

Republic of the Philippines
DEPARTMENT OF AGRICULTURE
Region No. 02
CAGAYAN VALLEY INTEGRATED AGRICULTURAL RESEARCH CENTER
Ilagan, Isabela

AGRO-METEOROLOGICAL DATA MONITORING FORM

AGRO-MET DATA: Wind Velocity (kph)

DATE: JANUARY-DECEMBER 2006

Monitored/Verified: W.V. Contillo

DATE	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUNE	JULY	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC
1	-	1.87	1.99	1.73	1.49	1.56	1.54	0.82	0.57	1.22	-	2.24
2	1.08	1.73	1.07	1.63	1.15	1.78	1.24	0.94	0.85	0.87	0.76	} 1.62
3	0.21	-	1.36	2.21	1.88	2.03	1.49	0.94	0.86	1.10	0.81	
4	1.37	0.50	1.37	1.54	2.03	1.72	1.75	0.74	1.45	1.44	1.06	0.67
5	0.97	0.73	0.42	0.97	1.50	1.46	1.72	0.83	0.99	0.74	0.45	0.52
6	1.32	1.24	1.23	0.92	1.52	1.47	1.40	0.87	0.89	-	0.96	0.97
7	1.91	1.26	1.67	1.60	1.45	1.51	0.97	1.42	0.73	-	0.72	0.52
8	0.65	-	1.94	2.98	1.86	1.51	1.36	1.20	1.15	0.91	0.26	0.81
9	0.52	1.35	1.22	2.25	1.99	1.41	1.37	1.33	1.14	0.64	0.25	} 1.64
10	0.98	0.91	1.56	1.72	2.51	1.48	1.22	0.79	1.20	0.36	0.91	
11	0.74	0.95	2.12	2.03	2.12	1.80	0.44	1.14	1.01	0.70	2.74	0.73
12	1.32	1.37	1.73	1.75	1.17	1.51	0.31	1.06	1.15	0.26	0.82	0.08
13	-	1.37	2.14	1.79	1.75	1.89	0.25	0.45	1.05	0.42	0.34	0.59
14	1.28	1.85	0.87	1.86	1.17	2.04	1.20	0.92	0.53	0.47	0.27	} 1.65
15	1.75	1.54	0.13	1.44	1.65	1.57	1.14	1.06	0.21	0.69	0.54	
16	1.95	1.32	1.25	1.85	1.47	1.70	0.94	1.14	1.11	0.80	0.61	1.73
17	1.80	1.16	2.12	1.84	1.27	1.51	1.01	0.83	1.25	0.99	0.88	3.08
18	1.68	1.18	0.95	2.12	1.41	2.08	0.21	1.05	1.33	0.97	1.67	0.86
19	0.82	1.41	1.20	1.92	1.55	1.64	0.32	0.84	1.10	1.10	1.50	0.35
20	0.95	0.96	1.65	1.92	1.40	1.03	0.73	0.98	3.19	0.97	1.06	1.71
21	1.01	1.23	1.23	2.27	0.95	1.52	1.46	1.00	0.82	0.45	2.25	2.97
22	1.21	0.61	0.89	1.16	1.58	1.54	0.82	1.02	0.60	0.77	0.54	1.64
23	2.41	1.44	2.01	1.40	1.13	2.39	0.68	1.12	0.38	0.99	0.75	} 2.37
24	2.26	1.33	1.66	1.38	1.27	2.42	1.17	0.85	1.30	0.62	0.69	
25	1.72	1.35	1.73	2.22	1.64	0.86	0.63	0.86	0.11	0.63	1.45	
26	0.70	1.46	0.96	1.17	1.33	0.72	0.47	1.60	0.57	0.67	} 1.82	0.57
27	0.79	1.47	1.08	1.52	1.40	1.51	1.59	0.18	0.97	0.10		1.00
28	1.31	1.08	1.14	1.92	1.62	2.19	0.83	1.42	0.49	} 4.61	0.78	1.09
29	1.58		0.85	1.14	1.23	1.77	0.62	1.11	0.97		0.79	1.02
30	1.50		1.14	1.77	0.77	1.52	0.90	0.37	0.20	0.44	1.24	0.75
31	1.87		1.59		1.43		1.45	0.72		-		0.72
TOTAL	37.7	32.7	42.3	52.0	46.7	49.1	31.2	29.6	28.2	23.9	26.9	31.9