

市内道路アンダーパス及び地下道箇所

平成28年7月31日現在

No.	管理者	名称	交差対象	場所	道路形態	ポンプの有無	自家発電設備の有無	路面冠水情報提供装置の有無	15cm表示板の有無	施設名称板の有無	警戒標識の有無	特記
1	A	尼崎市 猪名寺駅地下道	JR宝塚線	猪名寺3丁目	歩道	○	×	-	-	○	-	
2	B	武庫川阪急アンダー (兵庫県-315)	阪急神戸線	南武庫之荘6丁目	車道	-	-	○	○	○	×	H22年3月 路面冠水情報提供装置設置 河川兼用道路、雨水は直接水路へ
3	C	武庫之荘駅地下道	阪急神戸線	武庫之荘1丁目	歩道	○	×	-	-	○	-	
4	D	道意線阪急地下道 (兵庫県-314)	阪急神戸線	武庫之荘東2丁目	歩車道	○	○	○	○	○	○	H21年3月 路面冠水情報提供装置設置 H22年7月 15cm表示板設置 H23年6月 警戒標識設置
5	E	阪急塚口駅地下道	阪急神戸線	塚口本町1丁目	歩道	○	×	-	-	○	-	
6	F	JR塚口駅地下道	JR宝塚線	東塚口町2丁目	歩道	○	×	-	-	○	-	不審者用通報装置設置
7	G	大庄武庫線JRアンダー	JR神戸線	稲葉元町1丁目	車道	-	-	×	○	○	○	H23年2月 警戒標識設置 雨水は、直接下水道へ
8	H	立花駅西アンダー	JR神戸線	立花町4丁目	歩道	-	-	-	-	○	-	雨水は、直接下水道へ
9	I	立花駅地下道	JR神戸線	立花町1丁目	歩道	○	×	-	-	○	-	雨水は、地下駐輪場の排水槽へ(駐輪施設のポンプで排水)
10	J	庄下川JRアンダー	JR神戸線	尾浜町1丁目	歩道	-	-	-	-	○	-	片側(西) 庄下川へ排水
11	K	JR尼崎駅西地下道	JR神戸線	潮江1丁目	歩車道	○	×	○	○	○	○	
12	L	中川地下道	JR神戸線	潮江1丁目	歩道	○	×	-	-	○	-	
13	M	長洲線JR地下道 (兵庫県-312)	JR神戸線	浜1丁目	歩車道	○	○	○	○	○	○	H22年3月 路面冠水情報提供装置設置 H22年7月 15cm表示板設置 H23年6月 警戒標識設置
14	N	神崎川JR地下道 (兵庫県-313)	JR神戸線	常光寺4丁目	車道	○	×	○	○	○	×	H22年3月 路面冠水情報提供装置設置 河川兼用道路(冠水時、バリケードにより通行止め)
15	O	道意地下道	R43号	道意町6丁目	歩道	○	×	-	-	○	-	不審者用通報装置設置
16	P	庄下川西阪神アンダー	阪神本線	東御園町	歩道	-	-	-	-	○	-	雨水は、才北城内地下道の排水槽へ
17	Q	庄下川東阪神アンダー (兵庫県-316)	阪神本線	北城内	車道	-	-	×	○	○	○	H23年2月 警戒標識設置
18	R	庄下川開明橋アンダー	阪神本線	開明町1丁目	歩道	-	-	-	-	○	-	雨水は、直接下水道へ
19	ア	兵庫県 塚口地下道 (兵庫県-111)	阪急神戸線	塚口町1丁目	歩車道	○	○	○	○	○	○	路面冠水情報提供装置設置済 15cm表示板設置済
20	イ	瓦宮阪急アンダー (兵庫県-112)	JR神戸線	瓦宮1丁目	車道	-	-	×	○	○	○	15cm表示板設置済
21	ウ	名月地下道	JR神戸線	西長洲町1丁目	歩道	○	×	-	-	×	-	
22	エ	西川JRアンダー (兵庫県-110)	JR神戸線	西川1丁目	歩車道	-	-	×	○	○	○	雨水は、直接下水道へ 15cm表示板設置済
23	オ	県北城内地下道 (兵庫県-109)	阪神本線	東御園町	車道	○	○	○	○	○	○	路面冠水情報提供装置設置済 15cm表示板設置済
24	1	国 西昆陽地下道	R171号	西昆陽1丁目	歩道	○	×	-	-	○	-	
25	2	常松第2地下道(常陽中横)	R171号	常松2丁目	歩道	○	×	-	-	○	-	冠水注意をバトライト点灯で表示
26	3	常松第1地下道(新幹線横)	R171号	常松2丁目	歩道	○	×	-	-	○	-	- " -
計	26箇所											

注1) 市道における冠水警報の設定。(注意警報:5cm以上、通行止め:15cm以上。)

注2) 県道における冠水警報の設定。(注意警報:5cm以上、通行止め:15cm以上。)

注3) 国の管理する地下道(No.19、No.20)の冠水警報の設定は、排水槽のレベル高で注意警報。