

Weekly Weight Gain Schedule/Calendrier hebdomadaire de gain poids (4g/kg/jour)

Weight (in kg) at Visit # Poids (kg) à la visite #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	4.11	4.23	4.35	4.47	4.59	4.72	4.85	4.99
4.05	4.16	4.28	4.40	4.52	4.65	4.78	4.91	5.05
4.1	4.21	4.33	4.45	4.58	4.71	4.84	4.97	5.11
4.15	4.27	4.39	4.51	4.63	4.76	4.90	5.04	5.18
4.2	4.32	4.44	4.56	4.69	4.82	4.96	5.10	5.24
4.25	4.37	4.49	4.62	4.75	4.88	5.02	5.16	5.30
4.3	4.42	4.54	4.67	4.80	4.94	5.07	5.22	5.36
4.35	4.47	4.60	4.73	4.86	4.99	5.13	5.28	5.43
4.4	4.52	4.65	4.78	4.91	5.05	5.19	5.34	5.49
4.45	4.57	4.70	4.83	4.97	5.11	5.25	5.40	5.55
4.5	4.63	4.76	4.89	5.03	5.17	5.31	5.46	5.61
4.55	4.68	4.81	4.94	5.08	5.22	5.37	5.52	5.67
4.6	4.73	4.86	5.00	5.14	5.28	5.43	5.58	5.74
4.65	4.78	4.91	5.05	5.19	5.34	5.49	5.64	5.80
4.7	4.83	4.97	5.11	5.25	5.40	5.55	5.70	5.86
4.75	4.88	5.02	5.16	5.30	5.45	5.61	5.76	5.92
4.8	4.93	5.07	5.21	5.36	5.51	5.67	5.82	5.99
4.85	4.99	5.13	5.27	5.42	5.57	5.72	5.88	6.05
4.9	5.04	5.18	5.32	5.47	5.63	5.78	5.94	6.11
4.95	5.09	5.23	5.38	5.53	5.68	5.84	6.01	6.17
5	5.14	5.28	5.43	5.58	5.74	5.90	6.07	6.24
5.05	5.19	5.34	5.49	5.64	5.80	5.96	6.13	6.30
5.1	5.24	5.39	5.54	5.70	5.86	6.02	6.19	6.36
5.15	5.29	5.44	5.59	5.75	5.91	6.08	6.25	6.42
5.2	5.35	5.50	5.65	5.81	5.97	6.14	6.31	6.49
5.25	5.40	5.55	5.70	5.86	6.03	6.20	6.37	6.55
5.3	5.45	5.60	5.76	5.92	6.08	6.26	6.43	6.61
5.35	5.50	5.65	5.81	5.97	6.14	6.31	6.49	6.67
5.4	5.55	5.71	5.87	6.03	6.20	6.37	6.55	6.74
5.45	5.60	5.76	5.92	6.09	6.26	6.43	6.61	6.80
5.5	5.65	5.81	5.98	6.14	6.31	6.49	6.67	6.86
5.55	5.71	5.87	6.03	6.20	6.37	6.55	6.73	6.92
5.6	5.76	5.92	6.08	6.25	6.43	6.61	6.79	6.98
5.65	5.81	5.97	6.14	6.31	6.49	6.67	6.85	7.05
5.7	5.86	6.02	6.19	6.37	6.54	6.73	6.92	7.11
5.75	5.91	6.08	6.25	6.42	6.60	6.79	6.98	7.17
5.8	5.96	6.13	6.30	6.48	6.66	6.85	7.04	7.23
5.85	6.01	6.18	6.36	6.53	6.72	6.90	7.10	7.30
5.9	6.07	6.24	6.41	6.59	6.77	6.96	7.16	7.36
5.95	6.12	6.29	6.46	6.64	6.83	7.02	7.22	7.42
6	6.17	6.34	6.52	6.70	6.89	7.08	7.28	7.48
6.05	6.22	6.39	6.57	6.76	6.95	7.14	7.34	7.55
6.1	6.27	6.45	6.63	6.81	7.00	7.20	7.40	7.61
6.15	6.32	6.50	6.68	6.87	7.06	7.26	7.46	7.67
6.2	6.37	6.55	6.74	6.92	7.12	7.32	7.52	7.73
6.25	6.43	6.60	6.79	6.98	7.18	7.38	7.58	7.80
6.3	6.48	6.66	6.84	7.04	7.23	7.44	7.64	7.86
6.35	6.53	6.71	6.90	7.09	7.29	7.49	7.70	7.92
6.4	6.58	6.76	6.95	7.15	7.35	7.55	7.76	7.98
6.45	6.63	6.82	7.01	7.20	7.41	7.61	7.83	8.04
6.5	6.68	6.87	7.06	7.26	7.46	7.67	7.89	8.11
6.55	6.73	6.92	7.12	7.31	7.52	7.73	7.95	8.17
6.6	6.78	6.97	7.17	7.37	7.58	7.79	8.01	8.23
6.65	6.84	7.03	7.22	7.43	7.63	7.85	8.07	8.29
6.7	6.89	7.08	7.28	7.48	7.69	7.91	8.13	8.36
6.75	6.94	7.13	7.33	7.54	7.75	7.97	8.19	8.42
6.8	6.99	7.19	7.39	7.59	7.81	8.03	8.25	8.48
6.85	7.04	7.24	7.44	7.65	7.86	8.08	8.31	8.54
6.9	7.09	7.29	7.50	7.71	7.92	8.14	8.37	8.61
6.95	7.14	7.34	7.55	7.76	7.98	8.20	8.43	8.67
7	7.20	7.40	7.60	7.82	8.04	8.26	8.49	8.73
7.05	7.25	7.45	7.66	7.87	8.09	8.32	8.55	8.79
7.1	7.30	7.50	7.71	7.93	8.15	8.38	8.61	8.86
7.15	7.35	7.56	7.77	7.99	8.21	8.44	8.67	8.92
7.2	7.40	7.61	7.82	8.04	8.27	8.50	8.74	8.98
7.25	7.45	7.66	7.88	8.10	8.32	8.56	8.80	9.04
7.3	7.50	7.71	7.93	8.15	8.38	8.62	8.86	9.10
7.35	7.56	7.77	7.98	8.21	8.44	8.67	8.92	9.17
7.4	7.61	7.82	8.04	8.26	8.50	8.73	8.98	9.23
7.45	7.66	7.87	8.09	8.32	8.55	8.79	9.04	9.29
7.5	7.71	7.93	8.15	8.38	8.61	8.85	9.10	9.35
7.55	7.76	7.98	8.20	8.43	8.67	8.91	9.16	9.42
7.6	7.81	8.03	8.26	8.49	8.73	8.97	9.22	9.48
7.65	7.86	8.08	8.31	8.54	8.78	9.03	9.28	9.54
7.7	7.92	8.14	8.37	8.60	8.84	9.09	9.34	9.60
7.75	7.97	8.19	8.42	8.66	8.90	9.15	9.40	9.67
7.8	8.02	8.24	8.47	8.71	8.95	9.21	9.46	9.73
7.85	8.07	8.30	8.53	8.77	9.01	9.26	9.52	9.79
7.9	8.12	8.35	8.58	8.82	9.07	9.32	9.58	9.85
7.95	8.17	8.40	8.64	8.88	9.13	9.38	9.65	9.92

Weight (in kg) at Visit # Poids (kg) à la visite #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	8.22	8.45	8.69	8.93	9.18	9.44	9.71	9.98
8.05	8.28	8.51	8.75	8.99	9.24	9.50	9.77	10.04
8.1	8.33	8.56	8.80	9.05	9.30	9.56	9.83	10.10
8.15	8.38	8.61	8.85	9.10	9.36	9.62	9.89	10.16
8.2	8.43	8.67	8.91	9.16	9.41	9.68	9.95	10.23
8.25	8.48	8.72	8.96	9.21	9.47	9.74	10.01	10.29
8.3	8.53	8.77	9.02	9.27	9.53	9.80	10.07	10.35
8.35	8.58	8.82	9.07	9.33	9.59	9.85	10.13	10.41
8.4	8.64	8.88	9.13	9.38	9.64	9.91	10.19	10.48
8.45	8.69	8.93	9.18	9.44	9.70	9.97	10.25	10.54
8.5	8.74	8.98	9.23	9.49	9.76	10.03	10.31	10.60
8.55	8.79	9.04	9.29	9.55	9.82	10.09	10.37	10.66
8.6	8.84	9.09	9.34	9.60	9.87	10.15	10.43	10.73
8.65	8.89	9.14	9.40	9.66	9.93	10.21	10.49	10.79
8.7	8.94	9.19	9.45	9.72	9.99	10.27	10.56	10.85
8.75	9.00	9.25	9.51	9.77	10.05	10.33	10.62	10.91
8.8	9.05	9.30	9.56	9.83	10.10	10.39	10.68	10.98
8.85	9.10	9.35	9.61	9.88	10.16	10.44	10.74	11.04
8.9	9.15	9.41	9.67	9.94	10.22	10.50	10.80	11.10
8.95	9.20	9.46	9.72	10.00	10.28	10.56	10.86	11.16
9	9.25	9.51	9.78	10.05	10.33	10.62	10.92	11.23
9.05	9.30	9.56	9.83	10.11	10.39	10.68	10.98	11.29
9.1	9.35	9.62	9.89	10.16	10.45	10.74	11.04	11.35
9.15	9.41	9.67	9.94	10.22	10.50	10.80	11.10	11.41
9.2	9.46	9.72	9.99	10.27	10.56	10.86	11.16	11.47
9.25	9.51	9.78	10.05	10.33	10.62	10.92	11.22	11.54
9.3	9.56	9.83	10.10	10.39	10.68	10.98	11.28	11.60
9.35	9.61	9.88	10.16	10.44	10.73	11.03	11.34	11.66
9.4	9.66	9.93	10.21	10.50	10.79	11.09	11.40	11.72
9.45	9.71	9.99	10.27	10.55	10.85	11.15	11.47	11.79
9.5	9.77	10.04	10.32	10.61	10.91	11.21	11.53	11.85
9.55	9.82	10.09	10.37	10.67	10.96	11.27	11.59	11.91
9.6	9.87	10.15	10.43	10.72	11.02	11.33	11.65	11.97
9.65	9.92	10.20	10.48	10.78	11.08	11.39	11.71	12.04
9.7	9.97	10.25	10.54	10.83	11.14	11.45	11.77	12.10
9.75	10.02	10.30	10.59	10.89	11.19	11.51	11.83	12.16
9.8	10.07	10.36	10.65	10.94	11.25	11.57	11.89	12.22
9.85	10.13	10.41	10.70	11.00	11.31	11.63	11.95	12.29
9.9	10.18	10.46	10.76	11.06	11.37	11.68	12.01	12.35
9.95	10.23	10.52	10.81	11.11	11.42	11.74	12.07	12.41
10	10.28	10.57	10.86	11.17	11.48	11.80	12.13	12.47
10.05	10.33	10.62	10.92	11.22	11.54	11.86	12.19	12.53
10.1	10.38	10.67	10.97	11.28	11.60	11.92	12.25	12.60
10.15	10.43	10.73	11.03	11.34	11.65	11.98	12.31	12.66
10.2	10.49	10.78	11.08	11.39	11.71	12.04	12.38	12.72
10.25	10.54	10.83	11.14	11.45	11.77	12.10	12.44	12.78
10.3	10.59	10.88	11.19	11.50	11.83	12.16	12.50	12.85
10.35	10.64	10.94	11.24	11.56	11.88	12.22	12.56	12.91
10.4	10.69	10.99	11.30	11.61	11.94	12.27	12.62	12.97
10.45	10.74	11.04	11.35	11.67	12.00	12.33	12.68	13.03
10.5	10.79	11.10	11.41	11.73	12.05	12.39	12.74	13.10
10.55	10.85	11.15	11.46	11.78	12.11	12.45	12.80	13.16
10.6	10.90	11.20	11.52	11.84	12.17	12.51	12.86	13.22
10.65	10.95	11.25	11.57	11.89	12.23	12.57	12.92	13.28
10.7	11.00	11.31	11.62	11.95	12.28	12.63	12.98	13.35
10.75	11.05	11.36	11.68	12.01	12.34	12.69	13.04	13.41
10.8	11.10	11.41	11.73	12.06	12.40	12.7		