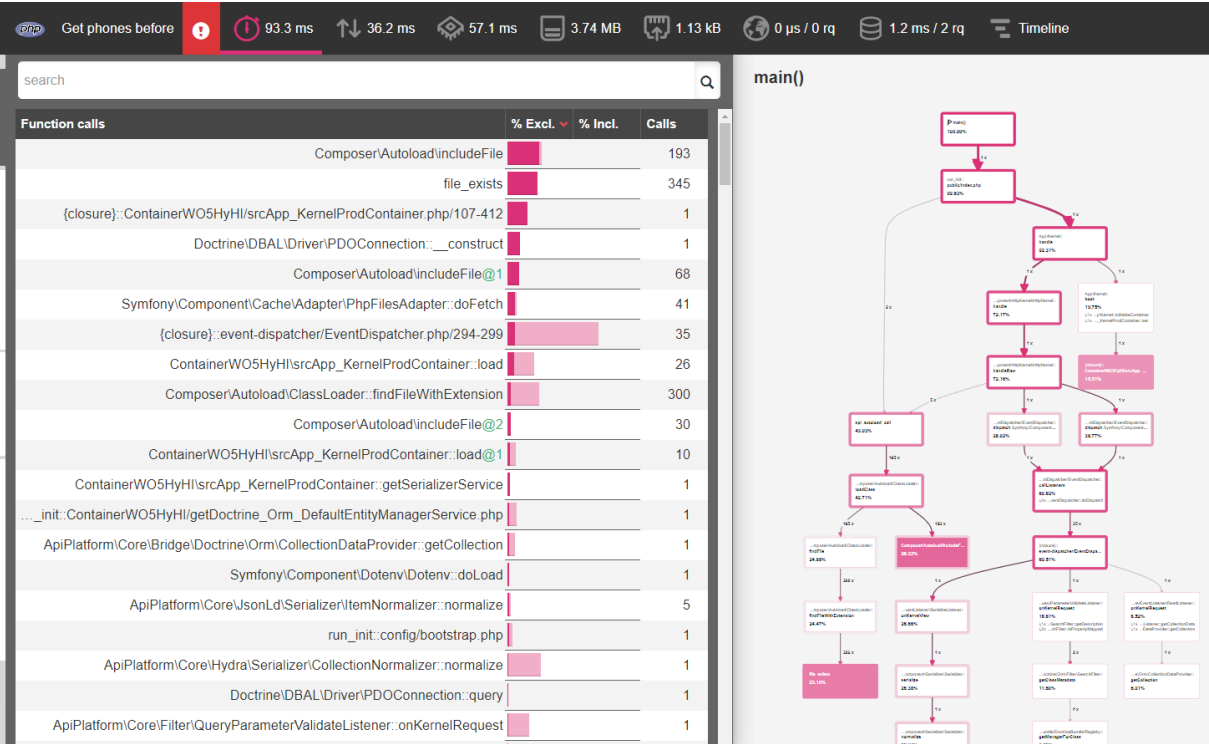


BILEMO API : Amélioration du graph de performance

Etude des performance grâce au profiler Blackfire en ligne de commande.

- Branche « master » avant amélioration ([lien](#)).



get bilemo/phones	93.3 ms	36.2 ms	57.1 ms	3.74 MB	1.13 kB	0 µs / 0 rq	1.2 ms / 2 rq
get bilemo/phones/21	130 ms	87.4 ms	43 ms	6.04 MB	772 B	0 µs / 0 rq	415 µs / 1 rq
get bilemo/users	163 ms	112 ms	51 ms	6.38 MB	1 kB	0 µs / 0 rq	764 µs / 2 rq
get bilemo/users/2	159 ms	110 ms	49 ms	6.36 MB	681 B	0 µs / 0 rq	397 µs / 1 rq
post bilemo/users	249 ms	148 ms	101 ms	6.35 MB	2.44 kB	0 µs / 0 rq	1.4 ms / 5 rq
delete bilemo/users/18	188 ms	116 ms	71.8 ms	4.33 MB	0 B	0 µs / 0 rq	0 µs / 0 rq

- Branche « 7-Performances » après amélioration.

.env configuration + autoloader mise en production avec composer dump-env prod + composer dump-autoload --optimize.

get bilemo/phones	30.7 ms	16.2 ms	14.5 ms	3.72 MB	1.13 kB	0 µs / 0 rq	681 µs / 2 rq
get bilemo/phones/21	28 ms	15.9 ms	12.1 ms	3.39 MB	772 B	0 µs / 0 rq	423 µs / 1 rq
get bilemo/users	30.2 ms	17 ms	13.2 ms	3.67 MB	1 kB	0 µs / 0 rq	1.79 ms / 2 rq
get bilemo/users/2	28 ms	15.4 ms	12.6 ms	3.48 MB	681 B	0 µs / 0 rq	612 µs / 1 rq
post bilemo/users	110 ms	54.5 ms	55.2 ms	3.77 MB	2.46 kB	0 µs / 0 rq	1.48 ms / 5 rq
delete bilemo/users/18	106 ms	25.6 ms	79.9 ms	3.82 MB	1.51 kB	0 µs / 0 rq	963 µs / 3 rq

- Comparaison

