

農産物機能性評価値情報「ナス」(親水性酸素ラジカル吸収能(H-ORAC))

品種名	部位	加工	加工形態	成分	測定試料数	単位	平均	最大	最小	標準偏差
田屋ナス	果実	なし	生	H-ORAC	3	$\mu\text{mol TE}/100\text{g}$	1,602.80	1737.71	1495.32	123.50
黒房成	果実	なし	生	H-ORAC	3	$\mu\text{mol TE}/100\text{g}$	2,215.23	2799.41	1822.91	515.75
GIANT OF BANARAS	果実	なし	生	H-ORAC	3	$\mu\text{mol TE}/100\text{g}$	821.67	856.83	768.92	46.52
へ夕紫	果実	なし	生	H-ORAC	3	$\mu\text{mol TE}/100\text{g}$	1,909.43	2005.98	1786.60	112.03
千両2号	果実	なし	生	H-ORAC	3	$\mu\text{mol TE}/100\text{g}$	1,649.38	2215.24	1303.25	494.11
紫水	果実	なし	生	H-ORAC	3	$\mu\text{mol TE}/100\text{g}$	1,262.27	1363.93	1210.19	88.05
台湾長	果実	なし	生	H-ORAC	3	$\mu\text{mol TE}/100\text{g}$	893.23	1095.15	736.99	183.40
GJ93/137	果実	なし	生	H-ORAC	3	$\mu\text{mol TE}/100\text{g}$	1,871.45	2105.73	1593.32	259.00
BAHANTA 4	果実	なし	生	H-ORAC	3	$\mu\text{mol TE}/100\text{g}$	1,586.00	1751.58	1482.96	144.82
LS222-3	果実	なし	生	H-ORAC	3	$\mu\text{mol TE}/100\text{g}$	1,732.34	1905.99	1580.94	163.66
LS1466	果実	なし	生	H-ORAC	3	$\mu\text{mol TE}/100\text{g}$	1,974.95	2542.62	1506.32	525.20
Bathagoda	果実	なし	生	H-ORAC	3	$\mu\text{mol TE}/100\text{g}$	1,536.60	1616.39	1421.61	102.05
EPL-1	果実	なし	生	H-ORAC	3	$\mu\text{mol TE}/100\text{g}$	1,367.47	1398.02	1319.38	42.15
LS3948	果実	なし	生	H-ORAC	3	$\mu\text{mol TE}/100\text{g}$	1,939.82	2101.92	1618.88	277.95
BHANGAR	果実	なし	生	H-ORAC	3	$\mu\text{mol TE}/100\text{g}$	1,535.23	1796.57	1199.75	305.24

ANNAMALAI	果実	なし	生	H-ORAC	3	μ mol TE/100g	1,424.55	1510.74	1314.96	99.97
Kyut The	果実	なし	生	H-ORAC	3	μ mol TE/100g	2,744.80	3468.83	1957.02	757.92
GJ93/261	果実	なし	生	H-ORAC	3	μ mol TE/100g	1,476.35	1673.67	1180.19	261.17
あのみのみり	果実	なし	生	H-ORAC	3	μ mol TE/100g	1,562.40	1805.40	1303.85	251.14
LS222-2	果実	なし	生	H-ORAC	3	μ mol TE/100g	1,490.39	1630.10	1287.45	179.86
橘田	果実	なし	生	H-ORAC	3	μ mol TE/100g	1,858.31	2592.57	1370.29	647.28
LS222-4	果実	なし	生	H-ORAC	6	μ mol TE/100g	2,248.47	2898.19	1839.24	422.22
56	果実	なし	生	H-ORAC	3	μ mol TE/100g	1,355.22	1532.08	1072.83	247.14
台三郎	果実	なし	生	H-ORAC	3	μ mol TE/100g	1,818.11	1991.16	1701.02	152.95
庄屋大長	果実	なし	生	H-ORAC	3	μ mol TE/100g	1,490.98	1882.76	1212.30	349.25
417-3-3	果実	なし	生	H-ORAC	3	μ mol TE/100g	1,341.47	1448.56	1196.77	130.04
LS1506	果実	なし	生	H-ORAC	3	μ mol TE/100g	2,249.44	2681.56	1745.52	472.13
U 3142	果実	なし	生	H-ORAC	3	μ mol TE/100g	1,631.45	2122.63	1309.73	432.13
白茄	果実	なし	生	H-ORAC	3	μ mol TE/100g	855.40	1050.97	710.51	175.80

* μ mol TE/100g: μ mol Trolox 当量