

Les fonctions les plus utiles en PHP

POSITION	FONCTION	UTILISATION
1	count	81.41 %
2	is_array	77.32 %
3	substr	74.62 %
4	in_array	74.16 %
5	explode	73.19 %
6	str_replace	72.32 %
7	implode	72.27 %
8	strlen	70.07 %
9	array_merge	69.46 %
10	strpos	67.98 %
11	preg_match	67.31 %
12	sprintf	67.16 %
13	trim	66.75 %
14	strtolower	65.99 %
15	file_exists	65.12 %
16	is_string	61.39 %
17	preg_replace	60.27 %
18	file_get_contents	59.96 %
19	array_key_exists	59.70 %
20	array_keys	59.35 %
21	dirname	56.44 %
22	function_exists	53.58 %
23	array_map	53.22 %
24	get_class	53.12 %
25	class_exists	52.50 %
26	is_object	51.94 %
27	time	51.79 %
28	json_encode	51.48 %
29	date	50.72 %
30	is_null	49.69 %
31	is_numeric	49.49 %
32	array_shift	49.49 %
33	defined	48.72 %
34	is_dir	48.57 %
35	json_decode	48.42 %
36	header	48.16 %
37	strtoupper	47.80 %
38	array_values	47.24 %
39	md5	46.88 %

40	method_exists	46.73 %
41	file_put_contents	46.68 %
42	rtrim	45.91 %
43	array_pop	45.51 %
44	unlink	44.59 %
45	basename	44.59 %
46	realpath	44.08 %
47	call_user_func	43.97 %
48	call_user_func_array	43.92 %
49	fopen	43.77 %
50	microtime	43.46 %
51	fclose	42.85 %
52	is_int	42.75 %
53	is_file	42.08 %
54	array_slice	41.83 %
55	preg_match_all	40.55 %
56	ucfirst	40.25 %
57	intval	40.19 %
58	str_repeat	40.14 %
59	serialize	40.14 %
60	array_filter	39.99 %
61	mkdir	39.79 %
62	is_callable	39.43 %
63	ltrim	39.17 %
64	ob_start	39.12 %
65	round	39.07 %
66	fwrite	38.97 %
67	array_unique	38.87 %
68	array_search	38.82 %
69	reset	38.71 %
70	array_unshift	38.10 %
71	parse_url	37.90 %
72	func_get_args	37.79 %
73	end	37.49 %
74	base64_encode	37.39 %
75	unserialize	37.18 %
76	max	36.98 %
77	preg_split	36.98 %
78	gettype	36.93 %
79	strrpos	36.67 %
80	version_compare	36.67 %
81	array_push	36.67 %
82	floor	36.11 %
83	strtotime	36.01 %

84	htmlspecialchars	35.96 %
85	ini_get	35.85 %
86	ini_set	35.60 %
87	chr	35.34 %
88	extension_loaded	35.29 %
89	is_bool	35.24 %
90	ksort	34.98 %
91	array_reverse	34.93 %
92	ord	34.73 %
93	uniqid	34.68 %
94	strtr	34.47 %
95	array_diff	34.32 %
96	error_reporting	34.17 %
97	ceil	33.35 %
98	urlencode	33.30 %
99	min	32.69 %
100	print_r	32.64 %