

ECAL BARREL

Item	data efficiency	data stat+syst	MC efficiency	Ratio data/MC	Δ Ratio data/MC
'+' reco Z	97,7%	1,1%	97,7%	1,000	0,011
'-' reco Z	96,3%	1,1%	97,9%	0,984	0,011
all reco Z	97,0%	1,0%	97,8%	0,992	0,011
'+' ID Z	84,1%	0,5%	87,3%	0,963	0,005
'-' ID Z	83,5%	0,5%	87,6%	0,953	0,005
all ID Z	84,0%	0,3%	87,5%	0,960	0,004
reco+id comb	81,5%	0,9%	85,5%	0,953	0,011
'+' HLT Z	98,2%	0,2%	97,0%	1,011	0,002
'-' HLT Z	97,8%	0,2%	97,2%	1,007	0,002
all HLT Z	98,0%	0,1%	97,1%	1,009	0,001
reco+id+trig	79,8%	0,9%	83,1%	0,961	0,011

ECAL ENDCAP

Item	data efficiency	data stat+syst	MC efficiency	Ratio data/MC	Δ Ratio data/MC
'+' reco Z	94,5%	1,1%	94,7%	0,997	0,012
'-' reco Z	94,2%	1,1%	94,5%	0,997	0,012
all reco Z	94,3%	1,1%	94,6%	0,997	0,011
'+' ID Z	72,4%	1,0%	75,6%	0,958	0,013
'-' ID Z	73,6%	0,9%	75,6%	0,973	0,013
all ID Z	73,1%	0,7%	75,6%	0,966	0,009
reco+id comb	68,9%	1,0%	71,5%	0,963	0,014
'+' HLT Z	97,5%	0,3%	97,0%	1,005	0,004
'-' HLT Z	97,0%	0,4%	97,3%	0,998	0,004
all HLT Z	97,3%	0,3%	97,2%	1,001	0,003
reco+id+trig	67,0%	1,0%	69,5%	0,965	0,015