

Table 2.2: Culvert tables

Very low		Low		Low-medium		Medium	
5 ha	300 mm	5 ha	300 mm	5 ha	375 mm	5 ha	375 mm
10 ha	375 mm	10 ha	450 mm	10 ha	450 mm	10 ha	525 mm
15 ha	450 mm	15 ha	525 mm	15 ha	600 mm	15 ha	600 mm
20 ha	525 mm	20 ha	600 mm	20 ha	675 mm	20 ha	675 mm
30 ha	600 mm	30 ha	675 mm	30 ha	825 mm	30 ha	825 mm
40 ha	675 mm	40 ha	825 mm	40 ha	900 mm	40 ha	975 mm
50 ha	825 mm	50 ha	900 mm	50 ha	975 mm	50 ha	1050 mm
100 ha	975 mm	100 ha	1200 mm	100 ha	1350 mm	100 ha	1350 mm
150 ha	1200 mm	150 ha	1350 mm	150 ha	1600 mm	150 ha	1600 mm
200 ha	1350 mm	200 ha	1600 mm	200 ha	1800 mm	200 ha	1950 mm
250 ha	1600 mm	250 ha	1800 mm	250 ha	1950 mm	250 ha	2100 mm
300 ha	1600 mm	300 ha	1800 mm	300 ha	1950 mm	300 ha	2100 mm
350 ha	1600 mm	350 ha	1800 mm	350 ha	2100 mm	350 ha	2550 mm
400 ha	1800 mm	400 ha	1950 mm	400 ha	2100 mm	400 ha	2550 mm
450 ha	1800 mm	450 ha	2100 mm	450 ha	2550 mm	450 ha	2550 mm
500 ha	1950 mm	500 ha	2100 mm	500 ha	2550 mm	500 ha	n/a
Very low		Low		Low-medium		Medium	

High		Very high		Extreme	
5 ha	450 mm	5 ha	450 mm	5 ha	525 mm
10 ha	600 mm	10 ha	600 mm	10 ha	675 mm
15 ha	675 mm	15 ha	675 mm	15 ha	825 mm
20 ha	750 mm	20 ha	825 mm	20 ha	975 mm
30 ha	900 mm	30 ha	975 mm	30 ha	1200 mm
40 ha	1050 mm	40 ha	1200 mm	40 ha	1350 mm
50 ha	1200 mm	50 ha	1200 mm	50 ha	1600 mm
100 ha	1600 mm	100 ha	1600 mm	100 ha	1800 mm
150 ha	1800 mm	150 ha	1950 mm	150 ha	2550 mm
200 ha	2100 mm	200 ha	2550 mm	200 ha	2550 mm
250 ha	2550 mm	250 ha	2550 mm	250 ha	n/a
300 ha	2550 mm	300 ha	2550 mm	300 ha	n/a
350 ha	2550 mm	350 ha	2550 mm	350 ha	n/a
400 ha	2550 mm	400 ha	n/a	400 ha	n/a
450 ha	n/a	450 ha	n/a	450 ha	n/a
500 ha	n/a	500 ha	n/a	500 ha	n/a
High		Very high		Extreme	