Metric Correlation Heat-map

1.00

0.75

0.50

0.25

0.00

-0.25

-0.50

-0.75

-1.00

metric_call_count	1.00	0.77	0.59	0.67	0.68	0.60		0.74	0.63	0.88	0.93	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.43	0.43
metric_binop_count	0.77	1.00	0.62	0.55	0.51	0.57		0.76	0.55	0.94	0.87	0.13	0.13	80.13	0.13	0.13	0.38	0.38
metric_subscript_count	0.59	0.62	1.00	0.47	0.53	0.30		0.49	0.59	0.80	0.62	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.29	0.29
metric_loop_count	0.67	0.55	0.47	1.00	0.44	0.51		0.58	0.47	0.66	0.67	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.32	0.32
metric_condition_count	0.68	0.51	0.53	0.44	1.00	0.44		0.45	0.67	0.67	0.70	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.26	0.26
metric_function_def_count	0.60	0.57	0.30	0.51	0.44	1.00		0.71	0.28	0.60	0.68	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.24	0.24
metric_class_def_count																		
metric_unique_identifiers	0.74	0.76	0.49	0.58	0.45	0.71		1.00	0.22	0.77	0.86	0.08	80.08	80.08	80.08	0.08	0.56	0.56
metric_max_depth	0.63	0.55	0.59	0.47	0.67	0.28		0.22	1.00	0.67	0.58	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.13	0.13
metric_total_nodes	0.88	0.94	08.0	0.66	0.67	0.60		0.77	0.67	1.00	0.93	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.41	0.41
metric_complexity_score	0.93	0.87	0.62	0.67	0.70	0.68		0.86	0.58	0.93	1.00	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.45	0.45
metric_is_shape_valid	-0.16	0.13	0.09	0.05	0.15	0.07		-0.08	0.25	0.14	10.17	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.13	0.13
metric_is_not_nan_and_finite	-0.16	0.13	0.09	0.05	0.15	0.07		-0.08	0.25	0.14	10.17	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.13	0.13
metric_is_sum_valid	-0.16	0.13	0.09	0.05	0.15	0.07		-0.08	0.25	0.14	10.17	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.13	0.13
metric_is_valid	-0.16	0.13	0.09	0.05	0.15	0.07		-0.08	0.25	0.14	10.17	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.13	0.13
metric_sum_radius_error	0.16	0.13	0.09	0.05	0.15	0.07		0.08	0.25	0.14	0.17	1.00	1.09	1.00	1.00	1.00	0.13	0.13
lineage_generation	0.43	0.38	0.29	0.32	0.26	0.24		0.56	0.13	0.41	0.45	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	1.00	1.00
generation	0.43	0.38	0.29	0.32	0.26	0.24		0.56	0.13	0.41	0.45	0.13	0.13	80.13	0.13	0.13	1.00	1.00
	ount	ount	ount	ount	ount	ount	ount	fiers	epth	odes	core	/alid	inite	/alid	/alid	error	ation	ation
	call_co)) dor	ript_c)o_doc	ion_c	def_co	def_c	identi	lax_d(tal_no	xity_s	ape_\	and_fi	sum_\	metric_is_valid	dius_e	enera	generation
	metric_call_count	metric_binop_count	metric_subscript_count	metric_loop_count	metric_condition_count	metric_function_def_count	metric_class_def_count	metric_unique_identifiers	metric_max_depth	metric_total_nodes	metric_complexity_score	metric_is_shape_valid	metric_is_not_nan_and_finite	metric_is_sum_valid	metri	metric_sum_radius_error	lineage_generation	б
	Ē	meti	etric_	me	etric_(c_fun	etric_(ric_un	me	met	:ric_cc	netric	is_not	metr		:ric_su	line	
			Ē		Ĕ	metri	Ĕ	meti			met	_	etric_i			met		
													Ē					