sup>21</sup>	65 <sup>42</sup> 49 <sup>40</sup>	63 <sup>58</sup> 78 <sup>48</sup>	84 <sup>63</sup> 86 <sup>70</sup>	70 <sup>52</sup> 62 <sup>59</sup>	52 <sup>33</sup> 49 <sup>31</sup>							
10	49 <sup>32</sup> 55 <sup>24</sup>	50 <sup>30</sup> 56 <sup>40</sup>	62 <sup>56</sup> 70 <sup>58</sup>	86 <sup>60</sup> 85 <sup>73</sup>	75 <sup>54</sup> 60 <sup>58</sup>	63 <sup>33</sup> 51 <sup>27</sup>							
11	48 <sup>29</sup> 51 <sup>28</sup>	33 <sup>24</sup> 63 <sup>30</sup>	58 <sup>52</sup> 67 <sup>60</sup>	84 <sup>56</sup> 88 <sup>71</sup>	81 <sup>50</sup> 73 <sup>56</sup>	65 <sup>40</sup> 49 <sup>30</sup>							
12	39 <sup>25</sup> 51 <sup>41</sup>	34 <sup>20</sup> 67 <sup>32</sup>	61 <sup>51</sup> 70 <sup>64</sup>	86 <sup>55</sup> 86 <sup>67</sup>	91 <sup>60</sup> 67 <sup>54</sup>	53 <sup>35</sup> 48 <sup>28</sup>							
13	49 <sup>31</sup> 45 <sup>36</sup>	40 <sup>21</sup> 71 <sup>33</sup>	72 <sup>47</sup> 78 <sup>65</sup>	87 <sup>58</sup> 86 <sup>65</sup>	86 <sup>65</sup> 68 <sup>58</sup>	56 <sup>35</sup> 47 <sup>37</sup>							
14	36 <sup>23</sup> 38 <sup>26</sup>	48 <sup>33</sup> 72 <sup>46</sup>	81 <sup>41</sup> 78 <sup>64</sup>	87 <sup>66</sup> 80 <sup>69</sup>	88 <sup>68</sup> 62 <sup>47</sup>	58 <sup>34</sup> 45 <sup>26</sup>							
15	35 <sup>22</sup> 37 <sup>19</sup>	45 <sup>29</sup> 72 <sup>54</sup>	89 <sup>50</sup> 74 <sup>60</sup>	83 <sup>73</sup> 84 <sup>68</sup>	86 <sup>69</sup> 59 <sup>43</sup>	61 <sup>36</sup> 49 <sup>23</sup>							
16	39 <sup>35</sup> 41 <sup>21</sup>	46 <sup>27</sup> 74 <sup>54</sup>	93 <sup>58</sup> 84 <sup>65</sup>	90 <sup>73</sup> 88 <sup>67</sup>	90 <sup>72</sup> 66 <sup>38</sup>	57 <sup>33</sup> 51 <sup>31</sup>							
17	43 <sup>36</sup> 45 <sup>36</sup>	49 <sup>22</sup> 77 <sup>50</sup>	87 <sup>62</sup> 84 <sup>61</sup>	91 <sup>75</sup> 78 <sup>71</sup>	75 <sup>64</sup> 68 <sup>39</sup>	58 <sup>42</sup> 45 <sup>36</sup>							
18	39 <sup>35</sup> 47 <sup>45</sup>	40 <sup>36</sup> 67 <sup>40</sup>	88 <sup>54</sup> 85 <sup>64</sup>	90 <sup>69</sup> 84 <sup>65</sup>	79 <sup>56</sup> 75 <sup>47</sup>	50 <sup>31</sup> 44 <sup>29</sup>							
19	40 <sup>35</sup> 51 <sup>43</sup>	47 <sup>39</sup> 55 <sup>48</sup>	91 <sup>57</sup> 87 <sup>63</sup>	89 <sup>63</sup> 77 <sup>56</sup>	76 <sup>61</sup> 71 <sup>53</sup>	54 <sup>28</sup> 52 <sup>30</sup>							
20	38 <sup>28</sup> 48 <sup>41</sup>	47 <sup>42</sup> 59 <sup>43</sup>	92 <sup>60</sup> 90 <sup>69</sup>	89 <sup>74</sup> 80 <sup>51</sup>	80 <sup>61</sup> 66 <sup>43</sup>	57 <sup>43</sup> 51 <sup>42</sup>							
21	37 <sup>26</sup> 52 <sup>41</sup>	42 <sup>33</sup> 70 <sup>39</sup>	84 <sup>55</sup> 92 <sup>68</sup>	91 <sup>69</sup> 89 <sup>56</sup>	84 <sup>67</sup> 60 <sup>40</sup>	45 <sup>34</sup> 55 <sup>47</sup>							
22	40 <sup>26</sup> 50 <sup>37</sup>	39 <sup>32</sup> 71 <sup>41</sup>	70 <sup>48</sup> 76 <sup>73</sup>	90 <sup>73</sup> 90 <sup>70</sup>	75 <sup>59</sup> 51 <sup>39</sup>	50 <sup>31</sup> 61 <sup>23</sup>							
23	43 <sup>33</sup> 43 <sup>37</sup>	50 <sup>32</sup> 64 <sup>48</sup>	76 <sup>42</sup> 84 <sup>72</sup>	89 <sup>73</sup> 89 <sup>71</sup>	67 <sup>43</sup> 62 <sup>36</sup>	59 <sup>30</sup> 25 <sup>19</sup>							
24	45 <sup>34</sup> 40 <sup>37</sup>	47 <sup>25</sup> 74 <sup>44</sup>	81 <sup>43</sup> 88 <sup>72</sup>	87 <sup>66</sup> 90 <sup>70</sup>	73 <sup>39</sup> 70 <sup>40</sup>	59 <sup>39</sup> 33 <sup>23</sup>							
25	40 <sup>30</sup> 52 <sup>38</sup>	53 <sup>23</sup> 71 <sup>51</sup>	79 <sup>59</sup> 94 <sup>68</sup>	86 <sup>61</sup> 88 <sup>70</sup>	66 <sup>55</sup> 69 <sup>37</sup>	51 <sup>29</sup> 35 <sup>19</sup>							
26	41 <sup>25</sup> 55 <sup>38</sup>	69 <sup>41</sup> 52 <sup>43</sup>	81 <sup>57</sup> 94 <sup>73</sup>	85 <sup>65</sup> 89 <sup>74</sup>	83 <sup>58</sup> 67 <sup>41</sup>	54 <sup>43</sup> 34 <sup>17</sup>							
27	41 <sup>26</sup> 64 <sup>30</sup>	84 <sup>46</sup> 58 <sup>38</sup>	82 <sup>58</sup> 86 <sup>72</sup>	85 <sup>62</sup> 89 <sup>72</sup>	91 <sup>66</sup> 58 <sup>53</sup>	51 <sup>35</sup> 43 <sup>19</sup>							
28	35 <sup>32</sup> 53 <sup>45</sup>	80 <sup>60</sup> 64 <sup>34</sup>	87 <sup>57</sup> 81 <sup>68</sup>	89 <sup>71</sup> 90 <sup>70</sup>	80 <sup>52</sup> 64 <sup>53</sup>	65 <sup>32</sup> 42 <sup>34</sup>							
29	49 <sup>28</sup>	83 <sup>56</sup> 75 <sup>35</sup>	91 <sup>63</sup> 84 <sup>69</sup>	91 <sup>70</sup> 87 <sup>67</sup>	75 <sup>45</sup> 56 <sup>38</sup>	68 <sup>36</sup> 38 <sup>35</sup>							
30	43 <sup>35</sup>	89 <sup>49</sup> 73 <sup>55</sup>	88 <sup>64</sup> 85 <sup>65</sup>	87 <sup>67</sup> 90 <sup>65</sup>	77 <sup>53</sup> 58 <sup>37</sup>	58 <sup>41</sup> 36 <sup>17</sup>							
31	43 <sup>30</sup>	86 <sup>57</sup>	88 <sup>67</sup>	84 <sup>62</sup> 86 <sup>63</sup>	58 <sup>38</sup>	27 <sup>18</sup>							
Total	45.8 32.2	47.5 33.1	53.9 35.2	65.4 42.6	77.3 55.3	80.0 61.9	86.3 65.0	86.6 65.3	80.7 58.1	63.9 45.8	55.1 34.8	49.7 32.2	66.1 46.9
	39.0	40.3	44.5	54.0	66.3	71.0	75.7	78.9	69.4	54.9	45.0	41.0	
													56.5

PRECIPITATION RECORD FOR USE WITH YOUR

Taylor 11" CLEAR-VU RAIN GAGE

LOCATION READING A SW (LPWB)

COUNTY BERKS

STATE PENNSYLVANIA

TIME OF OBSERVATION MIDNIGHT EST

YEAR 1998

PRECIPITATION / SNOWFALL  
SNOW DEPTH

	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Remarks
1			T	.97	.60	.10							Thunder -
2			.30		.29	.30			.47				Jan: 9
3		T	.75 T	.01	.09				.01	.27			Feb: 17, 18, 28
4		.27 T			.13		T			.57			Mar: 9, 21
5		.61	.02 T		.20	T						T	Apr: 1, 8, 9, 17, 26
6	.03												May: 3, 6, 7, 25, 29,
7	.59				.01	T	T		.67 $\Delta$		T	.03	30, 31
8	1.09		.74	.18	.82		7.85		.19	2.56		.20	Jun: 1, 2, 12, 13, 16, 20,
9	.22 $\Delta$		.87	1.82	.74		T			1.77			23, 26, 29, 30
10				.16	.66	.01		1.10		22	.07		Jul: 17, 21, 23,
11		.80			1.03	.19						.31	Aug: 10, 18, 25
12		.27	T T		.21	1.63							Sep: 2, 7, 21
13	.03												Oct: 9
14				.01		.03		.30					Nov: 26
15	.87 T		T T	.02		.16	T						Dec: 0
16	.11 T	T		.01		.17	.05						
17	.24 T	.37	.01	.20				.71				.03	
18	.08 T	.32	.72					.74				T T	
19	T T	.04	.55	1.30		T							
20		.03	.25	.02		T					.18	T	
21			.99 T	.1			.08		.12		T		
22			.06 .5			T						.10	
23	1.31 $\Delta$	.52 T	T T	T		.80	.37					T T T	
24	.44 $\Delta$	.70 T	T T	T		.07						.03	
25	.35 T				.19			.06	.15		T		.3
26	T		.01	1.58		1.14 $\Delta$	.08	.29			1.13		
27	.07 T						T		T T				
28	.55	.09								.07		T	
29					.32	.18	T T					.20	
30				T T	T	.38	.04		T		T	.04 T	
31					.39		.49					.02 T	.3
Total	5.63 4.5	4.02 T	5.27 0.6	6.23 0	5.68 0	6.30 0	2.96 0	3.20 0	1.61 0	5.48 0	1.69 0	0.65 0.6	

Taylor

SYBRON

Total Annual 48.72 / 5.7