

## Relevés climatiques 2006 de Valeyres-sous-Montagny - [www.meteo-vsm.ch/](http://www.meteo-vsm.ch/)

Paramètres	Température °C		Maximum °C		Minimum °C		Humidité de l'air %		Pression Atm. hPa		Vitesse du vent - km/h		Maximum km/h		Dir. Domin. du vent °		Radiation solaire W/m2		Ensoleil. hhh:mm		Index UV max.	
	moy. 2006	moy. 2005	2006	date	2006	date	moy. 2006	moy. 2005	moy. 2006	moy. 2005	moy. 2006	moy. 2005	2006	2005	moy. 2006	moy. 2005	moy. 2006	moy. 2005	2006	2005	2006	2005
Janvier	<b>-0.5</b>	0.5	<b>8.6</b>	21	<b>-7.5</b>	13	<b>80.0</b>	81.3	<b>1024.5</b>	1025.5	<b>5.5</b>	5.7	<b>53.1</b>	48.0	<b>67.5</b>	225	<b>257</b>	0	<b>54:00</b>	0:00	<b>1.5</b>	0.0
Février	<b>1.2</b>	-0.2	<b>9.8</b>	16	<b>-5.7</b>	12	<b>77.4</b>	73.7	<b>1016.0</b>	1019.7	<b>7.1</b>	5.5	<b>67.6</b>	61.0	<b>67.5</b>	292	<b>334</b>	0	<b>55:40</b>	0:00	<b>2.3</b>	0.0
Mars	<b>4.4</b>	5.8	<b>21.3</b>	26	<b>-6.9</b>	2	<b>74.9</b>	71.9	<b>1012.8</b>	1018.6	<b>8.9</b>	5.4	<b>86.9</b>	64.0	<b>225.0</b>	290	<b>557</b>	683	<b>142:30</b>	0:00	<b>5.2</b>	6.0
Avril	<b>9.8</b>	9.1	<b>21.7</b>	24	<b>-1.2</b>	7	<b>69.0</b>	72.1	<b>1015.3</b>	1015.2	<b>5.3</b>	11.7	<b>54.7</b>	108.0	<b>67.5</b>	90	<b>729</b>	669	<b>204:20</b>	0:00	<b>6.8</b>	8.0
Mai	<b>14.2</b>	14.1	<b>25.4</b>	4	<b>2.3</b>	1	<b>69.2</b>	67.4	<b>1017.2</b>	1017.7	<b>5.8</b>	11.0	<b>70.8</b>	106.0	<b>270.0</b>	90	<b>807</b>	780	<b>227:10</b>	270:45	<b>9.1</b>	9.0
Juin	<b>19.1</b>	19.5	<b>31.3</b>	15/16	<b>4.6</b>	2	<b>60.0</b>	63.2	<b>1018.7</b>	1017.9	<b>5.5</b>	11.8	<b>62.8</b>	135.0	<b>67.5</b>	90	<b>915</b>	935	<b>297:40</b>	297:20	<b>9.2</b>	10.0
Juillet	<b>23.3</b>	19.8	<b>33.8</b>	25	<b>13.9</b>	8	<b>60.2</b>	62.7	<b>1017.3</b>	1015.3	<b>4.8</b>	9.7	<b>69.2</b>	74.0	<b>90.0</b>	215	<b>874</b>	886	<b>290:30</b>	288:20	<b>9.0</b>	10.0
Août	<b>16.6</b>	17.8	<b>25.3</b>	19	<b>7.5</b>	31	<b>69.8</b>	66.2	<b>1013.8</b>	1016.3	<b>5.9</b>	2.1	<b>66.0</b>	49.9	<b>270.0</b>	175	<b>816</b>	740	<b>199:20</b>	219:20	<b>9.0</b>	10.0
Septembre	<b>18.1</b>	16.8	<b>29.3</b>	4	<b>8.2</b>	1	<b>75.2</b>	73.3	<b>1015.5</b>	1018.3	<b>3.6</b>	4.6	<b>49.9</b>	53.1	<b>67.5</b>	213	<b>631</b>	661	<b>184:00</b>	178:20	<b>7.0</b>	5.9
Octobre	<b>13.6</b>	11.8	<b>21.6</b>	28	<b>5.9</b>	9	<b>79.3</b>	84.1	<b>1016.0</b>	1020.3	<b>3.7</b>	2.5	<b>62.8</b>	46.7	<b>270.0</b>	0	<b>524</b>	518	<b>124:30</b>	118:10	<b>4.4</b>	4.0
Novembre	<b>7.4</b>	4.9	<b>15.2</b>	1	<b>-1.2</b>	3	<b>79.1</b>	78.4	<b>1021.4</b>	1019.3	<b>4.5</b>	5.1	<b>51.5</b>	64.4	<b>270.0</b>	201	<b>356</b>	352	<b>85:20</b>	79:20	<b>2.1</b>	2.4
Décembre	<b>3.1</b>	0.0	<b>13.8</b>	5	<b>-3.6</b>	29	<b>81.2</b>	78.7	<b>1023.9</b>	1020.3	<b>5.7</b>	6.6	<b>77.2</b>	51.5	<b>67.5</b>	203	<b>232</b>	242	<b>30:40</b>	37:10	<b>0.8</b>	1.0
Maximum	<b>23.3</b>	19.8	<b>33.8</b>				<b>81.2</b>	84.1	<b>1024.5</b>	1025.5			<b>86.9</b>	135.0			<b>915</b>	935	<b>297:40</b>	297:20	<b>9.2</b>	10.0
Moyenne	<b>10.9</b>	10.0					<b>72.9</b>	72.8	<b>1017.7</b>	1018.7	<b>5.5</b>	6.8					<b>586</b>	539	<b>157:58</b>	186:20	<b>5.5</b>	5.5
Minimum	<b>-0.5</b>	-0.2			<b>-7.5</b>		<b>60.0</b>	62.7	<b>1012.8</b>	1015.2							<b>232</b>	242	<b>30:40</b>	37:10	<b>0.8</b>	1.0
Total																						

La mesure de la température de l'air est effectuée à +150/200cm

La mesure de l'humidité est effectuée à +150/200cm

Relevés climatiques 2006 de Valeyrès-sous-Montagny - [www.meteo-vsm.ch/](http://www.meteo-vsm.ch/)

Paramètres	Précipitations mm		Evapotranp. mm		Bilan hydrique mm		Nbr. Jours précipitations		Jrs. de gel < 0°C		Jrs. chaud > 25°C		Jrs. canicule > 30°C							
	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005						
Janvier	<b>15.0</b>	33.0	<b>19.3</b>	0.0	<b>-4.3</b>	0.0	<b>7</b>	10	<b>23</b>	23	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0						
Février	<b>36.0</b>	48.0	<b>23.5</b>	0.0	<b>12.5</b>	0.0	<b>8</b>	8	<b>16</b>	24	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0						
Mars	<b>137.8</b>	49.2	<b>49.1</b>	39.4	<b>88.7</b>	9.8	<b>21</b>	8	<b>15</b>	12	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0						
Avril	<b>117.2</b>	67.2	<b>78.5</b>	82.4	<b>38.7</b>	-15.2	<b>18</b>	12	<b>1</b>	0	<b>0</b>	1	<b>0</b>	0						
Mai	<b>116.4</b>	59.4	<b>93.6</b>	123.4	<b>22.8</b>	-64.0	<b>17</b>	15	<b>0</b>	0	<b>2</b>	6	<b>0</b>	0						
Juin	<b>21.6</b>	71.2	<b>141.6</b>	161.7	<b>-120.0</b>	-90.5	<b>9</b>	13	<b>0</b>	0	<b>17</b>	9	<b>2</b>	4						
Juillet	<b>57.2</b>	58.4	<b>144.3</b>	158.3	<b>-87.1</b>	-99.9	<b>8</b>	11	<b>0</b>	0	<b>15</b>	6	<b>13</b>	6						
Août	<b>124.0</b>	117.6	<b>90.3</b>	92.3	<b>33.7</b>	25.3	<b>20</b>	16	<b>0</b>	0	<b>1</b>	9	<b>0</b>	0						
Septembre	<b>54.8</b>	39.4	<b>72.2</b>	73.5	<b>-17.4</b>	-34.1	<b>14</b>	8	<b>0</b>	0	<b>4</b>	7	<b>0</b>	0						
Octobre	<b>71.0</b>	61.2	<b>42.9</b>	37.0	<b>28.1</b>	24.2	<b>13</b>	11	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0						
Novembre	<b>37.2</b>	26.2	<b>29.0</b>	26.5	<b>8.3</b>	-0.3	<b>19</b>	9	<b>4</b>	9	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0						
Décembre	<b>45.6</b>	58.8	<b>19.0</b>	18.2	<b>26.6</b>	40.6	<b>14</b>	14	<b>16</b>	22	<b>0</b>	0		0						
Maximum	<b>137.8</b>	117.6	<b>144.3</b>	161.7	<b>88.7</b>	40.6	<b>21.0</b>	16.0	<b>23.0</b>	24.0	<b>17.0</b>	9.0	<b>13.0</b>	6.0						
Moyenne	<b>69.5</b>	57.5	<b>67.0</b>	67.7	<b>2.5</b>	-17.0	<b>14.0</b>	11.3												
Minimum	<b>15.0</b>	26.2	<b>19.0</b>	18.2	<b>-120.0</b>	-99.9	<b>7.0</b>	8.0												
Total	<b>833.8</b>	689.6	<b>803.4</b>	812.7	<b>30.4</b>	-204.1	<b>168</b>	135	<b>75.0</b>	90.0	<b>39.0</b>	38.0	<b>15.0</b>	10.0						

Les paramètres suivants sont pris en considérations pour le calcul de l'évapotranspiration:  
La température de l'air, la moyenne de l'humidité relative, le vent moyen et le rayonnement solaire