

表2 平成26年度 水稻生育診断ほ 7月7日の乾物重、窒素含有率、窒素吸収量

No.	ほ場 No.	設置場所	乾物重 (g/m ²)			窒素含有率 (%)			窒素吸収量 (g/m ²)			推定総粒数 平年値 (百粒/m ²)
			2014	平年値	2014 /平年値	2014	平年値	2014 /平年値	2014	平年値	2014 /平年値	
1	2	大田原市桜木沢	414	300	138	1.09	1.39	78	4.51	4.16	108	317
2	3	さくら市箱森新田	455	427	107	1.25	1.53	82	5.69	6.35	90	337
3	4	那須烏山市福岡	467	412	113	1.10	1.33	83	5.14	5.36	96	351
4	5	日光市木和田島	475	381	125	1.32	1.43	92	6.27	5.25	119	324
5	7	宇都宮市平出町	345	390	88	1.20	1.46	82	4.14	5.50	75	340
6	8	真岡市清水	474	438	108	1.04	1.32	79	4.93	5.73	86	326
7	9	小山市大字間中	567	473	120	1.03	1.22	84	5.84	5.71	102	320
8	10	農試本場	393	379	104	1.27	1.54	82	4.99	5.70	88	345
分施平均			449	400	112	1.16	1.40	83	5.19	5.47	95	333
9	11	那須塩原市一区町	375	288	130	1.29	1.67	77	4.83	4.66	104	305
10	14	宇都宮市駒生町	445	308	144	1.22	1.52	80	5.43	4.47	121	315
11	15	芳賀町与能	352	268	131	1.44	1.47	98	5.06	3.92	129	298
12	16	農試本場	434	350	124	1.24	1.55	80	5.38	4.92	109	338
全量基肥平均			401	304	132	1.30	1.55	84	5.18	4.49	115	314

平均値：1・9・10・11は、2006～2013年の平均
 2は、1999～2013年の平均
 3・4・5・6は、1991～2013年の平均
 7は、1991～2013年(1994・1995年を除く)の平均
 8は、1991～2013年(2009年を除く)の平均

